

**Министерство образования и науки Республики Татарстан  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
7 - 8 класс**

Впишите свой код/шифр		
78	—	16

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

*– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*

*– определите, наиболее верный и полный ответ;*

*– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*

*– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*

*– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*

*– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.***

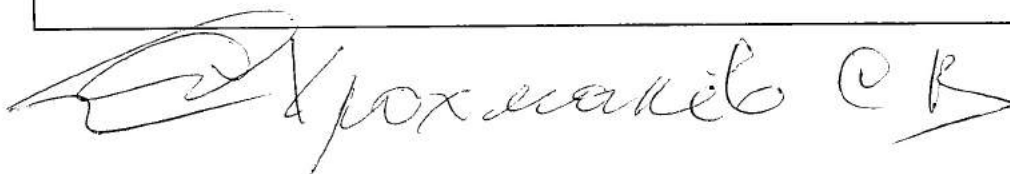
***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок 38 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 12 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 50 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)



## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

Культура безопасности жизнедеятельности является собой совокупность всех предусмотренных норм и правил безопасности. Созданию всей безопасности человек при работе с любыми видами предметов. Правильное применение всех видов средств.

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

Управление всеми видами государственного имущества. Внесение в государственный реестр, медицинского страхования, и прочие виды государственного имущества. Управление всеми видами государственного имущества. Управление всеми видами государственного имущества. Управление всеми видами государственного имущества.

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 12

Подписи членов жюри

**Задание 2.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А.** На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

Вариант ответа:

Маршруты, автобусы, вагоны, скорой помощи и прочие пассажирские машины.

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

Задние и передние фары. Дальний свет на передних фарах. Подсветка номерного знака.

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

Дальний свет должен быть переключен на ближний, когда выехали на встречный полосу или уступил транспортному средству.

Оценочные баллы: максимально — 16 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри

**Задание 3. Услышав сигнал оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» Вы включили телевизор и услышали рекомендацию покинуть жилище и укрыться на ближайшей станции метрополитена. Каковы будут Ваши действия по обеспечению безопасности жилища?**

Вариант ответа:

Сначала выключим все газы и электроприборы. Перекроем вход в газ, выключим газ и воду. Закроем все окна. Далее соберем вещи первой необходимости, документы. После этого покинем жилище и укроемся на станции метрополитена.

Оценочные баллы: максимально — 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри

**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.


Вариант ответа:

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера
Землетрясения. Извержение вулканов	Геологическое опасное явление
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый смыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия	Геологическое опасное явление
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	Природное опасное явление
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	Атмосферное природное опасное явление
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	Природное опасное явление
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопы и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	Природное опасное явление
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	Подземное опасное явление
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера	Биологическое опасное явление
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	Биологическое опасное явление
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	Биологическое опасное явление

Оценочные баллы: максимально — 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



## Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:

Вариант ответа:

Правильный и здоровый сон. Сбалансированная диета, а также сбалансированный режим дня. Своевременно придерживаться правильного и здорового питания, не есть вредных из своего рациона все вредные продукты. Соблюдать правильную физическую нагрузку. Каждый день в течение выделенной зарплату.

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 2.

Подписи членов жюри

## Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.
4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.
6. При утрате телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

2. В банковских приложениях можно загрузить, использовать только отпечаток пальца или функцию распознавания лица, но также можно иметь пароль для входа.

3. Так как телефон можно выключить, лучше также иметь все функции на в какой-нибудь записной книжке.

7. Нельзя переходить по ссылкам из SMS-сообщений, если они отправлены от неизвестного вам источника, а сообщения могут представляться, что они из банка.

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 2

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	12	8	8	0	2	8

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b></p> <p>а) 3 км/ч;                      б) 5 км/ч;                      в) 8 км/ч;                      г) 12 км/ч</p>	2	0
2.	<p><b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b></p> <p>а) зелёный;                      б) синий;                      в) красный;                      г) коричневый</p>	2	0
3.	<p><b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b></p> <p>а) 0°-20°;                      б) 20°-25°;                      в) 25°-60°;                      г) более 60°</p>	2	0

4	<p><b>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</b></p> <p>а) нарастающая сонливость;  б) прекращение мышечной дрожи;  в) беспокойство, возбуждение;  г) пульс редкий, слабый</p>	2	0
5	<p><b>Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна?</b></p> <p>а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу;  б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки</p>	2	2
6	<p><b>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</b></p> <p>а) удар, ожог  б) оглушение, ушиб</p>	2	2
7	<p><b>На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?</b></p> <p>а) луговые и предгорные  б) степные и полевые</p>	2	2
8	<p><b>Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода?</b></p> <p>а) окна и вентиляционные люки  б) только двери и только окна</p>	2	2
9	<p><b>Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу?</b></p> <p>а) промыть водой и наложить сухую повязку  б) наложить повязку с лекарственными средствами</p>	2	2
10	<p><b>К группе водорастворимых относятся витамины:</b></p> <p>а) А; F; B1  б) B6; C; H</p>	2	2
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 12

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Министерство образования и науки Республики Татарстан  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
7 - 8 класс

Впишите свой код/шифр		
78	—	17

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**


**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок 44 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 12 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 52 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

 Грозинский

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

Обуславливание проведения действий, в случае Ч.С.,  
Соблюдение требований безопасности в общественных  
местах (МЧС и т.п.);

б

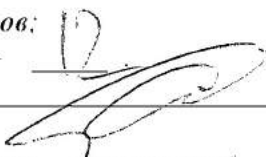
**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

Соблюдение порядка в стране, Поддержание  
здоровья граждан, уровень жизни граждан при  
мелких для жизни уровне  
Поддержание мирных отношений со всеми  
странами, кроме серьезных случаев, например  
Самоборона

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри



**Задание 2.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А.** На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

Вариант ответа:

Авт. Зубов Н.А. Трайбаев, Максим, маркировка  
(маркировка такси)

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

Фонарь, любые неагрессивные световые приборы, которые у вас есть.

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

Да, все включенных световых приборов

Оценочные баллы: максимально – 16 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 6

Подписи членов жюри

**Задание 3. Услышав сигнал оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» Вы включили телевизор и услышали рекомендацию покинуть жилище и укрыться на ближайшей станции метрополитена. Каковы будут Ваши действия по обеспечению безопасности жилища?**

Вариант ответа:

Взять все документы и другие ценные вещи.  
Закрывать дверь в жилище, взавключи сабой.  
Отключит свет, радиоприемник (устройств).  
Закрывать окна.

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри

**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.

Вариант ответа:

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера
Землетрясения. Извержение вулканов	географические опасные явления
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый смыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия	географические явления
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	пожарные опасные явления
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	воздушные опасные явления
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	воздушные внешне-опасные явления
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопы и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	воздушные опасные явления
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	воздушные явления
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера	атмосферное опасное явление
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	инфекционное опасное явление
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	инфекционное явление

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание 2

Подписи членов жюри

2



**Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:**

Вариант ответа:

Правильное питание, отказ от вредных привычек, активный образ жизни

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри

**Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.**

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.
4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.
6. При утере телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

- 3) Не сохраняйте никакую информацию в телефоне.
- 4) Никакую информацию не сохраняйте в телефоне.
- 7) Не переходите по ссылкам, пришедшим вам из SMS сообщений, почте, мессенджерах.
- 8) Отключите функцию отображения уведомлений на заблокированном экране телефона.

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 12  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	12	6	6	2	3	12

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b></p> <p>а) 3 км/ч; б) 5 км/ч; в) 8 км/ч; г) 12 км/ч</p>	2	2
2.	<p><b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b></p> <p>а) зелёный; б) синий; в) красный; г) коричневый</p>	2	0
3.	<p><b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b></p> <p>а) 0°-20°; б) 20°-25°; в) 25°-60°; г) более 60°</p>	2	2

4	<p><b>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> а) нарастающая сонливость;</p> <p>б) прекращение мышечной дрожи;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) беспокойство, возбуждение;</p> <p>г) пульс редкий, слабый</p>	2	0
5	<p><b>Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна?</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу;</p> <p>б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки</p>	2	2
6	<p><b>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> а) удар, ожог</p> <p>б) оглушение, ушиб</p>	2	2
7	<p><b>На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> а) луговые и предгорные</p> <p>б) степные и полевые</p>	2	0
8	<p><b>Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода?</b></p> <p>а) окна и вентиляционные люки</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) только двери и только окна</p>	2	0
9	<p><b>Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу?</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> а) промыть водой и наложить сухую повязку</p> <p>б) наложить повязку с лекарственными средствами</p>	2	2
10	<p><b>К группе водорастворимых относятся витамины:</b></p> <p>а) А; F; B1</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) B6; C; H</p>	2	2
<b>Количество баллов</b>		<i>max</i> 20	

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 12

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Министерство образования и науки Республики Татарстан**  
**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ**  
**ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
**7 - 8 класс**

Впишите свой код/шифр		
78	-	22

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок 22 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 12 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 34 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)



*Крохмалёв*

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

*Вариант ответа:*

правила дорожного движения

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

*Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;*

*фактически набранные баллы за задание -*

*Подписи членов жюри*

**Задание 2.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А.** На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

*Вариант ответа:*

Абасбулатов

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

фары

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 16 баллов;  
фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри



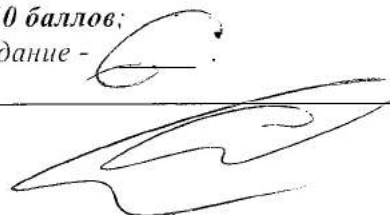
**Задание 3. Услышав сигнал оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» Вы включили телевизор и услышали рекомендацию покинуть жилище и укрыться на ближайшей станции метрополитена. Каковы будут Ваши действия по обеспечению безопасности жилища?**

Вариант ответа:

звонить родственникам; выключить свет, воду, электричество;  
закрыть окна; закрыть дверь

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри



**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.

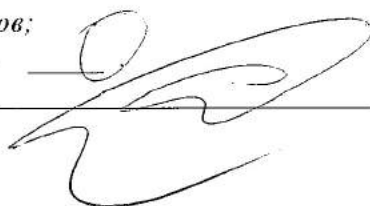
Вариант ответа:

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера
Землетрясения. Извержение вулканов	землетрясение
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый смыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия	явления в литосфере
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	пожар
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	геофизические опасные явления
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопы и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера	
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	вирус

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



### Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:

Вариант ответа:

не курить, не принимать наркотики, не пить алкоголь,  
заниматься спортом

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри

2

### Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.
4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.
6. При утрате телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

3. логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше не сохранять в телефоне  
4. в телефоне лучше не хранить данные карты  
7. переходить по ссылкам SMS-сообщений лучше не надо, это могут быть мошенники.  
8. отключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов; фактически набранные баллы за задание - 12.  
 Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	0	2	6	0	2	12

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1.	<b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b> а) 3 км/ч; б) 5 км/ч; в) 8 км/ч; <input checked="" type="radio"/> г) 12 км/ч	2  г	0
2.	<b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b> а) зелёный; б) синий; в) красный; <input checked="" type="radio"/> г) коричневый	2  г	2
3.	<b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b> а) 0°-20°; б) 20°-25°; в) 25°-60°; <input checked="" type="radio"/> г) более 60°	2  г	0

4	<b>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</b> а) нарастающая сонливость; б) прекращение мышечной дрожи; в) беспокойство, возбуждение; г) пульс редкий, слабый	2  а	0
5	<b>Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна?</b> а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу; б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки	2  а	2
6	<b>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</b> а) удар, ожог б) оглушение, ушиб	2  а	2
7	<b>На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?</b> а) луговые и предгорные б) степные и полевые	2  а	2
8	<b>Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода?</b> а) окна и вентиляционные люки б) только двери и только окна	2  а	2
9	<b>Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу?</b> а) промыть водой и наложить сухую повязку б) наложить повязку с лекарственными средствами	2  а	2
10	<b>К группе водорастворимых относятся витамины:</b> а) А; F; B1 б) B6; C; H	2  а	0
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

*Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;*

*фактически набранные баллы за Блок тестирования - 12*

*Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Министерство образования и науки Республики Татарстан  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
7 - 8 класс**

Впишите свой код/шифр		
78	—	02

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*
- определите, наиболее верный и полный ответ;*
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*
- если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.***

***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок 17 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 15 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 35 баллов

*(максимально за теоретический тур 100 баллов)*

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

Но как надо вести себя в той или иной ситуации, как надо поступать в экстремальных ситуациях 2

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

Сильна президентта, внесение новых законов.

0

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов; 2

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри



**Задание 2.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А.** На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

Вариант ответа:

Если автобус выжидает его следует пропустить 2

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

Спереди иметь на своей одежде светоотражающие значки

0

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

В случае сильного тумана все круговое

0

Оценочные баллы: максимально – 16 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 2

Подписи членов жюри

**Задание 3. Услышав сигнал оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» Вы включили телевизор и услышали рекомендацию покинуть жилище и укрыться на ближайшей станции метрополитена. Каковы будут Ваши действия по обеспечению безопасности жилища?**

Вариант ответа:

В это ситуации я бы взял мобильное устройство, деньги для дальнейшего проживания.

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 0

Подписи членов жюри

**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.

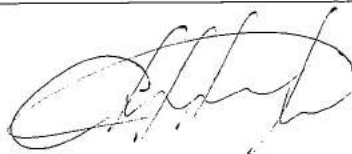
Вариант ответа:

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера
Землетрясения. Извержение вулканов	<i>толчки из под земли</i>
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый смыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия	<i>Опасные сдвиги</i>
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	<i>Сильные пожары в лесной области.</i>
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	<i>Очень сильные порывы ветров, град опасные явления</i>
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	<i>Большие волны, цунами в море опасные явления</i>
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопления и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	<i>Высокий уровень воды, не безопасное явление</i>
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	<i>Высокий уровень грунтов. вода</i>
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера	<i>Появление микро организмов.</i>
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	<i>Высоки уровень заболеваний, заболеваний</i>
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	<i>Высокий уровень заболеваний.</i>

Оценочные баллы: максимально — 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 0

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



**Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:**

Вариант ответа:

Делать зарядку каждое утро, быть в движении  
каждый день, есть больше овощей больше двигаться,  
меньше пользоваться мобильными устройствами

5

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 5

Подписи членов жюри

**Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.**

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.
4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.
6. При утере телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

2) Не заходите в банковские приложения,  
используя отпечаток пальца  
4) Не переходить по ссылкам из SMS-сообщений

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 8.

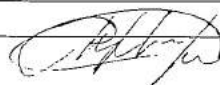
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	2	2	0	0	5	8








Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b></p> <p>а) 3 км/ч;  <input checked="" type="radio"/> б) 5 км/ч;            в) 8 км/ч;            г) 12 км/ч</p>	2	0
2.	<p><b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b></p> <p>а) зелёный;            б) синий;  <input checked="" type="radio"/> в) красный;  <input checked="" type="radio"/> г) коричневый</p>	2	2
3.	<p><b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b></p> <p>а) 0°-20°;            б) 20°-25°;  <input checked="" type="radio"/> в) 25°-60°;            г) более 60°</p>	2	2

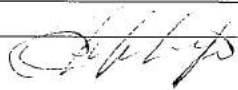
4	<p><b>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</b></p> <p>а) нарастающая сонливость;  б) прекращение мышечной дрожи;  <input checked="" type="checkbox"/> в) беспокойство, возбуждение;  г) пульс редкий, слабый</p>	2	
5	<p><b>Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна?</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу;  б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки</p>	2	
6	<p><b>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) удар, ожог  б) оглушение, ушиб</p>	2	
7	<p><b>На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?</b></p> <p>а) луговые и предгорные  <input checked="" type="checkbox"/> б) степные и полевые</p>	2	
8	<p><b>Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода?</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) окна и вентиляционные люки  б) только двери и только окна</p>	2	
9	<p><b>Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу?</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) промыть водой и наложить сухую повязку  б) наложить повязку с лекарственными средствами</p>	2	
10	<p><b>К группе водорастворимых относятся витамины:</b></p> <p>а) А; F; B1  <input checked="" type="checkbox"/> б) B6; C; H</p>	2	
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 18.

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Министерство образования и науки Республики Татарстан  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
7 - 8 класс

Впишите свой код/шифр		
78	-	03

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**


**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок 22 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 10 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 32 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

 Крюков С. В.

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А. Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.**

Вариант ответа:

Она включает в себя: обеспечение безопасности граждан, условия и правила оказания безопасности жизнедеятельности.

**Б. К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:**

Безопасность, связанную с работой аварийных служб.

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 4

Подписи членов жюри

**Задание 2.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:**

Вариант ответа:

Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:

Вариант ответа:

Трехпозиционные фары, дальний свет, ближний свет.

В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:

Вариант ответа:

Если на улице день и хорошая видимость.

Оценочные баллы: максимально – 16 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри



Задание 3. Услышав сигнал оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» Вы включили телевизор и услышали рекомендацию покинуть жилище и укрыться на ближайшей станции метрополитена. Каковы будут Ваши действия по обеспечению безопасности жилища?

Вариант ответа:

Сначала отключу: электричество, воду и газ. Дальше заклею все окна клейкой лентой. А электрические приборы я спрячу в крайнюю сумку, накрыв ее одеялом.

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри



**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.

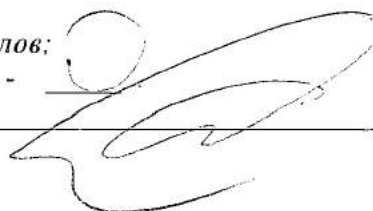
*Вариант ответа:*

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера
Землетрясения. Извержение вулканов	
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый срыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия	
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	<i>Геофизические опасные явления</i>
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопы и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера	
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



## Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:

Вариант ответа:

Гражданские ценности, ответственность, забота о семье.

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри

## Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.

2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.

3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.

4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.

5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.

6. При утере телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.

7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.

8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

Правильно: 1, 2, 4, 5, 6.

Неправильно: 3, 7, 8.

Неправильно: логин и пароль в мобильном банке лучше не сохранять на телефоне, который будет всегда у хозяина.

Переходить по ссылкам из SMS сообщений, запрещено! Даже если оно из "банка".

Включить функцию отображения текста входящих SMS уведомлений на экране заблокированного телефона.

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	4	2	2	0	2	12

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b></p> <p>а) 3 км/ч; б) 5 км/ч; в) 8 км/ч; г) 12 км/ч</p>	2	<input checked="" type="radio"/>
2.	<p><b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b></p> <p>а) зелёный; б) синий; в) красный; г) коричневый</p>	2	<input checked="" type="radio"/>
3.	<p><b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b></p> <p>а) 0°-20°; б) 20°-25°; в) 25°-60°; г) более 60°</p>	2	<input checked="" type="radio"/>

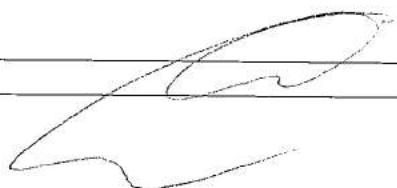
4	<p><b>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</b></p> <p>а) нарастающая сонливость;  б) прекращение мышечной дрожи;  в) беспокойство, возбуждение;  <b>г) пульс редкий, слабый</b></p>	2	0
5	<p><b>Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна?</b></p> <p><b>а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу;</b>  б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки</p>	2	2
6	<p><b>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</b></p> <p><b>а) удар, ожог</b>  б) оглушение, ушиб</p>	2	2
7	<p><b>На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?</b></p> <p><b>а) луговые и предгорные</b>  б) степные и полевые</p>	2	0
8	<p><b>Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода?</b></p> <p><b>а) окна и вентиляционные люки</b>  б) только двери и только окна</p>	2	2
9	<p><b>Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу?</b></p> <p><b>а) промыть водой и наложить сухую повязку</b>  б) наложить повязку с лекарственными средствами</p>	2	2
10	<p><b>К группе водорастворимых относятся витамины:</b></p> <p>а) А; F; B1  <b>б) B6; C; H</b></p>	2	2
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

*Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;*

*фактически набранные баллы за Блок тестирования - 10*

*Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*



**Министерство образования и науки Республики Татарстан  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
7 - 8 класс**

Впишите свой код/шифр		
78	-	05

***Уважаемый участник Олимпиады!***

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**


***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок 25 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 12 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 37 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

 Крайнев СВ

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А. Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.**

Вариант ответа:

Культура безопасности жизнедеятельности — это совокупность знаний, навыков, умений и привычек, направленных на обеспечение безопасности жизни и здоровья человека в различных сферах деятельности.

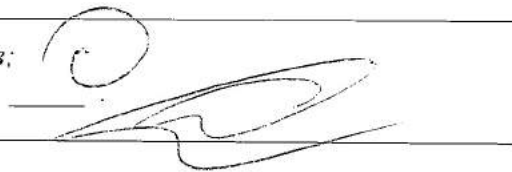
**Б. К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:**

К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят: безопасность, суверенитет, территориальную целостность, независимость, демократию, права человека, экономическое развитие, социальную справедливость, экологическую безопасность.

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри



**Задание 2.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:**

Вариант ответа:

*при включении дальнего света и ближнего света*

0

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

*дальний свет, ближний свет, габаритные огни, задний противотуманный свет, задние ходовые огни, передние противотуманные фары, передние ходовые огни*

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

*в населенных пунктах, в тоннелях, в условиях недостаточной видимости, в темное время суток, в условиях недостаточной видимости, в условиях недостаточной видимости, в условиях недостаточной видимости, в условиях недостаточной видимости, в условиях недостаточной видимости*

Оценочные баллы: максимально – 16 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 6  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

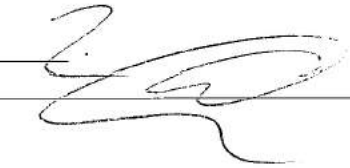


**Задание 3. Услышав сигнал оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» Вы включили телевизор и услышали рекомендацию покинуть жилище и укрыться на ближайшей станции метрополитена. Каковы будут Ваши действия по обеспечению безопасности жилища?**

Вариант ответа:

*выключить телевизор, выключить свет, закрыть двери и окна, покинуть жилище, укрыться на ближайшей станции метрополитена, сообщить в службу спасения*

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.

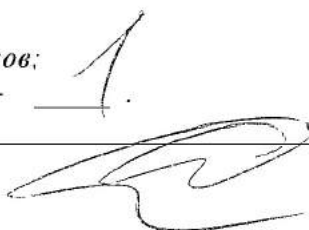
Вариант ответа:

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера
Землетрясения. Извержение вулканов	Землетрясения, вулканы 1
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый смыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия	Земельные оползни 0
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	Пожары 0
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	Ураганы, смерчи, торнадо, шквалы, вихри, град, дожди, ливни, снегопад, гололед, морозы, жара, туманы, засуха, суховей, заморозки 0
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	Цунами, ураганы, штормы, ледяные покровы, припай, напор льдов, дрейф льдов, непроходимый лед, обледенение судов и портовых сооружений 0
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопы и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	Наводнения, паводки, затопы, заборы, ветровые нагоны, ледостав, появление льда на судоходных водоемах и реках 0
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	Земельные оползни 0
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера	Эпидемии, заболевания 0
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	Эпидемии, пандемии 0
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	Энзоотии 0

Оценочные баллы: максимально — 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 1.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



**Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:**

Вариант ответа:

1. Правильное питание  
2. Регулярные физические нагрузки  
3. Отказ от вредных привычек (курение, алкоголь)  
4. Соблюдение режима сна и бодрствования  
5. Прохождение регулярных медицинских осмотров  
6. Ведение здорового образа жизни

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 4.

Подписи членов жюри

**Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.**

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.
4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.
6. При утрате телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.  
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.  
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.  
4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.  
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.  
6. При утрате телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.  
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.  
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 12  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	0	6	2	4	4	12

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

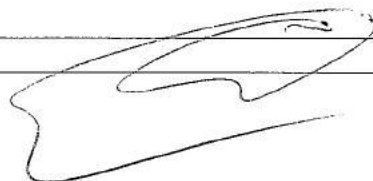
№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1.	<p><b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b></p> <p>а) 3 км/ч; б) 5 км/ч; в) 8 км/ч; г) 12 км/ч</p>	2	2
2.	<p><b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b></p> <p>а) зелёный; б) синий; в) красный; г) коричневый</p>	2	0
3.	<p><b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b></p> <p>а) 0°-20°; б) 20°-25°; в) 25°-60°; г) более 60°</p>	2	2

4	<b>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</b> а) нарастающая сонливость; б) прекращение мышечной дрожи; в) беспокойство, возбуждение; г) пульс редкий, слабый	2	0
5	<b>Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна?</b> а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу; б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки	2	2
6	<b>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</b> а) удар, ожог б) оглушение, ушиб	2	2
7	<b>На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?</b> а) луговые и предгорные б) степные и полевые	2	0
8	<b>Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода?</b> а) окна и вентиляционные люки б) только двери и только окна	2	2
9	<b>Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу?</b> а) промыть водой и наложить сухую повязку б) наложить повязку с лекарственными средствами	2	2
10	<b>К группе водорастворимых относятся витамины:</b> а) А; F; B1 б) B6; C; H	2	0
<b>Количество баллов</b>		<i>max 20</i>	

*Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;*

*фактически набранные баллы за Блок тестирования - 12*

*Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_*  
*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*



Министерство образования и науки Республики Татарстан  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
7 - 8 класс

Впишите свой код/шифр		
78	-	14

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок 27 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 10 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 37 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

Уважительное отношение к окружающим, соблюдение правил поведения за чужими, не выражаться открыто в речу, соблюдать дисциплину на труде, контролировать выработку пищи.

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

Открыты границы, в атмосфере, загрязнение окружающей, пойдешь в горючих.

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов: 0

фактически набранные баллы за задание - 0

Подписи членов жюри



**Задание 2.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А.** На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

Вариант ответа:

Скорый маневр, торможение, выключить ближний свет, включить дальний свет.  
В критических ситуациях в.д.п. у водителя должна быть уверенность и контроль  
рулевым управлением, фиксация управления. Если можно переключить  
в дальний свет.

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

Дальний свет или ближний свет, задний противотуманный свет.

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

Когда светлая или туманная погода, в тоннелях, при въезде в тоннель.

Оценочные баллы: максимально – 16 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 6.  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 3. Услышав сигнал оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» Вы включили телевизор и услышали рекомендацию покинуть жилище и укрыться на ближайшей станции метрополитена. Каковы будут Ваши действия по обеспечению безопасности жилища?**

Вариант ответа:

Возьму как много вещей еды, вещей, покровов, теплых вещей, свое имущество, документы, деньги, ключи и фото.

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 7.  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:**

Вариант ответа:

Правильное питание, спортивная физика, чистота тела, сон  
быть то много прогулок, правильное питье, двигательная  
уходная структура организма.

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание – 2

Подписи членов жюри

**Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.**

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.
4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.
6. При утере телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

3. логин и пароль лучше хранить в голове или в каком-нибудь  
длинном

4. Если вы забыли логин, логин хранения и ПИН-код карты.

7. Переходить по ссылке можно если ты уверен или если  
ты все проверяешь, ссылка в банк и узнать что там или нет  
то типа можно

8. Желательно эту функцию убрать потому что уведомление можно  
просто посмотреть в офлайне и узнать какую сумму  
целю

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 12.  
 Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	2	6	2	3	2	12

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b> а) 3 км/ч; б) 5 км/ч; в) 8 км/ч; г) 12 км/ч	2	0
2.	<b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b> а) зелёный; б) синий; в) красный; г) коричневый	2	0
3.	<b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b> а) 0°-20°; б) 20°-25°; в) 25°-60°; г) более 60°	2	0

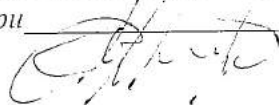
**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.

Вариант ответа:

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера
Землетрясения. Извержение вулканов	Сейсмическое ЧС 1
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый смыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия	Геоморфологическое ЧС 0
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	Пожарное ЧС 0
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	Синопетрическое ЧС 0
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	Специальное ЧС 0
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопления и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	Водное ЧС 0
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	Гидрогеологическое ЧС 0
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера	Биологическое ЧС 1
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	Инфекционное ЧС 0
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	Зооинфекционное или энзоотическое ЧС 1

Оценочные баллы: максимально — 10 баллов; фактически набранные баллы за задание — 3.

Подписи членов жюри



*Handwritten signature*

Подпись председателя жюри  
Подпись членов жюри

Оценочные баллы: максимальное – 20 баллов;  
фактические набранные баллы за блок тестирования - *10*

Колличество баллов	max 20	
4	2	Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)? а) нарастающая сонливость; б) прекращение мышечной дрожи; в) беспокойство, возбуждение; г) пульс редкий, слабый
5	2	Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна? а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу; б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки
6	2	К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека? а) удар, ожог б) ослепление, шум
7	2	На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения? а) дуговые и прелеторные б) степные и полевые
8	2	Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода? а) окна и вентиляционные люки б) только двери и только окна
9	2	Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу? а) промыть водой и наложить сухую повязку б) наложить повязку с лекарственными средствами
10	2	К группе водорастворимых относятся витамины: а) А; F; В1 б) В6; С; Н

*Handwritten mark 'C'*

*Handwritten mark '7'*

*Handwritten mark '7'*

*Handwritten mark 'C'*

*Handwritten mark '7'*

*Handwritten mark '7'*

*Handwritten mark '8'*

Министерство образования и науки Республики Татарстан  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
**7 - 8 класс**

Впишите свой код/шифр		
78	/	15

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок 18 баллов (максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования 14 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 32 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

первая помощь  
ОС

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

защита родины  
ОС

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;

фактически набранные баллы за задание — 25 .

Подписи членов жюри

**Задание 2.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А.** На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

Вариант ответа:

**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.

Вариант ответа:

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера
Землетрясения. Извержение вулканов	геофизические опасные явления
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый смыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия	водные опасные явления
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	геофизические опасные явления
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	атмосферные опасные явления
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	<del>морские опасные явления</del> атмосферные водные опасные явления
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопы и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	атмосферные водные опасные явления
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	водные опасные явления
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера	биологические опасные явления
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	биологические опасные явления
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	биологические опасные явления

Оценочные баллы: максимально — 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание — 15.

Подписи членов жюри

Жюри

**Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:**

Вариант ответа:

Правильное питание, занятия спортом, регулярное посещение врача.

25

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 25

Подписи членов жюри

tel-

**Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.**

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.
4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.
6. При утрате телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

14. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений нельзя

45

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 45.  
 Подписи членов жюри И.И.И -

Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	25	65	35	15	25	45

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b></p> <p>а) 3 км/ч;                      б) 5 км/ч;  <input checked="" type="radio"/> в) 8 км/ч;                      г) 12 км/ч</p>	2	25
2.	<p><b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> а) зелёный;                      б) синий;                      в) красный;                      г) коричневый</p>	2	05
3.	<p><b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b></p> <p>а) 0°-20°;                      б) 20°-25°;                      в) 25°-60°;  <input checked="" type="radio"/> г) более 60°</p>	2	05

4	<b>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</b> а) нарастающая сонливость; б) прекращение мышечной дрожи; в) беспокойство, возбуждение; г) пульс редкий, слабый	2	05
5	<b>Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна?</b> а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу; б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки	2	25
6	<b>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</b> а) удар, ожог б) оглушение, ушиб	2	25
7	<b>На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?</b> а) луговые и предгорные б) степные и полевые	2	25
8	<b>Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода?</b> а) окна и вентиляционные люки б) только двери и только окна	2	25
9	<b>Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу?</b> а) промыть водой и наложить сухую повязку б) наложить повязку с лекарственными средствами	2	25
10	<b>К группе водорастворимых относятся витамины:</b> а) А; F; B1 б) B6; C; H	2	25
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	<b>145</b>

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 145 .

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Ж.С.Е. -

Министерство образования и науки Республики Татарстан  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
7 - 8 класс

Впишите свой код/шифр		
78	—	38

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок 39 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 14 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 53 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А. Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.**

*Вариант ответа:*

Ше или иные правила как себя нужно вести себе при определённых ситуациях, специальные вещи для сохранности жизни и оборудования

**Б. К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:**

Предотвращение тех или иных ситуаций, развитие в разных ~~сферах~~ областях промышленности и не только, новые открытия, повышение тех или иных объёмов работ, поиск решений межпланетных вопросов

*Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;*

*фактически набранные баллы за задание — 8.*

*Подписи членов жюри*

**Задание 2.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:**

*Вариант ответа:*

Скорой помощью, полицией и пожарного в транспорте

0

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

Такие как фары спереди и задние и свет в салоне

2

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

Во время наступления темноты и при незагруженной дороге чтобы не ослеплять других водителей

2

Оценочные баллы: максимально – 16 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 4

Подписи членов жюри

**Задание 3. Услышав сигнал оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» Вы включили телевизор и услышали рекомендацию покинуть жилище и укрыться на ближайшей станции метрополитена. Каковы будут Ваши действия по обеспечению безопасности жилища?**

Вариант ответа:

Выключить все приборы, падачу воды и газа, закрыть окна и чем-нибудь их закрыть, а также забаррикадироваться

4

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 4

Подписи членов жюри

**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.

Вариант ответа:

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера
Землетрясения. Извержение вулканов	Геофизическое опасное
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый смыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия	Геофизическое
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	Пожарные
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	Атмосферный
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	Водный Морской
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопы и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	Водный
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	Грунтовый
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера	Биологический
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	Заразительный
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	Вирусный

Оценочные баллы: максимально — 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 5.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



## Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:

Вариант ответа:

Отказываться за своим рациональным питанием, уделять  
времени работам паром, позитивные впечатления в одну и  
тоже время и 8 часов и другие спортом, тем или иным

4

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 4

Подписи членов жюри

## Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.

2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.

3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.

4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.

5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.

6. При утере телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.

7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.

8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

1. лучше использовать чужие как минимум функцию  
распознавание лица, ведь вас просто могут сфотографировать  
и воспользоваться этим

2. Не стоит, ведь их легко найти будет, лучше запомнить их

3. Мошенники могут обмануть вас так, через официальные  
приложения банка

8. Вам код для подтверждения что-либо может  
прийти SMS, это будет легко узнать, лучше выключить

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 16.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	8	4	4	3	4	16

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b> а) 3 км/ч; б) 5 км/ч; в) 8 км/ч; ✓ г) 12 км/ч	2	2
2.	<b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b> а) зелёный; б) синий; ✓ в) красный; г) коричневый	2	0
3.	<b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b> а) 0°-20°; б) 20°-25°; в) 25°-60°; ✓ г) более 60°	2	2

4	<p><b>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</b></p> <p>а) нарастающая сонливость;  б) прекращение мышечной дрожи;  в) беспокойство, возбуждение;  г) пульс редкий, слабый</p>	2	0
5	<p><b>Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна?</b></p> <p>а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу;  б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки</p>	2	2
6	<p><b>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</b></p> <p>а) удар, ожог  б) оглушение, ушиб</p>	2	2
7	<p><b>На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?</b></p> <p>а) луговые и предгорные  б) степные и полевые</p>	2	2
8	<p><b>Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода?</b></p> <p>а) окна и вентиляционные люки  б) только двери и только окна</p>	2	2
9	<p><b>Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу?</b></p> <p>а) промыть водой и наложить сухую повязку  б) наложить повязку с лекарственными средствами</p>	2	0
10	<p><b>К группе водорастворимых относятся витамины:</b></p> <p>а) А; F; B1  б) B6; C; H</p>	2	2
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 14.

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



**Министерство образования и науки Республики Татарстан  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
7 - 8 класс**

Впишите свой код/шифр		
78	-	31

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**


**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок 22 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 16 баллов (максимальная 20 баллов)

**Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 38 баллов**

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

*Венгизов Д.А.* 



0

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

(7х1) На движущемся транспортном средстве должны быть включены световые приборы, такие как фары или другие световые приборы.

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

Дальний свет должен быть переключен на ближний. В таком случае, если будет на дороге туман и ее плохо видно, ближний свет поможет лучше видеть дорогу.

Оценочные баллы: максимально – 16 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 4

Подписи членов жюри



**Задание 3. Услышав сигнал оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» Вы включили телевизор и услышали рекомендацию покинуть жилище и укрыться на ближайшей станции метрополитена. Каковы будут Ваши действия по обеспечению безопасности жилища?**

Вариант ответа:

Я возьму с собой документы, выключу с розеток все приборы и покину жилище.

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 2

Подписи членов жюри



**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.

Вариант ответа:

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера	
Землетрясения. Извержение вулканов	опасное физическое явление	1
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый смыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия		0
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	Пожары, опасное явление	0
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	опасное явление смертельное явление	0
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	смертельное явление	0
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопы и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	неблагоприятное явление	0
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	неблагоприятное явление	0
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера		
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	опасное явление, может быть и смертельным	0
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	Вирус, опасное явление, может быть и смертельным	0

Оценочные баллы: максимально — 10 баллов; 1

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри



### Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:

Вариант ответа:

Занятия спортом, правильное закаливание,  
правильное питание

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 5.

Подписи членов жюри

### Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.
4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.
6. При утере телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

3. Не удаляю, что пароль от входа в мобильный банкинг  
стоит хранить в телефоне, т.к. если банк взломает телефон,  
то соответственно все пароли будут знать.

4. Даже если там написано, что это из банка, удаляю  
и стоит просто так брать и говорить, что так же  
могут быть взломщики, выдавая себя за банк.

8. Я считаю, что не стоит подключать функцию отображения  
СМС на заблокированном телефоне, чтобы никто не  
увидел эту информацию.

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 12.  
 Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	0	4	2	1	3	12

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1.	<p><b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b></p> <p>а) 3 км/ч;                      б) 5 км/ч;  <input checked="" type="radio"/> в) 8 км/ч;                      г) 12 км/ч</p>	2	2
2.	<p><b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b></p> <p>а) зелёный;                      б) синий;                      в) красный;  <input checked="" type="radio"/> г) коричневый</p>	2	2
3.	<p><b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b></p> <p>а) 0°-20°;                      б) 20°-25°;  <input checked="" type="radio"/> в) 25°-60°;                      г) более 60°</p>	2	2


4	<p><b>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</b></p> <p>а) нарастающая сонливость;  б) прекращение мышечной дрожи;  в) беспокойство, возбуждение;  г) пульс редкий, слабый</p>	2	С
5	<p><b>Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна?</b></p> <p>а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу;  б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки</p>	2	2
6	<p><b>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</b></p> <p>а) удар, ожог  б) оглушение, ушиб</p>	2	2
7	<p><b>На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?</b></p> <p>а) луговые и предгорные  б) степные и полевые</p>	2	2
8	<p><b>Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода?</b></p> <p>а) окна и вентиляционные люки  б) только двери и только окна</p>	2	2
9	<p><b>Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу?</b></p> <p>а) промыть водой и наложить сухую повязку  б) наложить повязку с лекарственными средствами</p>	2	2
10	<p><b>К группе водорастворимых относятся витамины:</b></p> <p>а) А; F; B1  б) B6; C; H</p>	2	С
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 16.

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Министерство образования и науки Республики Татарстан  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
7 - 8 класс

Впишите свой код/шифр		
78	-	32

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок 23 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 14 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 37 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

*Венгеров А.А.*





**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.

Вариант ответа:

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера
Землетрясения. Извержение вулканов	Землетрясения 0
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый смыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия	Обрушение 0
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	<del>Пожары</del> Пожары 1
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	<del>Ураганы</del> Переходящие штормы 0
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	<del>Цунами</del> Ледяные приливы 0
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопы и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	Затопы 0
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	Засуха 0
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера	Заражение 0
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	Эпидемия 1
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	<del>Энзоотии</del> Пандемия 0

Оценочные баллы: максимально— 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 2.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



**Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:**

Вариант ответа:

*Долгосрочное питание, соблюдение гигиены по поводу, защита от вредных привычек, отказ от алкоголя и курения, соблюдение режима сна, регулярное посещение врача.*

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

5

Подписи членов жюри

**Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.**

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.
4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.
6. При утере телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

*3. Логин и пароль лучше не запоминать, а записать в блокнот и в надежном месте.*

*4. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.*

*5. Избегать входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств. Можно если в сообщении сказано, что оно из банка.*

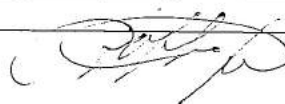
Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 4  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	4	6	2	2	5	4

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b></p> <p>а) 3 км/ч; б) 5 км/ч; в) 8 км/ч; г) 12 км/ч</p>	2	5 0
2.	<p><b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b></p> <p>а) зелёный; б) синий; в) красный; г) коричневый</p>	2	8 0
3.	<p><b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b></p> <p>а) 0°-20°; б) 20°-25°; в) 25°-60°; г) более 60°</p>	2	2 0

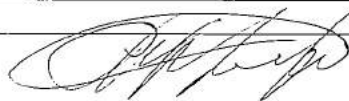
4	<p><b>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</b></p> <p>а) нарастающая сонливость;  б) прекращение мышечной дрожи;  в) беспокойство, возбуждение;  г) пульс редкий, слабый</p>	2	8 2
5	<p><b>Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна?</b></p> <p>а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу;  б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки</p>	2	2 2
6	<p><b>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</b></p> <p>а) удар, ожог  б) оглушение, ушиб</p>	2	2 2
7	<p><b>На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?</b></p> <p>а) луговые и предгорные  б) степные и полевые</p>	2	2 2
8	<p><b>Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода?</b></p> <p>а) окна и вентиляционные люки  б) только двери и только окна</p>	2	2 2
9	<p><b>Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу?</b></p> <p>а) промыть водой и наложить сухую повязку  б) наложить повязку с лекарственными средствами</p>	2	2 2
10	<p><b>К группе водорастворимых относятся витамины:</b></p> <p>а) А; F; B1  б) B6; C; H</p>	2	2 2
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 14.

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



**Министерство образования и науки Республики Татарстан  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
7 - 8 класс**

Впишите свой код/шифр		
78	—	39

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

*– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*

*– определите, наиболее верный и полный ответ;*

*– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*

*– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*

*– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*

*– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.***

***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок 42 баллов (максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования 10 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 52 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

*Всемуров А.А.*

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

Она включает в себя правила поведения с ~~жж~~ движимыми предметами, правила поведения с ~~жж~~ недвижимыми, правила поведения вблизи водоемов, правила поведения в городе, в лесу.

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

политические, экономические, военные, политический так как без политики не возмозжно существование государства так как без политики не возмозжна торговля подписанная кон. пактом, союзный, союзов, альянсов!  
экономические так как без них не возмозжно существование государства так как без экономики не может быть войны, безоружного и внешнего рынка.

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи членов жюри

**Задание 2.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А.** На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

Вариант ответа:

Скорой помощью, пожарные машины,  
полицейские машины, автобусы, такси,  
~~телефон~~

2,

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

Передние и задние фары, задние

4

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

если вы едете встречную полосу,  
если вы едете по густо населенному  
городу

4

Оценочные баллы: максимально – 16 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 10  
Подписи членов жюри

**Задание 3. Услышав сигнал оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» Вы включили телевизор и услышали рекомендацию покинуть жилище и укрыться на ближайшей станции метрополитена. Каковы будут Ваши действия по обеспечению безопасности жилища?**

Вариант ответа:

Тщательно закрыть двери и окна, перекрыть воду и газ, вытащить все электроприборы из розетки, отключить электричество, закрыть все двери на ключ, закрыть шторы если таковые имеются

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 8  
Подписи членов жюри

**Задание 4.** Наибольшую практическую ценность имеет классификация природных ЧС по характеру лежащих в ее основе базовых явлений и процессов (например, явления в литосфере), типам (например, геофизические опасные явления) и видам (например, землетрясение) с одновременным учетом общего характера последствий. Впишите в правый столбец соответствующих им наименований тип ЧС природного характера.

Вариант ответа:

Исходный процесс и явления, определяющие развитие базовых явлений, процессов по виду ЧС природного характера	Наименование тип ЧС природного характера
Землетрясения. Извержение вулканов	геофизические 1
Оползни, сели, обвалы, осыпи, лавины. Склоновый смыв. Просадка лессовых пород. Просадка (провал) земной поверхности в результате карста. Абразия, эрозия	геофизические 0
Лесные пожары. Пожары степных и хлебных массивов. Торфяные пожары. Подземные пожары горючих ископаемых	геофизические 0
Бури (9—11 баллов). Ураганы (12—15 баллов). Смерчи, торнадо. Шквалы. Вертикальные вихри. Крупный град. Сильный дождь, ливень. Сильный снегопад. Сильный гололед. Сильный мороз. Сильная жара. Сильный туман. Засуха. Суховей. Заморозки	геофизические 0
Тропические циклоны (тайфуны). Цунами. Сильное волнение (5 баллов и более). Сильное колебание уровня моря. Сильный тягун в портах. Ранний ледяной покров и припай. Напор льдов, интенсивный дрейф льдов. Непроходимый (труднопроходимый) лед. Обледенение судов и портовых сооружений	гидрометеорологические гидрофизические 0
Высокие уровни воды (наводнения). Половодье. Дождевые паводки. Затопления и заборы. Ветровые нагоны. Низкие уровни воды. Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	гидрометеорологические гидрофизические 0
Низкие уровни грунтовых вод. Высокие уровни грунтовых вод	гидрометеорологические гидрофизические 0
Появление микро- и макроорганизмов, обусловленное биоповреждениями объектов техногенного характера	бактерициальные 0
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний. Эпидемия. Пандемия	бактерициальные 0
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний. Энзоотии	бактерициальные 0

Оценочные баллы: максимально — 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 1

Подписи членов жюри



**Задание 5. Перечислите основные компоненты здорового образа жизни:**

Вариант ответа:

правильное питание, физические нагрузки, режим дня, гигиена, прогулки на свежем воздухе, отказ от вредных привычек, малое количество вредных привычек, режим сна, достаточная освещенность

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 5.

Подписи членов жюри



**Задание 6. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.**

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.
4. В телефоне можно хранить только реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код, а ПИН-код карты нельзя.
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.
6. При утере телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Вариант ответа:

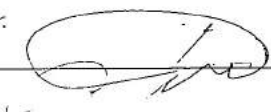
3. Логин и пароль надо запоминать в уме если с запоминанием возникнут трудности и можно записать на листок и ~~защитить~~ спрятать в надежное место  
4. Нельзя переходить по ссылкам из SMS-сообщений даже если сказано что оно из банка.  
8. Нельзя подключать функцию отображения текста входящих SMS-сообщений даже

Как при потере телефона мошенники  
могут загрузить данные карты ~~и другие~~  
Курганск  
или

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 12.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	6	10	8	1	5	12

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b>Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости электрического средства индивидуальной мобильности до:</b></p> <p>а) 3 км/ч;                      б) 5 км/ч;                      в) 8 км/ч;  <input checked="" type="radio"/> д) 12 км/ч</p>	2	0
2.	<p><b>Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> а) зелёный;                      б) синий;                      в) красный;                      г) коричневый</p>	2	0
3.	<p><b>При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин?</b></p> <p>а) 0°-20°;                      б) 20°-25°;  <input checked="" type="radio"/> в) 25°-60°;                      г) более 60°</p>	2	0


4	<p><b>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</b></p> <p>а) нарастающая сонливость;  б) прекращение мышечной дрожи;  в) беспокойство, возбуждение;  <b>г) пульс редкий, слабый</b></p>	2	0
5	<p><b>Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна?</b></p> <p><b>а) покиньте данное место и вызовите аварийную газовую службу;</b>  б) вызовите спасательную службу и попытайтесь определить место утечки</p>	2	2
6	<p><b>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</b></p> <p><b>а) удар, ожог</b>  б) оглушение, ушиб</p>	2	2
7	<p><b>На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?</b></p> <p><b>а) луговые и предгорные</b>  б) степные и полевые</p>	2	0
8	<p><b>Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода?</b></p> <p><b>а) окна и вентиляционные люки</b>  б) только двери и только окна</p>	2	2
9	<p><b>Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу?</b></p> <p><b>а) промыть водой и наложить сухую повязку</b>  б) наложить повязку с лекарственными средствами</p>	2	2
10	<p><b>К группе водорастворимых относятся витамины:</b></p> <p>а) А; F; B1  <b>б) B6; C; H</b></p>	2	2
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 10.

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



# Экземпляр № 4

## ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 9 класс

Впишите свой код/шифр	
9	- 32

Оценка за Теоретический блок 34 баллов  
(максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования 11 баллов  
(максимальная 20 баллов)

### Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнять определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;
  - определите, наиболее верный и полный ответ;
  - если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
  - если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и напишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
  - если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;
  - после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;
- Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.**  
**Время выполнения задания составляет 180 минут.**

*Желаем вам успеха!*

# Экземпляр № 4

Подписи членов  
жюри

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1. С** развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недолучению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А. Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.**

Вариант ответа:

Состоит в себе уровень, который является основой системы культуры безопасности жизнедеятельности.

**Б. К** жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

• защита суверенитета и территориальной целостности  
• обеспечение безопасности и стабильности территории страны  
• сохранение и развитие культуры, нравственности, традиций, обычаев, языка  
• повышение уровня жизни населения

**Оценочные баллы:** максимально — 18 баллов;  
фактически набранные баллы за задание — 6

**Задание 2.** Система обеспечения пожарной безопасности - совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на профилактику пожаров, их тушение и проведение аварийно-спасательных работ. Выполните задание, указав основные функции системы обеспечения пожарной безопасности:

Вариант ответа:

• осуществление аварийно-спасательных и профилактических работ  
• профилактика пожаров и тушение пожаров  
• проведение аварийно-спасательных работ, а также работ по ликвидации последствий пожаров  
• повышение безопасности

**Оценочные баллы:** максимально — 14 баллов;

фактически набранные баллы за задание — 11

Подписи членов  
жюри

# Экземпляр № 4

**Б. Заполните таблицу, указав допустимые движения велосипедистов в возрасте старше 14 лет ПДД пункт 24.1:**

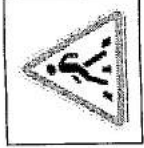
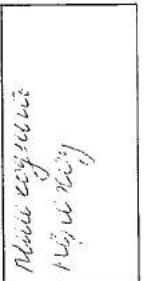


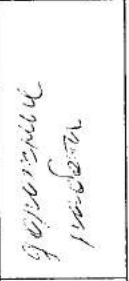

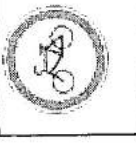


*Вариант ответа:*

По правому краю проезжей части - в следующих случаях:	По тротуару или пешеходной дорожке - в следующих случаях:	По правому краю проезжей части дороги при одновременном соблюдении следующих условий:
а	б	в

**Задание 3. Выполните задание:**

*Вариант ответа:*

**А. Впишите в правых окошках названия изображенных знаков дорожного движения.**

			<i>пешеходное движение</i>
			<i>велосипедное</i>
			<i>шляхопроезд - для велосипедистов</i>

**Оценочные баллы: максимально – 28 баллов; фактически набранные баллы за задание – 8**

# Экземпляр № 4

Подписи членов  
эюри

Е	1,2 или 3	Иванов Иван Иванович Иванов Иван Иванович
---	-----------	--

**Задание 4.** Заполните таблицу, указав класс (наименование) вредных веществ согласно системе стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания ГОСТ 12.4.235-2012.

Вариант ответа:

Обозначение класса веществ	Цветовой код фильтра	Класс фильтра	Класс вредных веществ
А		1,2 или 3 ААБ	Органические пары и газы: пары, спирты, бензол, фенолы, эфиры
В		1,2 или 3 ААБ	Неорганические пары и газы: "фреоновый" газ, диоксид серы, диоксид азота
Г		1,2 или 3	Азот, кислород, инертные газы, пары и газы
КД		1,2 или 3	Вредные вещества в виде пыли

Оценочные баллы: **максимально – 10 баллов: 4**  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_  
Подписи эюри *[Подпись]*  
членов \_\_\_\_\_

# Экземпляр № 4



**Задание 5. Подпишите под каждым рисунком степень ожога указав, что нельзя делать при ожогах.**

Вариант ответа: 3

I	II	III	IV

**При ожогах**

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- ~~применять~~ применять проволочные нити (если в глубокой)
- снимать обожжённую одежду в ожоговой повязке
- при ожоге ~~применять~~ применять лед сразу после ожога

**Оценочные баллы: максимально – 10 баллов; АС**  
 фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_  
 Подпись \_\_\_\_\_ членов  
 жюри \_\_\_\_\_

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	6	4	8	6	10

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
 Подпись членов жюри А.А.А.

# Экземпляр № 4

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</p> <p>а) запрещающим;                      б) предупреждающим;                      в) особых предписаний;                      г) дополнительной информации</p>	1	В 1
2.	<p>Сели относятся к опасным:</p> <p>а) метеорологическим явлениям;                      б) геологическим явлениям;                      в) гидрологическим явлениям;                      г) геологическим процессам</p>	1	Б 0
3.	<p>Вы подошли к перекрестку, где проводится движение по сигналам регулировщика. Укажите, какой сигнал показывает регулировщик, если он обращён к Вам грудью, а его руки опущены.</p> <p>а) внимание пешеходы                      б) движение запрещено                      в) на встречу транспорту движение запрещено                      г) путь пешеходам закрыт</p>	1	А 0

4.	<p>Какая защита существует от гамма-излучения?</p> <p>а) обычный лист бумаги, одежда                      б) каменные и деревянные стены, подвал каменного дома                      в) любое укрытие                      г) противорадиационное укрытие, глубокий овраг</p>	1	Г 0
5.	<p>От чего зависит доза излучения естественного радиационного фона, которой подвергается человек?</p> <p>а) местность, в которой он живёт; вода; которую он пьёт; материалы, из которых построен его дом.                      б) частое посещение лесного и горного массива.                      в) нахождение рядом с автострадами, железнодорожными мостами.                      г) пища, которую он ест; а одежда, которую он носит; транспорт, в котором он ездит.</p>	1	В 0
6.	<p>Какие существуют виды ядерного оружия?</p> <p>а) ядерное, термоядерное, нейтронное                      б) химическое, атомное, ядерно-импульсное                      в) вакуумное, объёмное, бинарное                      г) биологическое, ядерно-космическое, термобарическое</p>	1	Б 0
7.	<p>На каком безопасном расстоянии следует находиться при обнаружении бесхозного дорожного чемодана, во время ожидания сотрудников правоохранительных органов?</p> <p>а) 280 метров в) 200 метров</p>	1	Г 1

# Экземпляр № 4

	б) 230 метров г) 350 метров		
8.	<p><b>Какой из показателей по определению Всемирной организации здравоохранения является главным индикатором состояния здоровья населения?</b></p> <p>а) процент привитых людей.                  б) продолжительность жизни населения.                  в) продолжительность трудовой деятельности.                  г) частота простудных заболеваний в течение одного года.</p>	1	0
9.	<p><b>Какое опасное осложнение может возникнуть у пострадавшего при повреждении вен шеи и головы в первые минуты после травмы, если первая помощь не будет оказана своевременно?</b></p> <p>а) сепсис (заражение крови)                  б) инфицирование раны и воспаление                  в) попадание воздуха в просвет сосуда (воздушная эмболия)                  г) анафилактический (аллергический) шок</p>	1	В А
10	<p><b>Укажите признаки обморока.</b></p> <p>а) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии.                  б) отсутствие сознания более 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания.                  в) отсутствие сознания до 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие</p>	1	В А

	дыхания. г) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, помутнение роговицы глаза.		
<b>Определите все правильные ответы</b>			
11	<p><b>Какие значения имеет сигнал «сочетание красного и жёлтого цвета» круглого светофора?</b></p> <p>а) запрещает движение                  б) информирует о предстоящем включении зелёного сигнала                  в) информирует о наличии регулируемого перекрёстка                  г) информирует о наличии регулируемого пешеходного перехода                  д) отдаёт приоритет в движении велосипедам</p>	2	А, Б 2
12	<p><b>Укажите место, которое Вы займёте в пустом салоне общественного транспорта в обстоятельствах позднего передвижения.</b></p> <p>а) поближе к водителю (машинисту)                  б) ближе к двери                  в) рядом с кнопкой экстренной остановки                  г) рядом с устройством громкой связи с машинистом</p>	2	А, Г, Д
13	<p><b>Что означает сигнал регулировщика «руки вытянуты в стороны или опущены» для пешеходов и транспортных средств, находящихся со стороны груди и спины регулировщика?</b></p> <p>а) движение всех транспортных средств</p>	2	А, В, А

# Экземпляр № 4



<p>запрещено б) движение пешеходов запрещено в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть г) транспортным средствам разрешено движение прямо и направо</p>	<p>2</p>	<p>А, В</p>
<p>14 <b>Какие существуют виды ионизирующих излучений?</b> а) ионизирующее, дельта б) бета, нейтронное в) рентгеновское, лучевое г) электромагнитное, тепловое д) гамма, альфа</p>	<p>2</p>	<p>А В, Д</p>
<p>15 <b>Из каких уровней состоит единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?</b> а) федеральный, региональный б) субъектовый, органы повседневного управления в) связи, оповещения, информационного обеспечения г) территориальный, местный, объектовый д) межведомственный, ведомственный, спасательный</p>	<p>2</p>	<p>А, В А</p>
<p><b>Количество баллов</b></p>		<p>макс 20 11</p>

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов; 11  
 фактически набранные баллы за Блок тестирования - \_\_\_\_\_  
 Подпись председателя \_\_\_\_\_  
 эсюри \_\_\_\_\_  
 Подписи членов эсюри МРС

# Экземпляр № 4

## ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

*Уважаемый участник Олимпиады!*

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и формулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и напишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

*Желаем вам успеха!*

### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

9 класс

Впишите свой код/шифр	
9	34

Оценка за Теоретический блок	_____	баллов
(максимальная 80 баллов)		
Оценка за Блок тестирования	_____	баллов
(максимальная 20 баллов)		

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

А. Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

Соблюдение норм предписанных законов, так и норм самосохранения. Иных в сфере не существует.

Б. К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

Научные и культурные достижения, жизнь людей.

Оценочные баллы: максимально— 18 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 18

Подписи членов жюри

*Ильин*

Задание 2. Система обеспечения пожарной безопасности - совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на профилактику пожаров, их тушение и проведение аварийно-спасательных работ. Выполните задание, указав основные функции системы обеспечения пожарной безопасности:

Вариант ответа:

1. Особая роль отводится мерам профилактики пожара.

2. Важная роль отводится мерам ликвидации - это обеспечение пожарной безопасности.

3) Функция для некоей отрасли ~~экономики~~ - это обеспечение пожарной безопасности. В сфере пожарной безопасности.

4) Исследования в области культуры безопасности.

Оценочные баллы: максимально— 14 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 14

Подписи членов жюри





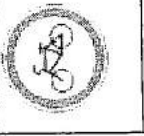
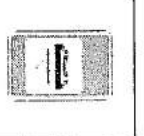
*Ильин*

# Экземпляр № 4

Б. Заполните таблицу, указав допустимые движения велосипедистов в возрасте старше 14 лет ПДД пункт 24.1:

Вариант ответа:

Задание 3. Выполните задание:  
 Вариант ответа:  
 А. Впишите в правых окошках названия изображенных знаков дорожного движения.

		<i>пешеходная дорожка</i>
		<i>Велосипедная дорожка</i>
		<i>Зона выезда из зоны</i>

По правому краю проезжей части - в следующих случаях:	По тротуару или пешеходной дорожке - в следующих случаях:	По правому краю проезжей части при одновременном наблюдении следующих условий:
<i>В случае отсутствия выезда из зоны</i>	<i>В случае отсутствия выезда из зоны</i>	<i>В случае выезда из зоны</i>
<i>В случае отсутствия выезда из зоны</i>	<i>В случае отсутствия выезда из зоны</i>	<i>В случае выезда из зоны</i>
<i>В случае отсутствия выезда из зоны</i>	<i>В случае отсутствия выезда из зоны</i>	<i>В случае выезда из зоны</i>

Оценочные баллы: максимальное - 28 баллов; фактически набранные баллы за задание - 12

# Экземпляр № 4

Подписи членов

жюри



Задание 4. Заполните таблицу, указав класс (наименование) вредных веществ согласно системе стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания ГОСТ 12.4.235-2012.

Вариант ответа:

Обозначение класса веществ	Цветовой код фильтра	Класс фильтра	Класс вредных веществ
а		1,2 или 3	
А		1,2 или 3	II вредности
В		1,2 или 3	II
Г		1,2 или 3	II
КД		1,2 или 3	I

Е		1,2 или 3	III вредности
---	--	-----------	---------------

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

Подписи

жюри



членов

# Экземпляр № 4



Задание 5. Подпишите под каждым рисунком степень ожога указав, что нельзя делать при ожогах.

Вариант ответа: 3 3 2 3 4



При ожогах

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:** Утрачивать время в поисках  
при ожогах 3-4 степени  
сезонными средствами

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 10.

Подпись жюри \_\_\_\_\_ членов

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	0	3	12	7	10

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подпись членов жюри М.М.М.

# Экземпляр № 4

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам: а) запрещающим; б) предупреждающим; в) особых предписаний; г) дополнительной информации	1	
2.	Сели относятся к опасным: а) метеорологическим явлениям; б) геологическим явлениям; в) гидрологическим явлениям; г) геологическим процессам	1	
3.	Вы подошли к перекрёстку, где проводится движение по сигналам регулировщика. Укажите, какой сигнал показывает регулировщик, если он обращён к Вам грудью, а его руки опущены. а) внимание пешеходы б) движение запрещено в) на встречу транспорту движение запрещено г) путь пешеходам закрыт	1	

4.	Какая защита существует от гамма-излучения? а) обычный лист бумаги, одежда б) каменные и деревянные стены, подвал каменного дома в) любое укрытие г) противорадиационное укрытие, глубокий овраг	1	
5.	От чего зависит доза излучения естественного радиационного фона, которой подвергается человек? а) местность, в которой он живёт; воду, которую он пьёт; материалы, из которых построен его дом. б) частое посещение лесного и горного массива. в) нахождение рядом с автомагистралями, железнодорожными мостами. г) пища, которую он ест; а одежда, которую он носит; транспорт, в котором он ездит.	1	
6.	Какие существуют виды ядерного оружия? а) ядерное, термоядерное, нейтронное б) химическое, атомное, ядерно-импульсное в) вакуумное, объёмное, бинарное г) биологическое, ядерно-космическое, термобарическое	1	
7.	На каком безопасном расстоянии следует находиться при обнаружении бесхозного дорожного чемодана, во время ожидания сотрудников правоохранительных органов? а) 280 метров в) 200 метров	1	

# Экземпляр № 4

	<p>б) 230 метров г) 350 метров</p>			<p>Дыхания. г) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, помутнение роговицы глаза.</p>	
8.	<p><b>Какой из показателей по определению Всемирной организации здравоохранения является главным индикатором состояния здоровья населения?</b> а) процент привитых людей. б) продолжительность жизни населения. в) продолжительность трудовой деятельности. г) частота простудных заболеваний в течение одного года.</p>	1		<p><b>Определите все правильные ответы</b></p> <p>11 <b>Какие значения имеет сигнал «сочетание красного и жёлтого цвета» круглого светофора?</b> а) запрещает движение б) информирует о предстоящем включении зелёного сигнала в) информирует о наличии регулируемого перекрёстка г) информирует о наличии регулируемого пешеходного перехода д) отдаёт приоритет в движении велосипедам</p>	2
9.	<p><b>Какое опасное осложнение может возникнуть у пострадавшего при повреждении вен шеи и головы в первые минуты после травмы, если первая помощь не будет оказана своевременно?</b> а) сепсис (заражение крови) б) инфицирование раны и воспаление в) попадание воздуха в просвет сосуда (воздушная эмболия) г) анафилактический (аллергический) шок</p>	1		<p>12 <b>Укажите место, которое Вы займёте в пустом салоне общественного транспорта в обстоятельствах позднего передвижения.</b> а) поближе к водителю (машинисту) б) ближе к двери в) рядом с кнопкой экстренной остановки г) рядом с устройством громкой связи с машинистом</p>	2
10	<p><b>Укажите признаки обморока.</b> а) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии. б) отсутствие сознания более 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания. в) отсутствие сознания до 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие</p>	1		<p>13 <b>Что означает сигнал регулировщика «руки вытянуты в стороны или опущены» для пешеходов и транспортных средств, находящихся со стороны груди и спины регулировщика?</b> а) движение всех транспортных средств</p>	2

# Экземпляр № 4

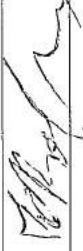
	запрещено б) движение пешеходов запрещено в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть г) транспортным средствам разрешено движение прямо и направо	2	
14	Какие существуют виды ионизирующих излучений? а) ионизирующее, дельта б) бета, нейтронное в) рентгеновское, лучевое г) электромагнитное, тепловое д) гамма, альфа	2	
15	Из каких уровней состоит единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)? а) федеральный, региональный б) субъектовый, органы повседневного управления в) связи, оповещения, информационного обеспечения г) территориальный, местный, объектовый д) межведомственный, ведомственный, спасательный	2	
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Оценочные баллы:** *максимально – 20 баллов;*  
*фактически набранные баллы за Блок тестирования – 14*

*Подпись председателя*

*эжюри*

*Подписи членов эжюри*




# Экземпляр № 4

## ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

*Уважаемый участник Олимпиады!*

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;
- определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и формулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и вышлите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

*Желаем вам успеха!*

«    »    2023 г.

### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 9 класс

Впишите свой код/шифр	
9	01

Оценка за Теоретический блок (максимальная 80 баллов)	25	баллов
Оценка за Блок тестирования (максимальная 20 баллов)	7	баллов

# Экземпляр № 4

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

Культура безопасности жизнедеятельности вытекает в первую очередь из культуры безопасности человека и его здоровья. Она же охватывает все практические навыки и опыт, накопленные человечеством в экстремных ситуациях.

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

- 1) Вопросы здравоохранения.
- 2) Вопросы среды обитания населения.
- 3) Вопросы обороны государства.
- 4) Вопросы образования.
- 5) Вопросы культуры.
- 6) Вопросы права жизни людей.
- 7) Вопросы экологической безопасности.

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов.

Фактически набранные баллы за задание — 4.

Подпись членов жюри

**Задание 2.** Система обеспечения пожарной безопасности - совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на профилактику пожаров, их тушение и проведение аварийно-спасательных работ. Выполните задание, указав основные функции системы обеспечения пожарной безопасности:

Вариант ответа:

- 1) Наименее затрат, с наименьшими потерями имущества.
- 2) Максимально полное обеспечение безопасности на предприятии.
- 3) Восстановление.
- 4) Проверка и исправление пожарного оборудования.
- 5) Работа с пожарами.
- 6) Проведение профилактических мероприятий.
- 7) Максимально возможными средствами предотвращение / предупреждение.
- 8) Проведение инструктажей.
- 9) Проверка оборудования, при эксплуатации которого.
- 10) Максимальное участие в формировании пожарной безопасности.
- 11) Максимальное привлечение ресурсов, средств, способностей человека.
- 12) Защита людей от пожаров.

Оценочные баллы: максимально — 14 баллов.

Фактически набранные баллы за задание — 3.

Подпись членов жюри

# Экземпляр № 4

Б. Заполните таблицу, указав допустимые движения велосипедистов в возрасте старше 14 лет ПДД пункт 24.1:

Вариант ответа:




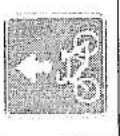


По правому краю проезжей части - в следующих случаях:	По тротуару или пешеходной дорожке - в следующих случаях:	По правому краю проезжей части при одновременном наблюдении следующих условий:
Отметившие пешеходов впереди себя 2	в случае с наименьшей скоростью	наши свесили ражеевную элименты 0
отметившие обочину 0	движение в кармане зон 0	исправные составные велосипед 0
возраст выше 14 лет. 0	движение во дворе 0	наши марша на велосипеде. 0

Оценочные баллы: максимально - 28 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 8

Задание 3. Выполните задание:

Вариант ответа:

А. Впишите в правых окошках названия изображенных знаков дорожного движения.

	пешеходный переход		пешеходный переход
	осторожно! Идут дорожные работы.		велодорожка
	проезд на велосипеде запрещен		трамвайная остановка

# Экземпляр № 4

Подписи членов жюри

*M. M. P. P.*

Задание 4. Заполните таблицу, указав класс (наименование) вредных веществ согласно системе стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания ГОСТ 12.4.235-2012.

Вариант ответа:

Обозначение класса веществ	Цветовой код фильтра	Класс фильтра	Класс вредных веществ
а			
А		1,2 или 3	2
В		1,2 или 3	1
Г		1,2 или 3	1
КД		1,2 или 3	3

Е		1,2 или 3	3
---	--	-----------	---

Оценочные баллы: **максимально – 10 баллов;**  
фактически набранные баллы за задание - 10.

Подписи жюри

*M. M. P. P.*

членов

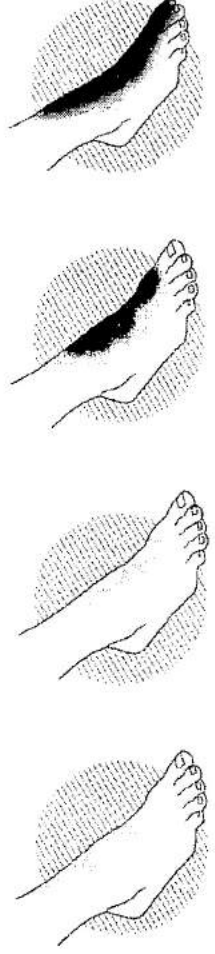


# Экземпляр № 4



**Задание 5. Подпишите под каждым рисунком степень ожога указав, что нельзя делать при ожогах.**

Вариант ответа: 1      2      3      4



**При ожогах ЗАПРЕЩАЕТСЯ:** промывать ожог водой, смазывать жиром, втирать спирт на пораженное место

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 10  
Подписи \_\_\_\_\_ членов  
жюри \_\_\_\_\_

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	4	3	8	0	10

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
Подписи членов жюри 10 10 10 10 10

# Экземпляр № 4

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам: а) запрещающим; б) предупреждающим; в) особых предписаний; г) дополнительной информации	1	В 1
2.	Сели относятся к опасным: а) метеорологическим явлениям; б) геологическим явлениям; в) гидрологическим явлениям; г) геологическим процессам	1	Б 0
3.	Вы подошли к перекрёстку, где проводится движение по сигналам регулировщика. Укажите, какой сигнал показывает регулировщик, если он обращён к Вам грудью, а его руки опущены. а) внимание пешеходы б) движение запрещено в) навстречу транспорту движение запрещено г) путь пешеходам закрыт	1	Г 1

4.	Какая защита существует от гамма-излучения? а) обычный лист бумаги, одежда б) каменные и деревянные стены, подвал каменного дома в) любое укрытие г) противорадиационное укрытие, глубокий овраг	1	Д 1
5.	От чего зависит доза излучения естественно-радиационного фона, которой подвергается человек? а) местность, в которой он живёт; вода, которую он пьёт; материалы, из которых построен его дом. б) частое посещение лесного и горного массива. в) нахождение рядом с автострадами, железнодорожными мостами. г) пища, которую он ест; а одежда, которую он носит; транспорт, в котором он ездит.	1	В 0
6.	Какие существуют виды ядерного оружия? а) ядерное, термоядерное, нейтронное б) химическое, атомное, ядерно-импульсное в) вакуумное, объёмное, бинарное г) биологическое, ядерно-космическое, термобарическое	1	А 1
7.	На каком безопасном расстоянии следует находиться при обнаружении бесхозного дорожного чемодана, во время ожидания сотрудников правоохранительных органов? а) 280 метров в) 200 метров	1	

# Экземпляр № 4

	б) 230 метров г) 350 метров		г
8.	<p><b>Какой из показателей по определению Всемирной организации здравоохранения является главным индикатором состояния здоровья населения?</b></p> <p>а) процент привитых людей.                  б) продолжительность жизни населения.                  в) продолжительность трудовой деятельности.                  г) частота простудных заболеваний в течение одного года.</p>	1	г
9.	<p><b>Какое опасное осложнение может возникнуть у пострадавшего при повреждении вен шеи и головы в первые минуты после травмы, если первая помощь не будет оказана своевременно?</b></p> <p>а) сепсис (заражение крови)                  б) инфицирование раны и воспаление                  в) попадание воздуха в просвет сосуда (воздушная эмболия)                  г) анафилактический (аллергический) шок</p>	1	г
10	<p><b>Укажите признаки обморока.</b></p> <p>а) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии.                  б) отсутствие сознания более 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания.                  в) отсутствие сознания до 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие</p>	1	в

	дыхания. г) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, помутнение роговицы глаза.		
<b>Определите все правильные ответы</b>			
11	<p><b>Какие значения имеет сигнал «сочетание красного и жёлтого цвета» круглого светофора?</b></p> <p>а) запрещает движение                  б) информирует о предстоящем включении зелёного сигнала                  в) информирует о наличии регулируемого перекрёстка                  г) информирует о наличии регулируемого пешеходного перехода                  д) отдаёт приоритет в движении велосипедам</p>	2	а г   0
12	<p><b>Укажите место, которое Вы займёте в пустом салоне общественного транспорта в обстоятельствах позднего передвижения.</b></p> <p>а) поближе к водителю (машинисту)                  б) ближе к двери                  в) рядом с кнопкой экстренной остановки                  г) рядом с устройством громкой связи с машинистом</p>	2	б   0
13	<p><b>Что означает сигнал регулировщика «руки вытянуты в стороны или опущены» для пешеходов и транспортных средств, находящихся со стороны груди и спины регулировщика?</b></p> <p>а) движение всех транспортных средств</p>	2	0

## Экземпляр № 4

	запрещено б) движение пешеходов запрещено в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть г) транспортным средствам разрешено движение прямо и направо			В 0
14	<b>Какие существуют виды ионизирующих излучений?</b> а) ионизирующее, дельта б) бета, нейтронное в) рентгеновское, лучевое г) электромагнитное, тепловое д) гамма, альфа	2		В 0
15	<b>Из каких уровней состоит единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?</b> а) федеральный, региональный б) субъектовый, органы повседневного управления в) связи, оповещения, информационного обеспечения г) территориальный, местный, объектовый д) межведомственный, ведомственный, спасательный	2		а в г 0
<b>Количество баллов</b>			<b>max</b> 20	7

**Оценочные баллы:** максимум – 20 баллов;  
фактически набранные баллы за Блок тестирования - 7.

Подпись председателя

эжюри

Подписи членов эжюри





## ЭКЗЕМПЛЯР № 4

### ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

#### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 9 класс

Впишите свой код/шифр		
9	-	02

#### Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

*Желаем вам успеха!*

Оценка за Теоретический блок 26 баллов  
(максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования 12 баллов  
(максимальная 20 баллов)

Экземпляр № 4

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. С развитием технологичной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общенационального кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:  
А. Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:  
Она включает в себя мероприятия по предотвращению возможных потерь, а также по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

Б. К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

Свержение режима, осуществляющего политику агрессивной внешней политики, нарушение суверенитета и территориальной целостности государства, нарушение его независимости.

Оценочные баллы: максимумом — 18 баллов: 4.  
фактически набранные баллы за задание - 4.

Подпись членов  
жюри

Задание 2. Система обеспечения пожарной безопасности - совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на профилактику пожаров, их тушение и проведение аварийно-спасательных работ. Выполните задание, указав основные функции системы обеспечения пожарной безопасности:

Вариант ответа:  
Наблюдение за пожарной безопасностью, ликвидация возгораний, тушение пожаров, проведение аварийно-спасательных работ, проведение профилактических мероприятий по предупреждению пожаров.

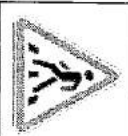


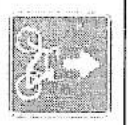


Оценочные баллы: максимумом — 14 баллов: 4.  
фактически набранные баллы за задание - 4.  
Подпись членов  
жюри

## Экземпляр № 4

**Задание 3. Выполните задание:**

*Вариант ответа:*

**А. Выпишите в правых окошках названия изображенных знаков дорожного движения.**

	<i>предупреждение переход с зеброй</i>		<i>запрет пешеходов</i>
	<i>предупреждение пешеходов</i>		<i>запрет велосипедов</i>
	<i>запрет велосипедов</i>		<i>запрет моторизованных транспортных средств</i>

**Б. Заполните таблицу, указав допустимые движения велосипедистов в возрасте старше 14 лет ПДД пункт 24.1:**

*Вариант ответа:*

По правому краю проезжей части - в следующих случаях:	По тротуару или пешеходной дорожке - в следующих случаях:	По правому краю проезжей части при одновременном соблюдении условий:
<i>при наличии средств защиты рук, ног, головы</i>	<i>при наличии средств защиты рук, ног, головы</i>	<i>при наличии защитного оборудования различающей окраски</i>
<i>при наличии средств защиты рук, ног, головы и наличия защитного оборудования</i>	<i>при наличии средств защиты рук, ног, головы и наличия защитного оборудования</i>	<i>при наличии защитного оборудования и наличия защитной одежды</i>
<i>при наличии средств защиты рук, ног, головы и наличия защитного оборудования</i>	<i>при наличии средств защиты рук, ног, головы и наличия защитного оборудования</i>	<i>при наличии защитного оборудования и наличия защитной одежды</i>

**Оценочные баллы:** Максимально — 28 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание — 8.



Экземпляр № 4

Подпись членов

жюри

*[Handwritten signatures]*

Задание 4. Заполните таблицу, указав класс (наименование) вредных веществ согласно системе стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания ГОСТ 12.4.235-2012.

Вариант ответа:

Обозначение класса веществ	Цветовой код фильтра	Классе фильтра	Класс вредных веществ
А		1, 2 или 3	<i>Мелкопылевые</i>
В		1, 2 или 3	<i>Сух</i>
Г		1, 2 или 3	<i>Углекислый газ</i>
КД		1, 2 или 3	<i>Хлороформ</i>

Е

1, 2 или 3

*Растворитель*

Оценочные баллы: Максимально – 10 баллов.

Фактически набранные баллы за задание -

Подпись

жюри

*[Handwritten signature]*

членов



Задание 5. Подпишите под каждым рисунком степень ожога указав, что нельзя делать при ожогах.

Вариант ответа:

1 степень 2 степень 3 степень 4 степень



Оценочные баллы: максимально – 10 баллов: 10.  
фактически набранные баллы за задание -

Подпись жюри \_\_\_\_\_ членов

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	4	4	8	0	10

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подпись члена жюри \_\_\_\_\_

**При ожогах**

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:** охлаждать пораженные участки

наносить ватой или марлей растворы антисептиков  
для vasoconstriction, уменьшать омертвевшие участки.

## Экземпляр № 4

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов	Определите один правильный ответ	
				1	2
1.	<p><b>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</b></p> <p>а) запрещающим;                      б) предупреждающим;                      в) особых предписаний;                      г) дополнительной информации</p>	1	8 + 1		
2.	<p><b>Сезн относятся к опасным:</b></p> <p>а) метеорологическим явлениям;                      б) геологическим явлениям;                      в) гидрологическим явлениям;                      г) геологическим процессам</p>	1	2 0		
3.	<p><b>Вы подошли к перекрёстку, где проводится движение по сигналам регулировщика. Укажите, какой сигнал показывает регулировщик, если он обращён к Вам спиной, а его руки опущены.</b></p> <p>а) внимание пешеходы                      б) движение запрещено                      в) навстречу транспорту движение запрещено                      г) путь пешеходам закрыт</p>	1	2 + 1		
4.	<p><b>Какая защита существует от гамма - излучения?</b></p> <p>а) обычный лист бумаги, одежда                      б) каменные и деревянные стены, подвал каменного дома                      в) любое укрытие                      г) противорадиационное укрытие, глубокий овраг</p>	1	2 - 0		
5.	<p><b>От чего зависит доза излучения естественного радиационного фона, которой подвергается человек?</b></p> <p>а) местность, в которой он живёт вода; которую он пьёт; материалы, из которых построен его дом.                      б) частое посещение лесного и горного массива.                      в) нахождение рядом с автострадами, железнодорожными мостами.                      г) пища, которую он ест; а одежда, которую он носит; транспорт, в котором он ездит.</p>	1	2 2 + 1		
6.	<p><b>Какие существуют виды ядерного оружия?</b></p> <p>а) ядерное, термоядерное, нейтронное                      б) химическое, атомное, ядерно-импульсное                      в) вакуумное, объёмное, бинарное                      г) биологическое, ядерно-космическое, термобарическое</p>	1	2 + 1		
7.	<p><b>На каком безопасном расстоянии следует находиться при обнаружении бесхозного дорожного чехода, во время ожидания сотрудников правоохранительных органов?</b></p> <p>а) 280 метров в) 200 метров</p>	1	2 + 1		

## Экземпляр № 4

6) 230 метров г) 350 метров	2		Дыхания. г) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, помутнение роговицы глаза.	
8. Какой из показателей по определению Всемирной организации здравоохранения является главным индикатором состояния здоровья населения? а) процент привитых людей. б) продолжительность жизни населения. в) продолжительность трудовой деятельности. г) частота простудных заболеваний в течение одного года.	1	2	Определите все правильные ответы 11 Какие значения имеют сигнал «сочетание красного и жёлтого цвета» круглого светофора? а) запрещает движение б) информирует о предстоящем включении зелёного сигнала в) информирует о наличии нерегулируемого перекрёстка г) информирует о наличии нерегулируемого пешеходного перехода д) отдаёт приоритет в движении велосипедам	+ 2
9. Какое опасное осложнение может возникнуть у пострадавшего при повреждении вен шеи и головы в первые минуты после травмы, если первая помощь не будет оказана своевременно? а) сепсис (заражение крови) б) инфицирование раны и воспаление в) попадание воздуха в просвет сосуда (воздушная эмболия) г) анафилактический (аллергический) шок	1	2	12 Укажите место, которое Вы займёте в пустом салоне общественного транспорта в нерабочее время. а) поближе к водителю (машинисту) б) ближе к двери в) рядом с кнопкой экстренной остановки г) рядом с устройством громкой связи с машинистом	+ 2
10. Укажите признаки обморока. а) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии. б) отсутствие сознания более 3-4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания. в) отсутствие сознания до 3-4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие	1	2	13 Что означает сигнал регулировщика «руки вытянуты в стороны или опущены» для пешеходов и транспортных средств, находящихся со стороны груди и спины регулировщика? а) движение всех транспортных средств	+ 2

© 2023 ГАОУ «Республиканский олимпиадный центр»

Копирование не допускается

ОМ №00100327

## Экземпляр № 4

	запрещено б) движение пешеходов запрещено в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть г) транспортным средствам разрешено движение прямо и направо		
14	<b>Какие существуют виды низизирующих излучений?</b> а) ионизирующее, дельта б) бета, нейтронное в) рентгеновское, лучевое г) электромагнитное, тепловое д) гамма, альфа	2	а, б 0
15	<b>Из каких уровней состоит единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?</b> а) федеральный, региональный б) субъектовый, органы повседневного управления в) связи, оповещения, информационного обеспечения г) территориальный, местный, объектовый д) межведомственный, ведомственный, спасательный	2	а, б, в, г 0
<b>Количество баллов</b>		<i>max</i> 20	12

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 12.

Подпись председателя жюри

жюри

Подпись членов жюри





## Экземпляр № 4

### ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

«    »    2023 г.

#### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 9 класс

Впишите свой код/шифр	
9	11

#### Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;
  - определите, наиболее верный и полный ответ;
  - если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
  - если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и напишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
  - если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;
  - после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;
- Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.**  
**Время выполнения задания составляет 180 минут.**

*Желаем вам успеха!*

Оценка за Теоретический блок 19 баллов  
(максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования 10 баллов  
(максимальная 20 баллов)

Подписи членов  
жюри

**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА**

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

Культура безопасности жизнедеятельности - совокупность законов и средств правового регулирования, материальных и нематериальных, социальных, материальных и других видов культурной деятельности.

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

**Оценочные баллы:** максимально — 18 баллов;  
фактически набранные баллы за задание — 14.

**Задание 2.** Система обеспечения пожарной безопасности - совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на профилактику пожаров, их тушение и проведение аварийно-спасательных работ. Выполните задание, указав основные функции системы обеспечения пожарной безопасности:

Вариант ответа:

Функциями системы обеспечения пожарной безопасности являются: выявление и ликвидация возгораний; тушение пожаров; эвакуация людей, животных и имущества; ликвидация последствий пожаров; профилактика пожаров; проведение аварийно-спасательных работ.

**Оценочные баллы:** максимально — 14 баллов;  
фактически набранные баллы за задание — 0.

Подписи членов  
жюри

# Экземпляр № 4

Б. Заполните таблицу, указав допустимые движения велосипедистов в возрасте старше 14 лет ПДД пункт 24.1:

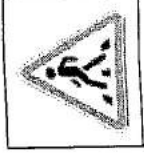


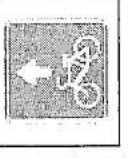
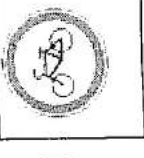

Вариант ответа:

По правому краю проезжей части - в следующих случаях:	По тротуару или пешеходной дорожке - в следующих случаях:	По правому краю проезжей части при одновременном соблюдении следующих условий:
нашнее пров на велосипеде	Если там это разрешено, кед со стороны пешеходной дорожки.	
Если велосипед соответствует всем нормам и правилам	Если велосипед соответствует всем нормам и правилам	
нашнее дорожки - пешеходной дорожке	Если велосипед соответствует всем нормам и правилам	

Задание 3. Выполните задание:

Вариант ответа:

А. Впишите в правых окошках названия изображенных знаков дорожного движения.

		Переход пешеходов через дорогу	Зона действия знака пешеходный переход
		Велосипедная дорожка	Зона действия знака велосипедная дорожка
			

Оценочные баллы: максимально - 28 баллов; фактически набранные баллы за задание - 6

# Экземпляр № 4

Подписи членов  
жюри

Задание 4. Заполните таблицу, указав класс (наименование) вредных веществ согласно системе стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания ГОСТ 12.4.235-2012.

Вариант ответа:

Обозначение класса веществ	Цветовой код фильтра	Класс фильтра	Класс вредных веществ
А		1,2 или 3	Р
В		1,2 или 3	Р
Г		1,2 или 3	О
КД		1,2 или 3	О

Е		1,2 или 3	✓
---	--	-----------	---

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 10.

Подписи  
жюри

членов

# Экземпляр № 4



**Задание 5. Подпишите под каждым рисунком степень ожога указав, что нельзя делать при ожогах.**

Вариант ответа:

I степень I степень  
 II степень II степень  
 III степень III степень

**При ожогах ЗАПРЕЩАЕТСЯ:** лежать, обрабатываться вудером  
(шпатель)

**Оценочные баллы:** максимально - 10 баллов: 9  
 фактически набранные баллы за задание - 9  
 Подписи жюри М.М.М.  
 членов \_\_\_\_\_

**Баллы за задания Теоретического блока**

№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	4	0	6	0	9

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
 Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</p> <p>а) запрещающим;  <input checked="" type="radio"/> б) предупреждающим;                      в) особых предписаний;                      г) дополнительной информации</p> <p>Сели относятся к опасным:</p> <p>а) метеорологическим явлениям;  <input checked="" type="radio"/> б) геологическим явлениям;                      в) гидрологическим явлениям;                      г) геологическим процессам</p>	1	0
2.	<p>Вы подошли к перекрёстку, где проводится движение по сигналам регулировщика. Укажите, какой сигнал показывает регулировщик, если он обращён к Вам грудью, а его руки опущены.</p> <p>а) внимание пешеходы  <input checked="" type="radio"/> б) движение запрещено                      в) навстречу транспорту движение запрещено                      г) путь пешеходам закрыт</p>	1	0

4.	<p>Какая защита существует от гамма-излучения?</p> <p>а) обычный лист бумаги, одежда                      б) каменные и деревянные стены, подвал каменного дома                      в) любое укрытие  <input checked="" type="radio"/> г) противорадиационное укрытие, глубокий овраг</p>	1	0
5.	<p>От чего зависит доза излучения естественного радиационного фона, которой подвергается человек?</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) местность, в которой он живёт; вода, которую он пьёт; материалы, из которых построен его дом.                      б) частое посещение лесного и горного массива.                      в) нахождение рядом с автострадами, железнодорожными мостами.                      г) пища, которую он ест; а одежда, которую он носит; транспорт, в котором он ездит.</p>	1	1
6.	<p>Какие существуют виды ядерного оружия?</p> <p>а) ядерное, термоядерное, нейтронное                      б) химическое, атомное, ядерно-импульсное                      в) вакуумное, объёмное, бинарное                      г) биологическое, ядерно-космическое, термобарическое</p>	1	0
7.	<p>На каком безопасном расстоянии следует находиться при обнаружении бесхозного дорожного чемодана, во время охисдания сотрудниками правоохранительных органов?</p> <p>а) 280 метров <input checked="" type="radio"/> б) 200 метров</p>	1	0

# Экземпляр № 4

	б) 230 метров г) 350 метров		
8.	<p><b>Какой из показателей по определению Всемирной организации здравоохранения является главным индикатором состояния здоровья населения?</b></p> <p>а) процент привитых людей.                  б) продолжительность жизни населения.                  в) продолжительность трудовой деятельности.                  г) частота простудных заболеваний в течение одного года.</p>	1	0
9.	<p><b>Какое опасное осложнение может возникнуть у пострадавшего при повреждении вен шеи и головы в первые минуты после травмы, если первая помощь не будет оказана своевременно?</b></p> <p>а) сепсис (заражение крови)                  б) инфицирование раны и воспаление                  в) попадание воздуха в просвет сосуда (воздушная эмболия)                  г) анафилактический (аллергический) шок</p>	1	0
10	<p><b>Укажите признаки обморока.</b></p> <p>а) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии.                  б) отсутствие сознания более 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания.                  в) отсутствие сознания до 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания.</p>	1	А

	дыхания. отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, помутнение роговицы глаза.		
<b>Определите все правильные ответы</b>			
11	<p><b>Какие значения имеет сигнал «сочетание красного и жёлтого цвета» круглого светофора?</b></p> <p>а) запрещает движение                  б) информирует о предстоящем включении зелёного сигнала                  в) информирует о наличии регулируемого перекрёстка                  г) информирует о наличии регулируемого пешеходного перехода                  д) отдаёт приоритет в движении велосипедом</p>	2	А
12	<p><b>Укажите место, которое Вы займёте в пустом салоне общественного транспорта в обстоятельствах позднего передвижения.</b></p> <p>а) поближе к водителю (машинисту)                  б) ближе к двери                  в) рядом с кнопкой экстренной остановки                  г) рядом с устройством громкой связи с машинистом</p>	2	А
13	<p><b>Что означает сигнал регулировщика «руки вытянуты в стороны или опущены» для пешеходов и транспортных средств, находящихся со стороны груди и спины регулировщика?</b></p> <p>а) движение всех транспортных средств</p>	2	

# Экземпляр № 4



	запрещено б) движение пешеходов запрещено в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть г) транспортным средствам разрешено движение прямо и направо	2	2
14	Какие существуют виды ионизирующих излучений? а) ионизирующее, дельта б) бета, нейтронное в) рентгеновское, лучевое г) электромагнитное, тепловое д) гамма, альфа	2	2
15	Из каких уровней состоит единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)? а) федеральный, региональный б) субъектовый, органы повседневного управления в) связи, оповещения, информационного обеспечения г) территориальный, местный, объектовый д) межведомственный, ведомственный, спасательный	2	2
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	<b>10</b>

Оценочные баллы: максимумом – 20 баллов.  
 фактически набранные баллы за Блок тестирования - 10  
 Подпись председателя

жюри \_\_\_\_\_  
 Подпись членов жюри *В.И.С.*



**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА**

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

*Вариант ответа:*

1) обеспечение безопасности граждан, продовольственной, водной, энергетической, но и мирной безопасности

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относятся:

0) свобода совести, великая нравственность, безопасность, территориальная целостность, независимость,

**Оценочные баллы:** максимально — 18 баллов; фактически набранные баллы за задание — 1

Подписи членов жюри

*[Handwritten signature]*

**Задание 2.** Система обеспечения пожарной безопасности — совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на профилактику пожаров, их тушение и проведение аварийно-спасательных работ. Выполните задание, указав основные функции системы обеспечения пожарной безопасности:

*Вариант ответа:*

1) участие в тушении пожаров, ликвидация последствий чрезвычайных происшествий, проведение работ по ликвидации последствий

**Оценочные баллы:** максимально — 14 баллов; фактически набранные баллы за задание — 1

Подписи членов жюри







*[Handwritten signature]*

# Экземпляр № 4

Б. Заполните таблицу, указав допустимые движения велосипедистов в возрасте старше 14 лет ПДД пункт 24.1:

Вариант ответа:

Вариант ответа:  
 А. Впишите в правых окошках названия изображенных знаков дорожного движения.

	Пешеходный переход		нигде нельзя переходить
	Проводит работы		Велодорожка
	Запрещено движение для велосипедов		Транспортная (пешеходная) остановка



По правому краю проезжей части - в следующих случаях:	По тротуару или пешеходной дорожке - в следующих случаях:	По правому краю проезжей части дороги при одновременном соблюдении следующих условий:
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Оценочные баллы: максимально – 28 баллов; фактически набранные баллы за задание – 8

для экспресс-проверки качества печати комплекта убедитесь, что на данном листе: - печать выполнена равномерно/густо; четкий и legible/читаемый защитный знак охраны и не затрудняет чтение!

# Экземпляр № 4



Подписи членов


эюри



**Задание 4.** Заполните таблицу, указав класс (наименование) вредных веществ согласно системе стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания ГОСТ 12.4.235-2012.

Вариант ответа:

Обозначение класса веществ	Цветовой код фильтра	Класс фильтра	Класс вредных веществ
А		1,2 или 3	Опасные
В		1,2 или 3	не очень вредный
Г		1,2 или 3	Безвредны
КД		1,2 или 3	Безопасны

Е		1,2 или 3	Опасно
---	---	-----------	--------

Оценочные баллы: **максимально – 10 баллов.**  
фактически набранные баллы за задание - 0

Подписи эюри



членов

# Экземпляр № 4



Задание 5. Подпишите под каждым рисунком степень ожога указав, что нельзя делать при ожогах.

Вариант ответа: 3

I ст.л. Дожг. III ст.л. IV ст.л.



При ожогах

ЗАПРЕЩАЕТСЯ: присыпать в горячее, чистить

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов; фактически набранные баллы за задание - 9  
Подписи жюри \_\_\_\_\_ членов

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	2	1	8	0	9

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

## Экземпляр № 4

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов			
			1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>						
1.	Дорожные знаки, вводящие или изменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам: а) запрещающим; б) предупреждающим; в) особых предписаний; г) дополнительной информации	1				6 1
2.	Сели относятся к опасным: а) метеорологическим явлениям; б) геологическим явлениям; в) гидрологическим явлениям; г) геологическим процессам	1				8 1
3.	Вы подошли к перекрёстку, где проводится движение по сигналам регулировщика. Укажите, какой сигнал показывает регулировщик, если он обращён к Вам грудью, а его руки опущены. а) внимание пешеходы б) движение запрещено в) навстречу транспорту движение запрещено г) путь пешеходам закрыт	1				2 1

4.	<b>Какая защита существует от гамма-излучения?</b> а) обычный лист бумаги, одежда б) каменные и деревянные стены, подвал каменного дома в) любое укрытие г) противорадиационное укрытие, глубокий овраг	1				1 0
5.	<b>От чего зависит доза излучения естественного радиационного фона, которой подвергается человек?</b> а) местность, в которой он живёт вода; которую он пьёт; материалы, из которых построен его дом. б) частое посещение лесного и горного массива. в) нахождение рядом с автострадами, железнодорожными мостами. г) пища, которую он ест; а одежда, которую он носит; транспорт, в котором он ездит.	1				X, 2 0
6.	<b>Какие существуют виды ядерного оружия?</b> а) ядерное, термоядерное, нейтронное б) химическое, атомное, ядерно-импульсное в) вакуумное, объёмное, бинарное г) биологическое, ядерно-космическое, термобарическое	1				1 1
7.	<b>На каком безопасном расстоянии следует находиться при обнаружении бесхозного дорожного чемодана, во время окисления сорудников правоохранительных органов?</b> а) 280 метров в) 200 метров	1				1 0

# Экземпляр № 4

6) 230 метров г) 350 метров			
8. Какой из показателей по определению Всемирной организации здравоохранения является главным индикатором состояния здоровья населения? а) процент привитых людей. б) продолжительность жизни населения. в) продолжительность трудовой деятельности. г) частота простудных заболеваний в течение одного года.	1	20	
9. Какое опасное осложнение может возникнуть у пострадавшего при повреждении вен шеи и головы в первые минуты после травмы, если первая помощь не будет оказана своевременно? а) сепсис (заражение крови) б) инфицирование раны и воспаление в) попадание воздуха в просвет сосуда (воздушная эмболия) г) анафилактический (аллергический) шок	1	16	
10. Укажите признаки обморока. а) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии. б) отсутствие сознания более 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания. в) отсутствие сознания до 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие	1	61	

дыхания. г) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, помутнение роговицы глаза.			
<b>Определите все правильные ответы</b>			
11. Какие значения имеет сигнал «сочетание красного и жёлтого цвета» круглого светофора? а) запрещает движение б) информирует о предстоящем включении зелёного сигнала в) информирует о наличии регулируемого перекрёстка г) информирует о наличии регулируемого пешеходного перехода д) отдаёт приоритет в движении велосипедам	2	6,2	
12. Укажите место, которое Вы займёте в пустом салоне общественного транспорта в обстоятельствах позднего передвижения. а) поближе к водителю (машинисту) б) ближе к двери в) рядом с кнопкой экстренной остановки г) рядом с устройством громкой связи с машинистом	2	16,2	
13. Что означает сигнал регулировщика «руки вытянуты в стороны или опущены» для пешеходов и транспортных средств, находящихся со стороны груди и спины регулировщика? а) движение всех транспортных средств	2	25,6	

# Экземпляр № 4



	запрещено б) движение пешеходов запрещено в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть г) транспортным средствам разрешено движение прямо и направо		
14	Какие существуют виды ионизирующих излучений? а) ионизирующее, дельта б) бета, нейтронное в) рентгеновское, лучевое г) электромагнитное, тепловое д) гамма, альфа	2	D b, r, g
15	Из каких уровней состоит единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)? а) федеральный, региональный б) субъектовый, органы повседневного управления в) связи, оповещения, информационного обеспечения г) территориальный, местный, объектовый д) межведомственный, ведомственный, спасательный	2	a, b, b, r, o
<b>Количество баллов</b>		<b>max</b> <b>20</b>	

Оценочные баллы: *максимально – 20 баллов;*  
 фактически набранные баллы за Блок тестирования - 9  
 Подпись председателя  
 Подпись членов жюри *[Signature]*

## Экземпляр № 4

### ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ

### БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### (МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

#### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

9 класс

Впишите свой код/шифр		
9	-	19

#### Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданной теоретической тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;
- определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдадите его членом жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

*Желаем вам успеха!*

Оценка за Теоретический блок	_____	баллов
(максимальная 80 баллов)	80	
Оценка за Блок тестирования	_____	баллов
(максимальная 20 баллов)	12	

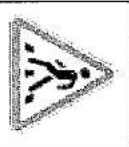







## ЭКЗЕМПЛЯР № 4

**Задание 3. Выполните задание:**

*Вариант ответа:*

**А. Впишите в правых окошках названия изображенных знаков дорожного движения.**

	<i>Пешеходный переход</i>		<i>Пешеходная зона</i>
	<i>предупреждение пешеходов</i>		<i>Велосредств не въезжать</i>
	<i>Выезжие на велосипеде запрещены</i>		<i>Пешеходная зона</i>

**Б. Заполните таблицу, указав допустимые движения велосипедистов в возрасте старше 14 лет ПДД пункт 24.1:**

*Вариант ответа:*

По правому краю проезжей части - в следующих случаях:	По тротуару или пешеходной дорожке - в следующих случаях:	По правому краю проезжей части при соблюдении одновременно следующих условий:
<i>Если велосипедист может ехать по / выехать на /</i>	<i>Если они едут</i>	
<i>Если это не разрешено.</i>		

**Оценочные баллы:** максимально – 28 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 28.

### Экземпляр № 4

Подпись членов  
жюри

Задание 4. Заполните таблицу, указав класс (наименование) вредных веществ согласно системе стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания ГОСТ 12.4.235-2012.

Вариант ответа:

Обозначение класса вещества	Цветовой код фильтра	Класс фильтра	Класс вредных веществ
А		1,2 или 3	
В		1,2 или 3	
Г		1,2 или 3	
КД		1,2 или 3	

Е

1,2 или 3

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов:

фактически набранные баллы за задание -

Подпись

жюри

членов

Задание 5. Подпишите под каждым рисунком степень ожога указав, что нельзя делать при ожогах.

Вариант ответов:

1 \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_ 4 \_\_\_\_\_



Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_

Подписи жюри \_\_\_\_\_

членов

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	2	4	8	10	10

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**При ожогах ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

*ломать вату, вату, лезвие, лезвие, лезвие;  
смазывать, сметать, сметать (или на все),  
мыть, сметать, сметать, сметать, сметать.*



## Экземпляр № 4

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<b>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</b> а) запрещающим; б) предупредительным; в) особых предписаний; г) дополнительной информации	1	б 1
2.	<b>Если относятся к опасным:</b> а) метеорологическим явлениям; б) геологическим явлениям; в) гидрологическим явлениям; г) геологическим процессам	1	б 1
3.	<b>Вы подошли к перекрёстку, где проводится движение по сигналам регулировщика. Укажите, какой сигнал показывает регулировщик, если он обращён к Вам спиной, а его руки опущены.</b> а) внимание пешеходы б) движение запрещено в) на встречную транспортную движению запрещено г) путь пешеходам закрыт	1	2 1

4.	<b>Какая защита существует от гамма - излучения?</b> а) обычный лист бумаги, одежда б) каменные и деревянные стены, подвал каменного дома в) любое укрытие г) противорадиационное укрытие, глубокий овраг	1	2 г
5.	<b>От чего зависит доза излучения естественного радиационного фона, которой подвергается человек?</b> а) местность, в которой он живёт вода; которую он пьёт; материалы, из которых построен его дом. б) частое посещение лесного и горного массива. в) нахождение рядом с автострадами, железнодорожными мостами. г) пища, которую он ест; а одежда, которую он носит; транспорт, в котором он ездит.	1	а 1
6.	<b>Какие существуют виды ядерного оружия?</b> а) ядерное, термоядерное, нейтронное б) химическое, атомное, ядерно-импульсное в) вакуумное, объёмное, бинарное г) биологическое, ядерно-космическое, термобарическое	1	а 1
7.	<b>На каком безопасном расстоянии следует находиться при обнаружении бесхозного дорожного чемодана, во время ликвидации сотрудников правоохранительных органов?</b> а) 280 метров в) 200 метров	1	б г



Экземпляр № 4

<p>6) 230 метров г) 350 метров</p>	<p>Дыхания.                  г) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, помутнение роговицы глаза.</p>
<p>8. Какой из показателей по определению Всемирной организации здравоохранения является главным индикатором состояния здоровья населения?                  а) процент привитых людей.                  б) продолжительность жизни населения.                  в) продолжительность трудовой деятельности.                  г) частота простудных заболеваний в течение одного года.</p>	<p><i>Определите все правильные ответы!</i></p> <p>11. Какие значения имеют сигнал «сочетание красного и желтого цвета» круглого светофора?                  а) запрещает движение                  б) информирует о предстоящем включении желтого сигнала                  в) информирует о наличии регулируемого перекрёстка                  г) информирует о наличии нерегулируемого пешеходного перехода                  д) отдает приоритет в движении велосипедам</p>
<p>9. Какое осложнение может возникнуть у пострадавшего при повреждении вен шеи и головы в первые минуты после травмы, если первая помощь не будет оказана своевременно?                  а) сепсис (заражение крови)                  б) инфицирование раны и воспаление                  в) попадание воздуха в просвет сосуда (воздушная эмболия)                  г) анафилактический (аллергический) шок</p>	<p>12. Укажите место, которое Вы займёте в пустом салоне общественного транспорта в обстоятельствах позднего передвижения.                  а) поближе к водителю (машинисту)                  б) ближе к двери                  в) рядом с кнопкой экстренной остановки                  г) рядом с устройством громкой связи с машинистом</p>
<p>10. Укажите признаки обморока.                  а) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии.                  б) отсутствие сознания более 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания.                  в) отсутствие сознания до 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания.                  г) отсутствие пульса на сонной артерии, наличие дыхания.</p>	<p>13. Что означает сигнал регулировщика «руки вытянуты в стороны или опущены» для пешеходов и транспортных средств, находящихся со стороны груди и спины регулировщика?                  а) движение всех транспортных средств</p>

# Экземпляр № 4

	запрещено б) движение пешеходов запрещено в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть г) транспортным средствам разрешено движение прямо и направо		5,6
14	<b>Какие существуют виды ионизирующих излучений?</b> а) ионизирующее, дельта б) бета, нейтронное в) рентгеновское, лучевое г) электромагнитное, тепловое д) гамма, альфа	2	8,9
15	<b>Из каких уровней состоит единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?</b> а) федеральный, региональный б) субъектовый, органы повседневного управления в) связи, оповещения, информационного обеспечения г) территориальный, местный, объектовый д) межведомственный, ведомственный, спасательный	2	2,9
<b>Количество баллов</b>		<b>макс</b> 20	10

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;  
фактически набранные баллы за Блок тестирования - 10  
Подпись председателя жюри  
Подпись членов жюри



# Экземпляр № 4

## ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

*Уважаемый участник Олимпиады!*

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и напишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членом жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

*Желаем вам успеха!*

«    »    2023 г.

### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

9 класс

Впишите свой код/шифр	
9	20

Оценка за Теоретический блок	21	баллов
(максимальная 80 баллов)		
Оценка за Блок тестирования	17	баллов
(максимальная 20 баллов)		

**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА**

**Задание 1.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

*Вариант ответа:*

Культура населения, безопасность населения.

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относятся:

Культурное наследие, Конституция, государственная символика, территориальная целостность, суверенитет.

*Подпись членов жюри*

**Задание 2.** Система обеспечения пожарной безопасности - совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на профилактику пожаров, их тушение и проведение аварийно-спасательных работ. Выполните задание, указав основные функции системы обеспечения пожарной безопасности:

*Вариант ответа:*

Применение пожаров, проведение спасательных работ, тушение, обучение безработных, технический мониторинг, контроль за соблюдением правил пожарной безопасности, проведение мероприятий по профилактике.

**Оценочные баллы:** максимально — 14 баллов; фактически набранные баллы за задание - 9

*Подпись членов жюри*

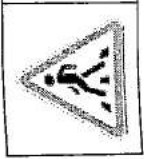
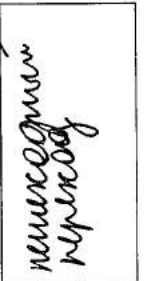

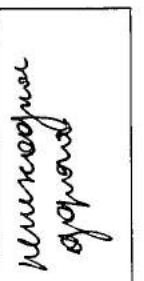


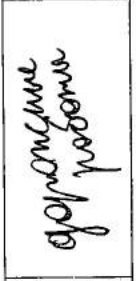

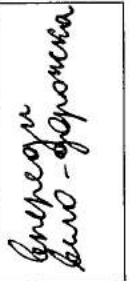

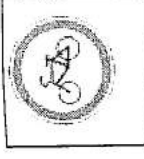
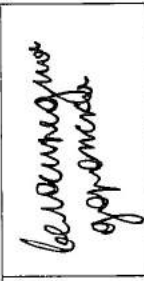

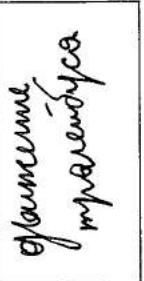

**Оценочные баллы:** максимально — 18 баллов; фактически набранные баллы за задание - 14








# Экземпляр № 4

Б. Заполните таблицу, указав допустимые движения велосипедистов в возрасте старше 14 лет ПДД пункт 24.1:

Вариант ответа:

Вариант ответа:  
 А. Впишите в правых окошках названия изображенных знаков дорожного движения.

По правому краю проезжей части - в следующих случаях:	По тротуару или пешеходной дорожке - в следующих случаях:	По правому краю проезжей части дороги одновременно с соблюдением следующих условий:
		
		
		

Оценочные баллы: максимумо— 28 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 6

## Экземпляр № 4

Подписи членов  
 жюри

**Задание 4.** Заполните таблицу, указав класс (наименование) вредных веществ согласно системе стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания ГОСТ 12.4.235-2012.

Вариант ответа:

Обозначение класса веществ	Цветовой код фильтра	Класс фильтра	Класс вредных веществ
А		1,2 или 3	Д
В		1,2 или 3	Д
Г		1,2 или 3	Д
КД		1,2 или 3	Д

Е		1,2 или 3	Д
---	--	-----------	---

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов; фактически набранные баллы за задание – 0

Подписи жюри: \_\_\_\_\_ членов



# Экземпляр № 4



**Задание 5.** Подпишите под каждым рисунком степень ожога указав, что нельзя делать при ожогах.

Вариант ответа:

1	2	3	4

Оценочные баллы: максимумомно- 10 баллов; фактически набранные баллы за задание - 9 членов

Подписи эжюри С.М.

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	4	2	6	0	9

Подпись председателя эжюри \_\_\_\_\_  
 Подписи членов эжюри М.И.Х.

**При ожогах ЗАПРЕЩАЕТСЯ:** обширные кобветсдетай чистото  
тепа шовить шмото отсого тиндой водой, в  
кредви време перевозку рена

# Экземпляр № 4

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам: а) запрещающим; б) предупреждающим; в) особых предписаний; г) дополнительной информации	1	6
2.	Сели относятся к опасным: а) метеорологическим явлениям; б) геологическим явлениям; в) гидрологическим явлениям; г) геологическим процессам	1	6
3.	Вы подошли к перекрёстку, где проводится движение по сигналам регулировщика. Укажите, какой сигнал показывает регулировщик, если он обращён к Вам грудью, а его руки опущены. а) внимание пешеходы б) движение запрещено в) на встречу транспорту движение запрещено г) путь пешеходам закрыт	1	8

4.	Какая защита существует от гамма-излучения? а) обычный лист бумаги, одежда б) каменные и деревянные стены, подвал каменного дома в) любое укрытие г) противорадиационное укрытие, глубокий овраг	1	1	8
5.	От чего зависит доза излучения естественного радиационного фона, которой подвергается человек? а) местность, в которой он живёт; вода; которую он пьёт; материалы, из которых построен его дом. б) частое посещение лесного и горного массива. в) нахождение рядом с автострадами, железнодорожными мостами. г) пища, которую он ест; а одежда, которую он носит; транспорт, в котором он ездит.	1	1	1
6.	Какие существуют виды ядерного оружия? а) ядерное, термоядерное, нейтронное б) химическое, атомное, ядерно-импульсное в) вакуумное, объёмное, бинарное г) биологическое, ядерно-космическое, термобарическое	1	1	8
7.	На каком безопасном расстоянии следует находиться при обнаружении бесхозного дорожного чемодана, во время ожидания сотрудников правоохранительных органов? а) 280 метров в) 200 метров	1	1	2

# Экземпляр № 4

	б) 230 метров г) 350 метров		
8.	<p><b>Какой из показателей по определению Всемирной организации здравоохранения является главным индикатором состояния здоровья населения?</b></p> <p>а) процент привитых людей.                  б) продолжительность жизни населения.                  в) продолжительность трудовой деятельности.                  г) частота простудных заболеваний в течение одного года.</p>	1	<p>а</p> <p>б</p>
9.	<p><b>Какое опасное осложнение может возникнуть у пострадавшего при повреждении вен шеи и головы в первые минуты после травмы, если первая помощь не будет оказана своевременно?</b></p> <p>а) сепсис (заражение крови)                  б) инфицирование раны и воспаление                  в) попадание воздуха в просвет сосуда (воздушная эмболия)                  г) анафилактический (аллергический) шок</p>	1	<p>а</p> <p>б</p>
10	<p><b>Укажите признаки обморока.</b></p> <p>а) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии.                  б) отсутствие сознания более 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания.                  в) отсутствие сознания до 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания.</p>	1	<p>а</p> <p>б</p>

	дыхания. г) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, помутнение роговицы глаза.		
<b>Определите все правильные ответы</b>			
11	<p><b>Какие значения имеет сигнал «сочетание красного и жёлтого цвета» круглого светофора?</b></p> <p>а) запрещает движение                  б) информирует о предстоящем включении зелёного сигнала                  в) информирует о наличии регулируемого перекрёстка                  г) информирует о наличии регулируемого пешеходного перехода                  д) отдаёт приоритет в движении велосипедам</p>	2	<p>а</p> <p>б</p>
12	<p><b>Укажите место, которое Вы займёте в пустом салоне общественного транспорта в обстоятельствах позднего передвижения.</b></p> <p>а) поближе к водителю (машинисту)                  б) ближе к двери                  в) рядом с кнопкой экстренной остановки                  г) рядом с устройством громкой связи с машинистом</p>	2	<p>1</p> <p>2</p>
13	<p><b>Что означает сигнал регулировщика «руки вытянуты в стороны или опущены» для пешеходов и транспортных средств, находящихся со стороны груди и спины регулировщика?</b></p> <p>а) движение всех транспортных средств</p>	2	

# Экземпляр № 4

	запрещено б) движение пешеходов запрещено в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть г) транспортным средствам разрешено движение прямо и направо		2	0
14	<b>Какие существуют виды ионизирующих излучений?</b> а) ионизирующее, дельта б) бета, нейтронное в) рентгеновское, лучевое г) электромагнитное, тепловое д) гамма, альфа		2	0 6, 9
15	<b>Из каких уровней состоит единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?</b> а) федеральный, региональный б) субъектовый, органы повседневного управления в) связи, оповещения, информационного обеспечения г) территориальный, местный, объектовый д) межведомственный, ведомственный, спасательный		2	0 8, 6, 6
<b>Количество баллов</b>			<b>итого</b> 20	<b>4</b>

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;  
фактически набранные баллы за Блок тестирования - 4

Подпись председателя  
эюри

Подпись членов эюри



**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

---

---

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
10-11 классов**

Впишите свой код/шифр		
10	-	23

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*
- определите, наиболее верный и полный ответ;*
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*
- если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.***

***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок 53 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 19 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 72 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. В ходе проведения контртеррористической операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите цели их применения.

Вариант ответа:

- 3 1. Защита гражданских лиц от нападения, если оно угрожающее их жизни или здоровью, или другими способами это предотвратить невозможно
- 1 2. Освобождение заложников
- 1 3. Задержание лиц, совершивших (совершающих) террористическое нападение
- 1 4. Задержание лиц, причастных к террористической деятельности.
- 1 5. Предупреждение с намерением применить оружие
- 1 6. Стояновка транспортных средств, пути его освобождения
- 1 7. Пресечение сопротивления
- 8

Оценочные баллы: максимально – 24 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 9

Подписи членов жюри

**Задание 2.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

2 1. Знание средств и способов защиты в опасных и чрезвычайных ситуациях.

2 2. Умение и навыки безопасного поведения

2 3. Обеспечение собственной безопасности, безопасности окружающих людей, природной среды.

X

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

2 1. Суверенитет гос-ва.

2 2. приоритет гос. языка как общего языка внутри государства

2 3. авторитет на международной арене

2 4. существующий государственный строй

2 5. Уважение культурно-исторических традиций.

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 16.

Подписи членов жюри

**Задание 3.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:**

Вариант ответа:

- 2 1. Школьные автобусы
- 2 2. Транспортные средства, предназначенные <sup>для перевозки пассажиров</sup> как легковые такси
- 2 3. Транспортные средства, предназначенные для перевозки пассажиров, имеют, помимо места для водителя, более 8 мест для сидения, грузоподъемная <sup>максимальная</sup> масса которых превышает 5 тонн

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

- 2 1. На механические транспортные средства - <sup>фары</sup> дальний <sup>его</sup> свет
- 2 2. Велосипеды и СММ - фары или фары. Гужевые повозки - фары (при их наличии) / Прицепы и буксировочные механические транспортные средства - габаритные огни

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

- 2 1. Если населенный пункт освещен
- 2 2. При разъезде за 150 м.
- 2 3. При ~~любых~~ других ситуациях, не мешающих и осложняющих попутных и встречных водителей

Оценочные баллы: максимально - 16 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 16

Подписи членов жюри

*С. С. С.*

**Задание 4. Воинское формирование** — обобщённое наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооружённых сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по предназначению:

Вариант ответа:

Уровни формирования по масштабу:	Виды формирования по предназначению:
1 1. Оперативное	1 1. Авиационное 1 3. СВ СВ
1 2. Оперативно-стратегическое	1 2. Ракетное 1 4. Общевоинское

<p><del>2. Стратегическое</del></p> <p><del>4</del></p>	<p>16. Техническое</p> <p><del>7</del></p>
---	--

Оценочные баллы: максимально — 17 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 7

Подписи членов жюри С.И.И.

**Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:**

Вариант ответа:

1. Нужно захватить крылья носа пальцами и нажать на носовую перегородку вперед, назад нельзя, так как не получится контрашировать кровоизлияние.
1. 2. Приложить к перегородке лед или же просто холодный предмет, это даст сосудам сузиться.
1. 3. Если носовое кровоизлияние продолжается, нужно засунуть в нос свернутые турунды из ватных тампонов и предварительно смоченные 3-х процентной перекисью водорода. Чтобы данные тампоны не выпали, зажмите это все пальцами.
1. 4. Через 6 часов турунды аккуратно вытащите вату из носа, стараясь не повредить образовавшийся тромб.
1. 5. Если кровь продолжает течь, срочно обратитесь к отоларингологу или вызовите неотложную помощь.

Оценочные баллы: максимально – 5 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 5  
 Подписи членов жюри Скрягу

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	9	16	16	7	5

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_  
 Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1	<p><b>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</b></p> <p>а) запрещающим;                      б) предупреждающим;  <input checked="" type="radio"/> в) особых предписаний;                      г) дополнительной информации</p>	1	В 7
2	<p><b>Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен приподнятый край нижней перекладины креста на куполе церкви?</b></p> <p>а) на восток;                      б) на запад;  <input checked="" type="radio"/> в) на север;                      г) на юг</p>	1	В 7
3	<p><b>Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются:</b></p> <p>а) структурные подразделения организаций;                      б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий;  <input checked="" type="radio"/> в) главные управления МЧС России по субъектам РФ;                      г) МЧС России.</p>	1	В 7
4	<p><b>Температурой воспламенения называют:</b></p> <p>а) максимальную температура вещества, при которой происходит загорание                      б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит загорание                      в) минимальную температуру вещества, при которой</p>	1	Г 0

	<p>происходит загорание</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) среднюю температуру вещества, при которой происходит загорании</p>		
5	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> а) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека;</p> <p>б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий;</p> <p>в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>	1	↑
6	<p><b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b></p> <p>а) военное положение;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) мобилизация;</p> <p>в) демобилизация;</p> <p>г) военное время.</p>	1	↑
7	<p><b>По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на:</b></p> <p>а) 3 группы;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) 6 групп;</p> <p>в) 5 групп;</p> <p>г) 4 группы</p>	1	↑
8	<p><b>Основой профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> а) гигиеническое нормирование;</p> <p>б) эквивалентность уровня звука;</p> <p>в) прерывистость шума.</p>	1	↑
9	<p><b>Воинский коллектив – это:</b></p> <p>а) воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания;</p> <p>б) определённое количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определённую учебно-боевую задачу;</p> <p>в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) группа военнослужащих, объединённых совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.</p>	1	↑
10	<p><b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b></p> <p>а) к XIII веку (при Александре Невском);</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) к XIV веку (при обороне Москвы);</p> <p>в) к XVI веку (при штурме Казани);</p> <p>г) к XVII веку (при Петре I).</p>	1	↑
11	<p><b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предлагал двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:</b></p> <p>а) первый;</p> <p>б) второй;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) третий;</p>	1	↑

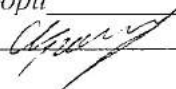
	г) никто не указал правильного направления		
12	<b>Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является:</b> а) ракетные войска стратегического назначения; б) морская пехота; в) воздушно-космические силы; <input checked="" type="radio"/> г) сухопутные войска.	1	1
	<b>Определите все правильные ответы</b>		
13	<b>Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшекласников на учебных сборах?</b> <input checked="" type="radio"/> а) огневая подготовка; б) боевая подготовка; <input checked="" type="radio"/> в) стросвая подготовка; <input checked="" type="radio"/> г) тактическая подготовка; д) специальная подготовка	3	3
14	<b>Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются:</b> <input checked="" type="radio"/> а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий; б) подготовка населения к действиям в ЧС; <input checked="" type="radio"/> в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС; <input checked="" type="radio"/> г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.	2	2
15	<b>К радиационно-опасным объектам относятся:</b> а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях; <input checked="" type="radio"/> б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; в) производства, связанные с применением, хранением и переработкой легковоспламеняющихся и горючих жидкостей; <input checked="" type="radio"/> г) атомные электростанции; д) предприятия цветной и черной металлургии; <input checked="" type="radio"/> е) атомные подводные лодки.	3	3
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 19.

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

» \_\_\_\_\_ 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**10-11 классов**

Впишите свой код/шифр	10	-	28
-----------------------	----	---	----

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении задания теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок

последовательности действий по предложенной ситуации и ищите ответы в схеме и той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с применением таблиц, не старайтесь детализировать информацию, вписывая только те сведения или данные, которые

указаны в вопросе или в верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы во время сдачи его членом жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок	28	баллов (максимальная 80 балла)
Оценка за Блок тестирования	10	баллов (максимальная 20 баллов)
Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР	38	баллов
(максимально за теоретический тур 100 баллов)		



задание:

Задание 3. Настоящие Правила дорожного движения устанавливаются единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните

Оценочные баллы: максимум — 18 баллов.  
Фактически набранные баллы за задание — 6  
Подпись членов жюри

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

1. Значима функция чувства.  
2. Значима информация сигнала.  
3. Значима информация сигнала.  
4. Значима информация сигнала.  
5. Значима информация сигнала.

В. К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относятся:

1. Значима информация сигнала.  
2. Значима информация сигнала.  
3. Значима информация сигнала.  
4. Значима информация сигнала.  
5. Значима информация сигнала.

Вариант ответа:

А. Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Задание 2. С развитием технологичной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению градоубыточного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

Вопрос - ответ

Ирина  
Богова

Вопрос - ответ	
Виды формирования по назначению:	Уровни формирования по масштабу:

Вариант ответа:

предназначению:

Задание 4. Воинское формирование — обобщённое наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооружённых сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по

Ирина

Оценочные баллы: максимумально - 16 баллов:  
 фактически набранные баллы за задание - 6.  
 Подпись членов жюри

1. При выполнении миссии на боевой операции  
 2. При выполнении миссии на боевой операции  
 3. При выполнении миссии на боевой операции  
 4. При выполнении миссии на боевой операции

В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:

Вариант ответа:

1. При выполнении миссии на боевой операции  
 2. При выполнении миссии на боевой операции  
 3. При выполнении миссии на боевой операции  
 4. При выполнении миссии на боевой операции

Вариант ответа:

Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:

1. Фары ближнего действия  
 2. Фары дальнего действия  
 3. Противотуманные фары  
 4. Световозвращающие элементы

Вариант ответа:

А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

1. Автобусов  
 2. Тролейбусов  
 3. Трамваев  
 4. Мопедов



**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)**

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	<p>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</p> <p>а) запрещающим;                      б) предупреждающим;                      в) особых предписаний;                      г) дополнительной информации</p>	1	0
2	<p>Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен неподнятый край нижней перекладины креста на куполе церкви?</p> <p>а) на восток;                      б) на запад;                      в) на север;                      г) на юг</p>	1	0
3	<p>Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются:</p> <p>а) структурные подразделения организации;                      б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий;                      в) главные управления МЧС России по субъектам РФ;                      г) МЧС России.</p>	1	0
4	<p>Температурой воспламенения называют:</p> <p>а) максимальную температуру вещества, при которой происходит загорание;                      б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит загорание;                      в) минимальную температуру вещества, при которой</p>	1	1

Определите один правильный ответ

№ задания	1	2	3	4	5	Кол-во баллов
	1	2	6	6	4	4

**Баллы за задания Теоретического блока**

Оценочные баллы: максимально – 5 баллов;

фактически набранные баллы за задание – 4

Подпись члена жюри

Подпись председателя жюри

Подпись члена жюри

		<p>происходит затарание г) среднюю температуру вещества, при которой происходит затарания</p>	
5	1	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b> а) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека; б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий; в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>	
6	1	<p><b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b> а) военное положение; б) мобилизация; в) демобилизация; г) военное время.</p>	
7	1	<p><b>По характеру воздействия на человека аварийно-химические опасные вещества делятся на:</b> а) 3 группы; б) 6 групп; в) 5 групп; г) 4 группы</p>	
8	1	<p><b>Основой профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b> а) гигиеническое нормирование; б) эквивалентность уровня звука; в) прерывистость шума.</p>	
9	1	<p><b>Вонский коллектив – это:</b> а) вонское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания; б) определенное количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определенную учебно-боевую задачу; в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время; г) группа военнослужащих, объединенных совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.</p>	
10	1	<p><b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b> а) к XIII веку (при Александре Невском); б) к XIV веку (при обороне Москвы); в) к XVI веку (при штурме Казани); г) к XVII веку (при Петре I).</p>	
11	1	<p><b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надлежало набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предположил двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения: а) первый; б) второй; в) третий;</b></p>	

Подпись председателя жюри  
Подпись члена жюри

Оценочные баллы: максимумом – 20 баллов; фактически набранные баллы за блок тестирования - 10

Количество баллов		max 20	10
12	<p><input checked="" type="checkbox"/> никто не указал правильного направления</p> <p>Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является:</p> <p>а) ракетные войска стратегического назначения;          б) морская пехота;          в) воздушно-космические силы;          г) сухопутные войска.</p>	1	f
13	<p>Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшего класса на учебных сборах?</p> <p>а) отневая подготовка;          б) боевая подготовка;          в) строевая подготовка;          г) тактическая подготовка;          д) специальная подготовка</p>	3	f
14	<p>Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются:</p> <p>а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий;          б) подготовка населения к действиям в ЧС;          в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС;          г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.</p>	2	f
15	<p>К радиационно-опасным объектам относятся:</p> <p>а) взрывоопасные предприятия на промышленных предприятиях;          б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; в) производства, связанные с применением, хранением и переработкой легко воспламеняющихся и горючих жидкостей;          г) атомные электростанции;          д) предприятия цветной и черной металлургии;          е) атомные подводные лодки.</p>	3	f

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

---

---

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
10-11 классов**

Впишите свой код/шифр		
10	—	03

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*
- определите, наиболее верный и полный ответ;*
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*
- если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.***

***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок 55 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 18 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 73 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** В ходе проведения контртеррористической операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите цели их применения.

Вариант ответа:

- 3 Освобождение заложников, захваченных зданий или помещений
- 1 Отвлечение путей передвижения
- 1 Пресечение снабжения
- 1 Предупреждение о применении оружия
- 3 Задержание лиц причастных к террористической деятельности, которые являются скрытыми
- 1 Ограждение объектов

Оценочные баллы: максимально – 24 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 10.

Подписи членов жюри



**Задание 2.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

- 2. Совокупность знаковых и природоохранных представлений
- 2. Знание способов и средств защиты при чрезвычайных ситуациях
- 2. Навыки безопасного поведения
- 2. Обеспечение собственной безопасности

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

- 2. Уважение к символам военной славы, к традициям государства
- 2. Приоритет языка
- 2. Авторитет, который позволяет решать жорействен-но значимые и политические вопросы сотрудни-чества
- 2. Государственный орган определения взаимоотно-шений с властью
- 2. Независимость в создании вооруж. сил Вооружен-ных сил, в

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;

фактически набранные баллы за задание — 16 .

Подписи членов жюри

**Задание 3.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:**

Вариант ответа:

1 Школьный автобус, 2 транспорт более 5-ти тонн и более  
3 билет посадки 2 такси

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

1 фары, 2 фонари, 3 габаритные огни

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

1 При встречном разъезде, 2 при езде в населенном пункте, 3 если дорога освещена

Оценочные баллы: максимально — 16 баллов;

фактически набранные баллы за задание — 16.

Подписи членов жюри

**Задание 4. Военское формирование — обобщённое наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооружённых сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по предназначению:**

Вариант ответа:

Уровни формирования по масштабу:	Виды формирования по предназначению:
1 Тактические	1. Ракетные

1. Оперативные

1. Оперативно-тактические

2. Авиационные

2. Всеулы

Оценочные баллы: максимально – 17 баллов;

фактически набранные баллы за задание – 6.

Подписи членов жюри

### Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:

Вариант ответа:

1. Нужно прижать крылье носа пальцами
2. Голова вперед, но не запрокинута
3. Приложить лёд, благодаря ему можно сузить сосуды
4. Если кровь не остановилась надо в носу положить смоченные прищипью кубики льда (скрученные)
5. Всё это необходимо зафиксировать
6. Если и после этого кровь всё ещё течёт нужно обратиться к врачу или вызвать скорую помощь

Оценочные баллы: максимально – 5 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 5.  
 Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	10	18	16	6	5

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_  
 Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1	<p>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</p> <p>а) запрещающим;                      б) предупреждающим;  <input checked="" type="radio"/> в) особых предписаний;                      г) дополнительной информации</p>	1	1
2	<p>Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен приподнятый край нижней перекладины креста на куполе церкви?</p> <p>а) на восток;                      б) на запад;  <input checked="" type="radio"/> в) на север;                      г) на юг</p>	1	1
3	<p>Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются:</p> <p>а) структурные подразделения организаций;                      б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий;  <input checked="" type="radio"/> в) главные управления МЧС России по субъектам РФ;                      г) МЧС России.</p>	1	1
4	<p>Температурой воспламенения называют:</p> <p>а) максимальную температура вещества, при которой происходит загорание                      б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит загорание                      в) минимальную температуру вещества, при которой</p>	1	0

	<p>происходит загорание</p> <p><input checked="" type="radio"/> среднюю температуру вещества, при которой происходит загорании</p>		
5	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b></p> <p>а) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека;</p> <p>б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий;</p> <p>в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>	1	0
6	<p><b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b></p> <p>а) военное положение;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) мобилизация;</p> <p>в) демобилизация;</p> <p>г) военное время.</p>	1	1
7	<p><b>По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на:</b></p> <p>а) 3 группы;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) 6 групп;</p> <p>в) 5 групп;</p> <p>г) 4 группы</p>	1	1
8	<p><b>Основой профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> а) гигиеническое нормирование;</p> <p>б) эквивалентность уровня звука;</p> <p>в) прерывистость шума.</p>	1	1
9	<p><b>Воинский коллектив – это:</b></p> <p>а) воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания;</p> <p>б) определённое количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определённую учебно-боевую задачу;</p> <p>в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) группа военнослужащих, объединённых совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.</p>	1	1
10	<p><b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b></p> <p>а) к XIII веку (при Александре Невском);</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) к XIV веку (при обороне Москвы);</p> <p>в) к XVI веку (при штурме Казани);</p> <p>г) к XVII веку (при Петре I).</p>	1	1
11	<p><b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предлагал двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:</b></p> <p>а) первый;</p> <p>б) второй;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) третий;</p>	1	1

	г) никто не указал правильного направления		
12	<b>Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является:</b> а) ракетные войска стратегического назначения; б) морская пехота; в) воздушно-космические силы; г) сухопутные войска.	1	1
<b>Определите все правильные ответы</b>			
13	<b>Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшекласников на учебных сборах?</b> а) огневая подготовка; б) боевая подготовка; в) строевая подготовка; г) тактическая подготовка; д) специальная подготовка	3	3
14	<b>Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются:</b> а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий; б) подготовка населения к действиям в ЧС; в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС; г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.	2	2
15	<b>К радиационно-опасным объектам относятся:</b> а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях; б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; в) производства, связанные с применением, хранением и переработкой легковоспламеняющихся и горючих жидкостей; г) атомные электростанции; д) предприятия цветной и черной металлургии; е) атомные подводные лодки.	3	3
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 18.

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

*С.М.С.*

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« \_\_\_\_\_ » 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**10-11 классов**

10	—	06
Впишите свой код/шифр		

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении задания теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

— не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

— определите, насколько верны и полны ответы;

— если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте

конкретный ответ только на поставленный вопрос;

— если вы отвечаете на предположительную ситуацию, обдумайте порядок и

последовательность действий по предположительной ситуации и выпишите ответы в схему в

той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть

кратким, но содержать необходимую информацию;

— если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь

детализировать информацию, высказывая только те сведения или данные, которые

указаны в вопросе или в тексте графах;

— после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в

правильности выполненных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если вы во время сдачи его членом жюри. Время выполнения

задания составляет 180 минут.

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок 43 баллов (максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования 19 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результатов участия за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 62 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА

Задание 1. В ходе проведения контрольно-операционной операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите

пери их применения.

Вариант ответа:

- 3) Особые возможности из гранат или трасс-пелет. Физические упражнения, реверсивные упражнения
- 4) Закупоривание патронами, реверсивные упражнения
- 1) Закупоривание патронами, реверсивные упражнения
- 2) Закупоривание патронами, реверсивные упражнения
- 3) Вращательное движение
- 4) Закупоривание патронами, реверсивные упражнения
- 3) Вращательное движение
- 5) Закупоривание патронами, реверсивные упражнения
- 3) Закупоривание патронами, реверсивные упражнения
- 3) Закупоривание патронами, реверсивные упражнения

Оценочные баллы: максимально - 24 балла;  
фактически набранные баллы за задание - 16

Подпись членов жюри

Задание 2. С развитием технологичной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению гражданского общества кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

А. Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

- Вариант ответа: *обеспечение*
- 1) Исчерпывающий перечень мер и их результатов
  - 2) Наличие мер, как материальных, так и нематериальных
  - 3) Наличие мер, обеспечивающих безопасность

Б. К жизненно важным интересам государства — национальным интересам —

относят:

- 1) Существование государства - необходимость поддержания
- 2) ~~не существование в стратегическом интересе~~
- 3) ~~Акт агрессии на территории страны~~
- 3) ~~Исчерпывающий перечень мер и их результатов~~

Оценочные баллы: максимумально — 18 баллов:

фактически набранные баллы за задание — 12.

Подпись члена жюри

Задание 3. Настоящие Правила дорожного движения устанавливаются единым порядком дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

- 2 - перевозка такси
- перевозка автомобилей
- 2 - перевозка автомобилей

- 2 - перевозка автомобилей

Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:

- 2 На шестилетних машинах - фары ближнего света
- 2 Работает ебра. На бензонасосах - фары. На мотоциклах - подфарники. На легковых - фары.

В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:

- 2 - в обгонных маневрах

Оценочные баллы: максимальная - 16 баллов;

фактические набранные баллы за задание - 10.

Подпись членов жюри:

Задание 4. Военское формирование — обобщенное наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооруженных сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу, указав уровни формирования и формирование по предназначению:

Вариант ответа:

<p>Виды формирования по предназначению:</p>	<p>Уровни формирования по масштабу:</p>
<p>и тактические, тактические, тактические</p>	<p>Иван, Иван, Иванов</p>

Blank lined area for writing.

- 1. Промывать крылья носа пастушкой, тонкой марлей или бинтом
- 2. Промывать носовые ходы в положении лежа на спине, закрыв глаза и рот, запрокинув голову назад
- 3. Если кровотечения не прекратится, то необходимо обратиться к врачу
- 4. Если кровотечение не прекратится, то необходимо обратиться к врачу
- 5. Если кровотечение не прекратится, то необходимо обратиться к врачу
- 6. Если кровотечение не прекратится, то необходимо обратиться к врачу

Вариант ответа:

**Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:**

Оценочные баллы: максимумально - 17 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 0  
 Подпись членов жюри

<p>организмично - эмпирически</p>	
-----------------------------------	--

**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)**

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	Определите один правильный ответ	2	3
2	Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен приподнятый край нижней перекалдины креста на куполе церкви?	1	1
3	Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются:	1	1
4	Температурой воспламенения называют:	1	1

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
 Подпись членов жюри \_\_\_\_\_

№ задания	Кол-во баллов	1	2	3	4	5
<b>Баллы за задания Теоретического блока</b>						
		16	12	10	0	5

Оценочные баллы: максимальное – 5 баллов; фактически набранные баллы за задание - 5. Подпись членов жюри \_\_\_\_\_

	<p>происходит зарогание  <input checked="" type="radio"/> среднего темпратуру вещества, при которой происходит зарогание</p>			0
5	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b>  <input checked="" type="radio"/> а) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека;  <input type="radio"/> б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий;  <input type="radio"/> в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>		1	✓
6	<p><b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b>  <input checked="" type="radio"/> а) военное положение;  <input type="radio"/> б) мобилизация;  <input type="radio"/> в) демобилизация;  <input type="radio"/> г) военное время.</p>		1	✓
7	<p><b>По характеру воздействия на человека авариинно-химически опасные вещества делятся на:</b>  <input checked="" type="radio"/> а) 3 группы;  <input type="radio"/> б) 6 групп;  <input type="radio"/> в) 5 групп;  <input type="radio"/> г) 4 группы</p>		1	✓
8	<p><b>Основной профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b>  <input checked="" type="radio"/> а) гигиеническое нормирование;  <input type="radio"/> б) эквивалентность уровня звука;  <input type="radio"/> в) прерывистость шума.</p>		1	✓
9	<p><b>Войнский коллектив – это:</b>  <input type="radio"/> а) войсковое подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания;  <input type="radio"/> б) определенное количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определенную учебно-боевую задачу;  <input type="radio"/> в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время;  <input checked="" type="radio"/> г) группа военнослужащих, объединенных совместным войским трудом и общими интересами в военном деле.</p>		1	✓
10	<p><b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b>  <input type="radio"/> а) к XIII веку (при Александре Невском);  <input checked="" type="radio"/> б) к XIV веку (при обороне Москвы);  <input type="radio"/> в) к XVI веку (при штурме Казани);  <input type="radio"/> г) к XVII веку (при Петре I).</p>		1	✓
11	<p><b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предположил двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:</b>  <input type="radio"/> а) первый;  <input type="radio"/> б) второй;  <input checked="" type="radio"/> в) третий;</p>		1	✓

Подпись преподавателя эсэру  
 Подпись членов эсэру

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов; фактически набранные баллы за Блок тестирования - 19.

Колличество баллов	max 20	
12	1	<p>Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является:</p> <p>а) ракетные войска стратегического назначения;</p> <p>б) морская пехота;</p> <p>в) воздушно-космические силы;</p> <p>г) сухопутные войска.</p>
13	3	<p>Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшекласников на учебных сборах?</p> <p>а) огневая подготовка;</p> <p>б) боевая подготовка;</p> <p>в) строевая подготовка;</p> <p>г) тактическая подготовка;</p> <p>д) специальная подготовка.</p>
14	2	<p>Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются:</p> <p>а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий;</p> <p>б) подготовка населения к действиям в ЧС;</p> <p>в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС;</p> <p>г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.</p>
15	3	<p>К радиационно-опасным объектам относятся:</p> <p>а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях;</p> <p>б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; производств, связанных с применением, хранением и переработкой легковопламеняющихся и горючих жидкостей;</p> <p>г) атомные электростанции;</p> <p>д) предприятия цветной и черной металлургии;</p> <p>е) атомные подводные лодки.</p>

3

2

3

1

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« \_\_\_\_\_ » 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**10-11 классов**

10	—	10
Впишите свой код/шифр		

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении задания теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

— не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

— определите, наиболее верный и полный ответ;

— если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

— если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответ в схему в той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

— если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблиц, не старайтесь детализировать информацию, вписывая только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верных графах;

— после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдадите его членом жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок 19 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 9 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 28 баллов (максимально за теоретический тур 100 баллов)

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА

Задание 1. В ходе проведения контрольно-пропускной операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите цели их применения.

Вариант ответа:

! Цель - это обеспечить безопасность, и т.д. контрольные пункты  
пропуск. Кроме того это обеспечивает контроль и по степени  
нах предотвращает и тем же образом сформирован один пункт из 1500  
на первом и втором пункте.



Виды формирования по предназначению:	Уровни формирования по масштабу:

Задание 4. Военское формирование — обобщённое наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооружённых сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по предназначению:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимальное — 16 баллов;  
фактически набранные баллы за задание — 6.

Подпись членов жюри

2. При создании проекта для первокурсников в составе 10 человек необходимо организовать мероприятия, способствующие формированию командного духа и сплочённости. Предложите варианты мероприятий.

Вариант ответа:

В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:

В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:

Вариант ответа:

А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

Вариант ответа:

Blank lined area for writing the answer.

**Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:**

Вариант ответа:

- 1) Уложить пациента на спину с головой запрокинутой назад
- 2) Проверить в полости рта наличие крови, при этом пальцем зажать крылья носа
- 3) Вставить в нос ватный тампон, смоченный в 3% перекиси водорода
- 4) Горизонтально положить пациента

Оценочные баллы: максимальная - 17 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 17

Подпись члена жюри

--	--

Handwritten notes on the left margin: "пальцем зажать крылья носа" and "3% перекиси водорода".

**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)**

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	Определите один правильный ответ	3	4
1	Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам: а) запрещающим; б) предупреждающим; в) особых предписаний; г) дополнительной информации	1	0
2	Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен неподнятый край нижней перекладины креста на куполе церкви? а) на восток; б) на запад; в) на север; г) на юг	1	0
3	Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются: а) структурные подразделения организации; б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий; в) главные управления МЧС России по субъектам РФ; г) МЧС России.	1	0
4	Температурой воспламенения называют: а) максимальную температуру вещества, при которой происходит затопание б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит затопание в) минимальную температуру вещества, при которой	1	1

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
Подпись члена жюри \_\_\_\_\_

№ задания	Кол-во баллов	Баллы за задания Теоретического блока
1	3	3
2	1	0
3	1	0
4	1	0
5	9	9

Оценочные баллы: максимально - 5 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 9  
Подпись члена жюри \_\_\_\_\_

		<p>присходит затопление</p> <p>г) среднюю температуру вещества, при которой происходит затопление</p>	
5	1	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b></p> <p>а) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека;</p> <p>б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий;</p> <p>в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>	0
6	1	<p><b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b></p> <p>а) военное положение;</p> <p>б) мобилизация;</p> <p>в) демобилизация;</p> <p>г) военное время.</p>	0
7	1	<p><b>По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на:</b></p> <p>а) 3 группы;</p> <p>б) 6 групп;</p> <p>в) 5 групп;</p> <p>г) 4 группы.</p>	0
8	1	<p><b>Основой профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b></p> <p>а) гигиеническое нормирование;</p> <p>б) эквивалентность уровня звука;</p> <p>в) прерывистость шума.</p>	0
9	1	<p><b>Воинский коллектив – это:</b></p> <p>а) воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания;</p> <p>б) определенное количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определенную учебно-боевую задачу;</p> <p>в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время;</p> <p>г) группа военнослужащих, объединенных совместным воинским трудом и общим интересами в военном деле.</p>	1
10	1	<p><b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b></p> <p>а) к XIII веку (при Александре Невском);</p> <p>б) к XIV веку (при обороне Москвы);</p> <p>в) к XVI веку (при штурме Казани);</p> <p>г) к XVII веку (при Петре I).</p>	0
11	1	<p><b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление, возвращаясь домой. Первый предположил двинуться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:</b></p> <p>а) первый;</p> <p>б) второй;</p> <p>в) третий;</p>	1

Г) никто не указал правильного направления

12 Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является:

- а) ракетные войска стратегического назначения;
- б) морская пехота;
- в) воздушно-космические силы;
- г) сухопутные войска.

Определите все правильные ответы

13 Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшекласников на учебных сборах?

- а) огневая подготовка;
- б) боевая подготовка;
- в) строевая подготовка;
- г) тактическая подготовка;
- д) специальная подготовка

14 Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются:

- а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий;
- б) подготовка населения к действиям в ЧС;
- в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС;
- г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.

15 К радиационно-опасным объектам относятся:

- а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях;
- б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; производства, связанные с применением, хранением и переработкой легковоплощаемых и горючих жидкостей;
- в) атомные электростанции;
- д) предприятия цветной и черной металлургии;
- е) атомные подводные лодки.

Количество баллов

max 20

1	1		
2	3		
3	2		
4	0		
5	3		

Оценочные баллы: максимумно – 20 баллов:

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 9

Подпись председателя жюри

Подпись члена жюри

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
10-11 классов**

Впишите свой код/шифр		
10	-	15

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

*– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*

*– определите, наиболее верный и полный ответ;*

*– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*

*– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*

*– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*

*– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.***

***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок 75 баллов (максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования 14 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 29 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. В ходе проведения контртеррористической операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите цели их применения.

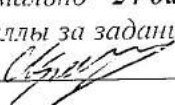
Вариант ответа:

Цели применения: 1) Возвратить из плена своих людей, 2) Не дать террористам убить заложников, 3) Не дать террористам уйти раньше времени, 4) Спасти людей, 5) Уменьшить кол-во жертв в закончить боевые действия.

Оценочные баллы: максимально - 24 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 2.

Подписи членов жюри



А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

Вариант ответа:

0 Если ваши действия не мешают маршрутно транспортным средствам.

Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:

Вариант ответа:

0 Ближний свет ~~дальний свет~~

В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:

Вариант ответа:

2 Если он слепит других водителей, при встречном разъезде, в городах.

Оценочные баллы: максимально – 16 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 2

Подписи членов жюри

Задание 4. Военское формирование — обобщённое наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооружённых сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по предназначению:

Вариант ответа:

Уровни формирования по масштабу:	Виды формирования по предназначению:

--	--

Оценочные баллы: максимально – 17 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 0 .  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:**

Вариант ответа:

Первый этап: уложить человека на спину, так, чтобы голова не была запрокинута назад и вперед, она должна быть по своей оси. 2) Приложить ~~к~~ к носу 1 порывистый смоченный холодной водой или что то подобное к носу. 3) Прижать мочку и переносицу. 1 на 10-15 мин.

4) Если не помогает вставить в ноздри ват.

Оценочные баллы: максимально – 5 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 3.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	2	8	2	0	3

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1	<p>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</p> <p>а) запрещающим;  б) предупреждающим;  <input checked="" type="radio"/> в) особых предписаний;  г) дополнительной информации</p>	1	1
2	<p>Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен приподнятый край нижней перекладины креста на куполе церкви?</p> <p>а) на восток;  б) на запад;  <input checked="" type="radio"/> в) на север;  г) на юг</p>	1	1
3	<p>Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются:</p> <p>а) структурные подразделения организаций;  б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий;  <input checked="" type="radio"/> в) главные управления МЧС России по субъектам РФ;  г) МЧС России.</p>	1	1
4	<p>Температурой воспламенения называют:</p> <p>а) максимальную температура вещества, при которой происходит загорание  б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит загорание  в) минимальную температуру вещества, при которой</p>	1	0

	<p>происходит загорание</p> <p><input checked="" type="radio"/> среднюю температуру вещества, при которой происходит загорании</p>		
5	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> изменения, происходящие в природе в результате 1 хозяйственной деятельности человека;</p> <p>б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий;</p> <p>в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>	1	1
6	<p><b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> военное положение;</p> <p>б) мобилизация;</p> <p>в) демобилизация;</p> <p>г) военное время.</p>	1	0
7	<p><b>По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> 3 группы;</p> <p>б) 6 групп;</p> <p>в) 5 групп;</p> <p>г) 4 группы</p>	1	0
8	<p><b>Основой профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> гигиеническое нормирование;</p> <p>б) эквивалентность уровня звука;</p> <p>в) прерывистость шума.</p>	1	1
9	<p><b>Воинский коллектив – это:</b></p> <p>а) воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания;</p> <p>б) определённое количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определённую учебно-боевую задачу;</p> <p>в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время;</p> <p><input checked="" type="radio"/> группа военнослужащих, объединённых совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.</p>	1	1
10	<p><b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b></p> <p>а) к XIII веку (при Александре Невском);</p> <p><input checked="" type="radio"/> к XIV веку (при обороне Москвы);</p> <p>в) к XVI веку (при штурме Казани);</p> <p>г) к XVII веку (при Петре I).</p>	1	1
11	<p><b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предлагал двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:</b></p> <p>а) первый;</p> <p><input checked="" type="radio"/> второй;</p> <p>в) третий;</p>	1	0

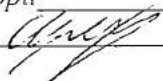
	г) никто не указал правильного направления		
12	<b>Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является:</b> а) ракетные войска стратегического назначения; б) морская пехота; в) воздушно-космические силы; г) сухопутные войска.	1	1
	<b>Определите все правильные ответы</b>		
13	<b>Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшекласников на учебных сборах?</b> а) огневая подготовка; б) боевая подготовка; в) строевая подготовка; г) тактическая подготовка; д) специальная подготовка	3	3
14	<b>Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются:</b> а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий; б) подготовка населения к действиям в ЧС; в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС; г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.	2	2
15	<b>К радиационно-опасным объектам относятся:</b> а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях; б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; в) производства, связанные с применением, хранением и переработкой легковоспламеняющихся и горючих жидкостей; г) атомные электростанции; д) предприятия цветной и черной металлургии; е) атомные подводные лодки.	3	3
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 14 .

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

---

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
10-11 классов**

Впишите свой код/шифр		
10	-	20

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

*– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*

*– определите, наиболее верный и полный ответ;*

*– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*

*– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*

*– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*

*– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.***

***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок 34 баллов (максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования 11 баллов (максимальная 20 баллов)

**Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 45 баллов**

*(максимально за теоретический тур 100 баллов)*

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА


Задание 1. В ходе проведения контртеррористической операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите цели их применения.

Вариант ответа:

- В целях РАЗВЕДКИ ОБСТАНОВКИ (ДРОНЫ)
- В целях ПЕРЕГОВОРОВ
- В целях ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВИЕМ
- В целях НАБЛЮДЕНИЯ
- В целях ЗАХВАТА
- В целях УНИЧТОЖЕНИЯ
- В целях ВЛИЯНИЯ НА ФИЗИЧЕСКОЕ И ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ (СЛЕЗОТЮЧИВЫЙ ГАЗ, ГАЗ СО СКОТВОРНЫМ)
- В целях УГРОЗЫ

Оценочные баллы: максимально – 24 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 6

Подписи членов жюри 

**Задание 2.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЕБЕ И ОКРУЖАЮЩИМ,  
ЗНАНИЕ МЕР ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ,  
ЗНАНИЕ ЗАКОНОВ И ОПРЕДЕЛЕННЫХ СВОДОВ (ГОСУДАРСТВЕННЫХ), ПОЗ-  
ВОЛЯЮЩИХ ОБЕСПЕЧИТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ЗНАНИЕ  
ПРАВИЛ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ, ТАКЖЕ ЗНАНИЕ ОБЩИХ ПРАВИЛ  
ДЛЯ ВОЗМОЖНОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ЗНА-  
НИЕ ТОГО, ЧТО НЕЛЬЗЯ ДЕЛАТЬ (ВОСПРЕЩЕНО В РАЗНЫХ СИТУАЦИЯХ)

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

• ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ; • <sup>ОБЕСПЕЧЕНИЕ</sup> ЦЕЛОСТНОСТИ И ГОСУДАРСТВЕН-  
НЫХ ГРАНИЦ; • ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОТОВНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕЙСТВУЮЩЕЙ  
АРМИИ К ОХРАНЕ И ОБОРОНЕ ГОСУДАРСТВА; • <sup>ОБЕСПЕЧЕНИЕ</sup> СТАБИЛЬНОСТИ ЭКОНОМИКИ  
ГОСУДАРСТВА; • ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗРЕШЕНИЯ ВНУТРЕГОСУДАРСТВЕННЫХ КОНФ-  
ЛИКТОВ.

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;

фактически набранные баллы за задание — 8.

Подписи членов жюри

**Задание 3.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:**

Вариант ответа:

- ~~СРЕДСТВ~~ <sup>СРЕДСТВ</sup> РЕМОНТА ДОРОЖНОГО ПОЛОТНА (И ИНЫХ ВЕЩЕЙ, СВЯЗАННЫХ С РЕМОНТОМ ДОРОГ) ДОРОГ)
- ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ГИБДД И ИНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СТРУКТУР
- ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ<sup>В</sup> СКОРОЙ ПОМОЩИ

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

- ГАБАРИТНЫЕ ОГНИ
- БЛИЖНИЙ ИЛИ ДАЛЬНИЙ СВЕТ.

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

При отсутствии освещения дорожного полотна, при езде по просёлочной дороге, при езде по незнаковым участкам дороги, при езде по серпантину

**Оценочные баллы: максимально – 16 баллов:**

фактически набранные баллы за задание - 2


Подписи членов жюри [подпись]

**Задание 4. Воинское формирование — обобщённое наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооружённых сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по предназначению:**

Вариант ответа:


Уровни формирования по масштабу:	Виды формирования по предназначению:
• ОПЕРАТИВНЫЕ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• АВИАЦИОННЫЕ ВОЙСКА</li> <li>• ВОЙСКА СВЯЗИ</li> <li>• РАДИОТЕХНИЧЕСКОЕ ПОИСКА</li> <li>• ЭЛЕКТРОННОЙ БОРЬБЫ</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИЕ</li> <li>• ТАКТИЧЕСКИЕ</li> <li>• ОПЕРАТИВНО-СТРАТЕГИЧЕСКИЕ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• РАДИОТЕХНИЧЕСКОЕ ВОЙСКА</li> <li>• РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫЕ ВОЙСКА</li> <li>• РВСН (РАКЕТНЫЕ ВОЙСКА СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ)</li> <li>• САПЁРНЫЕ ВОЙСКА</li> <li>• МОТО-СТРЕЛКОВЫЕ ВОЙСКА</li> <li>• ТАНКОВЫЕ ВОЙСКА</li> <li>• ПОГРАНИЧНЫЕ ВОЙСКА</li> <li>• СУХОПУТНЫЕ ВОЙСКА</li> <li>• ВОЙСКА МОРСКОГО ФЛОТА</li> <li>• СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЙСКА</li> <li>• МОРСКАЯ ПЕХОТА</li> <li>• ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКИЕ СИЛЫ</li> </ul>
--	--

Оценочные баллы: максимально - 17 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 15  
 Подписи членов жюри 

**Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:**

- Вариант ответа: 1. оценить обстановку; 2. проверить, что мне и пострадавшему ничто не угрожает;  
 3. посадить человека; 4. оценить состояние того, кому оказывается помощь;
5. дать какую-нибудь материю (платок) для промакивания области носа;
  6. нельзя запрокидывать голову!
  7. приложить "холод" (спец. пакет, лёд в пакете);
  8. ожидать остановки крови
  9. если этого не произошло, то необходимо вызвать "Скорую помощь" по телефону 112 или 03

Оценочные баллы: максимально – 5 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 3.  
 Подписи членов жюри 

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	6	8	2	15	3

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_  
 Подписи членов жюри 

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1	<p><b>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</b></p> <p>а) запрещающим;                      б) предупреждающим;  <input checked="" type="radio"/> в) особых предписаний;                      г) дополнительной информации</p>	1	/
2	<p><b>Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен приподнятый край нижней перекладины креста на куполе церкви?</b></p> <p>а) на восток;                      б) на запад;  <input checked="" type="radio"/> в) на север;                      г) на юг</p>	1	/
3	<p><b>Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются:</b></p> <p>а) структурные подразделения организаций;  <input checked="" type="radio"/> б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий;                      в) главные управления МЧС России по субъектам РФ;                      г) МЧС России.</p>	1	0
4	<p><b>Температурой воспламенения называют:</b></p> <p>а) максимальную температура вещества, при которой происходит загорание                      б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит загорание                      в) минимальную температуру вещества, при которой</p>	1	0

	<p>происходит загорание</p> <p><input checked="" type="radio"/> среднюю температуру вещества, при которой происходит загорании</p>		
5	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека;</p> <p>б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий;</p> <p>в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>	1	1
6	<p><b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> военное положение;</p> <p>б) мобилизация;</p> <p>в) демобилизация;</p> <p>г) военное время.</p>	1	0
7	<p><b>По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> 3 группы;</p> <p>б) 6 групп;</p> <p>в) 5 групп;</p> <p>г) 4 группы</p>	1	0
8	<p><b>Основой профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> гигиеническое нормирование;</p> <p>б) эквивалентность уровня звука;</p> <p>в) прерывистость шума.</p>	1	1
9	<p><b>Воинский коллектив – это:</b></p> <p>а) воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания;</p> <p>б) определённое количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определённую учебно-боевую задачу;</p> <p><input checked="" type="radio"/> подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время;</p> <p>г) группа военнослужащих, объединённых совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.</p>	1	0
10	<p><b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b></p> <p>а) к XIII веку (при Александре Невском);</p> <p>б) к XIV веку (при обороне Москвы);</p> <p><input checked="" type="radio"/> к XVI веку (при штурме Казани);</p> <p>г) к XVII веку (при Петре I).</p>	1	0
11	<p><b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предлагал двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:</b></p> <p>а) первый;</p> <p><input checked="" type="radio"/> второй;</p> <p>в) третий;</p>	1	0

	г) никто не указал правильного направления		
12	<b>Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является:</b> а) ракетные войска стратегического назначения; б) морская пехота; в) воздушно-космические силы; г) сухопутные войска.	1	1
<b>Определите все правильные ответы</b>			
13	<b>Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшекласников на учебных сборах?</b> а) огневая подготовка; б) боевая подготовка; в) строевая подготовка; г) тактическая подготовка; д) специальная подготовка	3	3
14	<b>Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются:</b> а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий; б) подготовка населения к действиям в ЧС; в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС; г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.	2	0
15	<b>К радиационно-опасным объектам относятся:</b> а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях; б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; в) производства, связанные с применением, хранением и переработкой легковоспламеняющихся и горючих жидкостей; г) атомные электростанции; д) предприятия цветной и черной металлургии; е) атомные подводные лодки.	3	3
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования -     11     .

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« \_\_\_\_\_ » 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**10-11 классов**

Впишите свой код/шифр	11	-	23
-----------------------	----	---	----

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуацию;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и формулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и выпишите ответ в схему;

той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, включайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в других графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы во время сдачи его членом жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок (максимальная 80 баллов)	25	баллов
Оценка за Блок тестирования (максимальная 20 баллов)	8	баллов
<b>Оценка результата участия за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР</b>	<b>33</b>	<b>баллов</b>
<i>(максимально за теоретический тур 100 баллов)</i>		

# ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА

Задание 1. В ходе проведения контрольно-пропускной операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите цели их применения.

Вариант ответа:

1) для предотвращения нарушения целостности орудия при его применении, а также избежать нештатных ситуаций при применении, а также избежать нештатных ситуаций при применении. В случае необходимости необходимо использовать оружие и боевую технику с учетом нештатных ситуаций, а также избежать нештатных ситуаций при применении. В случае необходимости необходимо использовать оружие и боевую технику с учетом нештатных ситуаций.

2) Перечислите основные задачи, которые решаются в ходе проведения контрольно-пропускной операции, а также перечислите основные задачи, которые решаются в ходе проведения контрольно-пропускной операции.

3) Боевая техника применяется для выполнения боевых задач, а также для выполнения боевых задач. Боевая техника применяется для выполнения боевых задач, а также для выполнения боевых задач.

Оценочные баллы: максимальный - 24 балла; фактически набранные баллы за задание - 7

Подпись членов жюри





Оценочные баллы: максимумно - 17 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 0

Подпись членов жюри

Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:

Вариант ответа:

- 1) Исключить запрокидывание головы.
- 2) Не высмаркиваться, а свертывать смоченную ватку или ватный тампон в нос.
- 3) Ватно тамонную прокладку вставить в носовую полость, а не наоборот.
- 4) Если кровь не останавливается купно ватно тамонную прокладку вставить в носовую полость.
- 5) Прислонить голову к стене носом.
- 6) Ватную тамонную прокладку смочить в перекиси водорода.

**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)**

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	Определите один правильный ответ Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам: а) запрещающим; б) предупреждающим; в) особым предписаниям; г) дополнительным информации	1	0
2	Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен неподнятый край нижней перегибаемой креста на куполе церкви? а) на север; б) на запад; в) на восток; г) на юг	1	1
3	Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются: а) структурные подразделения организации; б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий; в) главные управления МЧС России по субъектам РФ; г) МЧС России.	1	1
4	Температурой воспламенения называют: а) максимальную температуру вещества, при которой происходит затопление; б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит затопление; в) минимальную температуру вещества, при которой происходит затопление	1	0

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
Подпись членов жюри \_\_\_\_\_

№ задания	1	2	3	4	5	Кол-во баллов	баллов
Баллы за задания Теоретического блока	1	2	3	4	5	4	2

Оценочные баллы: максимальная – 5 баллов;  
фактически набранные баллы за задание – 2  
Подпись членов жюри \_\_\_\_\_

		происходит заражение г) среднюю температуру вещества, при которой происходит заражении		
5	1	<b>Антропогенные изменения в природе – это:</b> а) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека; б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий; в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.		
6	1	<b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b> а) военное положение; б) мобилизация; в) демобилизация; г) военное время.		
7	1	<b>По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на:</b> а) 3 группы; б) 6 групп; в) 5 групп; г) 4 группы		
8	1	<b>Основной профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b> а) гигиеническое нормирование; б) сквиалентность уровня звука; в) прерывистость шума.		
9	1	<b>Воинский коллектив – это:</b> а) воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания; б) определенное количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определенную учебно-боевую задачу; в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время; г) группа военнослужащих, объединенных совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.	1	
10	1	<b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b> а) к XIII веку (при Александре Невском); б) к XIV веку (при обороне Москвы); в) к XVI веку (при штурме Казани); г) к XVII веку (при Петре I).		
11	1	<b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надлежало набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предположил двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения: а) первый; б) второй; в) третий;</b>		0

Подпись председателя жюри  
 Подпись члена жюри

Оценочные баллы: максимумно – 20 баллов;  
 фактически набранные баллы за блок тестирования - 8

Колличество баллов		max 20	8
12	Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является: а) ракетные войска стратегического назначения; б) морская пехота; в) воздушно-космические силы; г) сухопутные войска.	1	/
Определите все правильные ответы			
13	Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшекласников на учебных сборах? а) огневая подготовка; б) боевая подготовка; в) строевая подготовка; г) тактическая подготовка; д) специальная подготовка	3	0/
14	Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются: а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий; б) подготовка населения к действиям в ЧС; в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС; г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.	2	0
15	К радиационно-опасным объектам относятся: а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях; б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; в) производства, связанные с применением, хранением и переработкой легковопломеняющихся и горючих жидкостей; г) атомные электростанции; д) предприятия цветной и черной металлургии; е) атомные подводные лодки.	3	2

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« \_\_\_\_\_ » 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**10-11 классов**

11	—	26
Впишите свой код/шифр		

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответ в схему;

мой последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблиц, не старайтесь детализировать информацию, описывая только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верных ответах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы во время сдачи его членом жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок	45	баллов (максимальная 80 балла)
Оценка за Блок тестирования	5	баллов (максимальная 20 баллов)
Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР		
64 баллов		
(максимально за теоретический тур 100 баллов)		



Задание 2. С развитием технологичной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению глобального кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

А. Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

*Вариант ответа:*  
Культура безопасности жизнедеятельности — это совокупность знаний, навыков, умений и привычек, направленных на обеспечение безопасности жизни и здоровья человека и общества в целом.

Б. К жизненно важным интересам государства — национальным интересам —

относит:

*Соблюдение конституционных прав и свобод человека и гражданина, обеспечение единства территории, целостности и независимости государства, сохранение государственного суверенитета.*

Задание 3. Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый

порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните

задание:

Оценочные баллы: максимум — 18 баллов: 10  
Фактические набранные баллы за задание — 10  
Подпись членов жюри

<p>Уровни формирования по масштабу:</p>	<p>Уровни - 4 уровня Уровни - 3 уровня</p>
<p>Виды формирования по предназначению:</p>	<p>Уровни формирования - 4 уровня Уровни формирования - 3 уровня</p>

**Задание 4.** Воинское формирование — обобщенное наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооруженных сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по предназначению:

Оценочные баллы: максимальное — 16 баллов;  
фактически набранные баллы за задание — 14.  
Подпись явного жюри

В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:

Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:

А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

Вариант ответа:  
 Вспомогательные органы, в частности, органы дыхания и органы пищеварения, участвуют в образовании и выделении слизи, которая увлажняет слизистую оболочку и способствует проведению воздуха. Кроме того, в слизистой оболочке находятся реснички, которые движутся и выводят слизь из дыхательных путей.

**Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:**

Оценочные баллы: максимумально - 17 баллов.  
 фактически набранные баллы за задание № 5  
 Подпись члена жюри

<p>1. Уложить пострадавшего в горизонтальное положение, голову наклонить вперед.      2. Проверить состояние пострадавшего, убедиться в отсутствии угрозы жизни.      3. Осмотреть носовую полость, выявить источник кровотечения.      4. Наложить жгут на шею (при артериальном кровотечении).      5. Вставить ватный тампон в носовую полость, смоченный в 3% перекиси водорода.      6. При необходимости ввести в носовую полость жгут.      7. При необходимости ввести в носовую полость тампон, смоченный в 3% перекиси водорода.      8. При необходимости ввести в носовую полость жгут.</p>	<p>1. Определить причину кровотечения.      2. Проверить состояние пострадавшего.      3. Наложить жгут на шею.      4. Вставить ватный тампон в носовую полость.      5. При необходимости ввести в носовую полость жгут.      6. При необходимости ввести в носовую полость тампон, смоченный в 3% перекиси водорода.      7. При необходимости ввести в носовую полость жгут.</p>
---	--

**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА (Блок тестирования)**

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	Определите один правильный ответ	3	4
1	Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам: а) запрещающим; б) предупреждающим; в) особым предписаниям; г) дополнительной информации	1	1
2	Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен неподнятый край нижней перекладной креста на куполе церкви? а) на восток; б) на запад; в) на север; г) на юг	1	1
3	Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются: а) структурные подразделения организации; б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий; в) главные управления МЧС России по субъектам РФ; г) МЧС России.	1	1
4	Температурой воспламенения называют: а) максимальную температуру вещества, при которой происходит загорание; б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит загорание; в) минимальную температуру вещества, при которой	1	0

№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	1/2	1/2	1/2	2	5

**Баллы за задания Теоретического блока**

**Оценочные баллы: максимально - 5 баллов**

**фактически набранные баллы за задание - 5**

Подпись членов жюри

Подпись председателя жюри

Подпись членов жюри

		<p>присходит зарпание          (г) среднюю температуру вещества, при которой происходит          зарпание</p>
5	1	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b>          а) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека;          б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий;          в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>
6	1	<p><b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b>          а) военное положение;          б) мобилизация;          в) демобилизация;          г) военное время.</p>
7	1	<p><b>По характеру воздействия на человека авариинно-химические опасные вещества делятся на:</b>          а) 3 группы;          б) 6 групп;          в) 5 групп;          г) 4 группы</p>
8	1	<p><b>Основой профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b>          а) гигиеническое нормирование;          б) эквивалентность уровня звука;          в) прерывистость шума.</p>
9	1	<p><b>Вонский коллектив – это:</b>          а) воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания;          б) определенное количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определенную учебно-боевую задачу;          в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время;          г) группа военнослужащих, объединенных совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.</p>
10	1	<p><b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b>          а) к XIII веку (при Александре Невском);          б) к XIV веку (при обороне Москвы);          в) к XVI веку (при штурме Казани);          г) к XVII веку (при Петре I).</p>
11	1	<p><b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где наметились набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первым предположил двинуться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:          а) первый;          б) второй;          в) третий;</b></p>

*Handwritten signatures and marks at the top of the page.*

Подпись председателя жюри  
Подпись члена жюри

Оценочные баллы: максимумно – 20 баллов; фактически набранные баллы за Блок тестирования - 18

Количество баллов		max 20	18
12	Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является: а) ракетные войска стратегического назначения; б) морская пехота; в) воздушно-космические силы; г) сухопутные войска.	1	1
13	Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшего класса на учебных сборах? а) огневая подготовка; б) боевая подготовка; в) строевая подготовка; г) тактическая подготовка; д) специальная подготовка	3	3
14	Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются: а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий; б) подготовка населения к действиям в ЧС; в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС; г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.	2	2
15	К радиационно-опасным объектам относятся: а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях; б) предприятия по переработке радиоактивных веществ, производства, связанные с применением, хранением и переработкой легко воспламеняющихся и горючих жидкостей; в) атомные электростанции; г) атомные предприятия цветной и черной металлургии; е) атомные подводные лодки.	3	3
Определите все правильные ответы			

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« 27 » \_\_\_\_\_ 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**10-11 классов**

Впишите свой код/шифр	//	—	03
-----------------------	----	---	----

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

— не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

— определите, насколько верны и полны ответы;

— если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

— если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и ищите ответы в схеме и той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

— если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывая только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в верхних графах;

— после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы во время сдачи его членом жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок	/ 8	баллов (максимальная 80 балла)
Оценка за Блок тестирования	/ 2	баллов (максимальная 20 баллов)
Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР <u>30</u> баллов		
(максимально за теоретический тур 100 баллов)		

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА

Задание 1. В ходе проведения контртеррористической операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите цели их применения.

Вариант ответа:

Оружие, боевая техника и специальные средства применяются в ходе проведения контртеррористической операции с целью ликвидации или нейтрализации контртеррористической группы и уничтожения ее лидеров. Боевая техника применяется с целью оказания помощи в проведении контртеррористической операции и ликвидации или нейтрализации контртеррористической группы. Специальные средства применяются с целью оказания помощи в проведении контртеррористической операции и ликвидации или нейтрализации контртеррористической группы.

Оценочные баллы: максимумно - 24 балла;  
фактически набранные баллы за задание - 24  
Подпись членов жюри



Объем работы	• опустить
Уровни формирования по масштабу:	Виды формирования по предназначению:

Вариант ответа:

предназначению:

Задание 4. Военское формирование — обобщенное наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооруженных сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по

Оценочные баллы: максимумально — 16 баллов;  
фактически набранные баллы за задание — 6  
Подпись членов жюри

Вариант ответа:

Когда абстрактные представления в сознании человека  
и реальном мире. Когда абстрактные представления  
предвзвешиваются при м. Когда абстрактные представления  
вспомогательные.

Вариант ответа:

В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:

Важный свет, аварийный свет.

Вариант ответа:

В. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:

Вариант ответа:

А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

Blank lined area for writing.

Вариант ответа:  
 При носовом кровотечении пострадавшего важно обеспечить его безопасность и предотвратить повторение кровотечения. Для этого необходимо наложить жгут на шею в месте сгибания шеи, чтобы уменьшить приток крови к голове. Также можно использовать ватный тампон, смоченный в перекиси водорода, для остановки кровотечения. Если кровотечение не останавливается, необходимо обратиться к врачу.

**Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:**

Оценочные баллы: максимумально - 17 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 0.  
 Подпись члена жюри: *[Signature]*

пора	пора
	сегмент

**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА (Блок тестирования)**

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	Определите один правильный ответ	2	4
1	Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам: а) запрещающим; б) предупредительным; в) особым предписаниям; г) дополнительной информации	1	1
2	Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен придольный край нижней перекидной креста на куполе церкви? а) на восток; б) на запад; в) на север; г) на юг	1	0
3	Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются: а) структурные подразделения организации; б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий; в) главные управления МЧС России по субъектам РФ; г) МЧС России.	1	1
4	Температурой воспламенения называют: а) максимальную температуру вещества, при которой происходит затопление; б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит затопление; в) минимальную температуру вещества, при которой происходит затопление	1	1

Подпись преподавателя группы \_\_\_\_\_  
Подпись члена группы \_\_\_\_\_

№ задания	Кол-во баллов	Баллы за задания Теоретического блока
1	6	6
2	4	4
3	0	0
4	2	2
5		

Оценочные баллы: максимальное - 5 баллов;  
фактические набранные баллы за задание - 2

Подпись члена группы \_\_\_\_\_

		происходит заражение г) среднюю температуру вещества, при которой происходит заражение		
5	1	Антропогенные изменения в природе – это: а) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека; б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий; в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.		0
6	1	Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны? а) военное положение; б) мобилизация; в) демобилизация; г) военное время.		0
7	1	По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на: а) 3 группы; б) 6 групп; в) 5 групп; г) 4 группы		0
8	1	Основной профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является: а) гигиеническое нормирование; б) эквивалентность уровня звука; в) прерывистость шума.		1
9	1	Войсковой коллектив – это: а) воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания; б) определенное количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определенную учебно-боевую задачу; в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время; г) группа военнослужащих, объединенных совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.		0
10	1	Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится: а) к XIII веку (при Александре Невском); б) к XIV веку (при обороне Москвы); в) к XVI веку (при штурме Казани); г) к XVII веку (при Петре I).		0
11	1	Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предстал двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения: а) первый; б) второй; в) третий;		0

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
 Подпись члена жюри \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимумно – 20 баллов,  
 фактически набранные баллы за блок тестирования - \_\_\_\_\_

Количество баллов		max 20
12	<p>Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является:</p> <p>а) ракетные войска стратегического назначения;                      б) морская пехота;                      в) воздушно-космические силы;                      г) сухопутные войска.</p>	1
13	<p>Какие виды подготовки предусматриваются для юношей старшекласников на учебных сборах?</p> <p>а) огневая подготовка;                      б) боевая подготовка;                      в) строевая подготовка;                      г) тактическая подготовка;                      д) специальная подготовка</p>	3
14	<p>Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются:</p> <p>а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий;                      б) подготовка населения к действиям в ЧС;                      в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС;                      г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.</p>	2
15	<p>К радиационно-опасным объектам относятся:</p> <p>а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях;                      б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; производство, связанные с применением, хранением и переработкой легковоплощаемых и горючих жидкостей;                      г) атомные электростанции;                      д) предприятия цветной и черной металлургии;                      е) атомные подводные лодки.</p>	3
Определите все правильные ответы		

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

---

« 27 » 11 \_\_\_\_\_ 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
10-11 классов**

Впишите свой код/шифр		
11	-	04

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

*– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*

*– определите, наиболее верный и полный ответ;*

*– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*

*– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*

*– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*

*– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.***

***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок 27 баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования 19 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 46 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)


## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** В ходе проведения контртеррористической операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите цели их применения.

Вариант ответа:

Защита населения, освобождение заложников, при угрозе жизни, опасности террористов, при нападении, в случае применения оружия, нападение (остановка) транспортного средства

Оценочные баллы: максимально – 24 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 4.

Подписи членов жюри 

**Задание 2.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А.** Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

*Вариант ответа:*

*Создание условий безопасной жизни, пресечение угроз жизни*

**Б.** К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:

*Суверенитет государства, приоритетность гос. заказа, ответственность исторически-культурных объектов государства*

**Оценочные баллы:** максимально — 18 баллов;  
фактически набранные баллы за задание — 4.  
Подписи членов жюри Л.В.

**Задание 3.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:**

Вариант ответа:

Легковых такси, школьных автобусов, транспортные средства с кол-вом пассажирских мест больше 8 (не считая водителя) и разрешенной массой более 5т.

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

Дальний свет фар, ближний свет фар, габаритные огни, задние фары

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

Если расстояние до встречного автомобиля 150 м.  
Если об этом просит водитель встречного автомобиля (неоднократное переключение света)  
Если в конкретном пункте недостаточная видимость  
В других иных случаях, если это необходимо

Оценочные баллы: максимально – 16 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 14


Подписи членов жюри

**Задание 4. Воинское формирование — обобщённое наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооружённых сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по предназначению:**


Вариант ответа:

Уровни формирования по масштабу:	Виды формирования по предназначению:
локальные	•



Оценочные баллы: максимально – 5 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 5.  
 Подписи членов жюри 

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	4	4	14	0	5

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_  
 Подписи членов жюри 

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1	<p><b>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</b></p> <p>а) запрещающим;                      б) предупреждающим;  <input checked="" type="radio"/> в) особых предписаний;                      г) дополнительной информации</p>	1	1
2	<p><b>Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен приподнятый край нижней перекладины креста на куполе церкви?</b></p> <p>а) на восток;                      б) на запад;  <input checked="" type="radio"/> в) на север;                      г) на юг</p>	1	1
3	<p><b>Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются:</b></p> <p>а) структурные подразделения организаций;                      б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий;  <input checked="" type="radio"/> в) главные управления МЧС России по субъектам РФ;                      г) МЧС России.</p>	1	1
4	<p><b>Температурой воспламенения называют:</b></p> <p>а) максимальную температура вещества, при которой происходит загорание                      б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит загорание                      в) минимальную температуру вещества, при которой</p>	1	0

	<p>происходит загорание</p> <p><input checked="" type="radio"/> среднюю температуру вещества, при которой происходит загорании</p>		
5	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека;</p> <p>б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий;</p> <p>в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>	1	/
6	<p><b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b></p> <p>а) военное положение;</p> <p><input checked="" type="radio"/> мобилизация;</p> <p>в) демобилизация;</p> <p>г) военное время.</p>	1	/
7	<p><b>По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на:</b></p> <p>а) 3 группы;</p> <p><input checked="" type="radio"/> 6 групп;</p> <p>в) 5 групп;</p> <p>г) 4 группы</p>	1	/
8	<p><b>Основой профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> гигиеническое нормирование;</p> <p>б) эквивалентность уровня звука;</p> <p>в) прерывистость шума.</p>	1	/
9	<p><b>Воинский коллектив – это:</b></p> <p>а) воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания;</p> <p>б) определённое количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определённую учебно-боевую задачу;</p> <p>в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время;</p> <p><input checked="" type="radio"/> группа военнослужащих, объединённых совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.</p>	1	/
10	<p><b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b></p> <p>а) к XIII веку (при Александре Невском);</p> <p><input checked="" type="radio"/> к XIV веку (при обороне Москвы);</p> <p>в) к XVI веку (при штурме Казани);</p> <p>г) к XVII веку (при Петре I).</p>	1	/
11	<p><b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предлагал двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:</b></p> <p>а) первый;</p> <p>б) второй;</p> <p><input checked="" type="radio"/> третий;</p>	1	/

	г) никто не указал правильного направления		
12	<b>Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является:</b> а) ракетные войска стратегического назначения; б) морская пехота; в) воздушно-космические силы; г) сухопутные войска.	1	1
	<b>Определите все правильные ответы</b>		
13	<b>Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшекласников на учебных сборах?</b> а) огневая подготовка; б) боевая подготовка; в) строевая подготовка; г) тактическая подготовка; д) специальная подготовка	3	3
14	<b>Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются:</b> а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий; б) подготовка населения к действиям в ЧС; в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС; г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.	2	2
15	<b>К радиационно-опасным объектам относятся:</b> а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях; б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; в) производства, связанные с применением, хранением и переработкой легковоспламеняющихся и горючих жидкостей; г) атомные электростанции; д) предприятия цветной и черной металлургии; е) атомные подводные лодки.	3	3
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	18

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 18.

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« 27 » 11 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
10-11 классов**

Впишите свой код/шифр		
11	-	08

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;
- определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и формулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и выпишите ответ в схему в той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывая не только те сведения или данные, которые указаны в вопросе, но и верных графах;

- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдадите его членом жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок	14	баллов (максимальная 80 баллов)
Оценка за Блок тестирования	24	баллов (максимальная 20 баллов)
Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР		
35 баллов		
(максимально за теоретический тур 100 баллов)		

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА

Задание 1. В ходе проведения контрольно-пропускной операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите цели их применения.

Вариант ответа:

Для отряжения нападающих

Для защиты прохода

Для задержания террористов

Для эвакуирования пострадавших

Для освобождения прохода которые находятся в плен

к террористам.

Боевая техника может служить для предупреждения

Оценочные баллы: максимумально - 24 баллов: 4  
фактически набранные баллы за задание -  
Подпись членов жюри



Уровни формирования по масштабу:	
Виды формирования по предназначению:	

Задание 4. Военское формирование — обобщённое наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооружённых сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по предназначению:

Вариант ответа:

Основные баллы: максимумно — 16 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание — 10.  
 Подпись членов жюри

В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:  
 Вариант ответа:  
 При движении ковра свет свет (горяч и т.д).  
 При ковра go bumperного атомодим расстоятие менее 150 метров.

Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:  
 Вариант ответа:  
 Ближний свет  
 Габаритные огни  
 Свет звуковая сигнализация - горючка

А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:  
 Вариант ответа:  
 Мотоциклов  
 Такси  
 Транспортное средство которое возит пассажиров и  
 шлем дожде и каскагогнитх шлем

Blank lined area for writing.

Вариант ответа:  
 1) Посадите пострадавшего  
 2) Наклоните голову вперед  
 3) Затянуть кривую носа  
 4) Приложить холод на переносицу  
 • если через 15 минут кровь продолжает вытекать - сделать  
 в нос марлевые тампоны  
 • если кровь продолжает вытекать - делать неотложные  
 меры.

Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:

--	--

Оценочные баллы: максимальное - 17 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 17  
 Подпись члена жюри: *АА*

**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)**

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	<p>Определите один правильный ответ</p> <p>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</p> <p>а) запрещающим;                      б) предупреждающим;                      в) особых предписаний;                      г) дополнительной информации</p>	1	4
2	<p>Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен приподнятый край нижней перекладины креста на куполе церкви?</p> <p>а) на восток;                      б) на запад;                      в) на север;                      г) на юг</p>	1	4
3	<p>Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются:</p> <p>а) структурные подразделения организации;                      б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий;                      в) главные управления МЧС России по субъектам РФ;                      г) МЧС России.</p>	1	4
4	<p>Температурой воспламенения называют:</p> <p>а) максимальную температуру вещества, при которой происходит загорание;                      б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит загорание;                      в) минимальную температуру вещества, при которой происходит загорание;                      г) максимальную температуру вещества, при которой происходит загорание.</p>	1	4

№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	4	0	10	0	3

**Баллы за задания Теоретического блока**

Оценочные баллы: максимально – 5 баллов;

фактические набранные баллы за задание - 3

Подпись члена жюри

Подпись председателя жюри

Подпись члена жюри



Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
 Подпись члена жюри \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимумно – 20 баллов: 18 - фактически набранные баллы за блок тестирования

Колличество баллов		max 20	<u>18</u>
12	Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является: а) ракетные войска стратегического назначения; б) морская пехота; в) воздушно-космические силы; г) сухопутные войска.	1	<u>4</u>
13	Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшекласников на учебных сборах? а) огневая подготовка; б) боевая подготовка; в) строевая подготовка; г) тактическая подготовка; д) специальная подготовка	3	<u>3</u>
14	Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются: а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий; б) подготовка населения к действиям в ЧС; в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС; г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.	2	<u>2</u>
15	К радиационно-опасным объектам относятся: а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях; б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; в) производства, связанные с применением, хранением и переработкой легковоспламеняющихся и горючих жидкостей; г) атомные электростанции; д) предприятия цветной и черной металлургии; е) атомные подводные лодки.	3	<u>3</u>

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

«27» ноября 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**10-11 КЛАССОВ**

Впишите свой код/шифр	11	-	09
-----------------------	----	---	----

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, насколько верны и полны ответы;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и запишите ответ в схему в той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и запишите ответ в схему в той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, высказывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в речевых графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выполненных заданий и речевых граф;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, высказывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в речевых графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выполненных заданий и речевых граф;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, высказывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в речевых графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выполненных заданий и речевых граф;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, высказывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в речевых графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выполненных заданий и речевых граф;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, высказывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в речевых графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выполненных заданий и речевых граф;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, высказывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в речевых графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выполненных заданий и речевых граф;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, высказывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в речевых графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выполненных заданий и речевых граф;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, высказывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в речевых графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выполненных заданий и речевых граф;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, высказывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в речевых графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выполненных заданий и речевых граф;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, высказывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в речевых графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выполненных заданий и речевых граф;

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

Оценка результатов участия за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР \_\_\_\_\_ баллов

Оценка за Блок тестирования \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка за Теоретический блок \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 80 баллов)

**Желаем вам успеха!**

задания составляет 180 минут.



Задание 2. С развитием технологичной культуры и в ситуации, которая опенывается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению глобального кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

А. Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

1) безопасность и качество деятельности  
 2) культура безопасности и культуры  
 3) культура безопасности и культуры  
 4) культура безопасности и культуры  
 5) культура безопасности и культуры  
 6) культура безопасности и культуры  
 7) культура безопасности и культуры  
 8) культура безопасности и культуры  
 9) культура безопасности и культуры  
 10) культура безопасности и культуры

Б. К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относятся:

1) безопасность и культура  
 2) безопасность и культура  
 3) безопасность и культура  
 4) безопасность и культура  
 5) безопасность и культура  
 6) безопасность и культура  
 7) безопасность и культура  
 8) безопасность и культура  
 9) безопасность и культура  
 10) безопасность и культура

Оценочные баллы: максимум — 18 баллов.  
 Фактически набранные баллы за задание - 12.  
 Подпись членов жюри

Задание 3. Настоящие Правила дорожного движения устанавливаются единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:



Оценочные баллы: максимальные - 17 баллов;  
 фактические набранные баллы за задание - 10  
 Подпись членов жюри

**Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:**

Вариант ответа:

1. При носовом кровотечении турно-ватман наложить на нос и оттянуть пальцы к носу, а наложить ее ватку. Так в случае кровотечения шпатель используется для осмотра зева.

2. Провести легкое надавливание на переносицу, чтобы остановить кровотечение. Если кровотечение не останавливается, то ватку смочить в 3% перекиси водорода.

3. Если кровотечение не останавливается, то ватку смочить в 3% перекиси водорода и ввести в нос. Если в течение 10 минут кровотечение не останавливается, то ввести ватку в нос и перевязать ее.

4. Если в течение 10 минут кровотечение не останавливается, то ввести ватку в нос и перевязать ее. Если в течение 10 минут кровотечение не останавливается, то ввести ватку в нос и перевязать ее.

5. Если в течение 10 минут кровотечение не останавливается, то ввести ватку в нос и перевязать ее.

	Абсолютно - затылок; Паренхимы; Разбавленные; Апельсиновые; Газовые; Газовые; Газовые; Газовые.
--	--

**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)**

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	Определите один правильный ответ	3	4
1	Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам: а) запрещающим; б) предупреждающим; в) особым предписаниям; г) дополнительной информации	1	✓
2	Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен придомный край нижней перекладины креста на куполе церкви? а) на восток; б) на запад; в) на север; г) на юг	1	✓
3	Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются: а) структурные подразделения организации; б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий; в) главные управления МЧС России по субъектам РФ; г) МЧС России	1	✓
4	Температурой воспламенения называют: а) максимальную температуру вещества, при которой происходит затопание; б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит затопание; в) минимальную температуру вещества, при которой	1	0

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	11	12	14	0	5

Оценочные баллы: максимально – 5 баллов: 5  
фактически набранные баллы за задание -

Подпись членов жюри

Подпись председателя жюри

Подпись членов жюри

		<p>происходит затопление  <input checked="" type="radio"/> средняя температура вещества, при которой происходит затопление</p>
✓	1	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b>  <input checked="" type="radio"/> изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека;  <input checked="" type="radio"/> изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий;  <input checked="" type="radio"/> изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>
✓	1	<p>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?  <input checked="" type="radio"/> мобилизация;  <input checked="" type="radio"/> демобилизация;  <input type="radio"/> военное положение;  <input type="radio"/> военное время.</p>
✓	1	<p>По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на:  <input checked="" type="radio"/> 3 группы;  <input checked="" type="radio"/> 6 групп;  <input type="radio"/> 5 групп;  <input type="radio"/> 4 группы</p>
✓	1	<p>Основной профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:  <input checked="" type="radio"/> гигиеническое нормирование;  <input checked="" type="radio"/> эквивалентность уровня звука;  <input type="radio"/> прерывистость шума.</p>
✓	1	<p><b>Воинский коллектив – это:</b>  <input type="radio"/> воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания;  <input type="radio"/> определенное количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определенную учебно-боевую задачу;  <input type="radio"/> подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время;  <input checked="" type="radio"/> группа военнослужащих, объединенных совместным воинским делом и общими интересами в военном деле.</p>
✓	1	<p><b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b>  <input type="radio"/> к XIII веку (при Александре Невском);  <input checked="" type="radio"/> к XIV веку (при обороне Москвы);  <input type="radio"/> к XVI веку (при штурме Казани);  <input type="radio"/> к XVII веку (при Петре I).</p>
✓	1	<p>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предположил двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:  <input type="radio"/> первый;  <input type="radio"/> второй;  <input checked="" type="radio"/> третий;</p>

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
 Подпись члена жюри \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальные – 20 баллов; фактически набранные баллы за блок мероприятий - 19.

Количество баллов		max 20	19
12	Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является: а) ракетные войска стратегического назначения; б) морская пехота; в) воздушно-космические силы; г) сухопутные войска.	1	4
13	Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшекласников на учебных сборах? а) огневая подготовка; б) боевая подготовка; в) строевая подготовка; г) тактическая подготовка; д) специальная подготовка	3	3
14	Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются: а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий; б) подготовка населения к действиям в ЧС; в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС; г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.	2	2
15	К радиационно-опасным объектам относятся: а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях; б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; производство, связанные с применением и хранением переработкой легковопламеняющихся и горючих жидкостей; г) атомные электростанции; д) предприятия цветной и черной металлургии; е) атомные подводные лодки.	3	5
Определите все правильные ответы			

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« 27 » 11 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**10-11 КЛАССОВ**

11	-	10
Впишите свой код/шифр		

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочтите задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и ищите ответ в схеме той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывая только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы во время сдачи его членом жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок	27	баллов (максимальная 80 балла)
Оценка за Блок тестирования	8	баллов (максимальная 20 баллов)
<b>Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР</b>		
<b>35</b>		
<b>баллов</b>		
<b>(максимально за теоретический тур 100 баллов)</b>		

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА

Задание 1. В ходе проведения контртеррористической операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите цели их применения.

Вариант ответа:

- Остановка и/или уничтожение формирования
- Обеспечение безопасности при эвакуации населения или взятия в заложники людей
- Изъятие оружия и взлом дверей и окон
- Обезвреживание бомб и прочих взрывоопасных устройств
- Освобождение заложников из-под завала
- Противостояние открытому огню

Оценочные баллы: максимумомно – 24 баллов.  
фактически набранные баллы за задание - 12

*[Handwritten signature]*

Подпись члена жюри



•	
Виды формирования по предназначению:	Уровни формирования по масштабу:

Задание 4. Военское формирование — обобщённое наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооружённых сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по предназначению:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимумально — 16 баллов;  
фактически набранные баллы за задание — 2

*М.С.*

Подпись членов жюри

В. Дальный свет должен быть переключен на ближний:

Вариант ответа:

- Свечи ближнего света
- Свечи дальнего света
- Противотуманные осветители

Вариант ответа:

Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:

- Транспорты с полосою (кроме полосу, дорожная техника и т.п.)
- Транспорты с полосою-транспорты индексами
- Транспорты, свзязанные со строительством и/или восстановлением дорожных пр.

Вариант ответа:

А. На дорогах с полосою для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:

Т.Е.

Blank lined area for writing answers.

- 1. Накладить повязку на носовую полость
- 2. Продолжить оказание первой помощи пострадавшему
- 3. При необходимости вызвать скорую помощь
- 4. Оказать первую медицинскую помощь

Вариант ответа:

**Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:**

Оценочные баллы: максимумально - 17 баллов:  
фактически набранные баллы за задание - 0  
Подпись членов жюри

--	--

**ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА (Блок тестирования)**

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	Определите один правильный ответ	2	3
1	Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам: а) запрещающим; б) предупредительным; в) особым предписаниям; г) дополнительным информации	1	1
2	Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен неподнятый край нижней перекладины креста на куполе церкви? а) на восток; б) на запад; в) на север; г) на юг	1	0
3	Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются: а) структурные подразделения организаций; б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий; в) главные управления МЧС России по субъектам РФ; г) МЧС России.	1	0
4	Температурой воспламенения называют: а) максимальную температуру вещества, при которой происходит затопание; б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит затопание; в) минимальную температуру вещества, при которой	1	0

Баллы за задания Теоретического блока				
№ задания	1	2	3	4
Кол-во баллов	12	10	8	0
баллов				3

Оценочные баллы: максимальная – 5 баллов; фактические набранные баллы за задание - 3

Подписи председателя жюри  
Подписи членов жюри

		<p>происходит загораение          (г) среднюю температуру вещества, при которой происходит загораение</p>		
5	1	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b>          а) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека;          б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий;          в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>		
6	1	<p><b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b>          а) военное положение;          б) мобилизация;          в) демобилизация;          г) военное время.</p>		
7	1	<p><b>По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на:</b>          а) 3 группы;          б) 6 групп;          в) 5 групп;          г) 4 группы</p>		
8	1	<p><b>Основной профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b>          а) гигиеническое нормирование;          б) эквивалентность уровня звука;          в) прерывистость шума.</p>		
9	1	<p><b>Вонский коллектив – это:</b>          а) вонское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания;          б) определенное количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определенную учебно-боевую задачу;          в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время;          г) группа военнослужащих, объединенных совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.</p>		
10	1	<p><b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b>          а) к XIII веку (при Александре Невском);          б) к XIV веку (при обороне Москвы);          в) к XVI веку (при штурме Казани);          г) к XVII веку (при Петре I).</p>		
11	1	<p><b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление движения домой. Первый предположил двинуться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:          а) первый;          б) второй;          в) третий;</b></p>		0

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
 Подпись члена жюри \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимумно – 20 баллов; фактически набранные баллы за блок тестирования - 8

Количество баллов	max 20	
12	1	Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является: а) ракетные войска стратегического назначения; б) морская пехота; в) воздушно-космические силы; г) сухопутные войска.
13	3	Какие виды подготовки предусматриваются для юношей старшекласников на учебных сборах? а) огневая подготовка; б) боевая подготовка; в) строевая подготовка; г) тактическая подготовка; д) специальная подготовка
14	2	Основные мероприятия, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются: а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий; б) подготовка населения к действиям в ЧС; в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС; г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.
15	3	К радиационно-опасным объектам относятся: а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях; б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; производство, связанные с применением, хранением и переработкой легковоплощаемых и горючих жидкостей; г) атомные электростанции; д) предприятия цветной и черной металлургии; е) атомные подводные лодки.

3

0

2

1

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

---

« 24 » Июль 2023 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
10-11 классов**

Впишите свой код/шифр		
11	-	14

***Уважаемый участник Олимпиады!***

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;
- определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок 57 баллов (максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования 20 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР** 77 баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** В ходе проведения контртеррористической операции могут применяться оружие, боевая техника и специальные средства. Перечислите цели их применения.

Вариант ответа:

1. Защита конституционных прав и свобод человека
2. Обеспечение законности
3. Приращение законности
4. Восстановление законности
5. Террористическое ТЧ (в которой находится террорист) является объектом А
6. Террористическое предприятие объект
7. Террористическое предприятие объект А
8. Террористическое предприятие объект (террорист)
9. Террористическое предприятие объект
10. Террористическое предприятие объект
11. Террористическое предприятие объект (террористическая организация и террорист)
12. Террористическое предприятие объект А
13. Террористическое предприятие объект
14. Террористическое предприятие объект (террористическая организация)
15. Террористическое предприятие объект (террористическая организация)

Оценочные баллы: максимально – 24 баллов; фактически набранные баллы за задание - 24  
Подписи членов жюри

**Задание 2.** С развитием техногенной культуры и в ситуации, которая оценивается как период глобального кризиса цивилизации, все более актуальными становятся вопросы формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения. Очевидным становится тот факт, что деятельность по недопущению грядущего общепланетарного кризиса не может ограничиваться только нормативными правовыми, организационно-техническими и образовательными мероприятиями. Выполните задание:

**А. Укажите, что включает в себя культура безопасности жизнедеятельности.**

Вариант ответа:

1. Культура безопасности жизнедеятельности — культура жизни. 2
2. Культура безопасности жизнедеятельности — культура жизни. 2
3. Культура безопасности жизнедеятельности — культура жизни. 2
4. Культура безопасности жизнедеятельности — культура жизни. 2
5. Культура безопасности жизнедеятельности — культура жизни. 2
6. Культура безопасности жизнедеятельности — культура жизни. 2

6

**Б. К жизненно важным интересам государства — национальным интересам — относят:**

1. Суверенитет государства. 2
2. Авторитет на мировых рынках (в экономике, производстве, технологиях). 2
3. История культуры, достижений (все сферы жизни) и безопасности. 2
4. Действие языка, культуры, безопасности и безопасности. 2
5. Суверенитет государства. 2

10

Оценочные баллы: максимально — 18 баллов;  
фактически набранные баллы за задание — 16.  
Подписи членов жюри

**Задание 3.** Настоящие Правила дорожного движения устанавливают единый порядок дорожного движения на всей территории Российской Федерации. Другие нормативные акты, касающиеся дорожного движения, должны основываться на требованиях Правил и не противоречить им. Выполните задание:

**А. На дорогах с полосой для маршрутных транспортных средств, обозначенных знаками 5.11.1, 5.13.1, 5.13.2, 5.14.1, запрещаются движение и остановка других транспортных средств за исключением:**

Вариант ответа:

1. Водитель такси 2
2. Иностранные автомобили 2
3. ТС, выполняющие функции служебных ТС в целях перевозки людей массой более 5 тонн 2
4. ТС специального назначения (в том числе такси) при выполнении работ по перевозке пассажиров и багажа без водителя 6

**Б. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости независимо от освещения дороги, а также в тоннелях на движущемся транспортном средстве должны быть включены следующие световые приборы:**

Вариант ответа:

1. Машинах, оборудованных светомаскировкой и у-
  2. На всех ТС - фары ближнего света (фары света) 2
  3. На внедорожниках и т.п. - фары света (дальний свет)
  4. На прицепах и т.п. - задние фонари 2
- 4

**В. Дальний свет должен быть переключен на ближний:**

Вариант ответа:

1. В населенных пунктах. 0
  2. В случае разветвления полосы движения (разъезда) на встречный или попутный полосы 2
  3. В случае встречного движения при встречном движении грузовых автомобилей (внедорожников) и т.п. 2
- 4

Оценочные баллы: максимально - 16 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 14

Подписи членов жюри

**Задание 4. Военское формирование — обобщённое наименование подразделений, воинских частей, соединений, объединений и других структурных единиц вооружённых сил, а также других войск, которые имеют специфические особенности предназначения, формирования и комплектования. Выполните задание, заполнив таблицу указав уровни формирования и формирование по предназначению:**

Вариант ответа:

Уровни формирования по масштабу:	Виды формирования по предназначению:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Полк (бригада) (командная часть)</li> <li>• Вывод (соединение) (соединение)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Инженерные 1</li> <li>• Инженерные, инженерно-технические и другие подразделения 1</li> </ul>



<p>• Вспрыскивание - тактично, аккуратно</p> <p>- ингаляцией - в правильном положении - правильно</p> <p style="font-size: 2em; text-align: center;">4</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вспрыскивание 1</li> <li>• Ингаляция 1</li> <li>• Аускультация легких 1</li> <li>• Живот при перитоните 1</li> <li>• Сосуды 1</li> <li>• Пульс при аритмии 1</li> <li>• Температура 1</li> <li>• Артериальное давление 1</li> <li>• Видимые органы 1</li> </ul>
--	--

Оценочные баллы: максимально - 17 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - 15  
 Подписи членов жюри [подпись]

**Задание 5. Перечислите этапы оказания помощи при носовом кровотечении:**


Вариант ответа:

1. Зафиксировать голову пострадавшего, обеспечить отток крови из носа (наклонить голову вперед) 1
2. Промыть носовую полость и удалить из нее инородные тела (если есть) 1
3. Проверить состояние носовой перегородки, выявить причину кровотечения (травма, инфекция, гипертония) 1
4. Наложить на носовую полость ватный тампон, смоченный в 3% перекиси водорода или 1% раствора перманганата калия 1
5. Если кровотечение не останавливается, наложить жгут на шею (на 10-15 минут) 1
6. Если кровотечение не останавливается, наложить жгут на плечо (на 10-15 минут) 1

Оценочные баллы: максимально – 5 баллов; фактически набранные баллы за задание – **5**  
 Подписи членов жюри  

Баллы за задания Теоретического блока					
№ задания	1	2	3	4	5
Кол-во баллов	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>5</b>

Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри  \_\_\_\_\_

**57.**

### ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1	<b>Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам:</b> а) запрещающим; б) предупреждающим; в) особых предписаний; г) дополнительной информации	1	/
2	<b>Одним из способов ориентирования на местности является ориентирование по местным признакам и предметам. Куда обращен приподнятый край нижней перекладины креста на куполе церкви?</b> а) на восток; б) на запад; в) на север; г) на юг	1	/
3	<b>Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются:</b> а) структурные подразделения организаций; б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий; в) главные управления МЧС России по субъектам РФ; г) МЧС России.	1	/
4	<b>Температурой воспламенения называют:</b> а) максимальную температура вещества, при которой происходит загорание б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит загорание в) минимальную температуру вещества, при которой	1	/

	происходит загорание г) среднюю температуру вещества, при которой происходит загорании		
5	<b>Антропогенные изменения в природе – это:</b> а) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека; б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий; в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.	1	/
6	<b>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</b> а) военное положение; б) мобилизация; в) демобилизация; г) военное время.	1	/
7	<b>По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на:</b> а) 3 группы; б) 6 групп; в) 5 групп; г) 4 группы	1	/
8	<b>Основой профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</b> а) гигиеническое нормирование; б) эквивалентность уровня звука; в) прерывистость шума.	1	/
9	<b>Воинский коллектив – это:</b> а) воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед ним боевого задания; б) определённое количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определённую учебно-боевую задачу; в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время; г) группа военнослужащих, объединённых совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.	1	/
10	<b>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</b> а) к XIII веку (при Александре Невском); б) к XIV веку (при обороне Москвы); в) к XVI веку (при штурме Казани); г) к XVII веку (при Петре I).	1	/
11	<b>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предлагал двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:</b> а) первый; б) второй; в) третий;	1	/

	г) никто не указал правильного направления		
12	<b>Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является:</b> а) ракетные войска стратегического назначения; б) морская пехота; в) воздушно-космические силы; г) сухопутные войска.	1	1
<b>Определите все правильные ответы</b>			
13	<b>Какие виды подготовки предусмотрены для юношей старшекласников на учебных сборах?</b> а) огневая подготовка; б) боевая подготовка; в) строевая подготовка; г) тактическая подготовка; д) специальная подготовка	3	3
14	<b>Основными мероприятиями, проводимыми органами управления и силами РСЧС в режиме повышенной готовности являются:</b> а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий; б) подготовка населения к действиям в ЧС; в) уточнение планов действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС; г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий.	2	2
15	<b>К радиационно-опасным объектам относятся:</b> а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях; б) предприятия по переработке радиоактивных веществ; в) производства, связанные с применением, хранением и переработкой легковоспламеняющихся и горючих жидкостей; г) атомные электростанции; д) предприятия цветной и черной металлургии; е) атомные подводные лодки.	3	3
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - 20

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_