

Шифр 10-27

Результат:		Члены жюри:
Тестовый раунд	<u>65</u>	<u>Рябенко</u> / <u>Рябенко В.С.</u>
Аналитический раунд	<u>20</u>	<u>Рябенко</u> / <u>Рябенко А.В.</u>
Итого	<u>85</u>	<u>Рябенко</u> / <u>Рябенко В.С.</u>

1-й тур (тестовый) 15 баллов

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ответ	<u>В</u>	<u>Г</u>	<u>А</u>	<u>А</u>	<u>А</u>	<u>В</u>	<u>Б</u>	<u>Д</u>	<u>Б</u>	<u>Б</u>	<u>Б</u>	<u>А</u>	<u>В</u>	<u>Б</u>	<u>А</u>

65

2-й тур (теоретический)

Выполняется на отдельном листе.

**Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по географии**

**2019-2020 уч. год**

**10 класс**

**Время на выполнение работы – 2 часа 15 мин.**

**Максимальное количество баллов – 50 баллов**

**ПЕРЕД ВЫПОЛНЕНИЕМ ЗАДАНИЙ  
ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ИНСТРУКЦИЮ**

Задания включают 2 части:

первая часть – тестовый этап 15 заданий (15 баллов);

вторая часть – практический этап (5 задач – всего 35 баллов)

Максимальная оценка за решение одной задачи (правильный и полный ответ) – от 5 до 10 баллов.

Максимальная общая сумма баллов за решение всех задач – 50.

Использование любых справочных материалов НЕ допускается.

Использование любых устройств мобильной связи НЕ допускается.

Ответы пишите авторучкой с синей или черной пастой (чернилами).

Листы с заданиями для ответа НЕ используйте, сдайте их вместе с листами ответа.

**Тестовый раунд**

**За каждый правильный ответ 1 балл.**

**Максимум – 15 баллов.**

**Часть 1 ТЕСТ**

**1. По какому проливу проходит морская граница между Россией и Японией?**

- А. Берингову
- Б. Санникова
- ☒ В. Лаперуза
- Г. Лонга

**2. В каком из перечисленных городов России зимы наиболее холодные?**

- А. Казань
- Б. Брянск
- В. Чита
- ☒ Г. Якутск

**3. В каком из этих мест можно в естественных условиях встретить джужгун, эфедру, тамарикс?**

- ☒ А. Калахари
- Б. Атакама
- В. Намиб
- Г. Деште-Кевир

**4. Девиз этой европейской страны звучит следующим образом «За Бога, князя и Отечество» («Für Gott, Fürst und Vaterland»). Что это за страна?**

- ☒ А. Лихтенштейн
- ☒ Б. Люксембург
- В. Швейцария
- Г. Сан-Марино

5. В каком из вариантов правильно указано сочетание архипелага и географических объектов, расположенных в его пределах (входящих в его состав, или омывающих его берега)?

- ☒ А. Шпицберген: Баренцбург, остров Рудольфа
- Б. Земля Франца-Иосифа: мыс Желания, пролив Вилькицкого
- В. Северная Земля: Земля Александры, остров Котельный
- Г. Новосибирские острова: пролив Санникова, острова Де-Лонга

6. Страна в Европе, которая не является федеративным государством:

- А. Испания
- Б. Германия
- ☒ В. Польша
- Г. Россия

7. Выберите на поверхности земного шара широту с высоким атмосферным давлением, находящуюся в сухом поясе увлажнения:

- А. умеренный северный пояс
- ☒ Б. южный полюс
- В. умеренный южный пояс
- Г. экватор

8. В какой геологической эре мы живем?

- А. кайнозой
- Б. мезозой
- С. палеозой
- ☒ Д. протерозой

9. Территория какой из названных стран в прошлом входила в состав Арабского Халифата?

- А. Хорватия
- ☒ Б. Греция
- В. Испания
- Г. Болгария

10. Какой язык является официальным в Джибути?

- А. Итальянский
- ☒ Б. Арабский
- В. Амхарский
- Г. Суахили

11. Какая из перечисленных историко-культурных областей находится в Румынии?

- А. Валахия
- ☒ Б. Эстремадура
- В. Калабрия
- Г. Алентежу

12. В какой стране ожидаемая продолжительность жизни населения наибольшая?

- ☒ А. Албания
- Б. Белоруссия
- В. Венгрия

Г. Германия

13. Что объединяет Даугавпилс, Каунас и Тарту?

А. Это бывшие столицы своих стран

Б. Это вторые по численности города в своих странах

☒ В. Это крупнейшие порты своих стран

Г. Это города с минимальной долей титульной национальности в своих странах

14. В каком из перечисленных административных регионов крупнейший город не является административным центром?

А. Каталония

☒ Б. Ольстер

В. Страна Басков

Г. Уэльс

15. Самолёт вылетел из Ставрополя (третий часовой пояс) 30 июня 2015 года в 8:00 по местному времени, совершил трёхчасовую остановку в Москве, а затем продолжил полёт в Новосибирск (шестой часовой пояс). Всего в полёте он пробыл 6 часов. В котором часу он приземлился в аэропорту Новосибирска по местному времени?

☒ А. 21:00

Б. 20:00

В. 17:00

Г. 14:00



10-27

2 часть

Теоретический раунд

Максимум - 35 баллов.

1 задание (5 баллов)

В каком из городов 23 сентября (день осеннего равноденствия) солнце раньше всего по московскому времени поднимается над горизонтом? Объясните свой выбор ответа

1) Калининград. 2) Астрахань. 3) Санкт-Петербург. 4) Ярославль. Он восточнее

08

2 задание (5 баллов)

Северо-Сибирская (Таймырская) низменность расположена в северной части Восточной Сибири. При ширине около 600 км простирается на полторы тысячи километров между приустьевыми отрезками рек Енисей и Оленек. Характеризуется полого-увалистым рельефом с высотами до 300 метров. Северо-Сибирская низменность сложена морскими и ледниковыми отложениями, песчаниками и глинистыми сланцами. На ее территории имеются месторождения нефти, природного газа, каменного угля. На территории низменности много озер, крупнейшие — Таймырское озеро, Лабаз. Однако значительные участки низменности заболочены. Почему полуостров Таймыр при небольшом количестве атмосферных осадков характеризуется высокой заболоченностью?

X

3 задание (5 баллов)

Пустыня Намиб — главная достопримечательность Намибии и древнейшая пустыня мира, ее возраст оценивается учеными в 60–80 млн лет. Она протянулась на 1600 км по юго-западному побережью страны. Климат здесь очень сухой с ничтожным количеством осадков, перепад температур до 20 градусов, днем в самые холодные месяцы (июнь—август) температура поднимается до 15–20 °С, ночью может резко опускаться до 0 °С. Объясните, с чем связано образование пустыни Намиб на океанском побережье?

X

Обоснованный ответ запишите, сначала указав номер задания

Задание 4 (10 баллов)

За каждое правильное совпадение — 2 балла

Один английский футбольный клуб выразил желание провести семь товарищеских матчей с российскими профессиональными командами. В ответ на заявку о проведении матчей в семи разных городах России пришел список клубов, с которыми можно провести игры. Помогите англичанам спланировать поездки по России, разобравшись, какой город каким клубом представлен. Объясните, как вы определили соответствие «команда—город» в каждом случае. Футбольные команды: «Шинник», «Арсенал», «Нефтехимик», «Урал», «Океан», «Металлург - Метизник», «Самотлор»). Города (Нижневартовск, Находка, Тула, Нижнекамск, Екатеринбург, Ярославль, Магнитогорск)

Урал - Екатеринбург 20  
Металлург - Петрозаводск - Магнитогорск 08

5 задание (10 баллов)

Определите, в какой из точек, географические координаты которых: А - 50 с. ш., Б - 40 с. ш., 1 марта Солнце будет находиться выше всего над горизонтом в 18 часов по солнечному времени Гринвичского меридиана. Запишите обоснование своего ответа.

X