

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

«13» 09 2024.

№ 1017

**Об утверждении программы  
школьного этапа всероссийской  
олимпиады школьников  
по общеобразовательному предмету  
«Труд (технология)»**

Во исполнение ч. 3 ст. 77 федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», от 26 января 2023 г. № 55 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», от 5 августа 2024 г. № 528 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», в соответствии с письмами министерства образования Белгородской области от 1 июля 2024 г. № 17-5/3097-17-1755 «О направлении методических рекомендаций», Методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2024/25 учебном году, утвержденными на заседании центральной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному предмету «Труд (технология)» 10 июня 2024 г. (Протокол № 2), на основании приказов Управления образования администрации Белгородского района от 8 августа 2024 г. № 863 «Об утверждении состава оргкомитета и муниципальных предметно-методических комиссий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году», от 8 августа 2024 г.

№ 864 «Об утверждении состава жюри и апелляционной комиссии школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году», от 30 августа 2024 г. № 943 «Об утверждении организационно-технологической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году», от 30 августа 2024 г. № 944 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году», в целях организованного проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному предмету «Труд (технология)»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному предмету «Труд (технология)» в 2024/2025 учебном году (Приложение № 1).

2. Утвердить программу проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному предмету «Труд (технология)» (Приложение № 2).

3. Руководителям общеобразовательных организаций направить членов жюри для проверки олимпиадных работ 08-14 октября 2024 года к 14.00 часам в МОУ «Северная СОШ № 2» (Приложение № 3).

4. Директору МОУ «Северная СОШ № 2» Добрыденко Т.Г. выделить 08-14 октября 2024 года с 14:00 часов одну аудиторию для работы жюри, оснащенную компьютером, принтером, сканером.

5. Председателю и членам жюри обеспечить выполнение программы школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному предмету «Труд (технология)»

6. Руководителям общеобразовательных организаций обеспечить размещение результатов всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному предмету «Труд (технология)» на сайтах общеобразовательных организаций.

7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

**Исполняющий обязанности  
начальника Управления образования  
администрации Белгородского района**

**Е.В. Герасименко**

## Приложение №1

### УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Управления образования  
администрации Белгородского района  
от «13» 09 20 24 г. № 1017

### Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному предмету «Труд (технология)» в 2024/2025 учебном году

#### 1. Основные положения

Всероссийская олимпиада школьников (далее – олимпиада) по общеобразовательному предмету «Труд (технология)» является правопреемником олимпиады по технологии, проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний.

Участники школьного этапа олимпиады делятся на 4 возрастных групп:

- 1- обучающиеся 5-6 классов общеобразовательных организаций;
- 2- обучающиеся 7 классов общеобразовательных организаций;
- 3- обучающиеся 8-9 классов общеобразовательных организаций;
- 4- обучающиеся 10-11 классов общеобразовательных организаций;

#### 2. Процедура проведения

Школьный этап олимпиады по общеобразовательному предмету «Труд (технология)» состоит из одного соревновательного тура (теоретического). Теоретический тур проводится по заданиям, разработанным для 5-11 классов с учетом выбранного профиля («Техника, технологии и техническое творчество», «Культура дома, дизайн и технологии», «Робототехника», «Информационная безопасность»). Длительность проведения теоретического тура составляет не более 90 минут.

#### 3. Необходимое материально-техническое обеспечение для выполнения олимпиадных заданий школьного этапа

Все рабочие места участников должны обеспечивать им равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

Проведению теоретического тура предшествует краткий инструктаж участников о правилах участия в олимпиаде, а также консультация и инструктаж для членов жюри.

Перед началом теоретического тура лица, сопровождающие участников, предупреждаются о недопустимости контактов с участниками до окончания тура. В случае такого контакта представитель организатора вправе удалить данного участника из аудитории, составив акт об удалении участника олимпиады.

В помещениях, где проводится теоретический тур, оргкомитетом организуется дежурство из числа членов жюри, оргкомитета или полномочных представителей организатора соответствующего этапа олимпиады.

В ходе работы над заданиями на вопросы участников имеют право отвечать только члены жюри.

#### 4. Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады

При выполнении заданий теоретического тура олимпиады допускается использование только справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, предоставленных организаторами, предусмотренных в заданиях и критериях оценивания.

Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой (за исключением непрограммируемых калькуляторов).

### **5. Процедура оценивания и подведения итогов**

Система и методика оценивания олимпиадных заданий позволяет объективно выявить реальный уровень подготовки участников олимпиады.

Итоговый балл школьного этапа Олимпиады образуется путем сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение всех выполненных заданий.

Победители и призеры школьного этапа Олимпиады определяются в 7 возрастных категориях: 5 класс, 6 класс, 7 класс, 8 класс, 9 класс, 10 класс 11 класс по сумме набранных баллов.

## Приложение № 2

## УТВЕРЖДЕНА

приказом Управления образования  
администрации Белгородского района  
от «13» 09 20 24 г. № 1017

**Программа проведения  
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
по общеобразовательному предмету «Труд (технология)»**  
*Место проведения:* общеобразовательные организации Белгородского района

03.10.2024 (четверг)		
время	мероприятие	ответственные
09:00-10:00	Получение олимпиадных заданий	Общеобразовательные организации
в соответствии с расписанием школы	Тиражирование олимпиадных заданий	Общеобразовательные организации
	Регистрация участников олимпиады	Общеобразовательные организации
	Инструктаж с организаторами в аудиториях и дежурными в рекреациях педагогами	Общеобразовательные организации
	Проведение олимпиады по общеобразовательному предмету «Труд (технология)» (теоретический тур) – 90 минут	Общеобразовательные организации, организаторы в аудиториях
16:00-18:00	Доставка пакетов с олимпиадными работами в Управление образования	Общеобразовательные организации
04.10.2024 (пятница)		
09:00-13:00	Обезличивание олимпиадных работ	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета
07.10.2024 (понедельник)		
09:00-13:00	Обезличивание олимпиадных работ	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета
08.10.2024 (вторник)		
14:00-18:00	Проверка олимпиадных работ по общеобразовательному предмету «Труд (технология)»	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Добрыденко Т.Г., директор МОУ «Северная СОШ №2»; Хамитулина М.А., председатель жюри; члены жюри
09.10.2024 (среда)		
14:00-18:00	Проверка олимпиадных работ по общеобразовательному предмету «Труд (технология)»	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Добрыденко Т.Г., директор МОУ «Северная СОШ №2»; Хамитулина М.А., председатель жюри; члены жюри
10.10.2024 (четверг)		
14:00-18:00	Проверка олимпиадных работ по общеобразовательному предмету «Труд	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы

	(технология)»	и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Добрыденко Т.Г., директор МОУ «Северная СОШ №2»; Хамитулина М.А., председатель жюри; члены жюри
<b>11.10.2024 (пятница)</b>		
14:00-18:00	Проверка олимпиадных работ по общеобразовательному предмету «Труд (технология)»	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Добрыденко Т.Г., директор МОУ «Северная СОШ №2»; Хамитулина М.А., председатель жюри; члены жюри
<b>14.10.2024 (понедельник)</b>		
14:00-15:00	Проверка олимпиадных работ по общеобразовательному предмету «Труд (технология)»	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Добрыденко Т.Г., директор МОУ «Северная СОШ №2»; Хамитулина М.А., председатель жюри; члены жюри
15:00-17:00	Оформление ведомостей предварительных результатов	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Хамитулина М.А., председатель жюри
17:00-18:00	Размещение ведомостей с предварительными результатами олимпиады по общеобразовательному предмету «Труд (технология)» на сайте Управления образования и на сайтах общеобразовательных организаций	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Добрыденко И.А., главный специалист отдела оценки качества образования МКУ «ЦСО Белгородского района»
<b>15.10.2024 (вторник)</b>		
14:00-18:00	Доведение предварительных результатов олимпиады до сведения участников	Руководители общеобразовательных организаций
<b>16.10.2024 (среда)</b>		
9:00-11:00	Показ олимпиадных работ	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета
11:00-13:00	Прием заявлений на апелляцию	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Хамитулина М.А., председатель апелляционной комиссии
16:00-17:00	Рассмотрение апелляций	Хамитулина М.А., председатель апелляционной комиссии;

		члены апелляционной комиссии
17.10.2023 (четверг)		
09:00-12:30	Оформление ведомостей итоговых результатов	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Хамитулина М.А., председатель жюри; члены жюри
14:00-14:70	Подведение итогов, размещение итогового протокола на сайте Управления образования	Белова О.В., заместитель начальника отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей, член оргкомитета; Добрыденко И.А., главный специалист отдела оценки качества образования МКУ «ЦСО Белгородского района»

**Заместитель начальника отдела  
организационно-методической работы  
и сопровождения одаренных детей**

**О.В. Белова**

**Приложение № 3**  
**к приказу Управления образования**  
**администрации Белгородского района**  
от «13» 09 20 19 г. № 1017

**Состав жюри**  
**школьного этапа всероссийской олимпиады школьников**  
**по общеобразовательному предмету «Труд (технология)»**

№ п/п	ФИО	Должность, место работы
1.	Хамитулина Марина Александровна	учитель МОУ «Тавровская СОШ «Формула Успеха», председатель жюри
2.	Крохмалева Светлана Николаевна	учитель ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха», заместитель председателя жюри (по согласованию)
3.	Львова Светлана Анатольевна	учитель МОУ «Мясоедовская ООШ», секретарь жюри
4.	Сураева Екатерина Викторовна	учитель МОУ «Никольская СОШ», секретарь жюри
5.	Алексеев Юрий Николаевич	учитель МОУ «Разуменская СОШ №4 «Вектор Успеха»
6.	Башлыков Андрей Дмитриевич	учитель МОУ «Новосадовская СОШ «Территория Успеха»
7.	Белявский Виктор Иванович	учитель МОУ «Разуменская СОШ № 1»
8.	Быкусов Александр Владимирович	учитель МОУ «Новосадовская СОШ»
9.	Вахрушева Ольга Ивановна	учитель МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»
10.	Григорова Елена Сергеевна	учитель МОУ «Разуменская СОШ № 2»
11.	Гридин Сергей Анатольевич	директор, учитель МОУ «Ближнегуменская СОШ»
12.	Дорохова Светлана Владимировна	учитель МОУ «Разуменская СОШ №3»
13.	Жилкина Елена Валерьевна	учитель МОУ «Пушкарская СОШ»
14.	Захарова Лариса Николаевна	учитель МОУ «Яснозоренская СОШ»
15.	Ивлева Антонина Александровна	учитель МОУ «Майская гимназия»
16.	Макеева Ольга Алексеевна	учитель МОУ «Бессоновская СОШ»
17.	Охмат Ирина Алексеевна	учитель МОУ «Тавровская СОШ»
18.	Пахомова Ксения Анатольевна	учитель МОУ «Беломестненская СОШ»
19.	Потапов Виктор Иванович	учитель МОУ «Головинская СОШ»
20.	Сыроватченко Владимир Николаевич	учитель МОУ «Щетиновская СОШ»
21.	Харченко Людмила Ивановна	учитель МОУ «Майская гимназия»
22.	Чурносков Владимир Иванович	учитель МОУ «Тавровская СОШ «Формула Успеха»
23.	Шемаева Наталья Ивановна	учитель МОУ «Хохловская СОШ»
24.	Шумов Роман Юрьевич	учитель МОУ «Комсомольская СОШ»