

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

«06» 09 2024 г.

№ 988

**Об утверждении программы школьного
этапа всероссийской олимпиады
школьников по географии**

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», 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 географии в 2024/25 учебном году, утвержденными на заседании центральной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников по географии 7 июня 2024 г. (Протокол № 5), 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 географии

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по географии в 2024/2025 учебном году (Приложение № 1).

2. Утвердить программу проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по географии (Приложение № 2).

3. Руководителям общеобразовательных организаций, ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха» (и.о. директора Квашина А.А.) (по согласованию) направить членов жюри для проверки олимпиадных работ 24-30 сентября 2024 г. к 14.00 часам в МОУ «Новосадовская СОШ «Территория Успеха» (Приложение № 3).

4. Председателю и членам жюри обеспечить выполнение программы школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по географии.

5. Руководителям общеобразовательных организаций обеспечить размещение результатов всероссийской олимпиады школьников по географии на сайтах общеобразовательных организаций.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Управления образования администрации Белгородского района Герасименко Е.В.

**Начальник Управления образования
администрации Белгородского района**



Н.А. Бозина

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Управления образования
администрации Белгородского района
от «06» 09 20 24 г. № 988

**Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по географии в 2024/2025 учебном году**

1. Общие требования

Настоящие требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) по географии составлены на основе методических рекомендаций по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по географии в 2024/25 учебном году, разработанными Центральной предметно-методической комиссией по географии.

Олимпиада по географии проводится в целях популяризации географической науки и географического образования, а также выявления школьников, проявляющих интерес к географии и талантливых в данной области науки.

Форма проведения олимпиады – очная. При проведении олимпиады допускается использование информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, анализа и показа олимпиадных заданий, процедуры апелляции при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области защиты персональных данных.

Школьный этап олимпиады проводится по заданиям, разработанным для 5-11 классов.

Участник олимпиады выполняет по своему выбору олимпиадные задания, разработанные для класса, программу которого он осваивает, или для более старших классов. В случае прохождения участников олимпиады, выполнивших задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем классам, программы которых они осваивают, на следующий этап олимпиады указанные участники олимпиады и на следующих этапах олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на предыдущем этапе олимпиады.

2. Порядок организации и проведения школьного этапа олимпиады по географии

2.1. Школьный этап олимпиады состоит из двух туров индивидуальных состязаний участников (теоретического и тестового (или практического)) и проводятся в один день непосредственно один за другим.

Теоретический тур

Длительность теоретического тура составляет:

- 5-6 классы – 1 академический час (45 минут);
- 7-8 классы – 1 астрономический час (60 минут);
- 9-11 классы – 2 академических часа (90 минут).

Участники делятся на возрастные группы – 5-6 классы, 7-8 классы, 9-11 классы.

Для проведения теоретического тура необходимы аудитории, в которых каждому участнику олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место. Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать участникам олимпиады равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам

Расчет числа аудиторий определяется числом участников и посадочных мест в аудиториях. Проведению теоретического тура предшествует краткий инструктаж участников о правилах участия в олимпиаде.

Тестовый (или практический) тур

Длительность тестового (или практического) тура составляет:

- 5 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут);

- 6 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут);
- 7 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут);
- 8 класс – 0,5 астрономического часа (30 минут);
- 9 класс – 1 академический час (45 минут);
- 10 класс – 1 академический час (45 минут);
- 11 класс – 1 академический час (45 минут).

Участники делятся на возрастные группы – 5-6 классы, 7-8 классы, 9-11 классы.

Для проведения тестового (или практического) тура необходимы аудитории, в которых каждому участнику олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место. Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать участникам олимпиады равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам. Расчет числа аудиторий определяется числом участников и посадочных мест в аудиториях. Проведению тестового (или практического) тура предшествует краткий инструктаж участников о правилах выполнения заданий.

3. Необходимое материально-техническое обеспечение для выполнения заданий школьного этапа олимпиады по географии

Для проведения всех мероприятий олимпиады необходима соответствующая материальная база, которая включает в себя элементы для проведения *двух туров: теоретического и практического.*

Материально-техническое обеспечение школьного этапа олимпиады включает:

- помещения (классы, кабинеты), в которых участники при выполнении заданий могли бы сидеть по одному за партой;
- помещение для проверки работ;
- оргтехнику (компьютер, принтер, копир) и бумагу для распечатки заданий и листов для ответов (по количеству участников);
- листы для ответов (по количеству участников);
- комплекты **одинаковых** атласов или географических карт для выполнения заданий (если это необходимо).

Письменные принадлежности, а также (при необходимости) линейки, транспортиры, непрограммируемые калькуляторы участники приносят с собой.

Комплекты различают по возрастным группам (5-6 классы, 7-8 классы, 9-11 классы).

Все прочие необходимые материалы и технические средства должны быть выданы организатором соответствующего этапа. Участникам школьного этапа олимпиады запрещено пользоваться во время выполнения заданий своими предметными тетрадами, справочной литературой, учебниками, атласами (если они не одинаковые со всеми участниками), любыми электронными устройствами, служащими для передачи, получения или накопления информации.

4. Критерии и методика оценивания выполнения олимпиадных заданий

Критерии оценки участников школьного этапа олимпиады определяются в зависимости от сложности задания и возраста участников. Для задач **теоретического тура** определяется одинаковое максимально возможное количество баллов за полностью правильный ответ. Если задания теоретического тура имеют разный уровень сложности, то они могут быть оценены разным максимально возможным количеством баллов. Максимально возможное количество баллов за выполненные задания теоретического тура должно составлять 70% от общего максимального количества баллов для соответствующего этапа.

При проверке недопустимо снятие баллов за слишком длинный или короткий ответ. Любые исправления в работе, в том числе зачёркивание ранее написанного текста, не являются основанием для снятия баллов, как и неаккуратность записи решений при выполнении задания (кроме заданий, где требуется построение плана местности, так как аккуратность – неотъемлемая часть создания плана). Не добавляются баллы «за усердие» (например, за написание текста большого объёма, не содержащего правильных выкладок и ответов).

За правильные ответы **тестового тура** рекомендуется начислять участнику до 1 балла. Возможно составление вопросов тестового тура нескольких уровней сложности: в таком случае количество баллов за ответ на вопросы разной сложности будет различаться. Максимальное количество баллов за тестовый тур олимпиады не должно превышать 30% от общей максимальной суммы баллов за все туры. Для проверки заданий тестового тура следует подготовить шаблон с правильными ответами (на прозрачных пластиковых листах). Таким образом, проверка ответов участников олимпиады на задания тестового тура не должна занять много времени.

За правильные ответы на задания практического тура рекомендуется начисление баллов, не превышающее 30% от максимального количества баллов соответствующего этапа. При этом за сложные задания возможно большее начисление баллов, а за задания, подразумевающие односложный ответ или расчёт единственного показателя – меньшее количество. По результатам проверки создаётся итоговый список по каждой параллели. Победителями становятся участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов в своей параллели в пределах установленной квоты.

5. Порядок подведения итогов школьного этапа олимпиады

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

Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий теоретического и тестового туров.

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

**Председатель предметно-методической комиссии
школьного этапа всероссийской олимпиады
школьников в 2024/2025 учебном году**

Ю.Ю. Белкина

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНА
 приказом Управления образования
 администрации Белгородского района
 от «06» 09 2024 г. № 988

**Программа проведения
 школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по географии**

Место проведения: общеобразовательные организации Белгородского района

19.09.2024 (четверг)		
время	мероприятие	ответственные
09:00-10:00	Получение олимпиадных заданий	Общеобразовательные организации
в соответствии с расписанием школы	Тиражирование олимпиадных заданий	
	Регистрация участников олимпиады	
	Инструктаж с организаторами в аудиториях и дежурными в рекреациях педагогами	
	Проведение олимпиады по географии – 135 минут	
16:30-18:00	Доставка пакетов с олимпиадными работами в Управление образования	
20.09.2024 (пятница)		
10:00-18:00	Обезличивание олимпиадных работ.	Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Белкина Ю.Ю., председатель жюри
24-30.09.2024 (вторник-понедельник)		
14:00-18:00	Проверка олимпиадных работ по географии	Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Чернобок О.В., директор МОУ «Новосадовская СОШ «Территория Успеха»; Белкина Ю.Ю., председатель жюри; Члены жюри
30.09.2024 (понедельник)		
09:00-13:00	Оформление ведомостей предварительных результатов	Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Белкина Ю.Ю., председатель жюри; Борковская Л.А., секретарь жюри
13:00-17:00	Размещение с предварительными результатами олимпиады по географии на сайте Управления образования	Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей, член оргкомитета;

	и на сайтах общеобразовательных организаций	Добрыденко И.А., главный специалист отдела оценки качества образования МКУ «ЦСО Белгородского района» Руководители общеобразовательных организаций
01.10.2024 (вторник)		
10:00–18:00	Доведение предварительных результатов олимпиады до сведения участников	Руководители общеобразовательных организаций
02.10.2024 (среда)		
9:00-11:00	Показ олимпиадных работ	Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета
11:00-13:00	Прием заявлений на апелляцию	Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Белкина Ю.Ю., председатель жюри
16:00-17:00	Рассмотрение апелляций	Белкина Ю.Ю., председатель апелляционной комиссии; члены апелляционной комиссии
03.10.2024 (четверг)		
09:00-12:30	Оформление ведомостей итоговых результатов	Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Белкина Ю.Ю., председатель жюри; Борковая Л.А., секретарь жюри; члены жюри
12:30-13:00	Подведение итогов, размещение итогового протокола на сайте Управления образования	Ананьева Ю.В., начальник 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»

Начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей



Ю.В. Ананьева

Приложение № 3
к приказу Управления образования
администрации Белгородского района
от «06» 09 2024 г. № 98

**Состав жюри школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников по географии**

№ п/п	ФИО	Должность
1.	Белкина Юлия Юрьевна	заместитель директора, учитель МОУ «Новосадовская СОШ «Территория Успеха», председатель жюри
2.	Смирнова Инна Николаевна	учитель МОУ «Майская гимназия», заместитель председателя жюри
3.	Борковая Любовь Анатольевна	учитель МОУ «Мясоедовская ООШ», секретарь жюри
4.	Андросова Наталья Ивановна	учитель МОУ «Беломестненская СОШ»
5.	Быкусов Александр Владимирович	учитель МОУ «Новосадовская СОШ»
6.	Волгузова Татьяна Ивановна	учитель МОУ «Ближнеигуменская СОШ»
7.	Гуринова Елена Александровна (по согласованию)	учитель ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»
8.	Даниленко Наталья Владимировна	учитель МОУ «Северная СОШ № 1»
9.	Демьянова Ольга Михайловна	заместитель директора, учитель МОУ «Стрелецкая СОШ»
10.	Зесенко Галина Юрьевна	учитель МОУ «Хохловская СОШ»
11.	Кайдалова Светлана Викторовна	учитель МОУ «Малиновская ООШ»
12.	Коваленко Галина Григорьевна	учитель МОУ «Беловская СОШ»
13.	Колесникова Галина Анатольевна	учитель МОУ «Разуменская СОШ № 2»
14.	Лазько Инна Юрьевна	учитель МОУ «Разуменская СОШ № 4 «Вектор Успеха»
15.	Литовченко Татьяна Ивановна	учитель МОУ «Разуменская СОШ № 1»
16.	Лунев Петр Иванович	учитель МОУ «Краснооктябрьская СОШ»
17.	Лучникова Дина Ивановна	учитель МОУ «Головинская СОШ»
18.	Панова Ирина Ивановна	учитель МОУ «Никольская СОШ»
19.	Перунова Оксана Владимировна	учитель МОУ «Бессоновская СОШ»
20.	Рындина Елена Сергеевна	учитель МОУ «Комсомольская СОШ»
21.	Рябцева Анна Витальевна	учитель МОУ «ООШ с. Крутой Лог»
22.	Склярова Татьяна Анатольевна	учитель МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»
23.	Фролова Людмила Николаевна	учитель МОУ «Пушкарская СОШ»
24.	Чуприна Оксана Николаевна	учитель МОУ «Яснозоренская СОШ»