

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

«01» 10 2024 г.

№ 1140

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

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 письмом 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 химии 4 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 химии

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

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

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

3. Председателю, членам жюри и руководителям общеобразовательных организаций обеспечить выполнение программы школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии.

4. Руководителям общеобразовательных организаций обеспечить размещение результатов всероссийской олимпиады школьников по химии на сайтах общеобразовательных организаций.

5. Контроль за исполнением настоящего 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 «07» 10 2024 г. № 1120

**Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников**  
**2024/2025 учебного года на платформе «Сириус.Курсы» по химии**

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» (далее - олимпиада) проводится по шести общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций.

1. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online.

2. Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).

3. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике проведения школьного этапа олимпиады, в период с 8:00 до 22:00 по местному времени – 18 октября.

4. Образовательные организации выбирают модель проведения школьного этапа ВсОШ на платформе «Сириус.Курсы»: участники пишут олимпиаду в школе (модель 1) или самостоятельно дома (модель 2); получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru).

В случае проведения школьного этапа ВсОШ на платформе «Сириус.Курсы» в школе (модель 1) необходимо составить график проведения олимпиады в вашей образовательной организации (для модели 1 с указанием времени и аудитории проведения туров), согласованный с единым графиком проведения, а также опубликовать график проведения туров на сайте своей образовательной организации и довести график до сведения школьников, родителей, классных руководителей и других участников образовательного процесса.

5. Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код), который направляется каждому участнику в его образовательной организации. Этот индивидуальный код предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте олимпиады [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru).

При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор.

6. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Для этого участнику необходимо получить код того класса, задания которого он выполняет.

7. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на сайте олимпиады [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru). Участник олимпиады может приступить к выполнению

заданий в любое время, начиная с 8:00 по местному времени. Работа должна быть сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, но не позже 22:00 по местному времени. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, сохраненные ответы будут направлены на проверку автоматически.

8. Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады не позднее чем за 14 календарных дней до даты проведения олимпиады. Требования определяют время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов, необходимые дополнительные материалы.

9. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в том числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет» (кроме сайта тестирующей системы).

10. В течение 2-х календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru) публикуются текстовые и видеоразборы заданий.

11. Задания олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Для того, чтобы отправить ответы на проверку, необходимо нажать на кнопку «Сохранить ответ». Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

12. Участники олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады.

13. Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение 3-х календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу. Рассмотрение вопросов участников происходит согласно порядку, опубликованному на официальном сайте олимпиады [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru). В случае, если ответ на вопрос участника подразумевает расширение множества верных ответов и необходимость перепроверки его работы, то происходит пересчет баллов всех участников, учитывая новое множество верных ответов.

14. Окончательные результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады и направляются в образовательные организации.

## Приложение № 2

**УТВЕРЖДЕНА**  
 приказом Управления образования  
 администрации Белгородского района  
 от «04» 10 2024 г. № 1120

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

*Место проведения:* общеобразовательные организации Белгородского района

<b>14.10-17.10.2024 (понедельник-четверг)</b>		
<b>время</b>	<b>мероприятие</b>	<b>ответственные</b>
В течение дня	Получение образовательными организациями доступа к индивидуальным кодам участников в информационной системе «Система обеспечения проведения процедур оценки образования» (ИС СООП, <a href="https://lk-soop.fioso.ru/lk/">https://lk-soop.fioso.ru/lk/</a> , не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru)	Оргкомитет олимпиады «Сириус», общеобразовательные организации
<b>18.10.2024 (пятница)</b>		
08:00-22:00	Продолжительность олимпиады: 7–8 класс — 120 минут, 9 класс — 120 минут, 10 класс — 120 минут, 11 класс — 120 минут. При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать: таблицу Менделеева, таблицу растворимости, ряд напряжений и непрограммируемый калькулятор	Общеобразовательные организации
<b>22.10-23.10.2024 (вторник-среда)</b>		
08:00 - 20:00	Публикация на сайте олимпиады siriusolymp.ru текстовых разборов, а также видеоразборов или проведение онлайн-трансляции разборов заданий	Оргкомитет олимпиады «Сириус»
<b>25.10.2024 (пятница)</b>		
08:00-12:00	Получение доступа к предварительным результатам по коду участника в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады	Оргкомитет олимпиады «Сириус», общеобразовательные организации
12:00-18:00	Предоставление предварительных результатов олимпиады в Управление образования	Общеобразовательные организации

	администрации района	Белгородского	
12:00- 18:00	Оформление протокола	предварительного	Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Моисеенко В.Ю., председатель жюри; Карташова Э.А., заместитель председателя жюри; Чертова О.А., секретарь жюри
14:00- 18:00	Размещение протокола на сайте образования администрации Белгородского района	предварительного	Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Жуков С.Н., заместитель начальника отдела оценки качества образования МКУ «ЦСО Белгородского района»
<b>28.10-29.10.2024 (понедельник-вторник)</b>			
12:00- 18:00	Ознакомление предварительными результатами в личных кабинетах, доступных по их коду участника	участников с	Общеобразовательные организации
<b>29.10-30.10.2024 (вторник-среда)</b>			
14:00- 18:00	Сбор вопросов по несогласию с выставленными баллами от участников, передача в региональную апелляционную комиссию	несогласию с баллами от передача в апелляционную	Общеобразовательные организации, Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета
<b>31.10-01.11.2024 (четверг-пятница)</b>			
09:00- 12:30	Предоставление результатов олимпиады в Управление образования администрации Белгородского района	итоговых олимпиады в образования	Общеобразовательные организации
14:00- 18:00	Оформление ведомостей итоговых результатов	ведомостей итоговых результатов	Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Моисеенко В.Ю., председатель жюри; Карташова Э.А., заместитель председателя жюри; Чертова О.А., секретарь жюри
<b>04.11.2024 (понедельник)</b>			
09:00- 12:30	Подведение итогов, направление результатов олимпиады по химии в общеобразовательные организации	итогов, направление результатов олимпиады по химии в общеобразовательные организации	Оргкомитет олимпиады «Сириус», общеобразовательные организации, Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и

		сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета; Моисеенко В.Ю., председатель жюри; Карташова Э.А., заместитель председателя жюри; Чертова О.А., секретарь жюри; члены жюри
15:00- 18:00	Размещение итогового протокола на сайтах школ и Управления образования администрации Белгородского района	Ананьева Ю.В., начальник отдела организационно-методической работы и сопровождения одаренных детей МКУ «ЦСО Белгородского района», член оргкомитета Жуков С.Н., заместитель начальника отдела оценки качества образования МКУ «ЦСО Белгородского района»

**Начальник отдела организационно-методической работы  
и сопровождения одаренных детей**



**Ананьева Ю.В.**

**Приложение № 3**  
к приказу Управления образования  
администрации Белгородского района  
от «01» 10 2024 г. № 1220

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

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО</b>	<b>Должность</b>
1.	Моисеенко Владимир Юрьевич	учитель МОУ «Тавровская СОШ «Формула Успеха», <b>председатель жюри</b>
2.	Карташова Элеонора Александровна	учитель МОУ «Майская гимназия», <b>заместитель председателя жюри</b>
3.	Чертова Ольга Алексеевна	учитель МОУ «Пушкарская СОШ», <b>секретарь жюри</b>
4.	Владимирова Жанна Васильевна	учитель МОУ «Разуменская СОШ № 3»
5.	Габелко Юлия Анатольевна	учитель МОУ «Новосадовская СОШ «Территория Успеха»
6.	Дьякова Лидия Дмитриевна	учитель МОУ «Комсомольская СОШ»
7.	Жарич Екатерина Егоровна	учитель МОУ «Тавровская СОШ»
8.	Замятина Елена Александровна	учитель МОУ «Ближнеигуменская СОШ»
9.	Копылова Екатерина Владимировна	учитель МОУ «Никольская СОШ»
10.	Лихошерстова Марина Станиславовна	учитель МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака»
11.	Лучникова Дина Ивановна	учитель МОУ «Головинская СОШ»
12.	Мокроносова Дарья Михайловна	учитель МОУ «Бессоновская СОШ»
13.	Олейникова Галина Дмитриевна	учитель МОУ «Разуменская СОШ №2»
14.	Тяпугина Ирина Федоровна (по согласованию)	учитель ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха»
15.	Филимонова Людмила Витальевна	учитель МОУ «Северная СОШ №1»
16.	Харченко Яна Геннадьевна	учитель МОУ «Новосадовская СОШ»