



Государственное автономное негиповое
образовательное учреждение
Воронежской области
«Региональный центр выявления, поддержки и
развития способностей и талантов у детей и
молодежи «Орион»

ул. 9 Января, д. 161, г. Воронеж, 394019

тел. (473) 212-79-57, 212-79-63

ОГРН 1103668024052

ИНН/КПП 3665078958/366501001

от 20.04.2023 № 408

на № _____ от _____

Руководителям
органов местного
самоуправления,
осуществляющих управление
в сфере образования
Воронежской области

Г О направлении информации Г

В целях повышения интереса школьников к изучению дисциплин приоритетных для научно-технологического развития России, развития их творческих способностей и талантов, ГАНОУ ВО «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Орион» информирует о проведении пригласительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – пригласительный этап ВсОШ, олимпиада) по шести общеобразовательным предметам: математике, информатике, физике, химии, биологии и астрономии.

Олимпиада пройдет с 20 апреля по 26 мая 2023 года на платформе «Сириус. Курсы» в соответствии с расписанием (Приложение № 1).

К участию в Олимпиаде приглашаются обучающиеся 3-10 классов образовательных организаций Воронежской области, педагоги, родители и все желающие.

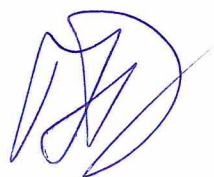
Для участия в Олимпиаде необходимо пройти регистрацию по ссылке <https://siriusolymp.ru/>.

Дополнительную информацию по участию в Олимпиаде можно получить по адресу электронной почты round.orion36@ya.ru и телефону:

+7(473)202-02-01 (добавочный 214), контактное лицо: Ярута
Елизавета Игоревна, педагог-организатор ГАНОУ ВО «Региональный центр
«Орион».

- Приложения: 1. Расписание проведения олимпиады на 1 лист. в 1 экз.
2. Положение проведения на 2 лист. в 1 экз.
3. Регламент проведения на 1 лист. в 1 экз.

Директор



Н.Н. Голева

Ярута Елизавета Игоревна
202-02-01(доб. 214)



Приложение 1
к письму ГАНОУ ВО
«Региональный центр «Орион»
от 20.04.2023 № 408

**Расписание проведения пригласительного этапа всероссийской олимпиады
школьников 2023 г.**

Общеобразовательный предмет	Классы участия	Даты туров
Астрономия	4 – 10	20 – 21 апреля
Химия	6 – 10	24 – 25 апреля
Физика	6 – 10	27 – 28 апреля
Биология	4 – 6	15 – 17 мая
Биология	7 – 10	15 – 16 мая
Математика	3 – 6	18 – 20 мая
Математика	7 – 10	18 – 19 мая
Информатика	4 – 10	25 – 26 мая

Положение о пригласительном этапе всероссийской олимпиады школьников

1. Общие положения

1.1. Положение о пригласительном этапе всероссийской олимпиады школьников (далее – Положение) разработано на основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и определяет порядок проведения пригласительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада), его организационное и методическое обеспечение, порядок подведения итогов.

1.2. Основными целями проведения Олимпиады является повышение интереса школьников к изучению дисциплин приоритетных для научно-технологического развития России, развитие их творческих способностей и талантов, обмен опытом и организация рабочего взаимодействия в области образования с представителями дружественных иностранных государств.

1.3. Олимпиада проводится по шести общеобразовательным предметам: астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия.

1.4. Организатором Олимпиады является Образовательный Фонд «Талант и успех».

1.5. Олимпиада проводится в соответствии с Положением и Регламентом пригласительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – Регламент). Положение и Регламент размещаются на сайте Олимпиады.

1.6. Для обеспечения информационного сопровождения Олимпиады создана страница Олимпиады в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») по адресу <https://siriusolymp.ru/>.

2. Организационно-методическое сопровождение Олимпиады

2.1. Для организационно-методического обеспечения Олимпиады создается организационный комитет Олимпиады (далее – Оргкомитет), предметно-методические комиссии и жюри по шести общеобразовательным предметам.

2.2. Оргкомитет, предметно-методические комиссии и жюри Олимпиады формируются из педагогических, научно-педагогических работников, победителей и призеров всероссийской олимпиады школьников. Составы Оргкомитета, методических комиссий и жюри утверждаются руководителем Образовательного Фонда «Талант и успех», генеральным директором ООО «ЦОС» и генеральным директором АНО «Сириус. Курсы».

2.3. Оргкомитет Олимпиады:

2.3.1. Разрабатывает и утверждает Регламент.

2.3.2. Обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады.

2.3.3. Утверждает списки участников, которые успешно выполнили задания Олимпиады.

2.3.4. Осуществляет иные функции в соответствии с Положением и Регламентом.

2.4. Предметно-методические комиссии Олимпиады:

2.4.1. Составляют комплекты заданий Олимпиады.

- 2.4.2. Разрабатывают критерии и методики оценки выполненных заданий Олимпиады.
- 2.4.3. Готовят решения олимпиадных заданий, а также видеоразборы заданий Олимпиады, в том числе для публикации на странице Олимпиады в сети «Интернет».
- 2.4.4. Представляют в Оргкомитет предложения по совершенствованию Олимпиады.
- 2.4.5. Осуществляют иные функции в соответствии с Положением и Регламентом.
- 2.5. Жюри Олимпиады:
 - 2.5.1. Принимает решение о перепроверке всех работ участников в случае изменения критериев проверки.
 - 2.5.2. Аннулирует результаты участников в случае выявления при проверке и оценивании работ признаков плагиата, списывания и других фактов, указывающих на самостоятельное выполнение олимпиадного задания.
 - 2.5.3. Предлагает Оргкомитету для утверждения граничные баллы для успешного выполнения заданий Олимпиады.
 - 2.5.4. Представляет в Оргкомитет предложения по совершенствованию Олимпиады.
 - 2.5.5. Осуществляет иные функции в соответствии с Положением и Регламентом.

3. Порядок проведения и подведения итогов Олимпиады

3.1. В Олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 3–10 классов образовательных учреждений по образовательным программам начального, основного общего и среднего общего образования, в том числе лица, осваивающие образовательные программы начального, основного общего и среднего общего образования в форме семейного образования или самообразования, лица, осваивающие указанные образовательные программы за рубежом (далее – участники), лица, обучающиеся по национальным программам иностранных дружественных государств (далее – иностранные участники). Помимо обучающихся, участие в Олимпиаде могут принять любые желающие лица независимо от возраста и места учебы или работы (далее – участники вне зачета). При этом результат участников вне зачета не будет учитываться при определении участников, показавших лучшие результаты.

3.2. Участники могут принять участие в олимпиаде не ниже своих классов обучения, а также за более старшие классы по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Иностранные участники могут принять участие в одном из двух (трех) уровней. Участники вне зачета могут принять участие в олимпиаде, выбрав любой класс.

3.3. Для участия в Олимпиаде участники, иностранные участники и участники вне зачета должны пройти процедуру регистрации в соответствии с правилами, установленными в Регламенте. Совершая действия по регистрации, участник (участник вне зачета) Олимпиады подтверждает, что он ознакомился с Положением, Регламентом.

3.4. Участие в Олимпиаде бесплатное. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

3.5. Языки проведения олимпиады – русский, английский.

3.6. По итогам проверки и оценки результатов выполнения олимпиадных заданий участников Олимпиады определяются участники, иностранные участники, которые успешно выполнили задания Олимпиады. Таковыми считаются участники (иностранные участники), показавшие лучшие результаты и награжденные соответствующей грамотой.

3.7. Оргкомитет подводит итоги и награждает участников, которые успешно выполнили задания Олимпиады до 16 июня 2023 года включительно.

**Регламент пригласительного этапа всероссийской олимпиады
школьников**

1. Пригласительный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) проводится для обучающихся 3–10 классов 2022/23 учебного года из общеобразовательных организаций всех субъектов Российской Федерации, за исключением г. Москвы (участники), для обучающихся за рубежом (иностранцы участники), а также для учителей, родителей и всех желающих (участники вне зачета).

2. Олимпиада проходит по шести общеобразовательным предметам: астрономия, биология, информатика, математика, физика и химия.

3. Олимпиада пройдет в период с 20 апреля по 26 мая 2023 года в компьютерной форме в соответствии с расписанием.

4. Для того, чтобы принять участие в Олимпиаде, необходимо зарегистрироваться на сайте Олимпиады. Можно регистрироваться на несколько общеобразовательных предметов, при этом для каждого предмета необходимо подать отдельную заявку. Для участников при регистрации необходимо указать класс, за который планируется участие в Олимпиаде – он должен быть не меньше, чем тот класс, в котором обучается школьник. Для иностранных участников необходимо выбрать один из предложенных уровней. Участники вне зачета выбирают любой класс/уровень. Зарегистрироваться можно до 18:00 МСК последнего дня тура по предмету. После 09:00 МСК первого дня тура по предмету изменить данные участника (в том числе класс участия) в заявке нельзя.

5. Для каждого общеобразовательного предмета и каждого класса будут сформированы требования к проведению тура, которые включают продолжительность тура и рекомендации по использованию оборудования и справочных средств. Они будут опубликованы не позднее, чем за 3 календарных дня до начала тура.

6. Каждый тур стартует в 10:00 МСК в дату начала тура, указанную в расписании, и заканчивается в 20:00 МСК даты окончания тура. Начать тур можно в любой момент в этот промежуток. Завершить Олимпиаду необходимо не позже времени окончания тура.

7. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет и т. д.).

8. Не позднее, чем через 3 календарных дня после даты окончания олимпиадного тура на сайте Олимпиады публикуются текстовые разборы, а также видеоразборы заданий олимпиады.

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

10. Результаты (баллы за каждую задачу) появятся в тестирующей системе не позднее, чем через 7 календарных дней после даты окончания олимпиадного тура.

11. Апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания не принимаются и не рассматриваются.

12. Грамоты участников, которые успешно выполнили задания Олимпиады, будут доступны не позднее 16 июня 2023 года. Для этого необходимо авторизоваться в личном кабинете и перейти по ссылке из заявки на тур в тестирующую систему.