

П Р И К А З

01 .09.2022

г. Дивногорск

№ 184

О проведении школьного этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
на платформе «Сириус.Курсы»

В соответствии с письмами Министерства образования Красноярского края от 26.08.2022 № 75-10781 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников», от 31.08.2022 № 75-11011 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на платформе «Сириус.Курсы»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее - олимпиада) по 6 общеобразовательным предметам: астрономия, математика, физика, химия, биология, информатика с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее – платформа «Сириус.Курсы»).

1. Руководителям общеобразовательных организаций МБОУ «Школа №2 им. Ю.А. Гагарина» (Ерошкина И.Ю.), МБОУ СОШ №4 (Коршун Е.Г.), МБОУ СОШ №5 (Шиверновская Л.В.), МБОУ СОШ №7 им. В.П. Астафьева (Метелкина М.В.), МБОУ СОШ №9 (Кудряшова Ю.А.), МАОУ гимназия №10 имени А.Е. Бочкина (Дударева А.В.):

1.1. до 07 сентября 2022 года актуализировать данные в Федеральной информационной системе оценки качества образования (далее – ФИС ОКО) о количественном контингенте обучающихся в каждой общеобразовательной организации, реализующей основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее – образовательные организации);

1.2. утвердить составы предметно-методических, апелляционных комиссий по 6 общеобразовательным предметам, требования к проведению олимпиады на платформе «Сириус.Курсы» (приложение 1, приложение 2);

1.3. организовать информирование участников и их родителей о проведении олимпиады по 6 предметам на платформе «Сириус.Курсы» и порядке участия, в том числе через публикацию материалов на сайтах образовательных организаций, включая инструкций для участников, учителей и координаторов в образовательной организации (приложение 3, приложение 4);

1.4. обеспечить всем желающим обучающимся из каждой образовательной организации возможность принять участие в олимпиаде на платформе «Сириус.Курсы»;

1.5. в каждой образовательной организации назначить лицо, ответственное за организационно-методическое и техническое сопровождение олимпиады на платформе «Сириус.Курсы». Сведения об ответственных лицах следует заполнить по форме приложения № 5 и до 12 сентября 2022 года направить на адрес электронной почты [orekadiv@mail.ru](mailto:orekadiv@mail.ru) в форматах doc и pdf.

2. Контроль за выполнением данного приказа возложить на главного специалиста отдела образования Убиенных А.В. и руководителей муниципальных общеобразовательных организаций города.

Начальник отдела образования



Г.В. Кабацур

**Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на онлайн-платформе «Сириус.Курсы» в 2022/23 учебном году**

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» (далее – олимпиада) проводится по 6 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. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе [uts.sirius.online](https://uts.sirius.online).
2. Олимпиада проводится в подавших заявки субъектах РФ, которые распределены на 4 группы.
3. Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети Интернет (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).
4. 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 20:00 по местному времени.
5. Образовательные организации 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](https://siriusolymp.ru).
6. Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код), который выдается 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](https://siriusolymp.ru).
7. 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.
8. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на сайте олимпиады. Участник олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00 по местному времени. Работа должна быть отправлена участником до окончания отведенного на ее выполнение времени,

но не позже 20:00 по местному времени. В случае если работа не была отправлена участником до окончания времени, отведенного на ее выполнение, сохраненные ответы будут направлены на проверку автоматически.

9. 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.

10. 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).

11. В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады публикуются текстовые и видеоразборы заданий.

12. 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.

13. 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.

14. Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение 3 календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу. Рассмотрение вопросов участников происходит согласно порядку, опубликованному на официальном сайте олимпиады. 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.

15. 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.

**Порядок ответа на вопросы о несогласии к результатам школьного этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
на онлайн-платформе «Сириус.Курсы» в 2022/23 учебном году**

1. Участник, у которого возник вопрос к предварительным результатам олимпиады, обращается к организаторам олимпиады в школе с вопросом по заданию. Прежде чем задать вопрос, участник должен ознакомиться с результатами проверки и оценки своей олимпиадной работы, критериями оценивания, а также изучить текстовые разборы и видеоразборы заданий.

Организатор по возможности отвечает на поставленный вопрос. Если верный по смыслу ответ не засчитан, учитель передает вопрос участника региональному координатору.

2. В течение 3 календарных дней со дня публикации предварительных результатов олимпиады региональный координатор собирает вопросы по несогласию с выставленными баллами.

3. Региональный координатор передает вопрос в региональную апелляционную комиссию. В течение 2 календарных дней региональная апелляционная комиссия рассматривает вопрос и дает на него ответ.

4. При наличии достаточных оснований полагать, что верный по смыслу ответ не засчитан, региональная апелляционная комиссия передает вопрос в Образовательный Фонд «Талант и успех». Вопросы по содержанию и структуре олимпиадного задания, критериев и методике оценивания их выполнения не рассматриваются.

5. Образовательный фонд «Талант и успех» направляет вопросы экспертам (составителям заданий). В течение 2 календарных дней эксперты рассматривают вопросы по существу и принимают решение. Если имеются основания для пересчета баллов, происходит перепроверка ответов всех участников олимпиады. Если таких оснований нет, Образовательный Фонд «Талант и успех» уведомляет об этом региональных координаторов.

6. По истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады Образовательный Фонд «Талант и успех» публикует окончательные результаты в системе ФИС ОКО на личных страницах образовательных организаций.

**Инструкция для учителя (дежурного в аудитории)  
по проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на  
онлайн-платформе «Сириус.Курсы»  
в 2022/23 учебном году**

1. Посмотрите график проведения и продолжительность олимпиад на сайте школьного этапа ВсОШ [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru), ознакомьте своих учеников с графиком.
2. Проконтролируйте, что у школьников есть коды участников. Если у кого-то отсутствует код участника, то запросите код у ответственного за организацию школьного этапа ВсОШ в вашей школе. Обратите внимание на то, что для каждого предмета предусмотрены свои коды.
3. Перед туром проверьте готовность рабочих мест для участия в олимпиаде: убедитесь, что у каждого из участников есть ручка, бумага и дополнительные материалы (если они предусмотрены требованиями, которые публикуются на сайте школьного этапа ВсОШ за 14 дней до проведения тура).
4. Убедитесь, что аудитории для проведения олимпиады оборудованы устройствами с устойчивым выходом в интернет. При необходимости школьники могут выполнять задания в кабинете, используя свои средства связи (ноутбук/планшет/телефон). Также по решению организатора школьного этапа возможно участие в школьном этапе из дома.
5. Обратите внимание на время проведения тура: с 8:00 до 20:00 (по местному времени). Если на решение задач отводится два часа, то порекомендуйте ученику приступить к их выполнению не позднее 18:00.
6. Ознакомьтесь с требованиями к проведению, ответами на часто задаваемые вопросы, памяткой для участника и порядком апелляции. Это поможет вам отвечать на вопросы школьников.
7. Проведите для участников олимпиады инструктаж по выполнению заданий.

Текст инструктажа для участников:

*Уважаемый участник!*

*Вы приступаете к выполнению заданий олимпиады. Пожалуйста, обратите внимание на правила проведения тура:*

*задания следует выполнять самостоятельно, запрещено использовать любые дополнительные материалы, кроме опубликованных в требованиях к проведению тура;*

*отсчет времени начнется, как только вы нажмете кнопку «Начать». Остановить время или поставить его на паузу в процессе выполнения заданий нельзя;*

*работа будет автоматически сдана после окончания времени, отведенного на выполнение заданий, или завершения тура олимпиады;*

*для сохранения ответа на задачу нажмите кнопку «Сохранить ответ». При проверке учитываются только те ответы, которые были сохранены;*

задания необязательно выполнять по порядку. На нижней панели отмечаются задания, по которым вы уже сохранили ответ в системе;

ответ на каждую задачу можно сохранять неограниченное число раз, окончательным ответом будет считаться последний сохранённый;

в задачах по программированию учитывается лучшее из сохраненных решений;

при выходе из системы сохраненные ответы не удаляются вне зависимости от того, отправили вы работу на проверку или нет;

в момент отправки работы вы видите количество сохранённых ответов и общее количество заданий. Если вы пропустили какой-то вопрос, то можете к нему вернуться;

разбор заданий будет опубликован в течение двух дней на сайте олимпиады [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru).

Не теряйте коды участников! По своему коду участника через 7 дней вы узнаете предварительные результаты проверки вашей работы. Если после изучения разборов заданий у вас останутся вопросы по оцениванию вашей работы, задайте их организатору в школе (учителю) в течение 3 дней после публикации предварительных результатов!

Окончательные результаты будут доступны в школе не ранее чем через 14 дней после дня проведения тура.

Желаем удачи!

8. В случае, если участник при входе в систему видит чужую фамилию и имя, то обратитесь к лицу, ответственному за проведение школьного этапа, за резервным кодом и выдайте его участнику. Резервный код можно выдать участнику и в случае технических сбоев, отключения электричества, сети Интернет и т.д., то есть в любой ситуации, в которой участник не смог пройти олимпиаду по независящим от него причинам.

9. По окончании времени проведения тура напомните участникам об основных датах (публикации разборов, предварительных результатов, процедуре апелляции, публикации окончательных результатов).

**Памятка для участника школьного этапа всероссийской олимпиады  
школьников на онлайн-платформе «Сириус.Курсы»  
в 2022/23 учебном году**

1. Если вы собираетесь участвовать в одном или нескольких из следующих предметов: математика, физика, химия, биология, астрономия, информатика, то эта инструкция для вас.
  2. Вся информация, правила, график олимпиады, задания прошлых лет есть на странице школьного этапа всероссийской олимпиады, проводимой на платформе «Сириус.Курсы»: <http://siriusolymp.ru>.
  3. Сообщите своему учителю (классному руководителю, ответственному за олимпиады) в школе о своем желании участвовать в олимпиаде (в любом из шести предметов).
  4. Уточните у учителя, есть ли в школе установленный график проведения олимпиады или вы можете принять в ней участие в любое удобное для вас время с 8:00 до 20:00 в день проведения тура.
  5. Получите индивидуальные коды для участия в своей школе и сохраните их. Для каждого предмета необходимо получить свой код участника. Код можно активировать на платформе «Сириус.Курсы» [uts.sirius.online](https://uts.sirius.online) не ранее чем за 1 час до начала тура.
  6. Узнайте на сайте олимпиады [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru), сколько времени отводится на решение заданий олимпиады по выбранному предмету. Обратите внимание на то, что время для решения олимпиады зависит как от класса, так и от предмета.
  7. Если вы пишете олимпиаду вне школы, то позаботьтесь о том, чтобы во время участия у вас было заряженное устройство с устойчивым интернет-соединением. Вам понадобятся ручка, бумага и дополнительные материалы. О дополнительных материалах можно узнать на сайте школьного этапа.
  8. После того как вы введете свой код участника, прочитаете вводный текст и нажмете кнопку «Начать», стартует отсчет времени. Остановить время нельзя, отсчёт продолжится, даже если вы выйдете из системы, выключите компьютер или у вас пропадет интернет.
  9. Если во время тура пропало интернет-соединение, отключилось электричество и т.д., то после устранения неполадок продолжите выполнение заданий. Если время, отведенное на выполнение заданий, истекло, сообщите об этом учителю, классному руководителю или ответственному за проведение школьного этапа в вашей школе, именно они принимают решение о возможности выдачи резервного кода участника.
  10. Зайдите под своим кодом участника на сайт платформы «Сириус.Курсы» [uts.sirius.online](https://uts.sirius.online), внимательно прочитайте текст перед началом олимпиады.
- Вас попросят представиться. Это поможет при работе с вашими обращениями. Обратите внимание: введенные данные исправить нельзя, вводите свое ФИО корректно.



11. Каждый ответ к задаче необходимо сохранить. Кнопка «Сохранить» находится в самом низу страницы справа. Сохранять каждый ответ можно несколько раз.

На проверку будут переданы только сохраненные ответы.

Важно! В туре по информатике в задачах по программированию учитывается лучшее решение.

12. Олимпиада закончится по истечении отведенного времени или в 20:00. Не отправленные до 20:00 работы будут автоматически приняты и отправлены на проверку.

Пример: если на решение задач отводится два часа, то лучше приступить к их выполнению не позднее 18:00.

13. В течение двух дней после дня проведения тура на сайте олимпиады [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru) будут опубликованы текстовые и видеоразборы заданий.

14. Предварительные результаты вы сможете узнать по своему коду участника через 7 дней после дня проведения тура. Окончательные результаты будут доступны в вашей общеобразовательной организации не ранее, чем через 14 дней после дня проведения тура.

Пример: если писали тур во вторник, то предварительный результат появится в следующий вторник.

15. Разберите вместе с учителем вашу работу, используя текстовые и видеоразборы. Если после этого у вас остались вопросы по выставленным вам баллам, учитель сможет отправить их региональному координатору.

**Сведения  
об ответственных специалистах в образовательных организациях  
за организационно-методическое и техническое сопровождение  
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
на платформе «Сириус.Курсы» в 2022/23 учебном году**

В \_\_\_\_\_  
(наименование муниципального образования)

№ п/п	Общеобразо вательная организация	ФИО	Должность	Контактный телефон (рабочий, мобильный)	Адрес электронной почты

Руководитель организации \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_