

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САРАТОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ»

ЦЕНТР СОПРОВОЖДЕНИЯ НАУЧНО-ИННОВАЦИОННЫХ
ПРОГРАММ И ПРОЕКТОВ

ПРОВЕДЕНИЕ ШКОЛЬНОГО ЭТАПА ВСОШ
НА БАЗЕ ИНТЕРНЕТ-ПЛАТФОРМЫ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА «СОИРОС»

Контакты: Белоусов Денис Сергеевич,
начальник центра сопровождения научно-инновационных
программ и проектов ГАУ ДПО «СОИРО»

Тел: 8 (8452) 28-25-24 (доб.136)
e-mail: mosatipk@soiro.ru



Белоусов Д.С.,
начальник
центра сопровождения
научно-инновационных
программ и проектов
ГАУ ДПО «СОИРО»

28 сентября 2021 года

Проведение школьного этапа ВсОШ на базе интернет-платформы образовательного центра «Сириус»

Всероссийская олимпиада школьников – интеллектуальное соревнование, принять участие в котором может любой школьник. Участие в олимпиаде является одним из ключевых элементов для достижения национальных целей развития России в части создания возможностей для самореализации и развития талантов.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по физике, биологии, химии, астрономии, математике и информатике для школьников 4–11 классов в режиме онлайн на технологической платформе «Сириус.Курсы» Образовательного центра «Сириус». В связи с тем, что к олимпиаде присоединятся 68 регионов и около 5 млн участников, все регионы разделены на 4 группы. Саратовская область входит в состав третьей группы, для которой сроки проведения олимпиадных испытаний по шести предметам определены с 30 сентября по 28 октября 2021 года. Для каждой группы по каждому предмету для обеспечения максимально качественного и объективного проведения состязания будет разработан свой комплект заданий.

К олимпиаде присоединятся все общеобразовательные учреждения муниципальных районов области.

Организационным координатором олимпиады в Саратовской области является ГАУ ДПО «СОИРО».

График проведения школьного этапа ВсОШ по физике, биологии, химии, астрономии, математике и информатике на платформе «Сириус.Курсы» в Саратовской области в 2021 году

Предмет	Дата проведения
Физика	30.09.21.
Биология	07.10.21
Химия	14.10.21
Астрономия	11.10.21
Математика	21.10.21
Информатика	28.10.21

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.

Дополнительные ссылки:

Вебинар для организаторов школьного этапа.

<https://siriusolymp.ru/news/0018>

<https://siriusolymp.ru/organizers#/tab/359613163-3>

<https://youtu.be/ixWnhRb1fY0>

Пример заданий на школьном этапе ВсОШ

<https://edu.sirius.online/vos/#class>

Технологическая модель проведения школьного этапа ВсОШ по 6 предметам на технологической платформе «Сирius.Курсы».

https://sochisirius.ru/uploads/f/vos_school_21_tech_regulations.pdf



Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2021/2022 учебного года на технологической платформе «Сирius.Курсы» <https://siriusolymp.ru/rules>

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сирius.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://edu.sirius.online).
2. Олимпиада проводится в заявившихся субъектах РФ, которые распределены на 4 группы. Саратовская область относится к 3-й группе. Распределение субъектов по группам регионов и график проведения школьного этапа отображены на странице siriusolymp.ru/about.
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. График проведения школьного этапа отображен на странице siriusolymp.ru/about.
5. Образовательные организации получают доступ к индивидуальному кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады в соответствии с инструкцией¹ на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.
6. 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.
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

¹ sochisirius.ru/uploads/f/vos_school_21_tech_regulations.pdf

тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте олимпиады 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 20:00 по местному времени. В случае если работа не была сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, сохраненные ответы будут направлены на проверку автоматически.

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 siriusolymp.ru публикуются текстовые разборы, а также видеоразборы или проводятся онлайн-трансляции разборов заданий.

12. Задания олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

13. Участникам олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады в соответствии с инструкцией² 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 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, учитывающая новое множество верных ответов.

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

вашей работы, задайте их организатору в школе (учителю) в течение трех дней после публикации предварительных результатов!

*Окончательные результаты будут доступны в школе не ранее, чем через 14 дней после дня проведения тура.
Желаем удачи!*

7. 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., т.е. в любой ситуации, в которой участник не смог пройти олимпиаду по независящим от него причинам.

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

Порядок проведения апелляции к результатам школьного этапа ВсОШ, проведенного на платформе «Сириус.Курсы» <https://siriusolymp.ru/rules#!/tab/347754856-2>

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 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.

² socio.sirius.ru/uploads/files/school_21_tech_regulations.pdf

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 официальном 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. Проведите для участников олимпиады инструктаж по выполнению заданий:

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 не обязательно 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 сохраненный.

При выходе из системы сохраненные ответы не удаляются, вне зависимости от того, сдали вы работу на проверку или нет.

В момент сдачи работы вы видите количество сохраненных 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 официальном сайте олимпиады sigiusolymp.ru.

Не теряйте коды участников! По своему коду участник через 7 дней вы узнаете предварительные результаты проверки вашей работы. Если после изучения разборов заданий у вас останутся вопросы по оцениванию

Инструкция для участника школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2021/2022 учебном году **<https://sigiusolymp.ru/participant>**

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»: sigiusolymp.ru.

3. Сообщите своему учителю (классному руководителю, ответственному за олимпиады) в школе о своем желании участвовать в олимпиаде (в любом из шести предметов).

4. Получите индивидуальные коды для участия в своей школе и сохраните их.

Для каждого предмета необходимо получить свой код участника!

5. Узнайте на сайте <http://sigiusolymp.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!

6. Код можно активировать на платформе «Сириус.Курсы» uts.sigius.online с 00:01 дня тура.

Позаботьтесь о том, чтобы в день проведения олимпиады у вас было устройство с устойчивым интернет-соединением.

7. В день проведения олимпиады проходит с 8:00 до 20:00 по местному времени.

Если вам выдали код накануне, вы можете приступить к выполнению заданий в любое удобное вам время в этот промежуток.

8. Обязательно подготовьтесь к началу олимпиады: несмотря на то, что она проходит онлайн, вам все равно потребуются ручка и бумага для решения заданий.

9. Зайдите под своим кодом участника на сайт платформы «Сириус.Курсы»: uts.sigius.online, внимательно прочитайте текст перед началом олимпиады.

Вас попросят ввести ФИО. Пожалуйста, указывайте его правильно сразу, это облегчит подведение итогов.

10. После того как вы введете свой код участника, прочитаете вводный текст и нажмете кнопку «Начать», стартует отсчет времени.

Остановить время нельзя, отсчет продолжится, даже если вы выйдете из системы, выключите компьютер или у вас пропадет интернет.

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.

12. Олимпиада закончится по истечении отведенного времени или в 20:00. Не сданные 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 sirusolymp.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 члену жюри в регионе.

Инструкция для организаторов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сирius.Курсь» в 2021/22 учебном году <https://sirusolymp.ru/organizers>

1. Ознакомьтесь с графиком проведения олимпиад на официальном сайте школьного этапа ВсОШ и доведите его до школьников. Составьте расписание проведения этапа по шести предметам (математика, информатика, физика, химия, биология, астрономия) в вашей общеобразовательной организации (время/аудитория). Не забудьте собрать у школьников согласия на участие и сбор информации.

2. Ознакомьтесь с технологической моделью проведения школьного этапа.

3. Обратитесь к сотруднику образовательной организации, ответственному за проведение Всероссийской проверочной работы. Получите файл с кодами участников для школьников через Федеральную информационную систему оценки качества образования (ФИС ОКО). По каждому предмету предусмотрен свой файл.

4. Заполните таблицу с кодами участников, фамилиями, именами и отчествами школьников, желающих принять участие в школьном этапе по предмету.

5. Раздайте коды участников школьникам. Это можно сделать, распечатав таблицу с кодами участников и разрезав ее по строкам, или сформировать приглашения для каждого участника, воспользовавшись сервисом на сайте школьного этапа.

6. Обратите внимание: один код можно использовать только один раз. При первом использовании код соотносится с человеком. В случае если два

участника воспользовались одним и тем же кодом, необходимо каждому из участников выдать новый резервный код.

7. Ознакомьтесь с требованиями к проведению и с порядком выполнения заданий, ответами на часто задаваемые вопросы и инструкцией для участника на сайте Образовательного центра «Сирius». Это поможет вам отвечать на вопросы школьников.

8. В день проведения олимпиада проходит с 8:00 до 20:00 по местному времени, участники могут выбрать любое удобное время для выполнения заданий. Будьте внимательны: если участник начнет выполнять задание слишком поздно, то система прекратит принимать ответы в 20:00, даже если еще не выйдет положенное для участника время выполнения заданий. Если на решение задач отводится два часа, то лучше приступить к их выполнению не позднее 18:00.

9. Если школьник случайно использовал не свой код или после входа в систему видит не свое имя, выдайте ему ранее неиспользованный резервный код участника.

10. Олимпиада закончится по истечении отведенного времени или в 20:00.

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

12. Предварительные результаты участники смогут узнать по своему коду через 7 дней после дня проведения тура.

13. Если после организованного общеобразовательной организацией разбора заданий у участника остались вопросы по решению задач, ответьте на них или передайте вопрос региональному координатору в течение 3 дней после публикации предварительных результатов. Порядок и правила проведения апелляции к результатам школьного этапа ВсОШ размещены на официальном сайте олимпиады.

14. Через 14 дней после дня проведения тура в системе ФИС ОКО будет опубликована окончательная таблица результатов. В таблице будут отсутствовать ФИО участников. Сохраните таблицу с данными участников для подведения итогов олимпиады, награждения победителей и призеров.

Инструкция для учителя (дежурного в аудитории) по проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сирius.Курсь» в 2021/2022 учебном году <https://sirusolymp.ru/organizers#/tab/359613163-2>

1. Посмотрите график проведения и продолжительность олимпиад на официальном сайте школьного этапа ВсОШ, 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.