

## **Инструкция для регионального координатора школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2022/23 учебном году**

*До начала школьного этапа:*

### **Информационное сопровождение**

- Организуйте создание и поддержку регионального сайта школьного этапа ВсОШ (по шести предметам или по всем 24).
- Не обязательно создавать отдельный сайт, это может быть и просто отдельная страница сайта регионального центра или органа исполнительной власти.

*Необходимое (но не исчерпывающее) содержание сайта:*

- график проведения школьного этапа
  - нормативные документы по школьному этапу:
    - Порядок проведения ВсОШ (приказ Минпросвещения России №678 от 27.11.2020)
    - Приказ о проведении школьного этапа ВсОШ 2022 в субъекте РФ
    - Организационно-технологическая модель / регламент проведения школьного этапа ВсОШ в субъекте РФ
    - Приказ об утверждении составов региональных апелляционных комиссий по шести общеобразовательным предметам в субъекте РФ
  - ролики, афиши, баннеры олимпиады
  - требования к проведению по предметам
  - контакты региональной службы поддержки и контакт (почта) регионального координатора
  - ссылка на сайт <https://siriusolymp.ru/>
  - инструкции для участников и организаторов
- 
- Организуйте коммуникацию с региональными СМИ для информирования о школьном этапе, а также при подведении итогов.
  - Организуйте освещение школьного этапа в социальных сетях (ВКонтакте, telegram) регионального центра, органа исполнительной власти (если такие имеются) и т.д.
  - Опубликуйте афиши, баннеры и плакаты на основе брендбука и медиаматериалов, подготовленных Сириусом. Распространите эти афиши по образовательным организациям.

### **Организационно-техническое сопровождение:**

- Распространите информацию об обучающем вебинаре для организаторов по школам. Он состоится 6 сентября 2022 г., трансляция будет на сайте [siriusolymp.ru](https://siriusolymp.ru).
- Ознакомьтесь с обучающим вебинаром для организаторов.
- Организуйте обучение организаторов школьного этапа в муниципалитетах.
- Создайте службу поддержки организаторов и участников.
- Организуйте коммуникацию с региональными предметно-методическими комиссиями

*за 5 дней до тура:* образовательные организации получают доступ к кодам участников через Федеральную информационную систему оценки качества образования (ФИС ОКО).

*В день тура:*

- Олимпиада начинается в 8:00 и заканчивается в 22:00 по местному времени.
- Не позднее чем за час до начала тура координатор от Сириуса направит региональному координатору текстовые версии заданий для школ, в которых нет устойчивого подключения к сети Интернет.
- Распространите текстовые версии в школы без доступа к сети Интернет, соберите информацию о школах, в которых воспользовались текстовыми версиями, передайте эти данные координатору от Сириуса.
- Вопросы участников и организаторов, на которые не сможет ответить региональная служба поддержки, оперативно передайте координатору от Сириуса.

*Через 7 (календарных) дней после тура:* публикуются предварительные результаты участников в их личных кабинетах, доступных по их коду участника.

*3 календарных дня с момента публикации предварительных результатов:*

- соберите вопросы по несогласию с выставленными баллами от участников, если такие будут,
- передайте эти вопросы в региональную апелляционную комиссию.

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, обсудить задание с учителем.

*В течение 2 календарных дней с момента получения вопроса от участника:*

- Региональная комиссия отвечает на вопрос участника. Если запрос участника не удовлетворяется, сообщите ответ заявителю.
- В случае, если региональная комиссия при наличии достаточных оснований считает, что верный по смыслу ответ не засчитан, передайте этот вопрос координатору от «Сириуса». При направлении заявления укажите, пожалуйста, предмет, класс и код участника, который использовал заявитель.

*В течение 2 календарных дней со дня получения вопроса координатором от «Сириуса»:*

- Эксперты «Сириуса» 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.
- Доведите решение экспертов «Сириуса» до участника.

*Через 14 дней после тура:* публикуются окончательные результаты участников в системе ФИС ОКО на личных страницах образовательных организаций. Окончательные результаты не содержат имен участников. Персонализировать результаты (совместить коды участников и ФИО школьников) могут организаторы в образовательных организациях.

Организаторы школьного этапа подводят итоги школьного этапа, а также награждают участников.

*После тура:*

- На основе данных о результатах участников в регионе эксперты Сириуса предложат граничные баллы для прохода на муниципальный этап.
- Направьте рекомендации организаторам муниципального этапа об установлении граничных баллов для приглашения на муниципальный этап, не превосходящих базовые, рекомендованные Сириусом.

## Инструкция для школьного координатора школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2022/23 учебном году

1. Ознакомьтесь с технологической моделью проведения школьного этапа.
2. Выберите модель проведения школьного этапа ВсОШ на платформе «Сириус.Курсы»: участники пишут олимпиаду в школе (модель 1) или самостоятельно дома (модель 2).
3. Ознакомьтесь с единым графиком проведения олимпиад для вашего региона на сайте школьного этапа ВсОШ [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru). Составьте расписание проведения этапа по шести предметам (математика, информатика, физика, химия, биология, астрономия) в вашей общеобразовательной организации (для модели 1 с указанием времени и аудитории проведения туров), согласованный с единым графиком проведения.
4. Опубликуйте график проведения туров на сайте своей образовательной организации. Доведите график до сведения школьников, родителей, классных руководителей и других участников образовательного процесса.
5. Соберите у законных представителей школьников согласия на публикацию результатов.
6. Совместно с техническим специалистом вашей школы проверьте, что открывается сайт школьного этапа [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru) и тестирующая система [uts.sirius.online](http://uts.sirius.online) (например, это можно сделать во время демонстрационной олимпиады для организаторов).
7. 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.
8. Проинструктируйте организаторов в аудитории о выбранной модели и порядке проведения школьного этапа в вашей школе.
9. Проконтролируйте, что в таблицу с кодами участников занесены фамилии, имена и отчества школьников, желающих принять участие в школьном этапе по предмету.
10. Сохраните файлы с кодами и ФИО участников по шести предметам. Они потребуются для персонализации результатов олимпиады.
11. Раздайте коды участникам школьникам: при модели 1 непосредственно перед туром согласно графику проведения олимпиады в вашей школе, при модели 2 – заблаговременно. Например, 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.
12. 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.

13. Ознакомьтесь с требованиями к проведению и с порядком выполнения заданий, ответами на часто задаваемые вопросы и памяткой для участника на сайте олимпиады [siriusolymp.ru](http://siriusolymp.ru). Это поможет вам отвечать на вопросы школьников.
14. Тестирующая система позволяет принять участие в олимпиаде в день проведения с 8:00 до 22:00 по местному времени. При модели 1 участники выполняют задания во время, установленное в графике проведения олимпиады в школе, при модели 2 – в любое удобное для них время.  
  
Будьте внимательны: если участник начнёт выполнять задания слишком поздно, то система прекратит принимать ответы в 22:00, даже если ещё не выйдет положенное для участника время выполнения заданий. Если на решение задач отводится два часа, то лучше приступить к их выполнению не позднее 20:00.
15. Если школьник случайно использовал не свой код или после входа в систему видит не свое имя, выдайте ему ранее неиспользованный резервный код участника.
16. Олимпиада закончится по истечении отведенного времени или в 22:00.
17. В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады публикуются текстовые и видеоразборы заданий.
18. Предварительные результаты участники смогут узнать по своему коду через 7 дней после дня проведения тура.
19. Попросите учителей провести разбор заданий и ответить на вопросы участников. Если после разбора заданий у ученика остались вопросы по решению задач, передайте вопрос региональному координатору в течение 3 дней после публикации предварительных результатов. Порядок ответа на вопросы о несогласии с выставленными баллами размещен на сайте олимпиады.
20. 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.

**Спасибо за организацию школьного этапа в вашей образовательной организации!**

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

*Если в вашей школе школьный этап на платформе «Сириус.Курсы» проводится в школьных аудиториях по установленному графику – то эта инструкция для вас.*

1. Посмотрите график проведения и продолжительность олимпиад на 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.
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 22:00 (по местному времени). Если на решение задач отводится два часа, то порекомендуйте ученику приступить к их выполнению не позднее 20:00.
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:

*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.

для тура по астрономии, биологии, математике, физике и химии:

- Ответ на каждую задачу можно сохранять неограниченное число раз, окончательным ответом будет считаться последний сохранённый.

для тура по информатике:

- Ответ на каждую задачу можно сохранять неограниченное число раз. В задачах по программированию учитывается лучшее из сохранённых решений.
- При выходе из системы сохранённые ответы не удаляются, вне зависимости от того, сдали вы работу на проверку или нет.
- В момент сдачи 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).

**Благодарим за проведение олимпиады!**