

**Инструкция для школьного координатора школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2024/25 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).
3. Ознакомьтесь с единым графиком проведения олимпиад для вашего региона [на сайте школьного этапа ВсОШ](#).
4. Составьте график проведения этапа по шести предметам (математика, информатика, физика, химия, биология, астрономия) в вашей образовательной организации (для модели 1 с указанием времени и аудитории проведения туров), согласованный с единым графиком проведения.
5. Опубликуйте график проведения туров на сайте своей образовательной организации. Доведите график до сведения школьников, родителей, классных руководителей и других участников образовательного процесса.
6. Ознакомьтесь с требованиями к проведению и с порядком выполнения заданий, ответами на часто задаваемые вопросы и памяткой для участника [на сайте олимпиады](#). Это поможет вам отвечать на вопросы школьников.
7. Соберите у законных представителей школьников согласия на публикацию результатов.
8. Совместно с техническим специалистом вашей образовательной организации проверьте, что [сайт школьного этапа](#) и [тестирующая система](#) открывается корректно (например, это можно сделать во время демонстрационной олимпиады для организаторов).
9. Не ранее, чем за пять дней до тура 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.
10. Проконтролируйте, что в таблицу с кодами участников занесены фамилии, имена и отчества школьников, желающих принять участие в школьном этапе по предмету.
11. Сохраните файлы с кодами и ФИО участников по шести предметам. Они потребуются для персонализации результатов олимпиады.
12. Раздайте коды участников школьникам: при модели 1 непосредственно перед туром согласно графику проведения олимпиады в вашей школе. 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.
13. 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.
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.
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 разборы и видеоразборы заданий.

**18.** Предварительные результаты участники смогут узнать по своему коду не позднее, чем 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!**