

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» проводится по 6 общеобразовательным предметам (**математика, информатика, физика, химия, биология и астрономия**) с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий.

Инструкция

по проведению 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) или самостоятельно дома (модель 2).
3. 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.
4. Опубликуйте график проведения туров на сайте своей образовательной организации. Доведите график до сведения школьников, родителей, классных руководителей и других участников образовательного процесса.
5. 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.
6. Соберите у законных представителей школьников согласия на публикацию результатов.
7. Совместно с техническим специалистом вашей образовательной организации проверьте, что сайт школьного этапа (<https://siriusolymp.ru/>) и тестирующая система (<https://uts.sirius.online/>) открывается корректно (например, это можно сделать во время демонстрационной олимпиады для организаторов).
8. 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.

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.

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. 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.

14. 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 1 час, то лучше приступить к их выполнению не позднее 21:00.

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 разборы и видеоразборы заданий.

18. Предварительные результаты участники смогут узнать по своему коду не позднее, чем через 7 дней после дня проведения тура.

19. Если у ученика есть вопросы по количеству баллов, 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.