

УТВЕРЖДЕНА
приказом Министерства образования
и науки Республики Марий Эл
от 13 сентября 2023 г. № 945

ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ

**проведения школьного этапа всероссийской олимпиады
школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы»
в Республике Марий Эл в 2023 - 2024 учебном году**

I. Общие положения

1. Организационно-технологическая модель школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» в Республике Марий Эл в 2023 - 2024 учебном году разработана на основании Соглашения о сотрудничестве в области проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников между Образовательным Фондом «Талант и успех» и Министерством образования и науки Республики Марий Эл, в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее - Порядок).

2. Основными целями и задачами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада) являются:

создание условий для выявления, поддержки и развития одаренных детей и талантливой молодежи в Республике Марий Эл;
стимулирование интереса обучающихся к изучению предмета;
активизация творческих способностей обучающихся;
пропаганда научных знаний и научной (научно-исследовательской) деятельности;
выявление и сопровождение одаренных детей и талантливой молодежи.

3. Рабочим языком школьного этапа Олимпиады является русский язык.

4. В школьном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 4 - 11 классов общеобразовательных организаций Республики Марий Эл.

5. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» (далее - школьный этап Олимпиады) проводится по следующим общеобразовательным предметам: физике, биологии, химии, астрономии, математике и информатике 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.

6. Участники школьного этапа Олимпиады выполняют по своему выбору олимпиадные задания, разработанные для класса, программу которого они осваивают, или для более старших классов. В случае прохождения участников Олимпиады, выполнивших задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем классам, программы которых они осваивают, на следующий этап Олимпиады указанные участники Олимпиады и на следующих этапах Олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на предыдущем этапе Олимпиады, по отношению к тем, в которых они проходят обучение.

7. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно.

8. Школьный этап Олимпиады проводится в даты, установленные Образовательным Фондом «Талант и Успех».

9. Взимание платы за участие в школьном этапе Олимпиады не допускается.

10. Оператором технологической платформы «Сириус.Курсы» является Образовательный Фонд «Талант и успех».

11. Региональным оператором, осуществляющим информационное и организационно-техническое сопровождение школьного этапа Олимпиады, является региональный центр выявления и поддержки одаренных детей и молодежи «Волгенче».

12. Информационное сопровождение школьного этапа Олимпиады осуществляется посредством официального сайта школьного этапа Олимпиады (<https://siriusolymp.ru/>) и образовательного портала Республики Марий Эл (<http://edu.mari.ru/default.aspx>), раздел «Всероссийская олимпиада школьников».

II. Проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы»

13. Участники школьного этапа Олимпиады выполняют олимпиадные задания с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в тестирующей системе

uts.sirius.online.

14. Для выполнения школьного этапа Олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет).

15. Вход участника в тестирующую систему для выполнения олимпиадных заданий, а также для доступа к результатам после завершения школьного этапа Олимпиады осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета - отдельный код).

16. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте школьного этапа Олимпиады <https://sochisirius.ru>.

17. Общеобразовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура школьного этапа Олимпиады через Федеральную информационную систему оценки качества образования (ФИС ОКО) в виде zip-архива.

18. Общеобразовательная организация самостоятельно определяет временной график школьного этапа Олимпиады для каждого общеобразовательного предмета и класса в зависимости от технических возможностей, а также принимает решение о возможности использования личного компьютера участника для выполнения заданий школьного этапа Олимпиады вне общеобразовательной организации.

19. Коды участников раздаются участникам непосредственно перед туром согласно графику проведения Олимпиады. В случае, если участник выполняет школьный этап Олимпиады вне общеобразовательной организации, коды выдаются заблаговременно.

20. Индивидуальные коды заблаговременно раздаются участникам школьного этапа Олимпиады на основании заявления родителей (законных представителей) об участии их ребенка в школьном этапе Олимпиады.

21. В случае, если участник школьного этапа Олимпиады выполняет олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых он проходит обучение, участнику необходимо получить код того класса, задания которого он выполняет.

22. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на сайте школьного этапа Олимпиады.

23. 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 22:00 по местному времени.

24. Участник школьного этапа 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 22:00 по местному времени. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, сохраненные ответы будут направлены на проверку автоматически.

25. Вне зависимости от места участия обучающегося в школьном этапе Олимпиады, задания выполняются индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в том числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет» (кроме сайта тестирующей системы).

26. Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа Олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте школьного этапа Олимпиады не позднее, чем за 14 календарных дней до даты проведения школьного этапа Олимпиады. Требования определяют время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов, необходимые дополнительные материалы.

27. В течение 2 календарных дней после завершения школьного этапа Олимпиады на сайте школьного этапа Олимпиады публикуются текстовые и видеоразборы заданий.

28. Задания школьного этапа Олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

29. Участники школьного этапа Олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения школьного этапа Олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте школьного этапа Олимпиады.

III. Процедура ответа на вопросы о несогласии с предварительными результатами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы»

30. В случае возникновения у участника школьного этапа Олимпиады вопросов к предварительным результатам школьного этапа Олимпиады, участник должен ознакомиться с результатами проверки и оценки своей олимпиадной работы, критериями оценивания, а также изучить текстовые разборы и видеоразборы заданий.

31. Участник школьного этапа Олимпиады, несогласный с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, обращается

письменно к организаторам школьного этапа Олимпиады в образовательной организации с вопросом по оценке его работы.

32. Организатор передает вопрос участника учителю по соответствующему предмету школьного этапа Олимпиады, не являющемуся учителем участника. Если учитель определяет, что верный по смыслу ответ не засчитан, организатор школьного этапа Олимпиады не позднее чем через 3 дня с даты опубликования предварительных результатов направляет вопрос участника региональному оператору на адрес электронной почты: l.bakulevskaya@my18.ru с пометкой «Апелляция».

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

34. 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, критериям и методике оценивания их выполнения не рассматриваются.

35. Образовательный Фонд «Талант и успех» направляет вопросы экспертам (составителям заданий). В течение 2 календарных дней эксперты рассматривают вопросы по существу и принимают решение.

36. Если имеются основания для пересчета баллов, происходит перепроверка ответов всех участников школьного этапа Олимпиады. Если таких оснований нет, Образовательный Фонд «Талант и успех» уведомляет об этом региональных организационных координаторов.

37. По истечении 14 календарных дней со дня проведения школьного этапа Олимпиады Образовательный Фонд «Талант и успех» публикует окончательные результаты в системе ФИС ОКО на личных страницах общеобразовательных организаций.
