



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД СЕВЕРОБАЙКАЛЬСК»
«СЕВЕРОБАЙКАЛЬСК ХОТО»
ГЭНЭН МУНИЦИПАЛЬНА БАЙГУУЛАМЖЫН
ЗАХИРГААНАЙ ЁУРАЛСАЛАЙ ХЭЛТЭС**

П Р И К А З

« 14 » сентября 2021 года.

№ 295/1

О проведении школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
на технологической платформе «Сириус.Курсы»
в 2021-2022 учебном году

В соответствии с соглашением о сотрудничестве в области проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021 году между Образовательным Фондом «Талант и успех» и Министерством образования и науки Республики Бурятия № 09/21-5530 от 09.08.2021, приказом Министерства образования и науки Республики Бурятия №1265 от 08.09.2021 г. «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2021/2022 учебном году» в целях повышения качества проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (математика, информатика, химия, биология, астрономия, физика) на территории МО «город Северобайкальск»

П Р И К А З Ы В А Ю :

1. Утвердить требования к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2021-2022 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы» (Приложение 1).
2. Утвердить порядок проведения апелляции к результатам школьного этапа ВсОШ, проведенного на платформе «Сириус.Курсы» (Приложение 2).
3. Руководителям образовательных организаций ознакомить с данным приказом педагогических работников.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник

Г.П. Платонова

Исп. Цыбенова С.Н.

80301302-36-09

**Требования к проведению школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
2021/22 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы»**

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.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.
2. Олимпиада проводится в заявившихся субъектах РФ, которые распределены на 4 группы.
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.
5. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады в соответствии с инструкцией 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 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. Участники олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады в соответствии с инструкцией 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, учитывая новое множество верных ответов.

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

Порядок проведения апелляции к результатам школьного этапа ВсОШ, проведенного на платформе «Сириус.Курсы»

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.
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.

ФИЗИКА**1 октября**

Комплекты заданий	7-8 класс	9-11 класс
Продолжительность	45 минут	60 минут

Требования к проведению школьного этапа по физике

Во время тура можно пользоваться калькулятором.

БИОЛОГИЯ**8 октября**

Комплекты заданий	5-6 класс		7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Продолжительность	120 минут	120 минут	120 минут	120 минут	120 минут	120 минут	120 минут

*Требования к проведению школьного этапа по биологии***АСТРОНОМИЯ****13 октября**

Комплекты заданий	5 класс	6-7 класс	8-9 класс	10 класс	11 класс
Продолжительность	45 минут	45 минут	45 минут	45 минут	45 минут

*Требования к проведению школьного этапа по астрономии***ХИМИЯ****15 октября**

Комплекты заданий	7-8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Продолжительность	120 минут	120 минут	120 минут	120 минут

Требования к проведению школьного этапа по химии

Во время тура можно пользоваться калькулятором и таблицей Менделеева.

МАТЕМАТИКА**22 октября**

Комплекты заданий	4-5 класс	6-8 класс	9-11 класс
Продолжительность	60 минут	90 минут	120 минут

*Требования к проведению школьного этапа по математике***ИНФОРМАТИКА****29 октября**

Комплекты заданий	5-6 класс	7-8 класс	9-11 класс
Продолжительность	будет опубликована не позднее 12 октября 2021г.		

Требования к проведению школьного этапа по информатике