

Всероссийская олимпиада школьников (далее – Олимпиада проводится в целях выявления и развития у школьников творческих способностей и интереса к научной (научно – исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, создания необходимых условий для поддержки одаренных детей

Олимпиада проводится по общеобразовательным предметам: математика, русский язык, иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский), информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство, физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности.

Олимпиада проходит ежегодно с 1 сентября по 30 июня и включает этапы: школьный (не позднее 1 ноября), муниципальный (не позднее 25 декабря), региональный (не позднее 1 марта) и заключительный.

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП (сентябрь-октябрь)

- для 5-11 классов (по всем предметам), для 4 класса (по предметам математика и русский язык);
 - к участию приглашаются все желающие обучающиеся;
- формат проведения: по предметам физика, биология, химия, астрономия, математика и информатика – дистанционно, на платформе Сириус.Курсы.

Предмет	Дата проведения
Физика 7-11 классы	30 сентября
Химия 5-11 классы	07 октября
Астрономия 5-11 классы	11 октября
Биология 7-11 классы	14 октября
Математика 4-11 классы	21 октября
Информатика 5-11 классы	28 октября
График проведения школьного этапа ВсОШ по всем предметам	Приказ УО от 26.08.2022 г №252 - од

Если вы собираетесь участвовать в одном или нескольких из следующих предметов: математика, физика, химия, биология, астрономия, информатика, то эта инструкция – для вас.

- Вся информация, правила, график олимпиады, задания прошлых лет есть на странице школьного этапа всероссийской олимпиады, проводимой на платформе «Сириус.Курсы»: <http://siriusolymp.ru>.
- Сообщите своему учителю (классному руководителю, ответственному за олимпиады) в школе о своем желании участвовать в олимпиаде (в любом из шести предметов).
- Уточните у учителя, есть ли в школе установленный график проведения олимпиады, или вы можете принять в ней участие в любое удобное для вас время с 8:00 до 22:00 в день проведения тура.

- Получите индивидуальные коды для участия в своей школе и сохраните их. Для каждого предмета необходимо получить свой код участника! Код можно активировать на платформе «Сириус.Курсы» uts.sirius.online не ранее чем за 1 час до начала тура.
- Узнайте на сайте олимпиады siriusolymp.ru, сколько времени отводится на решение заданий олимпиады по выбранному предмету. Обратите внимание на то, что время для решения олимпиады зависит как от класса, так и от предмета!
- Если вы пишете олимпиаду вне школы, то позаботьтесь о том, чтобы во время участия у вас было заряженное устройство с устойчивым интернет-соединением. Вам понадобятся ручка, бумага и дополнительные материалы. О дополнительных материалах можно узнать на сайте школьного этапа.
- После того как вы введете свой код участника, прочитаете вводный текст и нажмете кнопку «Начать», стартует отсчет времени. Остановить время нельзя, отсчет продолжится, даже если вы выйдете из системы, выключите компьютер или у вас пропадет интернет.
- Если во время тура пропало интернет-соединение, отключилось электричество и т.д., то после устранения неполадок продолжите выполнение заданий. Если время, отведенное на выполнение заданий, истекло, сообщите об этом учителю, классному руководителю или ответственному за проведение школьного этапа в вашей школе, именно они принимают решение о возможности выдачи резервного кода участника.
- Зайдите под своим кодом участника на сайт платформы «Сириус.Курсы»: uts.sirius.online, внимательно прочитайте текст перед началом олимпиады.
Вас попросят представиться. Это поможет при работе с вашими обращениями. Обратите внимание: введенные данные исправить нельзя, вводите свои ФИО корректно.
- Каждый ответ к задаче необходимо сохранить. Кнопка «Сохранить» находится в самом низу страницы справа. Сохранять каждый ответ можно несколько раз. На проверку будут переданы только сохраненные ответы.
Важно! В туре по информатике в задачах по программированию учитывается лучшее решение.
- Олимпиада закончится по истечении отведенного времени или в 22:00. Не сданные до 22:00 работы будут автоматически приняты и отправлены на проверку.
Пример: Если на решение задач отводится два часа, то лучше приступить к их выполнению не позднее 20:00.
- В течение двух дней после дня проведения тура на сайте олимпиады siriusolymp.ru будут опубликованы текстовые и видеоразборы заданий.
- Предварительные результаты вы сможете узнать по своему коду участника через 7 дней после дня проведения тура. Окончательные результаты будут доступны в вашей общеобразовательной организации не ранее, чем через 14 дней после дня проведения тура.
Пример: если писали тур во вторник, то предварительный результат появится в следующий вторник.
- Разберите вместе с учителем вашу работу, используя текстовые и видеоразборы. Если после этого у вас остались вопросы по выставленным вам баллам, учитель сможет отправить их региональному координатору.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП (ноябрь-декабрь)

- для 7-11 классов;
- приглашаются:
 - участники школьного этапа текущего учебного года, набравшие необходимое для участия количество баллов, установленное оргкомитетом олимпиады;
 - победители и призеры муниципального этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования.

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП (январь-февраль)

- для 9-11 классов;
- приглашаются:
 - участники муниципального этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия количество баллов, установленное министерством образования Иркутской области;
 - победители и призеры регионального этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования.

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП (март-апрель)

- для 9-11 классов;
- приглашаются:
 - участники регионального этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия количество баллов, установленное Министерством Просвещения Российской Федерации
 - победители и призеры заключительного этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования.