

**Сроки проведения всероссийской олимпиады школьников
в 2023–2024 учебном году**

В школьном этапе олимпиаде участвуют учащиеся 5–11 классов

В олимпиаде по русскому языку и литературе участвуют так же учащиеся 4 классов

Учебный предмет	Сроки проведения ШЭ
Физика	27 сентября
Право	02 октября
Русский язык	03 октября
Химия	04 октября
Экология	05 октября
Астрономия	06 октября
История	09 октября
Английский язык	10 октября
Биология	11 октября
Искусство	12 октября
География	13 октября
Обществознание	16 октября
Математика 7–11 классы	17 октября
Математика 4–6 классы	18 октября
Французский язык	19 октября
Немецкий язык	20 октября
Литература	23 октября
ОБЖ	24 октября
Информатика	25 октября
Экономика	26 октября
Технология	27 октября
Физическая культура	30 октября

ВНИМАНИЕ!

В том случае, если школа (класс) закрыта на карантин, олимпиадные задания выполняются участниками дома. Ключ для дешифровки файла с олимпиадным заданием присылается участнику в момент начала выполнения задания.

Если нет возможности распечатать задание дома, участник может выполнить работу не распечатывая, с монитора компьютера на листе А4.

Участник высылает фото/скан работы в школу не позднее чем через 10 минут после окончания времени олимпиады НА ПОЧТОВЫЙ АДРЕС lgolimpiada@mail.ru.

Участник также обязан вести видеозапись выполнения олимпиадного задания. В конце олимпиады перед сканированием работы следует показать листы ответов на камеру.

Видеозапись загружается в облако. Ссылка на запись отправляется на адрес lgolimpiada@mail.ru

Олимпиадные задания выполняются участником строго самостоятельно. Нарушители этого правила могут быть отстранены от участия в олимпиаде

Информацию о порядке проведения отдельных олимпиад можно получить по ссылке: [ОТМ школьный этап — МКОУ ДПО ИМЦ города Кирова \(kirovedu.ru\)](http://otmшкольныйэтап—МКОУДПОИМЦгородаКирова(kirovedu.ru))

Ознакомиться с заданиями прошлых лет можно по ссылке: [Архив заданий ВсОШ 2022-23 уч.г. — МКОУ ДПО ИМЦ города Кирова \(kirovedu.ru\)](http://АрхивзаданийВсОШ2022-23уч.г.—МКОУДПОИМЦгородаКирова(kirovedu.ru))

Дистанционное участие предполагается по предметам: физика, химия, математика, биология, информатика, астрономия. Олимпиада по этим предметам будет проходить на

базе технологической платформы "Сириус.Курсы" в тестирующей системе uts.sirius.online

1. Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети "Интернет" (личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).
2. 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.
3. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура
4. 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.
5. Участник олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00 по местному времени.
6. Работа должна быть сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, но не позже 20:00 по местному времени.
7. 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.
8. 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).
9. 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.
10. 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.
11. 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.
12. 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.

13. **Памятка для участника:** [Участникам \(siriusolymp.ru\)](http://siriusolymp.ru)
14. Варианты заданий школьного этапа олимпиады прошлых лет. Выбирайте класс и предмет, знакомьтесь с вариантами, решайте, отправляйте на проверку: [Знакомство со школьным этапом ВсОШ — Сириус.Курсы \(sirius.online\)](http://sirius.online)
15. Дополнительная информация: [Организаторам \(siriusolymp.ru\)](http://siriusolymp.ru)