**Порядок - алгоритм пошаговый, как стать участником школьного этапа Олимпиады на платформе Сириуса:**

1.Если вы собираетесь стать участником Олимпиады по физике, математике, биологии, химии, информатике, астрономии, то ваши шаги следующие:

- **ознакомьтесь с датами туров, актуальными для Томской области**. Распределение регионов по группам: <https://siriusolymp.ru/about#groups>. Расписание туров: <https://siriusolymp.ru/about#schedule>

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Дата проведения** |
| Физика (7 – 11 классы) | 29 сентября |
| Астрономия (5 – 11 классы) | 3 октября |
| Химия (7 – 11 классы) | 6 октября |
| Биология (5 – 11 классы) | 13 октября |
| Математика (7 – 11 классы) | 19 октября |
| Математика (4 – 6 классы) | 20 октября |
| Информатика (5 – 11 классы) | 27 октября |

- **пройдите школьную регистрацию с целью своевременной выдачи индивидуального кода** (за 5 дней до начала тура) по ссылке

Регистрация на школьный этап ВсОШ по физике (Платформа «Сириус». Дата проведения: 29.09.23)

<https://forms.yandex.ru/u/64f9451743f74f83796fdc0e/>

Регистрация на школьный этап ВсОШ по астрономии (Платформа «Сириус». Дата проведения: 03.10.23)

<https://forms.yandex.ru/u/64f942cc5056907d67c467f2/>

Регистрация на школьный этап ВсОШ по химии (Платформа «Сириус». Дата проведения: 06.10.23)

<https://forms.yandex.ru/u/64f94579693872815df83697/>

Регистрация на школьный этап ВсОШ по биологии (Платформа «Сириус». Дата проведения: 13.10.23)

<https://forms.yandex.ru/u/64f943242530c210a54bff6c/>

Регистрация на школьный этап ВсОШ по математике (Платформа «Сириус». Дата проведения: 19.10.23 – 7-11 кл.; 20.10.23 – 4-6 кл.)

<https://forms.yandex.ru/u/64f6d5f7c417f327b9c1b424/>

Регистрация на школьный этап ВсОШ по информатике и ИКТ (Платформа «Сириус». Дата проведения: 27.10.23)

<https://forms.yandex.ru/u/64f9434a84227c7d6d2f518a/>

- родители обучающегося – участника предметного тура **школьного этапа ВСОШ** заполняют а**нкету для родителей обучающегося-участника с целью получения электронного заявления для участия и согласия на обработку данных участника олимпиады:**

<https://forms.yandex.ru/u/64f6bcf82530c223b1561127/>

- получить индивидуальный код можно получить у классного руководителя школьника или у школьного координатора Филатовой Анны Борисовны (кабинет №49); для каждого предмета необходимо получить свой код участника. Код можно активировать на платформе «Сириус.Курсы» [**uts.sirius.online**](https://uts.sirius.online/) не ранее чем за 1 час до начала тура. После получения кода участника не меняйтесь ими с друзьями, иначе ваши результаты будет невозможно идентифицировать.

- узнайте на сайте олимпиады [**siriusolymp.ru**](https://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. Вы имеете право писать олимпиаду за класс старше, но не наоборот. Для решения некоторых туров вам могут понадобятся дополнительные материалы. Ознакомиться с ними можно на предметных страницах, там же где будут расположены кнопки для входа в олимпиаду. Сделайте это заранее, чтобы подготовить все необходимое.

- позаботьтесь о том, чтобы во время участия у вас было заряженное устройство с устойчивым Интернет-соединением. Не забудьте взять ручку и черновик, а также дополнительные материалы, если они необходимы.

**ПРАВИЛА РАБОТЫ В СИСТЕМЕ**

После того как вы введете свой код участника, прочитаете приветственный текст и нажмете кнопку «Начать», стартует отсчет времени.

* Остановить время нельзя, отсчёт продолжится, даже если вы выйдете из системы, выключите компьютер или у вас пропадет интернет.
* Каждый ответ к задаче необходимо сохранить. Кнопка «Сохранить» находится внизу страницы справа. Сохранять каждый ответ можно несколько раз.

На проверку будут переданы только сохраненные ответы.

**В туре по информатике в задачах по программированию учитывается лучшее решение.**

* 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, то 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.
* Олимпиада закончится по истечении отведенного времени или в 22:00 по местному времени. Несданные до 22:00 работы будут автоматически приняты и отправлены на проверку.

**Если на решение задач отводится час, то лучше приступить к выполнению не позднее 21:00.**

**ПОСЛЕ ОЛИМПИАДЫ**

В течение двух дней после дня проведения тура на сайте олимпиады [**siriusolymp.ru**](https://siriusolymp.ru/) будут опубликованы текстовые разборы 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 школе не ранее, чем через 14 дней после дня проведения тура***.***

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.

**Успехов!**

Если у вас нет компьютера или ноутбука, то вы можете выполнять задания по математике, информатике (5–6 классы), физике, химии, биологии и астрономии с телефона, так как тестирующая система полностью адаптирована для мобильных устройств и планшетов.

Для участия в туре по информатике для 7–11 классов вам понадобится компьютер или ноутбук с установленным языком программирования. Подробнее о требованиях по информатике смотрите на странице предмета.

Заявление и согласие (откуда их скачать), контакты школьного координатора.

Для олимпиад на Сириусе памятки и инструкции (в т.ч. указать на какой платформе будет проходить олимпиада, у кого можно получить код).

То есть, детям и родителям должно быть понятно как принять участие в Олимпиаде