

## Пригласительный этап всероссийской олимпиады школьников 2022

1. Пригласительный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) проводится для **обучающихся 3-10 классов** 2021/22 учебного года из общеобразовательных организаций всех субъектов Российской Федерации и для обучающихся за рубежом (участники), за исключением г. Москвы, а также для учителей, родителей и всех желающих (участники вне зачета).

2. Олимпиада проходит по шести общеобразовательным предметам:  
**астрономия, биология, информатика, математика, физика и химия.**

3. Олимпиада пройдет в период с **21 апреля по 27 мая 2022** года в компьютерной форме в соответствии с расписанием.

4. Для того, чтобы принять участие в Олимпиаде, необходимо зарегистрироваться на сайте Олимпиады. <https://siriusolymp.ru/>

Можно регистрироваться на несколько общеобразовательных предметов, при этом для каждого предмета необходимо подать отдельную заявку.

При регистрации необходимо указать класс, за который планируется участие в Олимпиаде. Для обучающихся он должен быть не меньше, чем тот класс, в котором участник обучается.

Зарегистрироваться можно до 18:00 МСК последнего дня тура по предмету. После 09:00 МСК первого дня тура по предмету изменить данные участника (в том числе класс участия) в заявке нельзя.

5. Для каждого общеобразовательного предмета и каждого класса будут сформированы требования к проведению тура, которые включают продолжительность тура и рекомендации по использованию оборудования и справочных средств.

Они будут опубликованы **не позднее, чем за 3 календарных дня до начала тура.**

6. Каждый тур стартует в **10:00 МСК** в дату начала тура, указанную в расписании, и заканчивается в **20:00 МСК** даты окончания тура. Начать тур можно в любой момент в этот промежуток. Завершить Олимпиаду необходимо не позже времени окончания тура.

7. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет и т. д.).

8. Не позднее, чем через **3 календарных дня** после даты окончания олимпиадного тура на сайте Олимпиады публикуются текстовые разборы, а также видеоразборы заданий олимпиады.

9. Задания олимпиады проверяются тестирующей системой автоматически. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

10. Результаты (баллы за каждую задачу) появятся в тестирующей системе не позднее, чем через **7 календарных дней** после даты окончания олимпиадного тура.

11. Апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания не принимаются и не рассматриваются.

12. Грамоты участников, которые успешно выполнили задания Олимпиады, будут доступны **не позднее 13 июня 2022 года**. Для этого необходимо авторизоваться в личном кабинете и перейти по ссылке из заявки на тур в тестирующую систему.

Общеобразовательный предмет	Классы участия	Даты туров
Астрономия	4–10	21–22 апреля 2022
Химия	6–10	28–29 апреля 2022
Математика	3–6	11–13 мая 2022
Математика	7–10	11–12 мая 2022
Физика	6–10	16–17 мая 2022
Биология	4–6	18–20 мая 2022
Биология	7–10	18–19 мая 2022
Информатика	4–10	26–27 мая 2022

**Положение о проведении пригласительного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022**

[https://sochisirius.ru/uploads/2022/04/vos\\_invite\\_22\\_polojenie.pdf](https://sochisirius.ru/uploads/2022/04/vos_invite_22_polojenie.pdf)