**Школьный этап всероссийской олимпиады школьников**

по математике, информатике, физике, химии, биологии, астрономии

будет проводиться на технологической платформе **«Сириус.Курсы»**

в период с **26 сентября** **2023 г.** по **27 октября 2023 г.**

Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет». Задания можно выполнять как с компьютеров или ноутбуков, так и с мобильных телефонов или планшетов.

**Требования к проведению школьного этапа ВсОШ по предметам:**

**Физика**

Продолжительность тура:

7 класс — 90 минут

8 класс — 90 минут

9 класс — 90 минут

10 класс — 90 минут

11 класс — 90 минут

При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор.

**Химия**

Продолжительность тура:

7−8 класс — 120 минут

9 класс — 120 минут

10 класс — 120 минут

11 класс — 120 минут

При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать: таблицу Менделеева, таблицу растворимости, ряд напряжений и непрограммируемый калькулятор.

**Биология**

Продолжительность тура:

5−6 класс — 60 минут

7 класс — 90 минут

8 класс — 90 минут

9 класс — 120 минут

10 класс — 120 минут

11 класс — 120 минут

При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор.

**Астрономия**

Продолжительность тура:

5 класс — 50 минут

6−7 класс — 50 минут

8−9 класс — 50 минут

10 класс — 50 минут

11 класс — 50 минут

При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор.

**Математика**

Продолжительность тура:

4 класс — 60 минут

5 класс — 60 минут

6 класс — 90 минут

7 класс — 90 минут

8 класс — 90 минут

9 класс — 120 минут

10 класс — 120 минут

11 класс — 120 минут

Использование дополнительных материалов не предусмотрено.

**Информатика**

Продолжительность тура:

5−6 класс — 60 минут

7−8 класс — 120 минут

9−11 класс — 120 минут

При выполнении заданий олимпиады для 7−8 класса необходимо использование компьютера или ноутбука с установленным редактором электронных таблиц. Если участник будет решать задания на программирование, то необходимо установить среду разработки.

Для 9−11 классов все задачи предполагают наличие установленного языка программирования.

Информация об используемых языках программирования появится позже.