**График проведения школьного этапа на платформе «Сириус.Курсы» в 2024/2025 учебном году:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **Класс** | **Дата проведения** | **Продолжительность**  **тура** | **Примечание** |
| Физика | 7-11 класс | 4 октября | 7-11 классы **90 минут** | При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор |
| Химия | 7-11 класс | 15 октября | 7-11 классы **120 минут** | При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать: таблицу Менделеева, таблицу растворимости, ряд напряжений и непрограммируемый калькулятор |
| Астрономия | 5-11 класс | 27 сентября | 5-11 классы **50 минут** | При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор |
| Биология | 7-11 класс  5-6 класс | 10 октября  11 октября | 5-6 классы **60 минут** 7-8 классы  **90 минут** 9-11 классы  **120 минут** | При выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор. |
| Математика | 7-11 класс | 17 октября | 7-8 классы**90 минут** 9-11 классы**120 минут** | Использование дополнительных материалов не предусмотрено. |
| 4-6 класс | 18 октября | 4-5 классы **60 минут** 6 класс  **90 минут** | Использование дополнительных материалов не предусмотрено. |
| Информатика | 5-11 класс | 25 октября | 5-6 классы **60 минут** 7-11 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. |