

Предмет	Время на выполнение:	Требования к проведению:
Физика	7, 8, 9 классы – 45 минут 10, 11 классы – 60 минут	при выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор
Химия	7–8 классы – 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
Астрономия	5 класс – 50 минут 6–7 классы – 50 минут 8–9 классы – 50 минут 10 класс – 50 минут 11 класс – 50 минут	при выполнении заданий олимпиады разрешено использовать непрограммируемый калькулятор
Биология	5–6 классы – 120 минут 7 класс – 120 минут 8 класс – 120 минут 9 класс – 120 минут 10 класс – 120 минут 11 класс – 120 минут	
Математика	4, 5 классы – 60 минут 6, 7, 8 классы – 90 минут 9, 10, 11 классы – 120 минут	

<p>Информатика</p>	<p>5–6 классы – 60 минут 7–8 классы – 120 минут 9–11 классы – 120 минут</p>	<p>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.</p>
<p>Инструкции:</p> <p>Форма и количество заданий https://disk.yandex.ru/i/0kPnB3hcrAyNJQ</p> <p>Языки программирования https://disk.yandex.ru/i/CHq7iDKQ5bVbqw</p> <p>Как сдавать задачи по программированию https://disk.yandex.ru/i/EROqm1fJo6lvYA</p> <p>Требования к программам и примеры на разных языках программирования https://disk.yandex.ru/i/dlibk654b4-ew</p>		