

Школа юного химика. 9, 10, 11 классы

Образовательная программа	Содержание	Формы, методы <i>(занятия могут проводиться с использованием дистанционных технологий)</i>
<p><i>Школа юного химика</i> 9, 10, 11 классы</p> <p>Продолжительность курса 7 месяцев</p> <p>Очное обучение</p> <p>Группы до 10 человек</p> <p>с 1 октября по 25 апреля</p>	<p><i>Учебная программа соответствует школьной программе и включает:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• углубление знаний по предмету, ликвидация «пробелов» в знаниях;• традиции дружеского общения с преподавателями химического факультета обеспечивают формирование и развитие интереса к химии• подготовка слушателей к практическим занятиям по химии и решению олимпиадных заданий.	<p>Формы занятий – лекции, практические и лабораторные занятия. Очная и дистанционная форма занятий (<i>соотношение определяется учебной программой по курсу</i>).</p> <p>Продолжительность занятий в неделю: 9 класс – 2 академических часа, 10 класс - 3 академических часа, 11 класс – 4 академических часа.</p> <p>Программы Школы юного химика позволяют пройти профильную подготовку по предмету и утвердиться в правильности выбора будущей профессии.</p> <p>Каникулы – 25 декабря -11 января</p>