

Аннотация к рабочей программе по химии для 9 класса.

Предмет	Химия
Класс	9
Нормативные документы	<p>1. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12..2010г № 1897 г. «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».</p> <p>2. Приказы Министерства образования и науки РФ от 29.12.2014 № 1644, от 31.12. 2015 г. № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897»</p> <p>2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 N 370 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования"</p> <p>3. Программы курса химии для общеобразовательных учреждений 8 – 11 классы (базовый уровень), автор: О.С. Габриелян, Издательство: «Москва» - Просвещение, 2022 г</p> <p>4. Основная образовательная программа основного общего образования ФГОС ООО МБОУ Дмитриево Помряскинская СШ</p> <p>5. Учебный план МБОУ Дмитриево Помряскинская СШ на 2023-2024 учебный год.</p> <p>6. Календарный учебный график к основной образовательной программе основного общего образования на 2023-2024 учебный год.</p>
Учебно-методический комплекс	<p>1. О.С. Габриелян Химия: учебник для 9 класса/- М.: «Просвещение», 2022</p> <p>2. Габриелян О.С., Воскобойникова Н.П.Химия в тестах, задачах, упражнениях. 8-9 кл. – М. «Просвещение», 2021 г.</p>
<p>Обязательное изучение учебного предмета «Химия» на уровне основного общего образования предусматривает ресурс учебного времени в объёме 134 ч., в том числе в 9 классе – 66 ч. Учебный план МБОУ Дмитриево Помряскинская СШ предусматривает объём учебного предмета «Химия» в 9 классе – 2 ч. в неделю (66 часов в год). Контрольных работ: 6 . Практических работ: 7 .</p>	

