

**Оценочные средства (оценочные материалы) и методические материалы рабочей программы по химии**

(указать наименование предмета)

Класс/Программа	Перечень используемых оценочных средств (оценочных материалов)/КИМы*	Перечень используемых методических материалов
<p>8\Рабочая программа к линии «УМК» В. В. Лунина и О. С. Габриеляна Химия 7-9 классы (по ФГОС), М.: «Просвещение», 2018г.</p>	<p>1.Химия. 8 класс.: Контрольные и проверочные работы к учебнику О.С.Габриеляна– М.:ДРОФА, 2006</p> <p>2.О.С.Габриелян, Т.В.Смирнова. Изучаем химию в 8 классе.: Дидактические материалы.- М.: Блик плюс, 2006</p> <p>3.О.С.Габриелян, А.В.Яшукова. Рабочая тетрадь 8 кл. К учебнику О.С.Габриеляна, Химия. 8. – М.:ДРОФА, 2012</p> <p>4.О.С.Габриелян, А.В. Яшукова. Тетрадь для лабораторных и практических работ 8 кл.</p>	<p>1.Учебник: Химия. Габриелян О.С. Химия: 8 класс М.: Просвещение.2018 г.</p> <p>2.О.С.Габриелян, Н.П.Воскобойникова, А.В.Яшукова. Настольная книга учителя. Химия. 8 класс.: Методическое пособие. – М.:ДРОФА, 2003</p> <p>3.О.С.Габриелян, А.В.Яшукова. Химия. Методическое пособие. 8-9 классы.- М.:ДРОФА, 2004</p>
<p>9\Рабочая программа к линии «УМК» В. В. Лунина и О. С. Габриеляна Химия 7-9 классы (по ФГОС), М.:</p>	<p>1.А.Е. Савельев Гимназия на дому. Химия. Основные понятия и законы. Химические реакции.М.: «Дрофа» 2013г.</p> <p>2. В.Г. Иванов О.Н.Гева Химия в</p>	<p>1.Учебник: Химия.9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений /О.С.Габриелян. Дрофа. 2011.</p>

<p>«Дрофа», 2015г.</p>	<p>формулах. М.: «Дрофа» 2008 г.</p> <p>3.Репетитор по химии / под ред. А.С. Егорова. – Изд. 30-е. – Ростов н/Д: Феникс, 2010. – 762, [1] с.: ил. – (Абитуриент).</p> <p>4.ЕГЭ 2012 Химия. Типовые тестовые задания / Ю.Н. Медведев. – М.: Издательство «Экзамен», 2012. – 111,</p> <p>5.Отличник ЕГЭ. Химия. Решение сложных задач. Под редакцией А.А. Кавериной / ФИПИ. – М.: Интеллект-Центр, 2012. – 200с.</p> <p>6.Хомченко И.Г. Решение задач по химии. – М.: ООО «Издательство Новая Волна», 2005. – 256с.  <a href="http://him.1september.ru/index.php">http://him.1september.ru/index.php</a>– журнал «Химия».  <a href="http://him.1september.ru/urok/">http://him.1september.ru/urok/</a>-  <b>Материалы к уроку.</b>  <a href="http://formula44.narod.ru">http://formula44.narod.ru</a> Курс органической химии за 10 класс  <a href="http://www.schoolchemistry.by.ru">http://www.schoolchemistry.by.ru</a>  Школьная химия - справочник  <a href="http://www.edios.ru">www.edios.ru</a> – Эйдос – центр дистанционного образования  <a href="http://www.km.ru/education">www.km.ru/education</a> - учебные материалы и словари на сайте «Кирилл и Мефодий»  <a href="http://djvu-inf.narod.ru/">http://djvu-inf.narod.ru/</a> -  электронная библиотека</p>	<p>2.О.С.Габриелян, А.В.Яшукова. Химия. Методическое пособие. 8-9 классы.- М.:ДРОФА, 2004</p>
------------------------	---	---