

**Аннотация к рабочим программам основного общего образования**

<b>Уровень образования</b>	<b>Основное общее образование (5-9 классы)</b>			
<b>Полное наименование Рабочей программы с указанием предмета, уровня образования и классов</b>	<b>Рабочая программа учебного предмета «Химия» на уровень основного общего образования (8-9 классы)</b>			
<b>Базовый / углубленный уровень изучения предмета</b>	Базовый уровень			
<b>Нормативная основа разработки Рабочей программы</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федеральный закон № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. (с изменениями и дополнениями);</li> <li>2. ФГОС ООО (в действующей редакции);</li> <li>3. Примерная образовательная программа основного общего образования;</li> <li>4. Основная образовательная программа основного общего образования МАОУ «СОШ № 79» г. Перми.</li> </ol>			
<b>Используемые учебники / учебные пособия</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Габриелян О.С. Химия 8 кл.: учебник/О.С.Габриелян. - М.: Дрофа,2019.</li> <li>2) Габриелян О.С. Химия 9 кл: учебник/О.С.Габриелян.-М.:Дрофа,2019.</li> </ol>			
<b>Место учебного курса в структуре Основной образовательной программы основного общего образования</b>		8 класс	9 класс	Всего
	Количество в неделю	2	2	4
	Количество в год	68	68	132
<b>Формы промежуточной аттестации</b>	Промежуточная аттестация в 8-9 классах проводится по каждому учебному предмету обязательной части учебного плана по итогам учебного года и представляет собой годовую отметку.			