

**Аннотация к рабочей программе по предмету
«ХИМИЯ»
8-9 класс**

Рабочая программа разработана в соответствии с:

1	Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (утверждён приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 N 1897 (ред. от 31.12.2015) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 01.02.2011 N 19644) в ред. приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1644, от 31.12.2015 N 1577)
2	Примерной основной образовательной программы основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию протокол № 1/15 от 08.04.2015 г., в редакции протокола № 3/15 от 28.10.2015 г.)
3	Основной образовательной программой основного общего образования МБОУ г.Мурманска СОШ № 3 на 2019-2024 г.г.

Рабочая программа реализуется с помощью учебников:

1.2.5.3.5.1 Рудзитис Г. Е. Химия. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций – М.: Просвещение, 2018.

1.2.5.3.5.2 Рудзитис Г. Е. Химия. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций – М.: Просвещение, 2019.

Химия изучается 8 и 9 класс. На изучение предмета отводится по 68 ч (2ч в неделю).

Распределение часов по разделам и классам

№ п/п	Разделы	Количество часов по классам			
		8 класс		9 класс	
		Всего	Практические работы	Всего	Практические работы
1.	Первоначальные химические понятия	21	3		
2.	Кислород. Водород	8	2		
3.	Вода. Растворы	13	1	1 (повт.)	
4.	Основные классы неорганических соединений	13	1	4 (повт.)	
5.	Строение атома. Периодический закон и периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева	5		1 (повт.)	
6.	Строение веществ. Химическая связь	8		1 (повт.)	
7.	Химические реакции			10	1
8.	Неметаллы IV – VII групп и их соединения			24	3
9.	Металлы и их соединения			15	1
10.	Первоначальные сведения об органических веществах			12	
	Итого	68	7	68	5

