**Аннотация**

**к рабочей программе по**  химии 8-9 класс

Рабочая программа по химии является составной частью основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Школа №160».

Рабочая программа разработана в соответствии со следующими **нормативными документами:**

1. Федеральным законом «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 г. №273 – ФЗ (в действующей редакции);
2. Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 (в действующей редакции);
3. Федеральным перечнем учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 20.05.2020 г. № 254 (в действующей редакции);
4. Примерной основной образовательной программой соответствующего уровня образования.

**Цель и задачи изучения учебного предмета, курса:**

Учебный предмет химия является предметом обязательной части учебного плана, входит в предметную область «естественно-научных предметов».

**Количество часов на изучение предмета**: 8 класс в неделю - 2, в год – 68,

9 класс в неделю – 2, в год - 66

**Количество оценочных процедур, предусмотренных программой**:

Контрольных работ 8 класс – 4

Практических работ 8 класс – 6

Контрольных работ 9 класс – 4

Практических работ 9 класс - 7

Учебно–методический комплект, используемый для реализации рабочей программы, включает:

для учителя: Предметная линия учебников под редакцией Г.Е.Рудзитиса Ф.Г.Фельдмана, Москва, Просвещение, 2019. 8 – 9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение. 2019.

для учащихся: учебник Г.Е.Рудзитис Ф.Г.Фельдман, Химия 8 класс Москва, Просвещение 2018. Г.Е.Рудзитис Ф.Г.Фельдман, Химия 9 класс Москва, Просвещение 2019.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация проводятся в соответствии с Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся МБОУ «Школа № 160».