**Аннотация рабочей программы учебного предмета «Химия»**

**8 класс**

Рабочая программа учебного предмета «Химия» для 8 класса составлена с учетом следующих нормативных документов и методических материалов:

приказа Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки Российской Федерации от 29.12.2014 № 1644, от 31.12.2015 № 1577);

приказа Минобрнауки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);

основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «Полуямская СОШ»;

примерной основной образовательной программы основного общего образования;

учебно-методического комплекта по учебному предмету «Химия» для 8 классов авторов Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.:

1. Рудзитис Г. Е. Химия: 8 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / Г. Е. Рудзитис,

 Ф. Г. Фельдман. — М.: Просвещение.

 2. Химия: 8 кл.: электронное приложение к учебнику.

 3. . Г а р а Н. Н. Химия. Уроки: 8 кл. / Н. Н. Гара. — М.: Просвещение

 4. Г а р а Н. Н. Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г. Е. Рудзитиса, Ф. Г. Фельдмана. 8—9 классы / Н. Н. Гара. — М.: Просвещение.

 5. Г а б р у с е в а Н. И. Химия: рабочая тетрадь: 8 кл. / Н. И. Габрусева. —

 М.: Просвещение.

 6. Г а р а Н. Н. Химия: задачник с «помощником»: 8—9 кл. / Н. Н. Гара, Н. И. Габрусева. — М.: Просвещение.

7. Радецкий А. М. Химия: дидактический материал: 8—9 кл. / А. М. Радецкий. — М.: Просвещение.

Данная рабочая программа рассчитана на 70 часов в год или 2 часа в неделю.

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект авторов Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г., включенный в Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Цели и задачи обучения в 8 классе соответствуют целям обучения предмету, определяемыми ФГОС и примерными программами, а также указанным в авторской программе, и не противоречат целям и задачам реализации ООП ООО МКОУ «Полуямская СОШ»

 Рабочая программа предусматривает реализацию практической части авторской программы в полном объеме.

Составитель: Киселева О.В., учитель химии высшей категории