

Аннотация к рабочей программе основного общего образования по химии 8 класс.

Рабочая программа по химии разработана в соответствии:

- С Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» декабря 2010 г. № 1897;
- С Фундаментальным ядром содержания общего образования;
- С примерной основной образовательной программой основного общего образования (одобрено Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (Протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15))
- Положения о рабочей программе педагога в МКОУ Унерская СОШ.

Обучение ведётся по УМК:

1. Габриелян О.С. Химия 8 класс: Учеб. Для общеобразоват. Учеб. Заведений.- М.: Дрофа, 2001. Габриелян О.С.

Программа рассчитана:

8 класс – 68 часов (2 ч. в неделю).

Аннотация к рабочей программе основного общего образования по химии 9 класс.

Рабочая программа по химии разработана в соответствии:

- С Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» декабря 2010 г. № 1897;
- С Фундаментальным ядром содержания общего образования;
- С примерной основной образовательной программой основного общего образования (одобрено Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (Протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15))
- Положения о рабочей программе педагога в МКОУ Унерская СОШ.

Обучение ведётся по УМК:

1. Габриелян О.С. Химия 9 класс : Учеб. Для общеобразоват. Учеб. Заведений.- М.: Дрофа, 2001 Габриелян О.С.

Программа рассчитана:

9 класс - 68 часов (2 ч. в неделю).

Аннотация к рабочей программе среднего (полного) общего образования по химии 10 класс (базовый уровень).

Рабочая программа по химии составлена на основе:

- Примерной программы среднего (полного) общего образования по химии (базовый уровень)
- Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по химии - М.: Дрофа, 2004.
- Положения о рабочей программе педагога в МКОУ Унерская СОШ.

Обучение ведётся по УМК:

1. Габриелян О. С, Яшукова А. В. Химия. 10 кл. Базовый уровень: Методическое пособие. — М.: Дрофа 2010.
2. О. С. Габриеляна «Химия. 10 класс. Учебник Базовый уровень». — М.: Дрофа 2010.
3. Габриелян О. С, Остроумов И. Г. Настольная книга учителя. Химия. 10 кл. — М.: Дрофа, 2004.
4. Габриелян О. С., Остроумов И. Г. Органическая химия в тестах, задачах, упражнениях. 10 кл. — М.: Дрофа, 2003—2005.

Программа рассчитана:

10 класс – 34 часа (1 ч. в неделю).

Аннотация к рабочей программе среднего (полного) общего образования по химии 11 класс (базовый уровень).

Рабочая программа по химии составлена на основе:

- Примерной программы среднего (полного) общего образования по химии (базовый уровень)
- Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по химии - М.: Дрофа, 2004.
- Положения о рабочей программе педагога в МКОУ Унерская СОШ.

Обучение ведётся по УМК:

1. Габриелян О. С, Лысова Г. Г., Введенская А. Г. Настольная книга учителя. Химия. 11 кл.: В 2 ч. — М.: Дрофа, 2003—2004.
2. Габриелян О. С, Остроумов И. Г. Общая химия в тестах, задачах, упражнениях. 11 кл. — М.: Дрофа, 2003—2005..
3. Химия. 11 кл.: Контрольные и проверочные работы к учебнику О. С. Габриеляна, Г. Г. Лысовой «Химия. 11»/0. С. Габриелян, И. Н. Березкин, А. А. Ушакова и др. — М.: Дрофа, 2004— 2006.

Программа рассчитана:

11 класс - 34 часа (1 ч. в неделю).