

Аннотация к рабочей программе
по предмету «Химия»
Класс **10**
Уровень изучения учебного материала **базовый**

Рабочая программа по химии 10 класса разработана в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по химии (базовый уровень), на основе примерной программы по химии среднего (полного) общего образования (базовый уровень) и программы авторов Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень).

Учебный материал по химии в 10 классе изучается на базовом уровне. Изучение химии в 10 классе осуществляется по учебнику Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман Химия. Органическая химия 10 и 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений, М. «Просвещение», 2012г.

Рабочая программа составлена с учётом изучения предмета в объёме 2 часа в неделю, в год -68часов.

Аннотация к рабочей программе
по предмету «Химия»
Класс **10**
Уровень изучения учебного материала **углубленный**

Рабочая программа по химии 10 класса разработана в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по химии (углубленный уровень), на основе примерной программы по химии для 10 класса (профильный уровень) общеобразовательных учреждений под редакцией проф. Н.Е. Кузнецовой, 2006 год;

Учебный материал по химии в 10 классе изучается на углубленном уровне. Изучение химии в 10 классе осуществляется по учебнику Н.Е. Кузнецовой, И.М. Титовой, Н.Н. Гора «Химия. Учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений (профильный уровень)» под ред. Проф. Н.Е. Кузнецовой. Издание второе, переработанное. Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации. Москва Издательский центр «Вентана-Граф», 2012.

Рабочая программа составлена с учетом изучения предмета в объеме 5 часов в неделю, в год – 170 часов.

Аннотация к рабочей программе
по предмету «Химия»
Класс **11**
Уровень изучения учебного материала **углубленный**

Рабочая программа по химии 11 класса разработана в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по химии (углубленный уровень), на основе примерной программы по химии для 11 класса (профильный уровень) общеобразовательных учреждений под редакцией проф. Н.Е. Кузнецовой, 2009 год.

Учебный материал по химии в 11 классе изучается на углубленном уровне. Изучение химии в 11 классе осуществляется по учебнику Н.Е. Кузнецовой, И.М. Титовой, Н.Н. Гора «Химия. Учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений (профильный уровень)» под ред. Проф. Н.Е. Кузнецовой. Издание второе, переработанное. Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации. Москва Издательский центр «Вентана-Граф», 2012.

Рабочая программа составлена с учетом изучения предмета в объеме 6 часов в неделю, в год – 204 часа.