

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Вислудубравская средняя общеобразовательная школа»  
Губкинского района Белгородской области

### **Аннотация**

#### **к Рабочей программе по химии (среднее общее образование, 10-11 классы)**

**Автор-составитель:**

**Коняева Любовь Петровна**

Данная рабочая программа составлена на основании:

- Закона Российской Федерации «Об образовании»
- федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования на базовом уровне.
- базисного учебного плана школы;
- требований к уровню подготовки учащихся 10-11 классов

Материалы для рабочей программы разработаны **на основе авторской программы** О.С. Габриеляна, соответствующей Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования и допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации. (Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений /О.С. Габриелян. – 8е изд., перераб. и доп. – М.: Дрофа, 2011)

**Изучение химии на базовом уровне среднего (полного) общего образования направлено на достижение следующих целей:**

- **освоение знаний** о химической составляющей естественнонаучной картины мира, важнейших химических понятиях, законах и теориях;
- **овладение умениями** применять полученные знания для объяснения разнообразных химических явлений и свойств веществ, оценки роли химии в развитии современных технологий и получении новых материалов;
- **развитие** познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе самостоятельного приобретения химических знаний с использованием различных источников информации, в том числе компьютерных;
- **воспитание** убежденности в позитивной роли химии в жизни современного общества, необходимости химически грамотного отношения к своему здоровью и окружающей среде;

**применение полученных знаний и умений** для безопасного использования веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.

#### **Место предмета в базисном учебном плане**

Согласно базисному учебному плану для образовательных учреждений Российской Федерации на изучение химии в 10- 11 классах отводится по 1 часу в неделю, 34 учебных недель, 34 учебных часа в год,

#### **Учебно-методический комплект**

Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений.– М.: Дрофа, 2011.

Габриелян О.С. Химия. 11 класс. Базовый уровень: учеб. для общеобразоват. Учреждений /О.С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2008. – 218, [6] с.: ил.

Химия. 11 кл.: Контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Габриеляна, Габриелян О.С. Методическое пособие для учителя. Химия. 10-11 класс. – М.: Дрофа, 2004.

Габриелян О.С., Лысова Г.Г., Химия. 11 класс Методическое пособие Дрофа, 2004.