

Аннотация к рабочей программе среднего общего образования по предмету «Химия»

Целью реализации основной образовательной программы среднего общего образования по учебному предмету «Химия» является усвоение содержания учебного предмета «Химия» и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования и основной образовательной программой среднего общего образования МОУ «СОШ № 105».

Программа рассчитана на 102 часа со следующим распределением часов по классам:

10 класс - 102 часов (3 часа в неделю),

11 класс–102 часа (3 часа в неделю).

Главными задачами реализации курса являются:

- формирование целостного представления о мире, основанного на приобретенных знаниях, умениях и способах деятельности;
- приобретение опыта разнообразной деятельности, опыта познания и самопознания;
- подготовка к осуществлению осознанного выбора индивидуальной образовательной или профессиональной траектории.

Большой вклад в достижение главных целей среднего общего образования вносит **изучение химии**, которое **призвано обеспечить:**

2. формирование системы химических знаний как компонента естественнонаучной картины мира;
3. развитие личности обучающихся, их интеллектуальное и нравственное совершенствование, формирование у них гуманистических отношений и экологически целесообразного поведения в быту и трудовой деятельности;
4. выработку у обучающихся понимания общественной потребности в развитии химии, а также формирование у них отношения к химии как возможной области будущей практической деятельности;
5. формирование умений безопасного обращения с веществами, используемыми в повседневной жизни.

О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А. Сладков. Химия. 10 класс. Углубленный уровень. Учебник / М.: Просвещение, 2022 г.

О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А. Сладков. Химия 11 класс. Углубленный уровень. Учебник. / М.: Просвещение, 2022 г.