

Аннотация

Рабочая программа по учебному предмету Химия для 10б класса (базовый уровень) составлена:

в соответствии с требованиями Федерального государственного общеобразовательного стандарта неполного общего образования; на основе примерной рабочей программы «Химия 10», автор Габриелян О.С., «Просвещение» 2019

Цель: Изучение базового курса химии в соответствии с ФГОС

Данная программа рассчитана на ___68___ учебных часов (___2___ часа в неделю), в соответствии с учебным планом ГБОУ средней школы № 2 Василеостровского района Санкт-Петербурга на 2021___/2022___ учебный год.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

Само- и взаимопроверка

Индивидуальный и фронтальный устные опросы

Самостоятельные, проверочные, контрольные работы

Программа обеспечена следующим учебно-методическим комплектом:

Учебник «Химия 10», автор Габриелян О.С. Издательство «Просвещение» 2020

Задачник Химия 10 (авторы Левкин А.Н., Кузнецова Н.Е.)

Книга для учителя, автор Габриелян О.С.