

Аннотация к рабочей программе по химии для 10-11 классов

Рабочая программа по химии (предметная область «Естественные науки», базовый уровень) составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017, с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).
- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.
- Федеральный перечень рекомендованных учебников (Приказ Минпросвещения России от 28 декабря 2018 г. № 345 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», приказ Минпросвещения России от 22.11.2019 №632 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, сформированный приказом Минпросвещения России от 28 декабря 2018 года №345».

Предлагаемая рабочая программа по химии для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений реализуется при использовании авторской программы Н.Н. Гара, Химия 10-11 класс ФГОС, М. «Просвещение», 2019 г, разработанной к учебникам авторов Г. Е. Рудзитиса и Ф. Г. Фельдмана для 10—11 классов общеобразовательных организаций.

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении химии.

Согласно учебному плану МБОУ СОШ с УИОП № 9 г. Кирова на изучение предмета «химия» в 10 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, в 11 классе –1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов на уровень обучения.

