**Аннотация**

**к рабочей программе по учебному предмету «Химия»**

(базовый уровень)

10-11 класса

Рабочая программа для 10-11 класса (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден приказом Минобрнауки России [от 17 мая 2012 г. № 413](http://минобрнауки.рф/%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/938/%D1%84%D0%B0%D0%B9%D0%BB/749/10.12.17-%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D0%B7_1897.pdf)), Примерной основной общеобразовательной программы среднего общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию Протокол заседания от 28 июня 2016 г. № 2/16-з); Основной образовательной программе среднего общего образования МАОУ «Слободо – Туринская СОШ№2» .

Рабочая программа ориентирована на использование УМК:

-Учебник Химия.10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – 6-е изд. – М. :

Просвещение, 2018; Электронное приложение к учебнику — ресурсы сайта [www.online.prosv.ru](http://www.online.prosv.ru/).

-Учебник Химия. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций :

базовый уровень / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – 6-е изд. – М. :

Просвещение, 2019; Электронное приложение к учебнику — ресурсы сайта [www.online.prosv.ru](http://www.online.prosv.ru/).

Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения химии, которые определены Стандартом.

Программа состоит из обязательных разделов:

1) Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса.

2) Содержание учебного предмета, курса.

3)Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Федеральный базисный учебный план для образовательных уч­реждений Российской Федерации предусматривает для обязательного изучения учебного предмета «Химия» в 10 и 11 классе —68 ч. (из расчёта один учебных час в неделю).