

Аннотация к рабочей программе по Технологии 5-9 класс

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» разработана на основе следующих нормативно-правовых документов:

1. Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273 – ФЗ (статья 7,9,32)
2. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования утвержденного приказом № 1897 от 17.12.2010
3. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в общеобразовательном процессе в образовательных учреждениях от 31.03.2014 года № 253
4. СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» Постановление № 189 от 29.12. 2010г.
5. Примерных программ по учебным предметам Технология 5-9 классы: проект – М.: Просвещение, 2010 – (Стандарты второго поколения)
6. Технология 5-8 классы рабочие программы по учебникам под ред. В.Д. Симоненко. Модифицированный вариант для неделимых классов/ авт. Сост. Н.И. Литвиненко, О.А. Чельцова, Т.А. Подмаркова – Волгоград: Учитель, 2011 г.
7. Методических рекомендаций по преподаванию предмета «Технология» в общеобразовательных учреждениях для неделимых классов, разработанных методистом кабинета физической культуры и технологии БелРИПКППС Е.Н. Кравцовой
8. Методических рекомендаций управления и науки от 31.01.2006 № 04-187 «Календарно-тематическое планирование по технологии раздела «Строительные ремонтно-отделочные работы»

Рабочая программа по предмету «Технология» разработана в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, предусмотренным федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования второго поколения.

Программа включает общую характеристику курса «Технология» личностные, метапредметные и предметные результаты его освоения, содержания курса, примерное тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности, описание учебно-методического процесса, планируемые результаты изучения учебного предмета.