

## Аннотация к рабочей учебной программе учебного предмета

### «Технология», 10-11

Рабочая программа по Технологии составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта, примерной программы среднего (полного) общего образования по технологии (базовый уровень), а так же следующих нормативно-правовых актов:

- Приказ МО РФ от 05.03.2004 года №1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования».
- Приказ МО РФ от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».
- Приказ МО РФ от 31.03.2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»
- Приказ МО РФ от 08.06.2015 № 576 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253».

Рабочая программа входит в предметную область «Технология».

Рабочая программа ориентирована на использование учебников:

1. «Технология»: базовый уровень: 10-11 классы: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/В.Д.Симоненко, О.П.Очинин, Н.В.Матяш/ под редакцией В.Д.Симоненко. - М.: «Вентана Граф», 2013.- 224 стр.

Годовое количество часов составляет 70: 10 класс – 1 час в неделю, 36 часов в год, 11 класс – 1 час в неделю, 34 часа в год.

Главной **целью** предмета «Технология» является подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в современном информационном постиндустриальном обществе.

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» состоит из следующих разделов:

- Пояснительная записка;
- Общая характеристика учебного предмета «Технология»;
- Описание места учебного предмета «Технология» в учебном плане;
- Содержание учебного предмета «Технология»;
- Тематическое планирование;
- Требования к уровню подготовки учащихся.
- Описание учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательной деятельности;
- Критерии оценки знаний учащихся по технологии.

По данному учебному предмету приоритетными видами и формами контроля являются тесты, проектные работы, устный опрос, практическая работа.

Учебный предмет «Технология» изучается в 10 и 11 классах в объеме 70 часов: в 10 классе – 36 часов, в 11 классе – 34 часа (из расчета 1 час в неделю).

Рабочая программа рассчитана на 70 ч на два года обучения.