**Аннотация к рабочей программе по предмету « технология»**

Рабочая программа по предмету «Технология» в 7 классе составлена на основе следующих документов:

* 1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
  2. Приказ Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» с изменениями и дополнениями.
  3. Приказ Минобрнауки России от 31 марта 2014 г. N 253" **(С изменениями на 26 января 2016 года)** «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».
  4. Приказ Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
  5. Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1644 «О внесении изменений в приказ Минобрнауки России от 17 декабря 2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
  6. Примерная программа основного общего образования по предмету «**Технология»**. Рабочие программы для 5-8 класса. А.Т. Тищенко, Н.В. Синица: М.: Вентана-Граф, 2013 г.

Рабочая программа содержит следующие разделы:

* + 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса.
    2. Содержание учебного предмета, курса.
    3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

**Целями и задачами** преподавания учебного предмета «Технология» в школе является:

формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространенных в нем технологиях;

освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;

формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающего поколения на основе включения обучающихся в различные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;

овладение необходимыми в повседневной жизни безопасными приемами ручного и механизированного труда с использованием распространенных инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники;

овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства;

развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных и организаторских способностей;

формирование у обучающихся опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;

воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их трудовой деятельности; воспитание гражданских и патриотических качеств личности; профессиональное самоопределение школьников в условиях рынка труда, формирование гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций. Рабочая программа по предмету «технология» рассчитана: в 5-7 классе на 70 часа в год (в неделю – 2 часа). Преподавание учебного предмета «Технология» осуществляется по следующим учебникам:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| класс | Автор, название учебника или др метод литература | Год  издания | Издательство |
| 7 | Н.В.Синица, В.Д.Симоненко «Технология ведения дома: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений».  Н.В.Синица., Н.А.Буглаева.  Рабочая тетрадь. Технология. « Технологии ведения дома: 7 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных организаций» | 2016  2016 | М.: Вентана-Граф  М.: Вентана-Граф |