

Пояснительная записка.

Рабочая программа учебного предмета «Технология» составлена на основе: примерной программы по предмету «Технология» 5-8 классы, разработанной на основе программы основного общего образования по направлению «Технология. Технология ведения дома» / Технология: программа: 5-8 классы /А.Т.Тищенко, Н.В.Синица. – М: Вентана-Граф, 2013 год, - 144 с./

Рабочая программа учебного предмета технологии предназначена для обучения учащихся 5-8 классов средней общеобразовательной школы.

Основными целями изучения учебного предмета «Технология» в системе основного общего образования являются:

- формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространённых в нём 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 разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;
- овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми (безопасными) приёмами ручного и механизированного труда с использованием распространённых 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 у обучающихся познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных 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 труда; воспитание гражданских и патриотических качеств личности;
- профессиональное самоопределение школьников в условиях рынка труда, формирование гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций.

УМК:

Технология: программа: 5-8 классы /А.Т. Тищенко, Н.В. Синица. – М: Вентана-Граф, 2013

Технология. Технология ведения дома: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций /Н.В. Синица, В.Д. Симоненко. – М: Вентана –Граф, 2015

Технология. Технология ведения дома: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций /Н.В. Синица, В.Д. Симоненко. – М: Вентана –Граф, 2015

Технология. Технология ведения дома: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций /Н.В. Синица, В.Д. Симоненко. – М: Вентана –Граф, 2015

Технология. Технология ведения дома: 5 класс: методическое пособие /Н.В. Синица. – М: Вентана_граф, 2015

Технология. Технология ведения дома: 6 класс: методическое пособие /Н.В. Сеница. – М: Вентана_граф, 2015

Технология. Технология ведения дома: 5 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных организаций /Н.В. Сеница, Н.А. Буглаева. – М: Вентана_граф, 2015

Технология. Технология ведения дома: 6 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных организаций /Н.В. Сеница, Н.А. Буглаева. – М: Вентана_граф, 2015

В программу были внесены следующие изменения:

5 класс - раздел «Кулинария» сокращен на 7 часов в связи с отсутствием материально-технической базы;

раздел «Создание изделий из текстильных материалов» увеличен на 6 часов;

раздел «Технологии творческой и опытнической деятельности» увеличен на 1 час.

6 класс - раздел «Кулинария» сокращен на 8 часов в связи с отсутствием материально-технической базы;

раздел «Создание изделий из текстильных материалов» увеличен на 6 часов;

раздел «Технология ведения домашнего хозяйства» увеличен на 1 час.

7 класс – изменений нет.

В 5-7 классах часы раздела «Технологии творческой и опытнической деятельности» были распределены по основным разделам для выполнения творческих проектов обучающихся.

8 класс – раздел «Электротехника» уменьшен на 2 часа;

Раздел «Современное производство и профессиональное самоопределение» увеличен на 2 часа.