

Аннотация к рабочей программе по технологии (обслуживающий труд)

Рабочая программа по технологии (обслуживающий труд) разработана на основе:

— федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (приказ МОиН РФ от 17.12.2010г. №1897);

— Требований к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов федерального государственного образовательного стандарта;

— примерной программы по технологии (обслуживающий труд) и авторской программы под редакцией В.Д. Симоненко «Технология: 5-8 классы».

Рабочая программа реализует следующие цели учебного предмета, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом:

— Освоение технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию личностно или общественно значимых изделий;

— Владение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда;

— Развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;

— Воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности; уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;

— Получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

Задачи учебного предмета:

— получение представлений о технологии кулинарных, швейных работ и т.д.

— освоение работами с применением различных приспособлений и механизмов,

— овладение навыками работы с технологической документацией, её созданием,

— овладение приёмами безопасной работы, пожарной безопасности,

— формирование умений самостоятельной работы, в коллективе, умений оценивание свою деятельность

— освоение проектного метода,

— оценка ЗУН на основе критериев оценивание знаний, системы контроля знаний учащихся.

В учебном плане предметной области «Технология» выделено по 2 часа в неделю (68 часов в год) в 5-7 классах и 1 час в неделю (34 часа в год) в 8 классе.

Рабочая программа реализуется с помощью УМК, подготовленного авторским коллективом В.Д. Симоненко, А.Т. Тищенко, Н.В. Синеца (включен в Федеральный перечень УМК, рекомендованных к использованию в общеобразовательных учреждениях) «Технология. Технология ведения дома: 5 класс, 6 класс, 7 класс, 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений» /Н.В.Синеца, В.Д.Симоненко - М.: Вентана – Граф.