

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Технология. Технологии ведения дома»

Рабочая программа по технологии (технология ведения дома) составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по технологии (технология ведения дома), базисного учебного плана, требований к результатам общего образования, представленных в Федеральном образовательном государственном стандарте общего образования, с учетом преемственности с примерными программами для начального общего образования, завершённой предметной линии учебников «Технология» для учащихся 5-8 классов общеобразовательных организаций, авторы Тищенко А. Т., Сеница Н.В., Симоненко В. Д.. (УМК «Алгоритм успеха»)

Целью курса является:

- формирование представлений о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях;
- освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;
- овладение 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.

Программа направлена на решение следующих задач :

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; освоение компетенций (учебно-познавательной, коммуникативной, рефлексивной, личностного саморазвития, информационно-технологической, ценностно-смысловой, проектно-исследовательской).

Содержание программы представлено следующими разделами: содержание курса технологии, планируемые результаты освоения программы, тематическое планирование.

На изучение технологии в 5-7 классах отводится 2 ч. в неделю и 1 час в неделю в 8 классе.. Курс рассчитан на 238 часов: 68 ч. — в 5 классе (34 учебные недели), 68 ч. — в 6 классе (34 учебные недели), 68ч.- в 7 классе (34 учебные недели), 34ч. – в 8 классе.