

Аннотация

к рабочей программе по технологии на ступени основного общего образования (6-8 классы, девочки)

Полное наименование программы	Рабочая программа по предмету «технология» основного общего образования 6-8 классы.
Нормативные документы, на основе которых составлена данная рабочая программа	Рабочая программа по технологии для 6-8 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта, примерной программы основного общего образования по технологии, авторской программы А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко.
УМК	Рабочая программа ориентирована на работу по учебнику: - Сеница Н.В. Технология. Технология ведения дома: 6,7, 8 классы: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко. – М.: Вентана - Граф, 2016.
Цели программы	<p><i>Основными целями</i> изучения учебного предмета «Технология» в системе основного общего образования являются:</p> <ul style="list-style-type: none">- формирование представлений о составляющих техносферы, о современном производстве и о 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 разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;- овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми 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 у обучающихся познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и

	<p>организаторских способностей;</p> <p>- формирование у обучающихся опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;</p> <p>- 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;</p> <p>- профессиональное самоопределение школьников в условиях рынка труда, формирование гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций.</p>
Место предмета в учебном плане	<p>На изучение технологии в 6 - 8 классах отводится 170 часов:</p> <p>6 класс – 68 часов, 2 часа в неделю;</p> <p>7 класс – 68 часов, 2 часа в неделю;</p> <p>8 класс – 34 часа, 1 час в неделю.</p>
Содержание рабочей программы	<p>Разделы: «Технологии домашнего хозяйства», «Кулинария», «Создание изделий из текстильных материалов», «Художественные ремесла», «Семейная экономика», «Электротехника», «Современное производство и профессиональное самоопределение».</p>
Формы контроля	<ul style="list-style-type: none"> • практическая работа; • творческий проект; • устный ответ.