

Аннотация к рабочей программе по технологии 8 класс.

Учебный предмет технология включен в образовательную область: Технология учебного плана школы. Рабочая программа составлена на основе:

-Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования
- примерной основной образовательной программы основного общего образования;
-Авторской программы по технологии 5-8 классы: Технология : программа : 5-8 / А.Т.

Тищенко, Н.В. Сеница, - М. : Вентана-Граф,2015. -144 с..

-Рабочая программа ориентирована на учебник: «Технология. :8 класс» : учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.Д. Симоненко, А.А. Электров, Б.А.Гончаров и др./ – М.: Вентана-Граф, 2015г.

Цели обучения:

- 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;
- 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.

Задачи обучения:

- Формирование политехнических знаний и экологической культуры;
- Привитие элементарных знаний и умений по ведению домашнего хозяйства и расчету бюджета семьи;
- Ознакомление с основами современного производства и сферы услуг;
- Развитие самостоятельности и способности учащихся решать творческие и изобретательские задачи;
- Обеспечение учащимся возможности самопознания, изучения мира профессий, выполнения профессиональных проб с целью профессионального самоопределения;
- Воспитание трудолюбия, предприимчивости, коллективизма, человечности и милосердия, обязательности, честности, ответственности и порядочности, патриотизма, культуры поведения и бесконфликтного общения;
- Овладение основными понятиями рыночной экономики, менеджмента и маркетинга и умением применять их при реализации собственной продукции и услуг;

В соответствии с учебным планом МБОУ СОШ №14 на 2020-2021 учебный год на изучение учебного предмета технология отводится в 8 классе — 68 часов, 2 часа в неделю. Материал курса «Технология» по классам располагается следующим образом:

в 8А классе - 68 часов год, 2 часа в неделю.

в 8Б классе - 66 часов год, 2 часа в неделю.

Структура учебного предмета:

№	Разделы	8А	8Б
1	Бюджет семьи	10ч	10ч
2	Эстетика и экология жилища	2ч	2ч
3	Технология домашнего хозяйства	4ч	4ч
4	Электротехника	28ч	26ч
5	Современное производство и профессиональное самоопределение	12ч	12ч
6	Исследовательская и созидательная деятельность	12ч	12ч
	Итого	68ч	66ч

Требования к результатам освоения учебного предмета.

- осознавать роль техники и технологий в развитии цивилизации, социальные и экологические последствия становления промышленного и сельскохозяйственного производств, энергетики и транспорта;
- определять принципы работы, назначение и устройство основных технологических и транспортных машин, механизмов, агрегатов, орудий и инструментов, электробытовых приборов;
- определять свойства наиболее распространенных конструкционных и текстильных материалов (физические, технические и технологические);
- определять традиционные и новейшие технологии обработки различных материалов;
- определять возможности и области применения ПЭВМ в современном производстве, сфере обслуживания;
- определять роль проектирования в преобразовательной деятельности, основные этапы выполнения проектов;
- определять основные понятия , термины графики, правила выполнения чертежей ,виды проецирования, виды проекций;
- определять основные элементы предпринимательской деятельности (бизнес-план, маркетинг, менеджмент);
- понимать требования к выбору профессий и соответствие им личностных возможностей и способностей;
- рационально организовать свое рабочее место, соблюдать правила техники безопасности;
- выполнять разработку несложных проектов, конструировать простые изделия с учетом требований дизайна;
- читать схемы, чертежи, эскизы деталей и сборочных единиц;
- составлять или выбирать технологическую последовательность изготовления изделия в зависимости от предъявляемых к нему технико-технологических требований и существующих условий;

Формы контроля.

Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляются в соответствии с положением МБОУ СОШ №14 «О проведении промежуточной аттестации обучающихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости»

Рабочая программа включает разделы:

- планируемые результаты освоения учебного предмета ;
- содержание учебного предмета;
- тематическое планирование.

Составитель: учитель технологии Абдуллаева Л.И.