

Утверждаю  
Директор МОУСШ № 115  
/Бармин В.С./  
«27» 08 2019 г.  
приказ № 7506  
01.08.2019



Согласовано  
Зам. директора по УВР  
/Мыльникова Л.А./  
«27» 08 2019 г.

Рассмотрено  
на заседании кафедры  
протокол № 1  
от «26» 08 2019 г.

## Рабочая программа учебного курса по технологии

(название учебного предмета, курса)

для 10 класса

Составитель программы

Игнаткина Татьяна Владимировна

г. Волгоград, 2019 г.

## **Аннотация к программе по технологии 10-11 классы**

**Количество часов по курсу:** 68 часов. 10 кл.- 34 часа, 11 кл.- 34 часа (1 час в неделю).

**Практических работ:** в 10 классе -4, в 11 классе – 5. **Самостоятельных работ:** в 10 классе – 3, в 11 классе – 3. **Контрольных работ:** в 10 классе – 2, в 11 классе – 3.

Рабочая программа учебного курса по технологии 10-11 классы составлена на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по технологии для базового уровня, с учетом федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по технологии.

**Данная программа ориентирована на учебники:**

1. «Технология» учебник для учащихся 10 класса общеобразовательных учреждений под редакцией В.Д. Симоненко.
2. «Технология» базовый уровень, учебник для учащихся 10-11 класса общеобразовательных учреждений под редакцией В.Д. Симоненко

**Программа соответствует следующим нормативным документам:**

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273–ФЗ от 29.12.2012 г.
2. Федеральный компонент Государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 05 марта 2004 г. № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего (полного) образования»;
3. Приказ Министерства образования России от 09. 03. 2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для общеобразовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования»;

## **Требования к уровню подготовки выпускников 10-11 классов**

**В результате изучения технологии на базовом уровне ученик должен знать/понимать**

- влияние технологий на общественное развитие;
- составляющие современного производства товаров или услуг;
- способы снижения негативного влияния производства на окружающую среду;
- способы организации труда, индивидуальной и коллективной работы;
- основные этапы проектной деятельности;
- источники получения информации о путях получения профессионального образования и трудоустройства;

**уметь**

- оценивать потребительские качества товаров и услуг;
- изучать потребности потенциальных покупателей на рынке товаров и услуг;
- составлять планы деятельности по изготовлению и реализации продукта труда;
- использовать методы решения творческих задач в технологической деятельности;
- проектировать материальный объект или услугу; оформлять процесс и результаты проектной деятельности;
- организовывать рабочие места; выбирать средства и методы реализации проекта;
- выполнять изученные технологические операции;
- планировать возможное продвижение материального объекта или услуги на рынке товаров и услуг;
- уточнять и корректировать профессиональные намерения;

**использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:**

- проектирования материальных объектов или услуг; повышения эффективности своей практической деятельности; организации трудовой деятельности при коллективной форме труда;
- решения практических задач в выбранном направлении технологической подготовки;
- самостоятельного анализа рынка образовательных услуг и профессиональной деятельности.
- рационального поведения на рынке труда, товаров и услуг;
- составления резюме и проведения само презентации.

## **СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ**

**(10 класс)**

**РАЗДЕЛ «Основы предпринимательства, 17 часов (8 часов проектная деятельность)».**

**Тема 1. Менеджмент в деятельности предпринимателя. Деловая игра. (1ч)**

Понятия о менеджменте, его целях и задачах.

**Тема 2. Трудовой коллектив. Производительность и система оплаты труда.(1ч)**

Понятие о трудовом коллективе. Условия найма, контрактная форма найма. Деловая игра «контракт».

**Тема 3. Производительность и оплата труда. (1ч)**

Понятие о производительности труда. Система оплаты труда.

**Тема 4. Маркетинг в деятельности предприятия. Процесс управления маркетингом. (1ч)**

Понятие о маркетинге. Прямые и косвенные затраты.

**Тема 5. Себестоимость продукта. Понятие о себестоимости продукции. (1ч)**

Понятие о себестоимости, пути снижения цен, умение применять на практике. Игра «Деловой план».

**Тема 6. Цены товаров и услуг. Соотношение цены и стоимости. (1ч)**

Понятие цены товаров и услуг. Соотношение цены и стоимости. Цены у производителя и продавца.

**Тема 7. Финансовая деятельность предпринимателя.(1ч)**

Понятие о финансовой деятельности. Прибыль как источник расширения производства.

**Тема 8. Прибыль и налоговая служба. Виды налогов.(1ч)**

Налоги. Их значение в развитии страны. Виды налогов.

**Тема 9. Бухгалтерский учет в деятельности предпринимателя. (1ч)**

Деловая игра «Анализ хозяйственной деятельности предприятий».

**Тема 10. Реализация товаров и услуг. Реклама в системе предпринимательства. (1ч)**

Понятие о способах реализации товаров и услуг. Виды рекламы. Игра «Чья реклама лучше».

**Тема 11. Разработка рекламного проекта. (1ч)**

Разработка эскиза рекламного буклета, фирменного знака, фирменных бланков, визитных карточек.

**Тема 12. Выполнение рекламного проекта. Защита рекламного проекта. (1ч)**

Выполнение рекламного проекта буклета. Дизайн упаковки. Создание фирменных карточек, фирменного бланка. Демонстрация образцов.

**Тема 13. Бизнес ученической компании «Мастерица». Бизнес-план. (1ч)**

Понятие о бизнес-плане, резюме.

**Темы 14. и 17. Творческий проект «Мое собственное дело». Выполнение проекта. Защита проекта. (1ч)**

Разработка технологического маршрута изготовления или модернизация объекта техники, выбор и назначение технологических средств.

**РАЗДЕЛ «ИМИДЖ И ЭТИКЕТ СОВРЕМЕННОГО ЧЕЛОВЕКА» ( 7ч)**

**Тема 18. Имидж офиса. Технология имиджирования. Личный имидж руководителя. (1ч)**

Правильное оформление офиса. Менталитет служащих офиса.

**Тема 19. Дизайн офиса. Системы искусственного освещения, фирменный стиль, окраска помещения. (1ч)**

Влияние цвета и цветового решения на организм человека

**Тема 20. Имидж сотрудника. Должностная инструкция, жесты, манеры, общение, макияж. (1ч)**

Поведение бизнесмена среди партнеров. Внешний вид делового человека

**Тема 21. Служебно-деловой этикет. Стиль отношений. Фиксированное время. Визит. (1ч)**

Взаимоотношения сотрудника и руководителя. Субординация в деловых отношениях. Ведение деловых бесед.

**Тема 22. Секретарь-референт. Его роль в офисе. Организация рабочего места, этикет телефонных разговоров, дипломатичность. (1ч)**

Круг обязанностей. Квалификация, чувство такта. Впечатление производимое на окружающих.

**Тема 23. Творческий проект «Вывеска для офиса». Обоснование проекта. (1ч)**

Выбор и анализ вариантов. Себестоимость изделия.

**Тема 24. Творческий проект, его реклама, оценка качества. Защита проекта. (1ч)**

Виды рекламы. Защита проекта.

**Тема 25. Информационные технологии в маркетинге. Информационные технологии в швейном производстве и рукоделии (1ч)**

Понятие о электронной почте, о базе данных, о маркетинговой информации, о графическом редакторе.

**Тема 26. Пакет программ Microsoft Ofis. Графические редакторы. (1ч)**

Основные понятия о Microsoft Offis, Microsoft Word, Microsoft Outlook, Microsoft Acces.

**Тема 27. Творческий проект «Компьютерная открытка-поздравление». Защита проекта. (1ч)**

Графическое и текстовое оформление поздравительной открытки. Защита проекта.

**Тема 28. Понятие об основах проектирования. Алгоритм дизайна. Создание банка идей. (1ч)**

Понятие об основах проектирования. Алгоритм дизайна. Создание банка идей.

**Тема 29. Научный подход в проектировании изделий. Учебный дизайн-проект. (1ч)**

Научный подход в проектировании изделий. Учебный дизайн-проект.

**Тема 30. Экспертиза изделия. Выбор материала. Составление спецификации. (1ч)**

Порядок проведения экспертизы и оценки изделий.

**Тема 31. Экспертиза изделия. Выбор материала. Составление спецификации. (1ч)**

Первоначальный подсчет себестоимости изделия. Составление технологической карты на изделие.

**Темы 32. и 33. Выполнение дизайн-проекта. Изготовление своего изделия. (1ч)**

Изготовление своего изделия и расчет себестоимости готового изделия.

**Тема 34. Защита проекта. Демонстрация готовых изделий. (1ч)**

Защита и оценка выполненного проекта. Демонстрация готовых изделий.