


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Большеполянская основная общеобразовательная школа»
Алексеевского муниципального района
Республики Татарстан

<p>Рассмотрено руководитель ШМО <i>М.А. Чичирова</i> Чичирова М.А. Протокол № <u>1</u> <u>«28» 08</u> 2019г.</p>	<p>«Согласовано» Зам. директора по УВР <i>Л.В. Павлова</i> Павлова Л. В. <u>«28» 08</u> 2019г.</p>	<p>«Утверждаю» Директор школы <i>А.В. Гороунова</i> Гороунова А. В. Приказ № <u>50</u> от <u>«08» 09</u> 2019г.</p> 
--	--	---

Календарно – тематическое планирование по предмету
«Технология» 8 класс

Основное общее образование

Календарно – тематическое планирование составил:
учитель технологии
Чичирова Марина Анатольевна

2019 год

Календарно-тематическое планирование разработано в соответствии с рабочей программой учебного предмета «Технология» 5-8 классы, на основании учебного плана МБОУ «Большепольская ООШ» на 2019-2020 учебный год на изучение предмета «Технология» в 8 классе отводится 35 часов (1 час в неделю).

Учебник: Технология. 8 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций.

В.Д.Симоненко, А.А. Электров, Б.А.Гончаров – 3-е изд. перераб. - - М.: Вентана- Граф, 2017.- 160 с.: ил.

№ урока	Раздел, тема урока (количество часов, отводимых на освоение каждой темы)	Вид учебной деятельности	Дата проведения
Творческий проект - 1 ч.			
1	Проектирование как сфера профессиональной деятельности.	Знакомство с целями и задачами курса «Технология». Правила внутреннего распорядка. Санитарно-гигиенические требования. Инструктаж по ТБ	
Бюджет семьи - 5 ч.			
2	Способы выявления потребностей семьи	Повторение понятий «бюджет семьи», «потребительская корзина». Знакомство с документами по защите прав потребителя. Оценка возможностей предпринимательской деятельности для пополнения семейного бюджета. Защита прав потребителя, сборники законов РФ. Рациональное планирование расходов на основе потребностей семьи. Качество товаров, их хранение, безопасность эксплуатации или употребления	
3	Технология построения семейного бюджета		
4	Технология совершения покупок.		
5	Способы защиты прав потребителей.		
6	Технология ведения бизнеса		
Технология домашнего хозяйства - 6 ч.			
7	Инженерные коммуникации в доме	Виды санитарно-технического оборудования. Соблюдение правил предотвращения аварийных ситуаций. Правила эксплуатации систем теплоснабжения, канализации. Причины протекания труб. Способы ремонта. Соблюдение правил техники безопасности	
8	Санитарно-технические работы. Профессии.	Профессии, связанные с санитарно-техническими работами. Работа со справочной литературой и каталогами	
9	Ремонт помещений	Характеристика распространенных технологий ремонта и отделки жилых помещений. Инструменты. Подбор строительных материалов по каталогам. Соблюдение правил ТБ и СГ требований. Экологическая безопасность	
10	Система водоснабжения		
11	Система канализации: конструкция и элементы		
12	Декоративное украшение интерьера	Подбор декоративных украшений интерьера. Элементы декора: гармоничное соответствие вида плинтусов, карнизов, ламбрекенов стилю интерьера. Разработка эскиза декоративного украшения интерьера жилого помещения	
Электротехника - 10 ч.			
13	Электрический ток и его	Схема электропроводки квартиры.	

	использование	Электротехнический проект. Энергонадзор. Электрификация санузлов, розетки.	
14	Электрические цепи	Виды электротехнических работ.	
15	Потребители и источники электроэнергии	Возможность самостоятельного проведения ремонта. Сбои в работе бытовых приборов, качество проводки, скачки напряжения.	
16	Электроизмерительные приборы	Техника безопасности	
17	Организация рабочего места для электромонтажных работ	Компании, выполняющие ремонтные работы. ГОСТы и СНиП. Техника безопасности. Составление схемы электропроводки квартиры	
18	Электрические провода	Общие сведения об электротехнических устройствах. Способы определения места скрытой электропроводки. Определение расхода и стоимости электрической энергии и пути ее экономии. Влияние электротехнических и электронных приборов на окружающую среду и здоровье человека	
19	Монтаж электрической цепи		
20	Электроосветительные приборы		
21	Бытовые электронагревательные приборы	Электроосветительные приборы. Лампы накаливания (моноспиральные, бесспиральные, криптоновые) и люминесцентные лампы дневного света. Особенности эксплуатации, техника безопасности. Расход и стоимость электрической энергии и пути ее экономии	
22	Цифровые приборы		
Современное производство и профессиональное образование - 7 ч.			
23	Профессиональное образование. Приоритетные направления развития техники и технологий.	Сферы и отрасли современного производства. Основные структурные подразделения производственного предприятия. Анализ структуры предприятия	
24	Понятие о профессии. Оплата труда	Понятие о профессии, специальности, квалификации работника. Факторы, влияющие на уровень оплаты труда. Построение плана профессиональной карьеры	
25	Внутренний мир человека и профессиональное самоопределение	Определение уровня своей самооценки. Определение своих склонностей.	
26	Роль темперамента и характера в профессиональном самоопределении	Знакомство с видами темпераментов. Определение темперамента	
27	Психические процессы, важные для профессионального самоопределения	Ощущение и восприятие. Характеристика ощущений. Значение некоторых видов памяти в профессиональной деятельности	
28	Роль профессии в жизни человека. Профессии, связанные с технологиями обработки текстильных материалов и изготовлением швейных изделий.	Роль и виды массовых профессий производства и сервиса. Региональный рынок труда и его конъюнктура. Источники получения информации о профессиях и путях профессионального образования Виды учреждений профессионального	

		образования.	
29	Мотивы выбора профессии. Ознакомление с массовыми профессиями.	Интересы и увлечения человека. Определение склонностей и качеств личности, построение планов профессионального образования и трудоустройства. Возможности построения карьеры в профессиональной деятельности	
Технологии творческой и опытнической деятельности - 6 ч.			
30	<i>Практическая работа.</i> Творческий проект «Разработка плаката по электробезопасности»	Способы оформления проекта. Презентация. Основа разработки дизайнерской задачи проекта. Выбор темы проекта. Выбор материалов по соответствующим критериям	
31	Защита проекта	Презентация проекта	
32	<i>Практическая работа.</i> Творческий проект «Дом будущего»	Последовательность выполнения проекта. Значимость соблюдения требований безопасности труда	
33	Итоговая контрольная работа	Тестирование	
34	Профессиональная пригодность.	Профессиональные и жизненные планы. Здоровье и выбор профессии.	
35	Итоговый урок по теме «Мой профессиональный выбор»	Выступления обучающихся	