

## 6. КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема урока и элементы содержания	дата		Домашнее задание
		план	факт	
<b>Раздел 2: современное производство и профессиональное образование ( 10 ч.)</b>				
<i>Технология основных сфер профессиональной деятельности -5ч</i>				
1.	<i>Профессия и карьера. Технология индустриального производства. Профессии тяжелой индустрии. Машиностроение. Технологический процесс индустриального производства. Профессии индустриального производства.</i>			П.1стр5 П.2стр10
2.	<i>Практическая работа</i>			таблица
3.	<i>Технология агропромышленного производства. Профессиональная деятельность в легкой и пищевой промышленности. Агропромышленный комплекс. Земледелие. Животноводство. Технологии АПК. Фермерское хозяйство. Сельское хозяйство Легкая, текстильная, швейная, пищевая промышленность</i>			
4.	<i>Практическая работа</i>			таблица
5.	<i>Практическая работа</i>			П.3стр13
6.	<i>Практическая работа</i>			таблица
7.	<i>Практическая работа</i>			таблица
8.	<i>Практическая работа</i>			таблица

9.	<p><i>Профессиональная деятельность в торговом и общественном питании. Арттехнологии.</i> Торговля. Универсам. Торговый комплекс. Склад-магазин. Предприятия общественного питания. Ресторан. Кафе. Бар. Столовая. Закусочная. ИЗО. Живопись. Графика. Скульптура. Декоративно-прикладное искусство. Архитектура. Музыка. Хореография. Театр. Кино. Телевидение. Художественная литература.</p>			<p>П.4стр27 П.5стр21 П.6стр31</p>
10	<p><i>Практическая работа</i></p>			<p>таблица</p>
11	<p><i>Универсальные перспективные технологии. Профессиональная деятельность в социальной сфере. Технология управленческой деятельности.</i> Универсальные технологии. Лазерные технологии. Волоконная оптика. Электроннолучевая технология. Вычислительная техника. Плазменные технологии. Социальная сфера. Социальные потребности. Социальная политика</p>			<p>П.7стр37 П.8стр42</p>
12	<p><i>Практическая работа</i></p>			<p>таблица</p>
13	<p><i>Предпринимательство как сфера профессиональной деятельности. Технология управленческой деятельности.</i> Предпринимательская деятельность. Предприниматель. Индивидуальное и коллективное предпринимательство. Устав. Учредительный договор. Контракт. Управление. Менеджмент. Менеджер. Функции управления. Управленческая информация. Цель и задачи управления. Методы управления. Управленческие решения. Управленческий цикл. Принципы управления.</p>			<p>П.9стр45 П.10стр47</p>
14	<p><i>Практическая работа</i></p>			<p>таблица</p>

*Профессиональное самоопределение -5часов*

15	<i>Основы профессионального самоопределения. Классификация профессий.</i>			П.35стр194 П.36стр201
16	<i>Практическая работа</i>			таблица
17	<i>Практическая работа</i>			таблица
18	<i>Профессиограмма и психограмма профессии. Внутренний мир человека и профессиональное самоопределение. Становление устойчивого образа «Я». Формирование образа собственного «Я».</i>			П.37стр207 П.38стр210
19	<i>Практическая работа</i>			таблица
20	<i>Практическая работа</i>			тест
21	<i>Профессиональные интересы и склонности, способности.. Природные свойства нервной системы,. Темперамент. Типы темперамента. Характер. Виды и свойства характера Интерес. Виды интересов. Этапы развития интересов. Формула интересов и склонностей. Общая структура способностей. Задатки, виды способностей.</i>			П.39тр214 П.40стр226
22	<i>Практическая работа</i>			тест
23	<i>Психические процессы и их роль в профессиональной деятельности. Мотивы, ценностные ориентации и их роль в профессиональном самоопределении. Мотивы, ценностные ориентации, виды мотивов, типы ценностных ориентаций Ощущение, восприятие. Виды восприятия, мышления</i>			П.41стр1228 П.42стр236

24	<i>Практическая работа</i>			анкета
25	<i>Профессиональная пригодность. Здоровье и выбор профессии. Профессии, специальности, должности. Профессиональная проба. Сфера профессиональной деятельности, профессия, специальность, должность, классификация профессий, отделы, группы и формулы профессий. Профессиограмма, психограмма Здоровье План, жизненный план, профессиональный план, карьера, профессиональная пригодность, ступени и виды профпригодности</i>			П.43стр242 П.44стр244 П.45стр252
26	<i>Практическая работа</i>			тест
<b>Раздел 3: электротехнические работы ( 9 ч.)</b>				
<b>Радиоэлектроника - 6 часов</b>				
27	<i>Радиоэлектроника и сферы ее применения. Передача информации с помощью радиоволн. Из истории радиоэлектроники. Электромагнитные волны и передача информации. Технология электротехнических измерений. Элементы электрических цепей.</i>			П11стр55 П.12стр61
28	<i>Правила электробезопасности и технология электромонтажных работ.</i>			П.13стр64
29	<i>Практическая работа</i>			памятка
30	<i>Технология электрорадиотехнических измерений. Элементы электрических цепей. Работа с электроконструктором. Сборка эл. цепей.</i>			П.14стр69 П.15стр74
31	<i>Практическая работа</i>			таблица

32	<i>Полупроводниковые приборы.</i>			П.16стр88
33	<i>Практическая работа</i>			таблица
34	<i>Бытовые радиоэлектронные приборы. Правила безопасности при пользовании ими. Радиоприемник. Магнитофон. Телевизор</i>			П.17стр96
35	<i>Практическая работа</i>			таблица
36	<i>Простые автоматические устройства.</i>			П.18стр97
37	<i>Практическая работа</i>			П.19стр102
<b>Цифровая электроника и элементы ЭВМ – 3 часа.</b>				
38	<i>Цифровые приборы вашего окружения. Элементы цифровой электроники.</i>			П.20стр107 П.21стр110
39	<i>Практическая работа</i>			тест
40	<i>Функциональные узлы цифровой электроники. «Анатомия» персонального компьютера.</i>			П.22стр114
41	<i>Практическая работа</i>			П.23стр119
42	<i>Учебное проектирование в области цифровой электроники. Банк творческих проектов.</i>			П.24стр121
43	<i>Практическая работа</i>			таблица
<b>Раздел 4: Работа над проектом - 7 часов.</b>				

44	<i>Этапы выполнения творческого проекта.</i> Творческие методы поиска новых решений: морфологический анализ, метод фокальных объектов.			П.34тр183
45	<i>Практическая работа</i>			таблица
46	<i>Работы над творческим проектом. Основные элементы вязания крючком. Инструктаж по охране труда.</i> Подбор материалов, инструментов и приспособлений. Элементы техники вязания: воздушная петля, рабочая нить, столбик, полустолбик, накид <i>Вязание полотна.</i> Кромочные петли. Прибавление и убавление столбиков.			П.29стр160 П.30стр165
47	<i>Практическая работа</i>			таблица
48	<i>Практическая работа</i>			образец
49	<i>Практическая работа</i>			образец
50	<i>Экономическое обоснование и экологическая оценка проекта.</i> содержание проектной документации; виды обработки различных материалов. Уметь: выбирать вид изделия на основе анализа потребностей;			П.стр194 П.36стр201
51	<i>Практическая работа</i>			таблича
52	<i>Практическая работа</i>			образец

53	Изготовление изделия. Техника филейного вязания. Филейное полотно. Плотность вязания. Петля с ножкой. Бейка. Декоративная отделка трикотажных изделий. Кружева. Вставки. Бахрома. Кисти. Пуговицы. Шнуры. Изготовление аксессуаров в технике вязания крючком. Модные аксессуары. Бриды. Кулон. Пояс осуществлять контроль качества, его отделку;			П.31стр167 П.32стр172
54	Практическая работа			Выполнение работ
55	Практическая работа			Выполнение работ
56	Практическая работа			Выполнение работ
57	Практическая работа			Выполнение работ
58	Работа над проектом. обосновывать функциональные качества изготавливаемого изделия;			П.34стр183
59	Практическая работа			
60	Практическая работа			
61	Практическая работа			
62	Подготовка к защите творческих проектов.			
63	Защита творческих проектов. Оценка изделия			
64	Защита творческих проектов. Оценка изделия			
65	Защита творческих проектов. Оценка изделия			

--

66	<i>Защита творческих проектов. Оценка изделия</i>			
67	<i>Защита творческих проектов. Оценка изделия</i>			
68	<i>Защита творческих проектов. Оценка изделия</i>			