

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ. 5 КЛАСС

№	Название модулей	Тема урока	Количество часов	Перечень элементов содержания	Основные виды деятельности обучающихся	Вид контроля	Дата	
							Пл.	Фак
1	2	3	4	6	7	8	10	11
1-2	Вводное занятие	Вводное занятие. Вводный инструктаж по охране труда	2	Беседа о профессии швеи. Ознакомление с задачами обучения и планом работы на год и четверть.	Знать: правила безопасной работы Уметь: организовать своё рабочее место	Пр/р «Составление таблицы профессий швейного производства»		
3-4		Правила поведения и уборки в мастерской	2	Познакомить обучающихся с правилами поведения и работы в мастерской	Знать: правила безопасной работы, санитарно-гигиенические требования. Уметь: организовать рабочее место	Составление памятки дежурного		
5-6	«Школьная швейная мастерская»	Инструменты и приспособления для швейных работ	2	Правильное и безопасное использование инструментов и приспособлений. Измерительные инструменты	Знать: инструменты и приспособления. Уметь: пользоваться инструментами для швейных работ	Пр/р «Знакомство с инструментами и приспособлениями»		
7-8		Организация рабочего места	2	Формирование навыков правильной организации рабочего места, работы с чертёжными инструментами	Уметь: организовать рабочее место, готовить материалы и инструменты к работе, выполнять пра-	Пр/р «Организация рабочего места и оформление альбомного листа для работы		

					вильную посадку			
9-10	«Волокна и ткани»	Сведения о волокнах, прядении и тканях	2	Познакомить обучающихся с видами текстильных волокон и процессом производства тканей. Определение лицевой и изнаночной сторон ткани	Знать: способы определения лицевой и изнаночной сторон, долевой и поперечной нитей в ткани. Уметь: определять лицевую и изнаночную сторону в разных видах ткани	Ответы на вопросы. Составление коллекции тканей		
11-12		Полотняное переплетение. Сведения о нитках	2	Полотняное переплетение нитей в ткани, виды швейных ниток. Последовательность операций производства пряжи	Знать: виды волокон и сферу их применения. Уметь: правильно подбирать швейные нитки для работы	Пр/р «Изготовление макета ткани полотняного переплетения»		
13-14		Хлопчатобумажные ткани	2	Кромка. Свойства хлопчатобумажных тканей. Ассортимент и назначение тканей	Знать: виды хлопчатобумажных тканей и их свойства. Уметь: определять свойства хлопчатобумажных тканей	Пр/р «Изучение свойств хлопчатобумажных тканей»		
15-16		Составление коллекции- аппликации хлопчатобумажных	2	Обобщить и систематизировать знания по модулю «Волокна	Знать: правила техники безопасности. Уметь: применять	Пр/р «Выполнение коллекции- аппликации хлопчатобумаж-		

		тканей		и ткани». Выполнение коллекции- аппликации хлопчатобумажных тканей	полученные знания на практике	ных тканей		
17-18		Изготовление панно из хлопчатобумажных тканей	2	Контроль усвоения содержания модулей «Школьная мастерская» и «Волокна и ткани» (работа с тестами). Изготовление панно (практическая работа)	Уметь: применять теоретические знания на практике	Контроль над действиями		
19-20	«Ручные работы»	Подготовка к выполнению ручных швейных работ	2	Познакомить с приемами подготовки к выполнению швейных работ: вдевания нити в иглу, закрепление нити	Знать: правила техники безопасности. Уметь: правильно пользоваться иглой и ниткой, закреплять шов	Практическая работа		
21-22		Раскрой из ткани деталей изделия. Обработка срезов ткани	2	Правила раскроя ткани. Способы обработки срезов ткани	Знать: правила техники безопасности при работе с ножницами. Уметь: определять направление нити	Пр/р «Определение направления в ткани долевой нити и нити утка»		
23-24		Электрический утюг	2	Утюжка изделия. Терминология утюжильных работ. Правила безопасной работы с утюгом	Знать: правила безопасной работы с утюгом. Уметь: утюжить готовое изделие	Пр/р «Выполнение влажно-тепловой обработки»		
25-26		Сведения о ручных стежках и строчках. Прямые стежки	2	Виды ручных стежков. Сфера применения. Отличительные особенности разных	Знать: виды ручных стежков Уметь: выполнять прямые стежки	Пр/р «Выполнение прямых стежков на образце»		

				видов стежков. Овладение приемами выполнения ручных швов				
27-28		Косые стежки	2	Назначение и технология выполнения косых стежков	Уметь: выполнять косые стежки	Пр/р «Выполнение косых стежков на образце»		
29-30		Крестообразные стежки	2	Познакомить обучающихся с назначением и технологией выполнения крестообразных стежков	Уметь: выполнять крестообразные стежки	Пр/р «Выполнение крестообразных стежков на образце»		
31-32		Петлеобразные стежки	2	Познакомить обучающихся с назначением и технологией выполнения петлеобразных стежков	Уметь: выполнять петлеобразные стежки	Пр/р «Выполнение петлеобразных стежков на образце»		
33-34		Петельные стежки	2	Познакомить обучающихся с назначением и технологией выполнения петельных стежков	Уметь: выполнять петельные стежки	Контроль над действиями		
35-36		Отделочные ручные стежки	2	Виды и назначения отделочных ручных стежков, с технологией выполнения стежков «вперед иголку»	Уметь: выполнять отделочные ручные стежки	Выполнение стежков «вперед иголку с перевивом»		
37-38		Стебельчатые стежки	2	Познакомить обучающихся с назначением и технологией выполнения сте-	Уметь: выполнять стебельчатые стежки	Пр/р «Выполнение стебельчатых стежков»		

				бельчатых стежков				
39-40		Тамбурные стежки	2	Назначение и технология выполнения тамбурных стежков	Уметь: выполнять тамбурные стежки	Практическая работа		
41-42		Ручной стачной шов	2	Назначение и технология выполнения ручного стачного шва	Уметь: выполнять ручной стачной шов	Практическая работа		
43-44		Ручной шов вподгибку с закрытым срезом	2	Познакомить с назначением и технологией выполнения ручного шва вподгибку с закрытым срезом	Уметь: выполнять ручной шов вподгибку с закрытым срезом	Практическая работа		
45-46		Изготовление изделий с помощью ручных швов	2	Обобщить знания по модулю «Ручные работы». Технология изготовления изделий с помощью ручных швов	Уметь: применять знания на практике	Контроль над действиями		
47-56	Уборка помещений	Уборочное оборудование и инвентарь	10	Уборочный инвентарь. Назначение, правила эксплуатации, уход и правила бережения. Маркировка уборочного инвентаря	Уметь: применять знания на практике	Ответы на вопросы		
57-58	«Ремонт одежды»	Ремонт одежды и белья. Сведения о пуговицах	2	Технология выполнения ремонта одежды и белья. Виды пуговиц и их назначение. Пришивание пуговиц со	Знать: правила ремонта одежды Уметь: выполнять подготовку рабочего места			

				сквозными отверстиями				
59-60		Пришивание пуговиц	2	Пришивание пуговиц с ушком и на стойке. Подбор ниток в соответствии с тканью по цвету, толщине, качеству изделия	Уметь: пришивать пуговицы разных видов			
61-62		Ремонт одежды по распоровшемуся шву	2	Технология ремонта распоровшегося шва или места разрыва. Последовательность работы	Уметь: стачивать место разрыва или распоровшийся шов, обметывать срезы разрыва частыми косыми стежками, приутюживать место ремонта	Контроль над действиями		
63-64		Ремонт одежды по распоровшемуся шву	2	Ремонт распоровшегося шва	Уметь: ремонтировать одежду	Практическая работа по ремонту одежды		
65-66		Ремонт одежды в месте разрыва ткани	2	Технология ремонта одежды в месте разрыва ткани. Подбор ниток для ремонта	Знать: инструменты и приспособления Уметь: ремонтировать одежду	Ответы на вопросы		

67		Изготовление вешалки	1	Назначение вешалки. Выбор ткани для вешалки. Выбор ниток. План изготовления вешалки	Знать: о видах ремонта одежды Уметь: выбирать нитки и ткани для вешалки	Ответы на вопросы. Контроль над действиями		
68		Раскрой детали вешалки	1	Разметка детали вешалки. Раскрой детали по линиям разметки. Требования к качеству выполняемой операции	Знать: способ определения долевого нити. Уметь: разметать деталь вешалки и выполнять раскрой по линиям разметки, контролировать качество выполнения операции	Практическая работа «Изготовление втачной вешалки на образце»		
69-70		Обработка детали вешалки косыми стежками или машинной строчкой	2	Последовательность обработки детали вешалки косыми стежками или машинной строчкой. Требования к качеству выполняемой операции	Уметь: сметывать края детали, обрабатывать деталь вешалки косыми стежками или машинной строчкой, оценивать качество работы	Контроль над действиями		
71-72		Пришивание вешалки к изделию	2	Способы соединения вешалки с изделием: косыми стежками и шов вподгибку с закрытым срезом. Определение середины детали	Уметь: соединять деталь вешалки с изделием разными способами, оценивать качество выполнения операции	Контроль над действиями. Контроль качества		

73		Декоративная заплата – аппликация	1	Назначение заплата. Виды заплата. Подбор ткани для заплата. Заплата-аппликация	Знать: назначение заплата, ее виды. Уметь: подбирать ткань для заплата	Ответы на вопросы		
74-76		Изготовление заплата – аппликации на образце	3	Определение места наложения и размеров. Раскрой заплата с прибавкой на швы. Загибание и заметывание срезов заплата. Наложение заплата с лицевой стороны изделия и пришивание ее вручную косыми или петельными стежками	Знать: правила раскрой заплата, сметочные и обметочные стежки. Уметь: выполнять раскрой заплата, обработка ее срезов. Пришивать заплату на изделие вручную, выполнять утюжку изделия, оценивать качество	Пр/р «Изготовление заплата-аппликации»		
77-80	Самостоятельная работа	Обработка вешалки и втачивание ее в шов вподгибку с закрытым срезом	4	Последовательность изготовления вешалки и соединения ее с основной деталью	Уметь: выполнять обработку детали вешалки, соединять ее с изделием путем втачивания в шов вподгибку с закрытым срезом	Контроль качества		
81-82	«Швейная машина»	Сведения о швейных машинах. Правила безопасной работы	2	Виды швейных машин. Правильная посадка. Правила по технике безопасности	Знать: назначение швейной машины; правила по технике безопасности	Пр/р «Подготовка к работе на швейной машине»		

83 84	Устройство швейной машины	2	Швейная машина с ножным приводом: назначение и устройство(приводной, передаточный и рабочий механизмы и их взаимодействие). Устройство ножного привода	Знать: назначение и устройство швейной машины с ножным приводом	Ответы на вопросы		
85 86	Устройства привода швейной машины	2	Пуск и остановка швейной машины(без иглы). Рабочий и свободный ход швейной машины	Знать: назначение рабочего и свободного хода швейной машины	Контроль над действиями		
87 88	Винт- разъединитель	2	Рабочий и свободный ход. Установка рабочего и свободного хода машины	Уметь: определять свободный и рабочий ход	Пр/р «Пуск и остановка швейной машины(без иглы)		
89 90	Машинная игла	2	Устройство машинной иглы. Виды машинных игл. Подбор машинных игл и ниток	Знать: назначение машинной иглы Уметь: устанавливать швейную иглу	Пр/р «Шитье на швейной машине с ножным приводом без ниток»		
91 92	Моталка. Намотка нитки на шпульку	2	Устройство моталки	Знать: устройство моталки. Уметь: наматывать нитку на шпульку	Практическая работа		
93 94	Заправка верхней нитки	2	Познакомить с заправкой верхней нитки. Последова-	Уметь: выполнять заправку верхней нитки	Практическая работа		

			тельность при заправке верхней нитки				
95 96		Заправка нижней нитки	2	Шпулька и шпульной колпачок. Последовательность по заправке нижней нитки	Уметь: выполнять заправку нижней нитки	Пр/р «Выполнение пробных строчек на образцах»	
97 98		Регулятор строчки	2	Назначение и устройство регуляторов строчки	Знать: где расположен регулятор строчки на швейной машине	Ответы на вопросы	
99 100		Машинная закрепка	2	Обратный ход швейной машины. Закрепление машинной строчки в начале и в конце работы	Уметь: выполнять пробные строчки, закрепляя начало и конец строчек машинной закрепкой	Практическая работа и оформление образца в альбом	
101 102		Зигзагообразная строчка	2	Регуляторы ширины зигзага. Применение зигзагообразной строчки	Уметь: выполнять зигзагообразные строчки с различной шириной зигзага	Оформление образца в альбом	
103 104		Работа на швейной машине	2	Обобщить и систематизировать знания по модулю «Швейная машина»	Уметь: выполнять пробные строчки на образцах или прямую и зигзагообразную	Пр/р «Выполнение машинных строчек на образцах»	
105 112	Практическое повторение	Применение зигзагообразной строчки	8	Пришивание кружева, заплата и аппликации	Уметь: применять знания на практике	Контроль над действиями	
113 114		Инструктаж на рабочем месте	2	План работы на четверть. Организация	Знать: правила безопасной работы в	Ответы на вопросы	

				ручного и машинного рабочего места. Правила безопасности при работе с иглой, ножницами, электроутюгом, на швейной машине	мастерской Уметь: организовывать рабочее место			
115 116	«Машинные работы»	Стачной шов	2	Назначение, конструкция и разновидности стачного шва. Условное изображение шва. Технология выполнения стачного шва	Знать: назначение стачного шва и его разновидности. Уметь: выполнять машинный стачной шов	Ответы на вопросы		
117 118		Стачной шов.	2	Стачной шов вразутюжку. Стачной шов вразутюжку. Закрепление начало и конец строчек	Уметь: выполнять машинный стачной шов	Пр/р «Выполнение стачных швов на образцах»		
119 120		Двойной шов	2	Соединительные швы. Двойной шов: конструкция и применение. Условное обозначение шва	Различать соединительные швы. Знать: конструкцию двойного шва, условное обозначение	Ответы на вопросы		
121 122		Выполнение двойного шва на образце	2	Технология выполнения двойного шва. Складывание деталей, сметывание и стачивание. Вывертывание ткани, выметывание и выполнение второй строчки	Уметь: выполнять двойной шов, проверять качество выполненной работы	Контроль качества		

123 124		Накладной шов	2	Виды соединительного шва. Знакомство с видами накладного шва. Отличительные особенности накладного шва. Ширина шва в разных изделиях. Места измерения ширины швов	Знать: виды соединительного шва, виды накладного шва. Уметь: различать разные виды соединительных швов, проводить измерения ширины шва	Ответы на вопросы		
125 126		Накладной шов с одним закрытым срезом	2	Накладной шов с одним закрытым срезом: конструкция и сфера применения. Условное изображение шва. Технология выполнения накладного шва	Знать: конструкцию и сферу применения накладного шва. Уметь: выполнять накладной шов с одним закрытым срезом	Практическая работа		
127 128		Накладной шов с двумя закрытыми срезами	2	Накладной шов с двумя закрытыми срезами: конструкция и сфера применения. Условное изображение шва. Технология выполнения накладного шва	Знать: конструкцию и сферу применения накладного шва. Уметь: выполнять накладной шов с двумя закрытыми срезами	Практическая работа		
129 130		Шов вподгибку с закрытым срезом	2	Виды машинных швов(соединительные, краевые, отделочные). Назначение и технология выполнения шва	Знать: сферу применения шва вподгибку	Практическая работа		
131		Шов вподгибку с	2	Назначение и техно-	Различать швы	Практическая работа		

132		открытым срезом		логия выполнения шва. Закрепление машинной строчки вручную. Проверка качества работы	вподгибку с открытым и закрытым срезами. Уметь: выполнять швы			
133 134		Обтачной шов	2	Назначение и технология выполнения обтачного шва. Требования к качеству шва	Знать: назначение шва. Уметь: выполнять обтачной шов, контролировать качество выполнения шва	Контроль качества		
135 136		Выполнение машинных швов	2	Контроль усвоения содержания модулей «Швейная машина» и «Машинные работы»	Контроль теоретических знаний. Уметь: отвечать на тесты	Работа с тестами		
137 138		Выполнение машинных швов	2	Применение теоретических знаний на практике	Уметь: выполнять машинный шов на образце	Практическая работа		
139 140	«Пошив изделий»	Построение чертежа и изготовление выкройки	2	Инструменты и материалы для изготовления выкройки. Линии для выполнения чертежей выкройки швейного изделия. Правила оформления чертежей	Уметь: строить прямой угол, проводить линии разного вида, чертить отрезки определенной длины	Контроль качества		
141 142		Головной платок	2	Знакомство с изделием. Ткани используемые для изготовления головного платка. План пошива	Знать: названия тканей, используемые для изготовления изделия. Уметь: составлять	Ответы на вопросы		

			изделия	план пошива			
143 144		Пошив головного платка	2	Обработка поперечных срезов платка краевым швом вподгибку с закрытым срезом.	Уметь: выполнять технологические операции по пошиву изделия	Контроль за действиями	
145 146		Пошив головного платка	2	Обработка долевых срезов платка краевым швом вподгибку с закрытым срезом	Уметь: выполнять технологические операции по пошиву изделия	Контроль за действиями	
147 148		Отделка платка и утюжка готового изделия	2	Обработка углов платка косыми стежками, выполнение отделки платка и утюжка	Уметь: выполнять технологические операции по пошиву изделия	Контроль за действиями	
149		Мешочек для хранения работ	1	Назначение изделия. Описание изделия. Ткани для пошива. Деталь и контурные срезы	Знать: название тканей, используемых для пошива. Уметь: описывать изделие по плану	Ответы на вопросы	
150 152		Отделка мешочка отделочными стежками или аппликацией	3	Технология изготовления и отделка мешочка аппликацией	Уметь: выполнять отделку изделия	Практическая работа	
153 156		Изготовление мешочка	4	Обработка боковых срезов края мешочка стачным швом и обработка срезов стачного шва обметочными строчками петельных стежков	Уметь: выполнять технологические операции по пошиву изделия	Практическая работа	
157 158		Изготовление мешочка	2	Обработка верхнего среза мешочка краевым швом вподгибку	Уметь: выполнять технологические операции по пошиву	Практическая работа	

				с закрытым срезом	ву изделия			
159 164		Изготовление мешочка	6	Продёргивание шнура и утюжка готового изделия	Уметь: выполнять технологические операции по пошиву изделия	Проверка качества работы		
165		Знакомство с изделием салфетка	1	Салфетка. Ткани, применяемые для изготовления салфеток: названия, виды. Описание изделия	Знать: названия и виды тканей, используемые для изготовления салфеток	Ответы на вопросы		
166		Подготовка ткани к раскрою. Раскрой изделия	1	Ткань: ширина, кромка, долевой и поперечный срезы. Размещение выкройки на ткани. Выкраивание деталей изделия	Знать: правила подготовки ткани к раскрою. Уметь: выкраивать детали изделия	Контроль за действиями		
167 168		Пошив салфетки	2	Обработка срезов салфетки краевым швом вподгибку с закрытым срезом. Обработка углов	Уметь: выполнять технологические операции по пошиву изделия	Практическая работа		
169 172		Отделка салфетки	4	Выполнение отделки салфетки вышивкой и утюжка готового изделия	Знать: виды отделочных ручных стежков. Уметь: выполнять отделку салфетки	Контроль качества		
173 174	Самостоятельная работа	Построение квадрата по заданным размерам	2	Правила оформления чертежей. Построение чертежа квадрата из картона	Знать: правила оформления чертежей. Уметь: строить чертеж квадрата	Контроль качества		

175 176		Выполнение двойного шва на образце	2	Работа с тканью. Последовательность выполнения двойного шва	Уметь: выполнять двойной шов	Контроль качества		
177	«Пошив изделий»	Знакомство с изделием наволочка	1	Наволочка: назначение, ткани, фасоны. Стандартные размеры. Описание изделия. Виды швов, используемых при пошиве наволочки	Знать: назначение наволочки, название тканей. Уметь: описывать изделие	Ответы на вопросы		
178		Определение размера наволочки. Расчет расхода ткани на изделие	1	Соответствие размера наволочки размеру подушки. Расчет расхода ткани на изделие	Уметь: определять размер наволочки, рассчитывать расход ткани на изделие	Ответы на вопросы		
179 180		Построение чертежа и подготовка выкройки наволочки к раскрою	2	Составление чертежа прямоугольной формы по заданным размерам	Уметь: строить чертеж выкройки наволочки по заданным размерам	Практическая работа		
181 182		Раскрой изделия	2	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. Припуски на швы. Раскрой изделия	Уметь: рационально выполнять раскладку деталей на ткани, делать припуски на швы, выкраивать изделие	Контроль за действиями		
183 184		Составление плана пошива изделия (наволочка разных размеров)	2	Последовательность изготовления наволочки. Швы, используемые при пошиве наволочки	Знать: требования к качеству изделия, швы. Уметь: планировать свою деятельность			
185		Обработка попереч-	2	Обработка попереч-	Уметь: выполнять	Практическая работа		

186		ных срезов наволочки		ных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом.	обработку поперечных срезов наволочки			
187 188		Обработка боковых сторон наволочки	2	Складывание для обработки боковых срезов, сметывание. Обработка боковых срезов	Знать: последовательность выполнения двойного шва	Практическая работа		
189 190		Утюжка готового изделия	2	Влажно- тепловая обработка изделия. Оценка качества сшитого изделия	Знать: правила безопасной работы с утюгом, выполнять влажно- тепловую обработку изделия	Контроль качества		
191 192		Знакомство с изделием сумка хозяйственная. Построение чертежа	2	Фасоны сумок, их размеры. Материалы, используемые для изготовления сумок. Описание изделия	Знать: виды швов, используемых при пошиве сумки. Уметь: описывать изделие	Ответы на вопросы		
193 198		«Не от скуки- на все руки». Рукоделие	6	Контроль усвоения содержания модуля «Пошив изделий».	Контроль теоретических знаний. Уметь: отвечать на тесты	Работа с тестами		
199 204		Практическое повторение	6	Последовательность изготовления изделия. Изготовление изделия по выбору	Уметь: выполнять пошив выбранного изделия, проверять качество выполняемых операций и готового изделия	Контроль за действиями. Контроль качества		

