Рассмотрено методическим советом №7 от 23.06.2015

утверждаю: и.о. директора И.С. Подойникова Дата 28.08.2015

ПРИЛОЖЕНИЕ № **2**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЯ **6** класс на 2015-2016 учебный год

Учитель: Шмакова Л.М.

	Разделы и темы	Кол -во	Элементы содержания	Характеристика основных видов учебной деятельности обучающихся	Срок
		час			
		•	Раздел «Технологии домашнего хозя:	йства»	
			Сехнологии творческой и опытнической д		
	Темы: «Интерьер жи.	пого дома		2 ч, «Исследовательская и созидательная	
			деятельность» 2 ч.	T	
1	Вводный урок	1	Цель и задачи изучения предмета «Технология» в 6 классе. Содержание	Находить и представлять информацию об устройстве современного жилого дома,	
			предмета. Последовательность его	квартиры, комнаты. Делать планировку	
			изучения. Правила безопасного труда при	комнаты подростка с помощью шаблонов и	
			работе в кабинете технологии.	ПК. Выполнять эскизы с целью подбора	
2	Интерьер жилого дома	1	Запуск первого творческого проекта.	материалов и цветового решения комнаты.	
			Понятие о жилом помещении: жилой		
			дом, квартира, комната,	выполнять макет оформления окон.	
			многоквартирный дом. Зонирование	Выполнять электронную презентацию по	
			пространства жилого дома. Организация	одной из тем: «Виды штор», «Стили	
			зон приготовления и приёма пищи,	оформления интерьера» и др.	
			отдыха и общения членов семьи, приёма гостей; зоны сна, санитарно-		
			гостей; зоны сна, санитарногигиенической зоны. Зонирование		
			комнаты подростка. Понятие о		
			композиции в интерьере. Интерьер		
			жилого дома. Современные стили в		
			интерьере. Использование современных		
			материалов и подбор цветового решения		
			в отделке квартиры. Виды отделки		
			потолка, стен, пола. Декоративное		
			оформление интерьера. Применение		
			текстиля в интерьере. Основные виды		
			занавесей для окон		

3-4	Комнатные растения в интерьере.	1	Понятие о фитодизайне. Роль комнатных растений в интерьере. Размещение комнатных растений в интерьере. Разновидности комнатных растений. Уход за комнатными растениями. Профессия садовник, фитодизайнер.	Выполнять перевалку (пересадку) комнатных растений. Находить и представлять информацию о приёмах размещения комнатных растений, об их происхождении. Понимать значение понятий, связанных с уходом за растениями. Знакомиться с профессией садовник	
5-6	Творческий проект по разделу «Интерьер жилого дома»	2	Реализация этапов выполнения творческого проекта. Выполнение требований к готовому изделию. Расчет затрат на изготовление проекта.	Выполнять и представлять проект по разделу «Интерьер жилого дома»	
	Темы: «Блюда из рыбы и	нерыб		еской деятельности» 16 часов в» 4 ч, «Блюда из птицы» 2 ч, «Заправочные овательская и созидательная деятельность»	
7-8	Блюда из рыбы	2	Пищевая ценность рыбы и нерыбных продуктов моря. Содержание в них белков, жиров, углеводов, витаминов.	Определять свежесть рыбы органолептическими методами. Определять срок годности рыбных консервов. Подбирать	
9-10	Блюда из нерыбных продуктов моря	2	Виды рыбы и нерыбных продуктов моря, продуктов из них. Маркировка консервов. Признаки доброкачественности рыбы. Условия и сроки хранения рыбной продукции. Оттаивание мороженой рыбы. Вымачивание солёной рыбы. Разделка рыбы. Санитарные требования при обработке рыбы. Тепловая обработка рыбы. Технология приготовления блюд из рыбы и нерыбных продуктов моря. Подача готовых блюд. Требования к качеству готовых блюд	инструменты и приспособления для механической и кулинарной обработки рыбы. Планировать последовательность технологических операций по приготовлению рыбных блюд. Оттаивать и выполнять механическую кулинарную обработку свежемороженой рыбы. Выполнять механическую обработку чешуйчатой рыбы. Разделывать солёную рыбу. Осваивать безопасные приёмы труда. Выбирать готовить блюда из рыбы и нерыбных продуктов моря. Определять качество термической обработки рыбных блюд. Сервировать стол и дегустировать готовые блюда. Знакомиться с профессией повар. Находить и представлять информацию о блюдах из рыбы и морепродуктов	

11-12	Технология первичной и	2	Значение мясных блюд в питании. Виды	Определять качество мяса	
11-12	тепловой обработки мяса.	2	мяса и субпродуктов. Признаки	органолептическими методами. Подбирать	
	тепловой обработки мяса.		доброкачественности мяса.	1	
			<u> </u>		
			Органолептические методы определения	механической и кулинарной обработки мяса.	
			доброкачественности мяса. Условия и	Планировать последовательность	
	_		сроки хранения мясной продукции.	технологических операций по приготовлению	
13-14	Приготовление блюд из		Оттаивание мороженого мяса.	мясных блюд. Выполнять механическую	
	мяса.		Подготовка мяса к тепловой обработке.	кулинарную обработку мяса. Осваивать	
			Санитарные требования при обработке	безопасные приёмы труда. Выбирать и	
			мяса. Оборудование и инвентарь,	готовить блюда из мяса. Проводить оценку	
			применяемые при механической и	качества тепловой обработки мясных блюд.	
			тепловой обработке мяса. Виды тепловой	Сервировать стол и дегустировать готовые	
			обработки мяса. Определение качества	блюда. Находить и представлять	
			термической обработки мясных блюд.	информацию о блюдах из мяса, соусах и	
			Технология приготовления блюд из мяса.	гарнирах к мясным блюдам	
			Подача к столу. Гарниры к мясным	тарттран к пленят стодат	
			блюдам. Приготовление бефстроганов,		
			котлет.		
15-	Гиче не угр инжичи и	2	Виды домашней и сельскохозяйственной	OTTO A TOTAL MANAGEMENT AND A TOTAL AND A	
13-	Блюда из птицы	2		Определять качество птицы	
16	Технология приготовления		птицы и их кулинарное употребление.	органолептическими методами. Подбирать	
16	блюд из птицы.		Способы определения качества птицы.	инструменты и приспособления для	
			Подготовка птицы к тепловой обработке.	механической и кулинарной обработки	
			Способы разрезания птицы на части.	птицы. Планировать последовательность	
			Оборудование и инвентарь, применяемые	технологических операций. Осуществлять	
			при механической и тепловой обработке	механическую кулинарную обработку птицы.	
			птицы. Виды тепловой обработки птицы.	Соблюдать безопасные приёмы работы с	
			Технология приготовления блюд из	кухонным оборудованием, инструментами и	
			птицы. Оформление готовых блюд и	приспособлениями. Готовить блюда из	
			подача их к столу	птицы. Проводить дегустацию блюд из	
				птицы. Сервировать стол и дегустировать	
				готовые блюда. Находить и представлять	
				информацию о блюдах из птицы	
17-18	Заправочные супы.	2	Значение супов в рационе питания.	Определять качество продуктов для	
	Технология приготовления		Технология приготовления бульонов,	приготовления супа. Готовить бульон.	
1					
	-		используемых при приготовлении	Готовить и оформлять заправочный суп.	
	щей.		используемых при приготовлении заправочных супов. Виды заправочных	Готовить и оформлять заправочный суп. Выбирать оптимальный режим работы	

			супов. Технология приготовления щей, борща, рассольника, солянки, овощных супов и супов с крупами и мучными изделиями. Оценка готового блюда. Оформление готового супа и подача к столу	нагревательных приборов. Определять консистенцию супа. Соблюдать безопасные приёмы труда при работе с горячей жидкостью. Осваивать приёмы мытья посуды и кухонного инвентаря. Читать технологическую документацию. Соблюдать последовательность приготовления блюд по технологической карте. Осуществлять органолептическую оценку готовых блюд. Овладевать навыками деловых, уважительных, культурных отношений со всеми членами бригады (группы). Находить и	
19-20	Сервировка стола к обеду. Приготовление обеда.	2	Меню обеда. Сервировка стола к обеду. Набор столового белья, приборов и посуды для обеда. Подача блюд. Правила поведения за столом и пользования столовыми приборами	представлять информацию о различных супах Подбирать столовое бельё для сервировки стола к обеду. Подбирать столовые приборы и посуду для обеда. Составлять меню обеда. Рассчитывать количество и стоимость продуктов для приготовления обеда. Выполнять сервировку стола к обеду, овладевая навыками эстетического оформления стола	
20-22	Творческий проект по разделу «Кулинария»	2	Реализация этапов выполнения творческого проекта. Выполнение требований к готовому изделию. Расчет затрат на изготовление проекта.	Выполнять и представлять проект по разделу «Кулинария»	
			аздел «Создание изделий из текстильных м нологии творческой и опытнической деят		
23-24	Виды и свойства текстильных материалов из химических волокон	2	Запуск третьего творческого проекта. Классификация текстильных химических волокон. Способы их получения. Виды и свойства искусственных и синтетических тканей. Виды нетканых материалов из химических волокон	Составлять коллекции тканей и нетканых материалов из химических волокон. Исследовать свойства текстильных материалов из химических волокон. Подбирать ткань по волокнистому составу для различных швейных изделий. Находить и представлять информацию о современных материалах из химических волокон	

				и об их применении в текстиле. Оформлять результаты исследований. Знакомиться с профессией оператор на производстве химических волокон
25-26 27-28	Конструирование плечевой одежды с цельнокроеным коротким рукавом. Снятие мерок. Построение чертежа основы плечевого изделия с цельнокроеным рукавом.	2	Понятие о плечевой одежде. Понятие об одежде с цельнокроеным и втачным рукавом. Определение размеров фигуры человека. Снятие мерок для изготовления плечевой одежды. Построение чертежа основы плечевого изделия с цельнокроеным рукавом	Снимать мерки с фигуры человека и записывать результаты измерений. Рассчитывать по формулам отдельные элементы чертежей швейных изделий. Строить чертёж основы плечевого изделия с цельнокроеным рукавом. Находить и представлять информацию об истории швейных изделий
29-30	Моделирование плечевой одежды	2	Понятие о моделировании одежды. Моделирование формы выреза горловины. Моделирование плечевой одежды с застёжкой на пуговицах. Моделирование отрезной плечевой одежды. Приёмы изготовления выкроек дополнительных деталей изделия: подкройной обтачки горловины спинки, подкройной обтачки горловины переда, подборта. Подготовка выкройки к раскрою	Выполнять эскиз проектного изделия. Изучать приёмы моделирования формы выреза горловины. Изучать приёмы моделирования плечевой одежды с застёжкой на пуговицах. Изучать приёмы моделирования отрезной плечевой одежды. Моделировать проектное швейное изделие. Изготовлять выкройки дополнительных деталей изделия: подкройных обтачек и т. д. Готовить выкройку проектного изделия к раскрою. Знакомиться с профессией технолог-конструктор швейного производства
31-32	Раскрой плечевого изделия	2	Последовательность подготовки ткани к раскрою. Правила раскладки выкроек на ткани. Правила раскроя. Выкраивание деталей из прокладки. Критерии качества кроя. Правила безопасной работы иглами и булавками.	Выполнять экономную раскладку выкроек на ткани, обмеловку с учётом припусков на швы. Выкраивать детали швейного изделия из ткани и прокладки.

33-34	Ручные швейные работы	2	Понятие о дублировании деталей кроя. Технология соединения детали с клеевой прокладкой. Правила безопасной работы утюгом. Способы переноса линий выкройки на детали кроя с помощью прямых копировальных стежков. Основные операции при ручных работах: временное соединение мелкой детали с крупной — примётывание; временное ниточное закрепление стачанных и вывернутых краёв — вымётывание.	Дублировать детали кроя клеевой прокладкой. Выполнять правила безопасной работы утюгом. Изготовлять образцы ручных работ: перенос линий выкройки на детали кроя с помощью прямых копировальных стежков; примётывание; вымётывание.
35-36 37-38	Бытовая швейная машина. Дефекты машиной строчки. Приспособления к швейной машине	2	Устройство машинной иглы. Неполадки, связанные с неправильной установкой иглы, её поломкой. Замена машинной иглы. Неполадки, связанные с неправильным натяжением ниток: петляние сверху и снизу, слабая и	Изучать устройство машинной иглы. Выполнять замену машинной иглы. Определять вид дефекта строчки по её виду. Изучать устройство регулятора натяжения верхней нитки. Подготавливать швейную машину
37-38	Машинные работы. Классификация машинных швов.	2	стянутая строчка. Назначение и правила использования регулятора натяжения верхней нитки. Обмётывание петель и пришивание пуговицы с помощью швейной машины. Основные машинные операции: присоединение мелкой детали к крупной — притачивание; соединение деталей по контуру с последующим вывёртыванием — обтачивание. Обработка припусков шва перед вывёртыванием. Классификация машинных швов: соединительные (и обтачной с расположением шва на сгибе и в кант).	к работе. Выполнять регулирование качества зигзагообразной и прямой строчек с помощью регулятора натяжения верхней нитки. Выполнять обмётывание петли на швейной машине. Пришивать пуговицу с помощью швейной машины. Овладевать безопасными приёмами работы на швейной машине. Находить и предъявлять информацию о фурнитуре для одежды, об истории пуговиц
39-40	Обработка мелких деталей.	2	Обработка мелких деталей швейного изделия обтачным швом — мягкого пояса, бретелей. Подготовка и	Изготовлять образцы машинных работ: притачивание и обтачивание. Проводить влажно-тепловую обработку на образцах.
41-42	Подготовка и проведение	2	проведение примерки плечевой одежды с цельнокроеным рукавом. Устранение	Обрабатывать мелкие детали (мягкий пояс, бретели и др.) проектного изделия обтачным

	примерки. Устранение дефектов.		дефектов после примерки. Последовательность изготовления плечевой одежды с цельнокроеным	швом. Выполнять подготовку проектного изделия к примерке. Проводить примерку проектного изделия. Устранять дефекты
	Технология изготовления	8	рукавом. Технология обработки среднего	после примерки. Обрабатывать проектное
12 11	плечевого изделия	2	шва с застёжкой и разрезом, плечевых	изделие по индивидуальному плану.
43-44	Технологи обработки	2	швов, нижних срезов рукавов. Обработка	Осуществлять самоконтроль и оценку
	плечевых швов, нижних срезов рукавов.		срезов подкройной обтачкой с расположением её на изнаночной или	качества готового изделия, анализировать ошибки. Находить и представлять
45-46	Обработка срезов		лицевой стороне изделия. Обработка	информацию об истории швейных изделий,
43-40	подкройной обтачкой.	2	застёжки подбортом. Обработка боковых	одежды. Овладевать безопасными приёмами
	подкроиной обтачкой.	<i>_</i>	швов. Соединение лифа с юбкой.	труда. Знакомиться с профессией закройщик
47-	Обработка застежки		Обработка нижнего среза изделия.	труда. эпакомиться с профессием закроищик
48	подбортом. Обработка	2	Обработка разреза в шве. Окончательная	
	боковых срезов.	_	отделка изделия	
	1			
49-50	Обработка нижнего среза	2		
	изделия. Окончательная			
	отделка изделия.			
51-52	Творческий проект по	2	Реализация этапов выполнения	Выполнять и представлять проект по разделу
	разделу «Создание изделий		творческого проекта. Выполнение	«Создание изделий из текстильных волокон»
	из текстильных волокон»		требований к готовому изделию. Расчет	
			затрат на изготовление проекта.	
			ие ремесла», «Технологии творческой и оп	
	Темы: «Вязание крючк	сом» 4	ч, «Вязание спицами» 4 ч, «Исследователі	ьская и созидательная деятельность» 8 ч
53-	Вязание крючком.	2	Запуск четвертого творческого проекта.	Изучать материалы и инструменты для
54	Основные виды петель при		Краткие сведения из истории старинного	вязания. Подбирать крючок и нитки для
	вязании крючком.		рукоделия — вязания. Вязаные изделия в	вязания. Вязать образцы крючком.
	Условные обозначения.		современной моде. Материалы и	Зарисовывать и фотографировать наиболее
55-			инструменты для вязания. Виды крючков	интересные вязаные изделия. Знакомиться с
56	Вязание полотна.Вязание	2	и спиц. Правила подбора инструментов в	профессией вязальщица текстильно-
	по кругу.		зависимости от вида изделия и толщины	галантерейных изделий. Находить и
			нити. Организация рабочего места при	представлять информацию об истории
			вязании. Расчёт количества петель для	вязания-подбор инструментов и
			изделия. Отпаривание и сборка готового	оборудования с учетом требований
			изделия. Основные виды петель при	технологии и материально-энергетических

	вязании крючком. Условные обозначения, применяемые при вязании крючком. Вязание полотна: начало вязания, вязание рядами, основные способы вывязывания петель, закрепление вязания. Вязание по кругу: основное кольцо, способы вязания по кругу. Профессия вязальщица текстильно-галантерейных изделий	ресурсов; -оценка технологических свойств сырья, материалов и областей их применения; -создавать самостоятельно способы решения ситуативного задания; Регулятивные: -устанавливать последовательность действий по выполнению задания; - адекватно самостоятельно оценивать правильность выполнения действия и вносить необходимыекоррективы в исполнение как в конце действия, так и по ходу его Реализации. Коммуникативные: -организовывать и планировать учебное сотрудничество с учителем и сверстниками, определятьцели и функции участников, способы взаимодействия, планировать общие способы работы. Личностные:знание основных принципов и правил отношения к природе; -осознавать эмоционально-ценностное отношение к содержанию изучаемой темы; - проявлять желание к самооценке.	
--	---	---	--

57- 58 59- 60	Вязание спицами. Набор петель. Кромочные, лицевые и изнаночные петли. Вязание полотна лицевыми и изнаночными петлями. Вязание цветных узоров.	2	Вязание спицами узоров из лицевых и изнаночных петель: набор петель на спицы, применение схем узоров с условными обозначениями. Кромочные, лицевые и изнаночные петли, закрытие петель последнего ряда. Вязание полотна лицевыми и изнаночными петлями. Вязание цветных узоров. Создание схем для вязания с помощью ПК	Подбирать спицы и нитки для вязания. Вязать образцы спицами. Находить и представлять информацию о народных художественных промыслах, связанных с вязанием спицами. Создавать схемы для вязания с помощью ПК	
61-68	Исследовательская и созидательная деятельность	8	Понятие о творческой проектной деятельности, индивидуальных и коллективных творческих проектах. Цель и задачи проектной деятельности в 6 классе. Составные части годового творческого проекта шестиклассников. Этапы выполнения проекта: поисковый (подготовительный), технологический, заключительный (аналитический). Определение затрат на изготовление проектного изделия. Испытания проектных изделий. Подготовка презентации, пояснительной записки и доклада для защиты творческого проекта	Знакомиться с примерами творческих проектов шестиклассников. Определять цель и задачи проектной деятельности. Изучать этапы выполнения проекта. Выполнять проект по разделу «Технологии домашнего хозяйства». Выполнять проект по разделу «Кулинария». Выполнять проект по разделу «Создание изделий из текстильных материалов». Выполнять проект по разделу «Художественные ремёсла». Оформлять портфолио и пояснительную записку к творческому проекту. Подготавливать электронную презентацию проекта. Составлять доклад для защиты творческого проекта. Защищать творческий проект	
69-70	Итоговый урок				