## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №1» Г.БОЛОГОЕ, ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

«Утверждаю»	«Согласовано»	«Рассмотрено»
Директор	с заместителем директора	на заседании кафедры
МБОУ «СОШ №1»:	по УВР	естественных наук
	Д.И. Нугайгулова	
Ю.В. Захарнёва		Хмелёва И.М.
Приказ № от		Протокол № от
«»2022г.		« » <u>августа</u> 2022г.

## Календарно-тематическое планирование к программе учебного предмета «Технология»

5-8 классы 6 «А» класс На 2022–2023 учебный год

> Учитель технологии: Чернявская Марина Юрьевна, высшей категории

Календарно-тематическое планирование

No	Календарно-тематическое планирование  № Тема урока Дата Основные виды деятельности			
п/п	т сма урока	План	ата Факт	обучающихся
11/11	Введение - 4 ч	1101411	1 414.1	обу шощихел
1-	Правила поведения в кабинете технологии.			Знают и применяют на практике правила ТБ, оценивают технологические свойства материалов и область их применения. Осознают роль техники и технологий для
2	T/Б при работе в кабинете технологии.	2.09		прогрессивно развитого общества. Знакомятся с содержанием и последовательностью изучения предмета «Технология» в 6 классе.
3-	Проектная и исследовательская деятельность в 6 классе.			Формируют умения устанавливать взаимосвязь знаний по разным учебным предметам для решения прикладных задач. Осваивают основы проектно - исследовательской дея-
4	Этапы выполнения проекта: (поисковый, технологический, аналитический)	9.09		тельности, знакомятся с примерами творческих проектов шестиклассников. Определяют цель и задачи проектной деятельности. Изучают этапы выполнения проекта.
	Раздел «Технологии дом	иашнего	хозяйств	а» -4 ч
5-	Интерьер жилого дома. Знакомство с профессией дизайнер.			Знакомятся с профессией дизайнер. Моделируют и художественно оформляют объект. Выполняют практическую работу. Находят и представляют информацию об
6	Пр. работа «Разработка интерьера комнаты для подростка».	16.09		устройстве современного жилого дома, квартиры, комнаты. Делают планировку комнаты подростка с помощью шаблонов и ПК. Выполняют эскизы с целью подбора материалов и цветового решения комнаты. Изучают виды занавесей для окон и выполняют макет оформления окон. Выполняют электронную презентацию по одной из тем: «Виды штор», «Стили оформления интерьера» и др.
7-	Комнатные растения в интерьере			Знакомятся с многообразием комнатных растений, требованиями к их содержанию. Изучают способы пересадки (перевалки)
8	Изучение свойств и требований к содержанию растений.	23.09		комнатных растений. Выполняют практическую работу. Находят и представляют информацию о способах размещения комнатных растений, об их происхождении. Понимают значение понятий, связанных с уходом за растениями. Знакомятся с профессией садовник.
	Раздел «Технологии творческой и опытнической деятельности» - 2 ч.			
9-	Разработка творческого проекта «Растения в интерьере».	30.09		Выполняют и представляют проект по разделу «Интерьер жилого дома». Совершенствуют навыки проектно - исследовательской деятельности, оформляют твор-

10	Защита проекта.		ческий проект, защищают проект.
	Раздел «Кулинария»- 12	2 ч	•
11-	Блюда из рыбы. Знакомство с профессией повар.		Определяют свежесть рыбы органолептическими методами. Определяют срок годности рыбных консервов. Подбирают инструменты и приспособления для механической и
12	Блюда из морепродуктов.	7.10	кулинарной обработки рыбы. Знакомятся с безопасными приёмами труда. Определяют качество термической обработки рыбных блюд. Учатся сервировать стол. Знакомятся с профессией повар. Находят и представляют инфор-мацию о блюдах из рыбы и морепродуктов
13-	Питательная ценность		Определять качество мяса органолептичес-
	блюд из мяса.		кими методами. Подбирают инструменты и приспособления для механической и
14	П/Р «Составление меню и расчет калорий».		кулинарной обработки мяса. Планируют по- следовательность технологических операций по приготовлению мясных блюд. Учатся сервировать стол и дегустировать готовые блюда. Находят и представляют информацию о блюдах из мяса, соусах и гарнирах к мясным блюдам.
15-	Блюда из птицы.		Определяют качество птицы органолептическими методами. Подбирают инструменты и
16	П\Р «Приготовление простых блюд из птицы».		приспособления для механической и кулинарной обработки птицы. Планируют последовательность технологических операций Учатся сервировать стол и дегустировать готовые блюда. Находят и представляют информацию о блюдах из птицы.
17-	Заправочные супы.		Определяют качество продуктов для приготовления супа. Читают технологическую документацию. Соблюдают последовательность
18	Технология приготовления супов.		приготовления блюд по технологической карте. Осуществляют органолептическую оценку готовых блюд. Овладевают навыками деловых, уважительных, культурных отношений со всеми членами бригады (группы). Находят и представляют информацию о различных супах.
19-	Приготовление обеда.		Подбирают столовое бельё для сервировки стола к обеду, столовые приборы и посуду. Составляют меню обеда. Рассчитывают ко-
20	Сервировка стола к обеду.		личество и стоимость продуктов для приготовления обеда. Выполняют сервировку стола к обеду, овладевая навыками эстетического оформления стола.

21-	Парадный стол. Правила этикета.		Обобщают знания по теме. Отвечают на вопросы. Выполняют самостоятельную работу.
22	Обобщение раздела кулинария.		
	Раздел «Технологии творческой	і и опытни	ической деятельности» - 2 ч.
23-	Разработка творческого проекта: «Приготовление воскресного обеда для всей семьи».		Выполняют и представляют проект по разделу «Кулинария». Защищают проект.
24	Защита проекта.  Раздел «Создание изделий из те	- - - - -	материалов» (22 ч)
25			
25-	Материаловедение. Изучение свойств текстильных волокон животного происхождения.		Составляют коллекции тканей и нетканых материалов, из химических волокон. Исследуют свойства текстильных материалов из волокон животного происхождения. Подбирают ткань по волокнистому составу для различных швейных изделий.
26	П\р «Саржевое переплетение».		Выполняют макет саржевого переплетения.
27-	Свойства текстильных волокон животного происхождения.		Находят и представляют информацию о современных материалах из волокон животного происхождения и об их применении в текстиле. Оформляют результаты
28	П/р «Изучение свойств текстильных волокон».		в текстиле. Оформляют результаты исследований. Знакомятся с профессией оператор про-изводства натуральных волокон.
29-	Конструирование швейных изделий. Понятие о плечевой группе изделий.		Находят и представляют информацию об истории швейных изделий Снимают мерки с фигуры человека и записывают результаты измерений.
30	П/р «Снятие мерок».		
31-	Изготовление выкройки изделия в М 1:4.		Рассчитывают по формулам отдельные элементы чертежей швейных изделий. Строят чертёж основы плечевого изделия с
32	Изготовление выкройки изделия в М 1:4.		цельнокроеным рукавом.
33-	Моделирование. Знакомство с профессией модельер-конструктор.		Выполняют эскиз проектного изделия. Изучают приёмы моделирования формы выреза горловины, приёмы моделирования плечевой одежды с застёжкой на пуговицах, приемы моделирования отрезной плечевой одежды.
34	П\Р «Моделирование ночной сорочки».		Моделируют проектное швейное изделие.

25	Hanaman war	Hamana
35-	Изготовление	Изготавливают выкройки дополнительных
	выкройки изделия в	деталей изделия: подкройных обтачек и т. д.
	натуральную величину.	Готовят выкройку проектного изделия к
36	Изготовление	раскрою. Знакомятся с профессией технолог-
	выкройки изделия в	конструктор швейного производства.
	натуральную величину.	
37-	Раскрой швейного	Выполняют экономную раскладку выкроек
	изделия.	на ткани, обмеловку с учётом припусков на
		швы. Выкраивают детали швейного изделия
38	Раскрой швейного	из ткани и прокладки. Знакомятся с
	изделия.	профессией закройщик.
20		1
39-	Швейная машина.	Изучают устройство машинной иглы. Выпол-
	Устройство иглы	няют замену машинной иглы. Определяют
	швейной машины.	вид дефекта строчки по её виду. Изучают
		устройство регулятора натяжения верхней
40	Дефекты машинной	нитки. Подготавливают швейную машину к
	строчки.	работе. Выполняют регулирование качества
	Приспособления к	зигзагообразной и прямой строчек с
	швейной машине.	помощью регулятора натяжения верхней
	The state of the s	нитки.
		Выполняют обмётывание петли на швейной
		машине. Пришивают пуговицу с помощью
		швейной машины. Овладевают безопасными
		приёмами работы на швейной машине.
		Находят и предъявляют информацию о
		фурнитуре для одежды, истории пуговиц.
41-	Понятие о	Учатся дублировать детали кроя клеевой
	дублировании деталей	прокладкой. Соблюдают правила безопасной
	кроя.	работы утюгом. Обрабатывают мелкие
	•	детали (мягкий пояс, бретели и др.)
42	П/р «Технология	проектного изделия обтачным швом.
<del>'+</del> 2	1	Осуществляют самоконтроль и оценку
	соединения деталей с	качества готового изделия, анализируют
	клеевой прокладкой.	
		информацию об истории швейных изделий,
		одежды. Овладевают безопасными приёмами
		труда.
43-	Копировальные стежки	Изготавливают образцы ручных работ:
'3	и основные операции	перенос линий выкройки на детали кроя с
	при ручных работах.	помощью прямых копировальных стежков;
	при ручных расстах.	1 1
		примётывание; вымётывание, образцы
	Основные машинные	машинных работ: притачивание и
44	операции.	обтачивание. Проводят влажно-тепловую
		обработку на образцах.
45-	Поспанорожени изожи	RUMANUGIAT HARPATARIAN HARAMATA MANAGAMATA
43-	Последовательность	Выполняют подготовку проектного изделия к
	технологии изготов-	примерке. Проводят примерку проектного
	ления швейного	изделия.
	изделия.	Устраняют дефекты после примерки.
		Обрабатывают проектное изделие по
46	Проведение примерки	индивидуальному плану.
	троведение примерки	 

	проектного изделия.		
	Раздел «Технологии творческой и опытнической деятельности» - 4 ч.		
47-	Разработка творческого проекта: «Наряд для сна».	Изучают последовательность изготовления плечевой одежды с цельнокроеным рукавом, технологию обработки среднего шва с застёжкой и разрезом, плечевых швов,	
48	Разработка творческого проекта: «Наряд для сна».	нижних срезов рукавов. Обрабатывают срезы подкройной обтачкой с расположением её на изнаночной или лицевой стороне изделия, застёжки - подбортом. Обрабатывают боковые швы, соединяют лиф с юбкой. Обрабатывают нижний срез изделия, разрез в шве. Проводят окончательную отделку изделия.	
49-	Разработка творческого проекта: «Наряд для сна».	Реализуют этапы выполнения проекта, выполнение требований к готовому изделию. Определяют затраты на изготовление	
50	Разработка творческого проекта: «Наряд для сна».	проектного изделия.	
	Раздел «Художественные реме	сла» -12 ч	
51-	Вязание крючком.	Изучают материалы и инструменты для вязания. Подбирают крючок и нитки для вязания,	
52	П/р. «Основные приемы технологии вязания крючком».	выполняют образцы крючком. Зарисовывают и фотографируют наиболее интересные вязаные изделия. Находят и представляют информацию об истории вязания.	
53-	Вязаная цепочка. Условные обозначения петель при вязании крючком.	Выполняют основные виды петель при вязании крючком. Узнают условные обозначения, применяемые при вязании крючком. Выполняют образцы вязаного полотна, вязание по кругу.	
54	П/Р "Столбики с накидами".		
55-	Вязание полотна.	Выполняют основные виды петель при вязании крючком.	
56	П/Р. "Вязание полотна".	Выполняют образцы вязаного полотна.	
57-	Круговое вязание.	Совершенствуют навыки вязания крючком. Выполняют образцы вязаного полотна, вязание по кругу. Знакомятся с профессией вязальщицы	
58	П/Р. «Выполнение цветка».	текстильно-галантерейных изделий.	
59-	Вязание спицами.	Подбирают спицы и нитки для вязания. Выполняют образцы спицами. Находят и представляют информацию о народных	
60	П/Р. «Основные прие-	художественных промыслах, связанных с	

мы вязания лицевых		вязанием спицами. Создают схемы для
петель».		вязания с помощью ПК.
61- Технология вязания		Выполняют спицами узоры из лицевых и
спицами (изнаночная		изнаночных петель: набор петель на спицы,
петля).		применение схем узоров с условными
62 П.Р. «Выполнение		обозначениями. Умеют выполнять
вязки резинки».		кромочные, лицевые и изнаночные петли,
		закрытие петель последнего ряда. Вяжут
		полотна лицевыми и изнаночными петлями.
Раздел «Технологии тво	рческой и опытни	ческой деятельности» - 4 ч.
63- Разработка творческого		Реализуют этапы выполнения проекта:
проекта «Волшебный		выполнение требований к готовому изделию.
клубок».		Определяют затраты на изготовление
64 Разработка творческого		проектного изделия
проекта «Волшебный		
клубок».		
65- Разработка творческого		Оформляют проект. Подготавливают видео
проекта «Волшебный		презентацию, пояснительную записку и
клубок».		доклад для защиты творческого проекта.
66 Разработка творческого		
проекта «Волшебный		
клубок».		
Раздел. «Проектная и и		деятельность» 2 ч.
67- Творческий проект:		Оформляют портфолио и пояснительную
«Портфолио или мои		записку к творческому проекту.
достижения в области		and the second of the second o
технологии».		
68 Творческий проект		
«Портфолио или мои		Подготавливают электронную презентацию
достижения в области		проекта. Составляют доклад для защиты
технологии».		творческого проекта.
Итого: 68 часов.		