СОГЛАСОВАНО

Заместитель дир	ектора по УВР
Γ	Г.А. Ледовская
подпись	Ф.И.О.
«28» августа	2020 года

г. Усть-Лабинск

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 6 имени И. Т. Сидоренко муниципального образования Усть-Лабинский район

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

	ПС) <u> </u>	<u> ехнологии</u>		
Класс	8 «А», 8 «Б», 8	«B»			
Учитель	Карева Ната	алья Нико	олаевна		
Количеств	о часов: всего	<u>34</u>	_ часа; в неделю _	<u>1</u>	час

Планирование составлено на основе рабочей программы по технологии для 5-8 классов, разработанной Каревой Н. Н., учителем технологии МБОУ СОШ №6 им. И.Т.Сидоренко, утвержденной решением педагогического совета, протокол № 1 от 30.08. 2017 г.

Планирование составлено на основе авторской программы «Технология», 5-8 классы, А.Т. Тищенко, Н.В.Синица. — М.:Вентана-Граф, 2015г. в соответствии с ФГОС основного общего образования

Учебник: <u>Технология: 8 класс/ В.Д.Симоненко, А.А.Электов, Б.А.Гончаров.- М.:</u> <u>Вентана-Граф, 2015.</u>

	Технологии ведения дома – 34 часа										
№ п/п	Содержание (разделы, темы)	Кол -во час.	Да провед уро план	дения	l -	но-техническое дение урока	Формируемые УУД				
				1	1 четі	верть					
		1.T	ехнологі	ии твор	ческой и опы	тнической деятель	ности – 1 час				
1	Проектирование как сфера профессиональной деятельности	1	07.09		Компьютер, проектор, пре	мультимедийный зентация, учебник	Обосновывать тему творческого проекта. Находить и изучать информацию по проблеме, формировать базу данных. Разрабатывать несколько вариантов решения проблемы, выбирать лучший вариант и подготавливать необходимую документацию и презентацию с помощью ПК.				
				2. (Семейная экон	юмика - 6 часов					
2	Бюджет семьи.	1	14.09		презентация Компьютер, проектор, уче	«Бюджет семьи», мультимедийный бник.	Оценивать имеющиеся и возможные источники доходов семьи.				
3	Способы выявления потребностей семьи	1	21.09		Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Анализировать потребности членов семьи.				
4	Технология построения семейного бюджета.	1	28.09		Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Планировать недельные, месячные и годовые расходы семьи с учётом её состава.				
5	Технология совершения покупок.	1	05.10		Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Анализировать качество и потребительские свойства товаров.				
6	Потребительские качества товаров и	1	12.10		Компьютер, проектор,	мультимедийный документ-камера,	Анализировать качество и потребительские свойства товаров.				

	услуг				учебник		
7	Технология ведения	1	19.10		Компьютер,	мультимедийный	Планировать возможную индивидуальную
	бизнеса				проектор,	документ-камера,	трудовую деятельность
					учебник		
			3.	Техно.	погии домашн	его хозяйства - 4 ч	наса
8	Экология жилища	1	26.10		Компьютер,	мультимедийный	<u> </u>
					проектор,	документ-камера,	естественной вентиляцией в помещении.
					учебник		
		_			2 четв	верть	
9	Система безопасности	1	09.11		Компьютер,	мультимедийный	Ознакомиться с системой фильтрации воды
	жилища				проектор,	документ-камера,	(на лабораторном стенде).
					учебник		
10	Водоснабжение и	1	16.11		Компьютер,	мультимедийный	Определять составляющие системы
	канализация в доме				проектор,	документ-камера,	водоснабжения и канализации в школе и
					учебник		дома.
11	Способы определения	1	23.11		Компьютер,	мультимедийный	Определять расход и стоимость горячей и
	расхода и стоимости				проектор,	документ-камера,	холодной воды за месяц
	расхода воды				учебник		
						ехника - 6 часов	
		3		оекта «	Разработка пла	ката по электробез	
12	Бытовые	1	30.11		Компьютер,	мультимедийный	
	электроприборы.				проектор,	документ-камера,	мощность электроприборов, подключаемых
					учебник		к одной розетке и в квартирной (домовой)
					Таблицы	по технике	сети.
					безопасности	c	
					электроприбо	L .	
13	Пути экономии	1	07.12		Компьютер,	мультимедийный	
	электрической энергии				проектор,	документ-камера,	мощность электроприборов, подключаемых
	в быту				учебник		к одной розетке и в квартирной (домовой)
							сети.

14	Назначение, устройство, правила эксплуатации отопительных электроприборов	1	14.12		Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Знакомиться с назначением, устройством, правилами эксплуатации отопительных электроприборов
15	Общие сведения о принципе работы, видах и правилах эксплуатации бытовых холодильников и стиральных машинавтоматов	1	21.12		Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Знакомиться с устройством и принципом действия стиральной машины-автомата, электрического фена.
16	Электронные приборы.	1	28.12		Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Расширятся представления о видах цифровой техники
					3 чет	верть	
17	Способы защиты	1	11.01		Компьютер,	мультимедийный	Знакомиться со способом защиты
	приборов от скачков напряжения.				проектор, учебник	документ-камера,	электронных приборов от скачков напряжения
		1. T	ехнолог	ии твој	рческой и опы	тнической деятель	ьности – 1 час
18	Творческий проект «Разработка плаката по электробезопасности»	1	18.01		Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Обосновывать тему творческого проекта. Находить и изучать информацию по проблеме, формировать базу данных. Разрабатывать несколько вариантов решения проблемы, выбирать лучший вариант и подготавливать необходимую документацию и презентацию с помощью ПК. Выполнять проект и анализировать результаты работы. Оформлять пояснительную записку и проводить презентацию проекта

	5. Электротехника - 6 часов							
				запуск проекта «Дом будущего»				
19	Электромонтажные и сборочные технологии.	1	25.01	Компьютер, мультимедийный Читать простые электрические схемы. проектор, документ-камера, учебник Собирать электрическую цепь из деталей конструктора с гальваническим источником тока.				
20	Понятие об электрической цепи и о её принципиальной схеме	1	01.02	Компьютер, мультимедийный Исследовать работу цепи при различных проектор, документ-камера, учебник				
21	Инструменты для электромонтажных работ; приемы монтажа	1	08.02	Компьютер, мультимедийный Ознакомиться с видами электромонтажных проектор, документ-камера, учебник выполнять упражнения по несложному электромонтажу.				
22	Установочные изделия	1	15.02	Компьютер, мультимедийный Использовать пробник для поиска обрыва в проектор, документ-камера, простых электрических цепях учебник				
23	Электротехнические устройства с элементами автоматики.	1	22.02	Компьютер, мультимедийный проектор, документ-камера, учебник Знакомиться со схемой квартирной электропроводки. Определять расход и стоимость электроэнергии за месяц.				
24	Устройство и принцип работы бытового электрического утюга с элементами автоматики.	1	01.03	Компьютер, мультимедийный проектор, документ-камера, учебник Знакомиться с устройством и принципом работы бытового электрического утюга с элементами автоматики				
		1. T	ехнолог	и творческой и опытнической деятельности–1 часа				
25	Творческий проект «Дом будущего»	1	08.03	Компьютер, мультимедийный Обосновывать тему творческого проекта. проектор, документ-камера, Находить и изучать информацию по учебник проблеме, формировать базу данных.				

						Разрабатывать несколько вариантов решения проблемы, выбирать лучший вариант и подготавливать необходимую документацию и презентацию с помощью ПК. Выполнять проект и анализировать результаты работы. Оформлять пояснительную записку и
	6	Copp		Произ		проводить презентацию проекта
	0.	Совр			водство и профессиональное са проекта «Мой профессиональный	
26	Сферы	1	15.03	Sallyck	Компьютер, мультимедийный	Исследовать деятельность
20	производства	1	15.05		проектор, документ-камера,	производственного предприятия или
	и разделение труда.				учебник	предприятия сервиса. Анализировать
	13//					структуру предприятия и профессиональное
						разделение труда.
					4 четверть	
27	Понятие о профессии, специальности, квалификации и компетентности работника	1	05.04		Компьютер, мультимедийный проектор, документ-камера, учебник	
28	Профессиональное образование и профессиональная карьера. Региональный рынок труда и его конъюктура	1	12.04		Компьютер, мультимедийный проектор, документ-камера, учебник	Знакомиться по Единому тарифноквалификационному справочнику с массовыми профессиями. Анализировать предложения работодателей на региональном рынке труда.
29	Диагностика и самодиагностика профессиональной пригодности	1	19.04		Компьютер, мультимедийный проектор, документ-камера, учебник	_

						различных источниках, включая Интернет, о возможностях получения профессионального образования.
		1. Tex	кнологиі	творческой и опыт	нической деятельн	ности – 5 часов
30	Творческий проект «Мой профессиональный выбор». Обоснование темы проекта	1	26.04	Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Обосновывать тему творческого проекта. Находить и изучать информацию по проблеме, формировать базу данных.
31	Творческий проект «Мой профессиональный выбор». Варианты решения проблемы	1	03.05	Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Разрабатывать несколько вариантов решения проблемы, выбирать лучший вариант и подготавливать необходимую документацию и презентацию с помощью ПК.
32	Творческий проект «Мой профессиональный выбор». Подготовка документации и презентации с помощью ПК.	1	10.05	Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Разрабатывать несколько вариантов решения проблемы, выбирать лучший вариант и подготавливать необходимую документацию и презентацию с помощью ПК.
33	Творческий проект «Мой профессиональный выбор». Анализ результатов работы	1	17.05	Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Выполнять проект и анализировать результаты работы.
34	Защита проекта «Мой профессиональный выбор».	1	24.05	Компьютер, проектор, учебник	мультимедийный документ-камера,	Оформлять пояснительную записку и проводить презентацию проекта
	Итого:	34				