

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение

"Средняя общеобразовательная школа №7" г.Энгельса

Энгельского муниципального района Саратовской области

<p>РАССМОТРЕНО</p> <p>Руководитель МО учителей начальных классов</p> <p></p> <p>Березина С.Н.</p> <p>Пр.№ <u>1</u></p> <p>от «<u>30</u>» <u>08.</u> 2023 г</p>	<p>СОГЛАСОВАНО</p> <p>Зам.директора по УВР</p> <p></p> <p>Такаева А.К.</p> <p>Пр.№ <u>1</u></p> <p>от «<u>30</u>» <u>08.</u> 2023 г</p>	<p>УТВЕРЖДЕНО</p> <p>Директор МАОУ «СОШ №7»</p> <p></p> <p>Маисеева И.В.</p> <p>Пр.№ <u> </u></p> <p>от «<u> </u>» <u> </u> 2023 г</p>
--	---	---

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ТЕХНОЛОГИЯ»

ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 2 «Б» КЛАССА

НА 2023 – 2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

УЧИТЕЛЯ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ

БЕРЕЗИНОЙ СВЕТЛАНЫ НИКОЛАЕВНЫ

г.Энгельс, 2023 г.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

2 КЛАСС

№ п/ п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Повторение и обобщение пройденного в первом классе	1			
2	Средства художественной выразительности (композиция, цвет, форма, размер, тон, светотень, симметрия) в работах мастеров	4			
3	Биговка. Сгибание тонкого картона и плотных видов бумаги	4			
4	Технология и технологические операции ручной обработки	1			

	материалов (общее представление)				
5	Элементы графической грамоты	2			
6	Разметка прямоугольных деталей от двух прямых углов по линейке	3			
7	Угольник – чертежный (контрольно-измерительный) инструмент. Разметка прямоугольных деталей по угольнику	1			
8	Циркуль – чертежный (контрольно-измерительный) инструмент. Разметка круглых деталей циркулем	2			
9	Подвижное и	5			

	неподвижное соединение деталей. Соединение деталей изделия «щелевым замком»				
10	Машины на службе у человека	2			
11	Натуральные ткани. Основные свойства натуральных тканей	1			
12	Виды ниток. Их назначение, использование	1			
13	Технология изготовления швейных изделий. Лекало. Строчка косого стежка и ее варианты	6			
14	Резервное время	1			
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34	0	0	

Поурочное планирование

2 КЛАСС

№ п / п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Повторение и обобщение пройденного в первом классе	1			05.09	ЦОР
2	Средства художественной выразительности: цвет, форма, размер. Общее представление	1			12.09	ЦОР
3	Средства художественной выразительности: цвет в композиции	1			19.09	ЦОР
4	Виды цветочных композиций (центральная, вертикальная, горизонтальная)	1			26.09	ЦОР
5	Светотень. Способы ее	1			03.10	ЦОР

	получения ЦОР формообразованием белых бумажных деталей					
6	Биговка – способ сгибания тонкого картона и плотных видов бумаги	1			10.10	ЦОР
7	Биговка по кривым линиям	1			17.10	ЦОР
8	Изготовление сложных выпуклых форм на деталях из тонкого картона и плотных видов бумаги	1			24.10	ЦОР
9	Конструирование складной открытки со вставкой	1			08.11	ЦОР
10	Технология и технологические операции ручной обработки материалов (общее представление)	1			14.11	ЦОР
11	Линейка – чертежный (контрольно- измерительный)	1			21.11	ЦОР

	инструмент. Понятие «чертеж». Линии чертежа (основная толстая, тонкая, штрих и два пунктира)					
12	Понятие «чертеж». Линии чертежа (основная толстая, тонкая, штрих и два пунктира)	1			28.11	ЦОР
13	Разметка прямоугольных деталей от двух прямых углов по линейке	1			05.12	ЦОР
14	Конструирование усложненных изделий из полос бумаги	1			12.12	ЦОР
15	Конструирование усложненных изделий из полос бумаги	1			19.12	ЦОР
16	Угольник – чертежный (контрольно-измерительный) инструмент. Разметка прямоугольных деталей по угольнику	1			26.12	ЦОР

17	Циркуль. Его назначение, конструкция, приемы работы. Круг, окружность, радиус	1			09.01	ЦОР
18	Чертеж круга. Деление круглых деталей на части. Получение секторов из круга	1			16.01	ЦОР
19	Подвижное и соединение деталей. Шарнир. Соединение деталей на шпильку	1			23.01	ЦОР
20	Подвижное соединение деталей шарнирно проволоку	1			30.01	ЦОР
21	Шарнирный механизм по типу игрушки-дергунчик	1			06.02	ЦОР
22	«Щелевой замок» - способ разъемного соединения деталей	1			13.02	ЦОР
23	Разъемное соединение вращающихся деталей (пропеллер)	1			20.02	ЦОР
24	Транспорт и машины	1			27.02	ЦОР

	специального назначения					
25	Макет автомобиля	1			05.03	ЦОР
26	Натуральные ткани, трикотажное полотно, нетканые материалы	1			12.03	ЦОР
27	Виды ниток. Их назначение, использование	1			19.03	ЦОР
28	Строчка косого стежка. Назначение. Безузелковое закрепление нитки на ткани. Зашивания разреза	1			02.04	ЦОР
29	Разметка и выкраивание прямоугольного швейного изделия. Отделка вышивкой	1			09.04	ЦОР
30	Сборка, сшивание швейного изделия	1			16.04	ЦОР
31	Лекало. Разметка и выкраивание деталей швейного изделия по лекалу	1			23.04	ЦОР
32	Изготовление швейного	1			07.05	ЦОР

	изделия с отделкой вышивкой					
33	Изготовление швейного изделия с отделкой вышивкой	1			14.05	ЦОР
34	Резервный урок	1			21.05	ЦОР
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34	0	0		

