

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Министерство образования и науки Республики Башкортостан  
МКУ отдел образования МР Аургазинский район  
Филиал МБОУ СОШ с.Степановка "ОШ с.Турумбет"


РАССМОТРЕНО  
Методическим объединением  
учителей

\_\_\_\_\_  
Протокол №4  
от «27» 08 2024 г.

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель директора по УВР

\_\_\_\_\_  
*А.П.*  
Артемяева А.П.  
«28» 08 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО  
Директор

  
Шевченко Е.Ю.  
Приказ №103/2  
от «29» 08 2024 г.

**Календарно-тематическое планирование**  
**учебного предмета «Труд» (технология)**  
для обучающихся 2 класса

Ильсова Гульфинур Рауфовна,  
учитель начальных классов

с.Турумбет, 2024

**ТЕХНОЛОГИЯ  
2 КЛАСС**

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Дата факт	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контр.раб	Пр.раб			
1	Повторение и обобщение пройденного в первом классе	1			6.09		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
2	Средства художественной выразительности: цвет, форма, размер. Общее представление	1			13.09		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
3	Средства художественной выразительности: цвет в композиции	1			20.09		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
4	Виды цветочных композиций (центральная, вертикальная, горизонтальная)	1			27.09		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
5	Светотень. Способы ее получения формообразованием белых бумажных деталей	1			4.10		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
6	Биговка – способ сгибания тонкого картона и плотных видов бумаги	1			18.10		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
7	Биговка по кривым линиям	1			25.10		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
8	Изготовление сложных выпуклых форм на	1			8.11		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>

	деталях из тонкого картона и плотных видов бумаги						
9	Конструирование складной открытки со вставкой	1			15.11		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
10	Технология и технологические операции ручной обработки материалов (общее представление)	1			22.11		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
11	Линейка – чертежный (контрольно-измерительный) инструмент. Понятие «чертеж». Линии чертежа (основная толстая, тонкая, штрих и два пунктира)	1			29.11		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
12	Понятие «чертеж». Линии чертежа (основная толстая, тонкая, штрих и два пунктира)	1			6.12		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
13	Разметка прямоугольных деталей от двух прямых углов по линейке	1			13.12		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
14	Конструирование усложненных изделий из полос бумаги	1			20.12		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
15	Конструирование усложненных изделий из полос бумаги	1			27.12		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
16	Угольник – чертежный	1			17.01		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>

	(контрольно-измерительный) инструмент. Разметка прямоугольных деталей по угольнику						
17	Циркуль. Его назначение, конструкция, приемы работы. Круг, окружность, радиус	1			24.01		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
18	Чертеж круга. Деление круглых деталей на части. Получение секторов из круга	1			31.01		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
19	Подвижное и соединение деталей. Шарнир. Соединение деталей на шпильку	1			7.02		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
20	Подвижное соединение деталей шарнирно проволоку	1			14.02		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
21	Шарнирный механизм по типу игрушки-дергунчик	1			21.02		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
22	«Целевой замок» - способ разъемного соединения деталей	1			28.02		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
23	Разъемное соединение вращающихся деталей (пропеллер)	1			7.03		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
24	Транспорт и машины специального назначения	1			14.03		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
25	Макет автомобиля	1			21.03		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
26	Натуральные ткани,	1			28.03		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>

	трикотажное полотно, нетканые материалы						
27	Виды ниток. Их назначение, использование	1			11.04		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
28	Строчка косого стежка. Назначение. Безузелковое закрепление нитки на ткани. Зашивания разреза	1			18.04		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
29	Разметка и выкраивание прямоугольного швейного изделия. Отделка вышивкой	1			25.04		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
30	Сборка, сшивание швейного изделия	1			25..04		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
31	Лекало. Разметка и выкраивание деталей швейного изделия по лекалу	1			16.05		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
32	Изготовление швейного изделия с отделкой вышивкой	1			16.05		<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>
33	Изготовление швейного изделия с отделкой вышивкой	1			23.05		
34	Резервный урок	1			23.05		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34	0	0			