

**Календарно – тематическое планирование
учебного предмета «Труд» для 3 класса
на 2024 – 2025 учебный год**

№ урока	Тема урока	Дата проведения урока	
		по плану	фактически
1.	Технологии, профессии и производства. Повторение и обобщение пройденного во втором классе	06.09.24	
2.	Современные производства и профессии, связанные с обработкой материалов	13.09.24	
3.	Знакомимся с компьютером. Назначение, основные устройства	20.09.24	
4.	Компьютер – твой помощник. Запоминающие устройства – носители информации	27.09.24	
5.	Работа с текстовой программой	04.10.24	
6.	Как работает скульптор. Скульптуры разных времен и народов	11.10.24	
7.	Рельеф. Придание поверхности фактуры и объема	18.10.24	
8.	Как работает художник-декоратор. Материалы художника, художественные технологии	25.10.24	
9.	Свойства креповой бумаги. Способы получение объемных форм	08.11.24	
10.	Способы получения объемных рельефных форм и изображений Фольга. Технология обработки фольги	15.11.24	
11.	Архитектура и строительство. Гофрокартон. Его строение свойства, сферы использования	22.11.24	
12.	Плоские и объемные формы деталей и изделий. Развертка. Чертеж развертки. Рицовка	29.11.24	
13.	Плоские и объемные формы деталей и изделий. Развертка. Чертеж развертки. Рицовка	06.12.24	
14.	Развертка коробки с крышкой	13.12.24	
15.	Оклеивание деталей коробки с крышкой	20.12.24	
16.	Конструирование сложных разверток	27.12.24	
17.	Конструирование сложных разверток	10.01.25	
18.	Строчка косога стежка (крестик, стебельчатая). Узелковое закрепление нитки на ткани. Изготовление швейного изделия	17.01.25	

19.	Строчка косого стежка (крестик, стебельчатая). Узелковое закрепление нитки на ткани. Изготовление швейного изделия	24.01.25	
20.	Строчка петельного стежка и ее варианты. Изготовление многодетального швейного изделия	31.01.25	
21.	Строчка петельного стежка и ее варианты. Изготовление многодетального швейного изделия	07.02.25	
22.	Пришивание пуговиц. Ремонт одежды. Конструирование и изготовление изделия (из нетканого полотна) с отделкой пуговицей	14.02.25	
23.	Проект. Коллективное дидактическое пособие для обучения счету (с застежками на пуговицы)	21.02.25	
24.	История швейной машины. Способ изготовления изделий из тонкого трикотажа стяжкой	28.02.25	
25.	История швейной машины. Способ изготовления изделий из тонкого трикотажа стяжкой	07.03.25	
26.	Пришивание бусины на швейное изделие	14.03.25	
27.	Пришивание бусины на швейное изделие	21.03.25	
28.	Подвижное и неподвижное соединение деталей из деталей наборов типа «Конструктор». Профессии технической, инженерной направленности	04.04.25	
29.	Конструирование моделей с подвижным и неподвижным соединением из деталей набора типа «Конструктор» или из разных материалов	11.04.25	
30.	Простые механизмы. Рычаг. Конструирование моделей качелей из деталей набора типа «Конструктор», или из разных материалов	18.04.25	
31.	Простые механизмы. Ножничный механизм. Конструирование моделей с ножничным механизмом из деталей набора типа «Конструктор», или из разных материалов	25.04.25	
32.	Конструирование модели робота из деталей набора типа «Конструктор» или из разных материалов	02.05.25	
33.	Конструирование модели транспортного робота из деталей набора типа «Конструктор» или из разных материалов	16.05.25	
34.	Итоговый контроль за год (проверочная работа)	23.05.25	
Итого: 34 урока			

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
С.МИХАЙЛОВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД САРАТОВ»
(МАОУ «СОШ С.МИХАЙЛОВКА»)

РАССМОТРЕНО

на заседании МС
Протокол №1 от 30.08.2023

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по
УВР  А.Е.Клочкова

УТВЕРЖДЕНО

Приказ от 31.08.2023 № 128

Директор _____
С.Ю.Исайчева

Приложение к рабочей
программе
по учебному предмету
Труд
начального общего образования
для обучающихся 1- 4 класса
базовый уровень

**Календарно-тематическое планирование
по предмету «Труд», 3 класс
2024/2025 учебный год**