

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УРОКОВ ТЕХНОЛОГИИ

2 класс, учебник Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева «Технология, 2», 2018 г.

№ п/п	Тема урока	Кол-во часов	Дата изучения	Дата факт.
1	Повторение и обобщение пройденного в первом классе	1	04.09.2023	
2	Средства художественной выразительности: цвет, форма, размер. Общее представление	1	11.09.2023	
3	Средства художественной выразительности: цвет в композиции	1	18.09.2023	
4	Виды цветочных композиций (центральная, вертикальная, горизонтальная)	1	25.09.2023	
5	Светотень. Способы ее получения формообразованием белых бумажных деталей	1	02.10.2023	
6	Биговка – способ сгибания тонкого картона и плотных видов бумаги	1	16.10.2023	
7	Биговка по кривым линиям	1	23.10.2023	
8	Изготовление сложных выпуклых форм на деталях из тонкого картона и плотных видов бумаги	1	30.10.2023	
9	Конструирование складной открытки со вставкой	1	13.11.2023	
10	Технология и технологические операции ручной обработки материалов (общее представление)	1	27.11.2023	
11	Линейка – чертежный (контрольно-измерительный) инструмент. Понятие «чертеж». Линии чертежа (основная толстая, тонкая, штрих и два пунктира)	1	04.12.2023	
12	Понятие «чертеж». Линии чертежа (основная толстая, тонкая, штрих и два пунктира)	1	11.12.2023	
13	Разметка прямоугольных деталей от двух прямых углов по линейке	1	18.12.2023	
14	Конструирование усложненных изделий из полос бумаги	1	25.12.2023	
15	Конструирование усложненных изделий из полос бумаги	1	15.01.2024	
16	Угольник – чертежный (контрольно-измерительный) инструмент. Разметка прямоугольных деталей по угольнику	1	22.01.2024	
17	Циркуль. Его назначение, конструкция, приемы работы. Круг, окружность, радиус	1	29.01.2024	
18	Чертеж круга. Деление круглых деталей на части. Получение секторов из круга	1	05.02.2024	
19	Подвижное и соединение деталей. Шарнир. Соединение деталей на шпильку	1	12.02.2024	
20	Подвижное соединение деталей шарнирно проволоку	1	26.02.2024	
21	Шарнирный механизм по типу игрушки-дергунчик	1	04.03.2024	
22	«Щелевой замок» - способ разъемного соединения деталей	1	11.03.2024	

№ п/п	Тема урока	Кол-во часов	Дата изучения	Дата факт.
23	Разъемное соединение вращающихся деталей (пропеллер)	1	18.03.2024	
24	Транспорт и машины специального назначения	1	25.03.2024	
25	Макет автомобиля	1	01.04.2024	
26	Натуральные ткани, трикотажное полотно, нетканые материалы	1	15.04.2024	
27	Виды ниток. Их назначение, использование	1	22.04.2024	
28	Строчка косого стежка. Назначение. Безузелковое закрепление нитки на ткани. Зашивания разреза	1	27.04.2024	
29	Разметка и выкраивание прямоугольного швейного изделия. Отделка вышивкой	1	06.05.2024	
30	Сборка, сшивание швейного изделия	1	13.05.2024	
31	Лекало. Разметка и выкраивание деталей швейного изделия по лекалу	1	20.05.2024	
32	Изготовление швейного изделия с отделкой вышивкой	1	27.05.2024	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		32		