**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**Календарно-тематический план по труду**

**для 3 «Б» класса на 2024-2025 учебный год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Дата** | **Тема урока** | **Кол-во часов** |
| 1 | 05.09 | Повторение и обобщение пройденного во втором классе. | 1 |
| 2 | 12.09 | Знакомимся с компьютером. Назначение, основные устройства. | 1 |
| 3 | 19.09 | Компьютер – твой помощник. Запоминающие устройства – носители информации. | 1 |
| 4 | 26.09 | Работа с текстовой программой. | 1 |
| 5 | 03.10 | Как работает скульптор. Скульптуры разных времен и народов. | 1 |
| 6 | 10.10 | Рельеф. Придание поверхности фактуры и объема | 1 |
| 7 | 17.10 | Как работает художник-декоратор. Материалы художника, художественные технологии. | 1 |
| 8 | 24.10 | Свойства креповой бумаги. Способы получение объемных форм. | 1 |
| 9 | 07.11 | Способы получения объемных рельефных форм и изображений Фольга. Технология обработки фольги. | 1 |
| 10 | 14.11 | Архитектура и строительство. Гофрокартон. Его строение свойства, сферы использования. | 1 |
| 11 | 21.11 | Плоские и объемные формы деталей и изделий. Развертка. Чертеж развертки. Рицовка. | 1 |
| 12 | 28.11 | Плоские и объемные формы деталей и изделий. Развертка. Чертеж развертки. Рицовка. | 1 |
| 13 | 05.12 | Развертка коробки с крышкой. | 1 |
| 14 | 12.12 | Оклеивание деталей коробки с крышкой. | 1 |
| 15 | 19.12 | Конструирование сложных разверток. | 1 |
| 16 | 26.12 | Конструирование сложных разверток. | 1 |
| 17 | 09.01 | Строчка косого стежка (крестик, стебельчатая). Узелковое закрепление нитки на ткани. Изготовление швейного изделия. | 1 |
| 18 | 16.01 | Строчка косого стежка (крестик, стебельчатая). Узелковое закрепление нитки на ткани. Изготовление швейного изделия. | 1 |
| 19 | 23.01 | Строчка петельного стежка и ее варианты. Изготовление многодетального швейного изделия. | 1 |
| 20 | 30.01 | Строчка петельного стежка и ее варианты. Изготовление многодетального швейного изделия. | 1 |
| 21 | 06.02 | Пришивание пуговиц. Ремонт одежды. | 1 |
| 22 | 13.02 | Конструирование и изготовление изделия (из нетканого полотна) с отделкой пуговицей. | 1 |
| 23 | 20.02 | Проект. Коллективное дидактическое пособие для обучения счету (с застежками на пуговицы). | 1 |
| 24 | 27.02 | История швейной машины. Способ изготовления изделий из тонкого трикотажа стяжкой. | 1 |
| 25 | 06.03 | История швейной машины. Способ изготовления изделий из тонкого трикотажа стяжкой. | 1 |
| 26 | 13.03 | Пришивание бусины на швейное изделие. | 1 |
| 27 | 20.03 | Подвижное и неподвижное соединение деталей из деталей наборов типа «Конструктор». | 1 |
| 28 | 03.04 | Проект «Военная техника». | 1 |
| 29 | 10.04 | Конструирование макета робота. | 1 |
| 30 | 17.04 | Игрушки-марионетки. | 1 |
| 31 | 24.04 | **Промежуточная аттестация. Проект.** | 1 |
| 32 | 15.05 | Механизм устойчивого равновесия (кукла-неваляшка) | 1 |
| 33 | 22.05 | Конструирование игрушки из носка или перчатки. | 1 |
| 34 | 27.05 | Обобщение умений. Чему научились? | 1 |
| ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ | | | 34 |

**3 КЛАСС**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование разделов и тем программы** | **Количество часов** | | | **Электронные (цифровые) образовательные ресурсы** |
| **Всего** | **Контрольные работы** | **Практические работы** |
| 1 | Повторение и обобщение пройденного во втором классе | 1 |  |  |  |
| 2 | Информационно-коммуникативные технологии | 3 |  |  |  |
| 3 | Способы получения объемных рельефных форм и изображений (технология обработки пластических масс, креповой бумаги | 4 |  |  |  |
| 4 | Способы получения объемных рельефных форм и изображений Фольга. Технология обработки фольги | 1 |  |  |  |
| 5 | Архитектура и строительство. Гофрокартон. Его строение свойства, сферы использования | 1 |  |  |  |
| 6 | Объемные формы деталей и изделий. Развертка. Чертеж развертки | 6 |  |  |  |
| 7 | Технологии обработки текстильных материалов | 4 |  |  |  |
| 8 | Пришивание пуговиц. Ремонт одежды | 3 |  |  |  |
| 9 | Современные производства и профессии | 4 |  |  |  |
| 10 | Подвижное и неподвижное соединение деталей из деталей наборов типа «Конструктор». Конструирование изделий из разных материалов | 6 |  |  |  |
| 11 | Резервное время | 1 |  |  |  |
| ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ | | 34 | 0 | 0 |  |