**Технология 4 класс**

**МСО № 4**

**Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **Что вы понимаете под названием «многослойное процарапывание»? 8б.**

А) ручная работа, при которой открывается нижний слой, отличающийся по цвету

В) нижний слой изображения

С) ручная работа, при которой открывается нижний слой

1. **Из чего можно сделать универсальный инструмент-резак? 4б.**

А) из стаканчика от йогурта

В) из стаканчика от мороженого

С) из коробки из-под молока

1. **Напишите правильно последовательность многослойного процарапывания на пластилине. 10б.**

🞎На пластилине ведётся резьба

🞎На картон наносятся слои пластилина

🞎Последний слой пластилина выравнивается

1. **Что такое «панно»? 10б.**

|  |
| --- |
|  |

1. **Какой картон можно взять для выполнения овального панно с цветами? 4б.**

А) цветной картон В) белый картон С) металлизированный картон

1. **Изображение, врезанное вглубь плоскости ниже её поверхности, называют ... . 7б.**

А) рельефом В) контррельефом С) барельефом

1. **Из чего изготавливается композиция «Сказочный лес»? 4б.**

А) из цветного картона В) из цветной бумаги С) из цветного пластилина

1. **Дизайн - это ... . 4б.**

А) прочность предмета

В) глубина предмета

С) художественное конструирование предметов

1. **Определи последовательность создания дизайна посуды: 10б.**

🞎Налепить на поверхность небольшие кусочки цветного пластилина разной конфигурации

🞎Придать изделию красивый дизайн

🞎Нанести несложный рисунок на пластилин

1. **Какой длины могут быть пластиковые ленты? 4б.**

А) 1-2м В) 10-15см С) 6-7дм

1. **Какими способами можно изготовить ленту из пластилина? 20б.**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

1. **Что означает в переводе с латинского слово «контррельеф»? 8б.**

А) прямо В) наоборот С) напротив

1. **Дизайн возник в начале ... . 7б.**

А) IX века B) XI века C) XX века