

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к адаптированной дополнительной  
общеразвивающей программе  
художественной направленности  
**«Мастерилка»**

# Контрольные материалы для проведения текущего контроля

## 1 год обучения

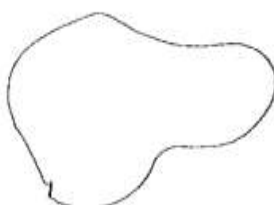
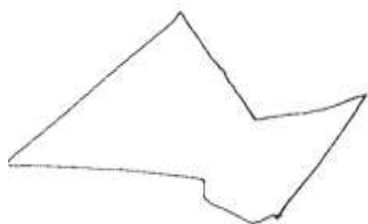
### Раздел: «Графические упражнения».

Теория:

1. Вид изобразительного искусства, включающий рисунок – это  
а) штриховка; б) оригами
2. Самая основная и простая геометрическая фигура – это  
а) бублик; б) точка.
3. Черточка, которая не имеет ни начала, ни конца – это  
а) палка; б) линия.
4. Отметь изображение, сделанное техникой штрихования



Практика: заштрихуй линиями и точками



### Раздел : «Аппликация».

Теория:

1. Способ создания изделия путем наклеивания, пришивания готовых форм на основу:  
а) композиция; б) аппликация
2. Соедини линиями изображения:

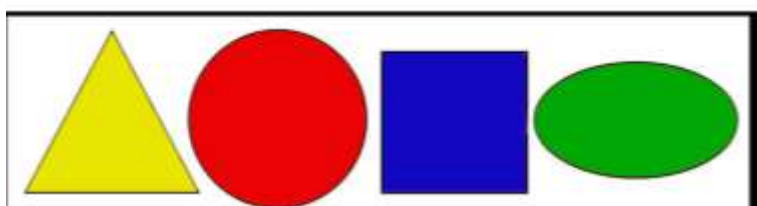
аппликация

композиция

рисунок



### 3. Соедини линиями



круг

квадрат

овал

треугольник

### 4. Определить аппликацию из бумаги по изображению



Практика: доделай аппликацию, придумай свою.



### Раздел: «Мозаика».

Теория:

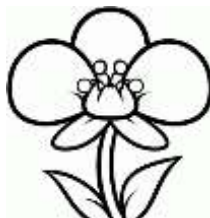
1. Вид декоративно- прикладного творчества – сложенный из кусочков – это

а) мозаика; б) квиллинг.

2. Соедини линиями



Практика: выполнить контурную мозаику



### Раздел: «Оригами».

Теория:

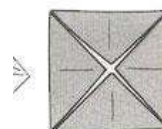
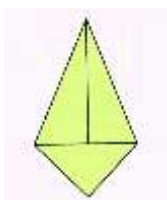
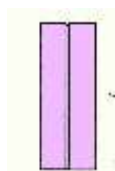
1. Старинное искусство складывания фигурок из бумаги – это

а) аппликация; б) оригами, в) вышивка

2. Отметь оригами



3. Соедини линиями названия базовых форм оригами

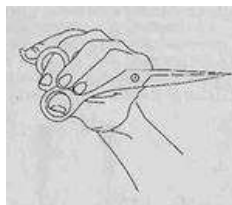


воздушный змей

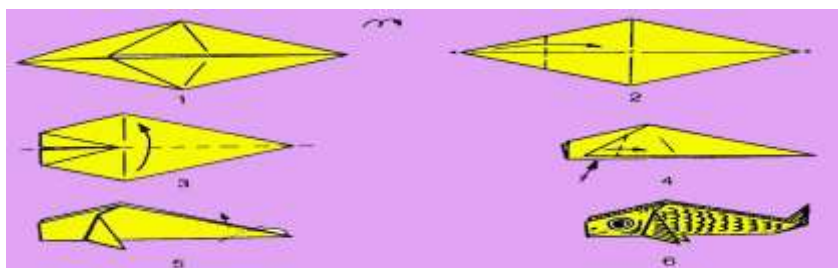
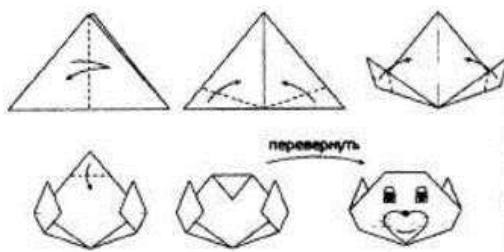
блинчик

дверь

4 Как правильно обращаться с ножницами? Отметь.



Практика: сложить по схемам:



2 год обучения

Раздел: «Графические упражнения».

Теория:

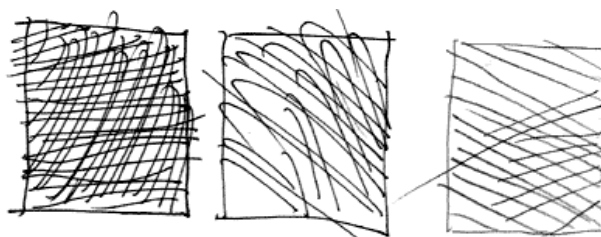
1. Из чего делают бумагу:

а) из древесины; б) из старых газет; в) из железа

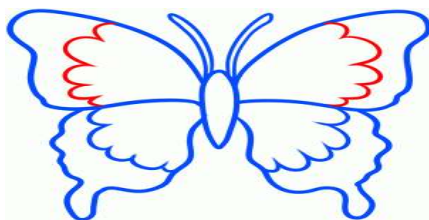
2. Чем выполняется штриховка:

а) фломастером; б) карандашом; в) мелками

3. Правильно ли выполнено штрихование?



Практика: выполнить штриховку волнистыми линиями



### Раздел: «Аппликация».

Теория:

1. Умеют резать:

а) карандаш; б) иголка; в) ножницы

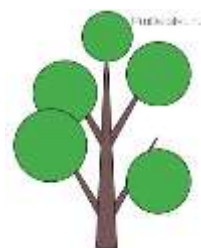
2. Умеет намазывать клей:

а) линейка; б) кисточка; в) булавка

3. Аппликация, которая отображает какое-либо действие, явление, событие или ситуацию-это

а) сюжетная; б) силуэтная; в) предметная

4. Отметь сюжетную аппликацию



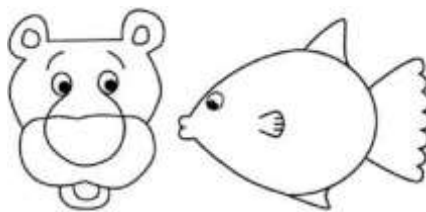
5. Найди настоящие и искусственные листья



6. Найди аппликацию из природного материала



Практика: выполнить аппликацию из природного материала



### Раздел: «Плетение из полосок бумаги».

Теория:

1. Взаимное расположение нитей в ткани – это

а) переплетение; б) вязание

2. Соединить линиями плетения



из ткани



из бумаги



из бисера

3. Какой вид плетения изображен на картинке?



Практика: выполнить плетение по образцу



### Раздел: «Оригами».

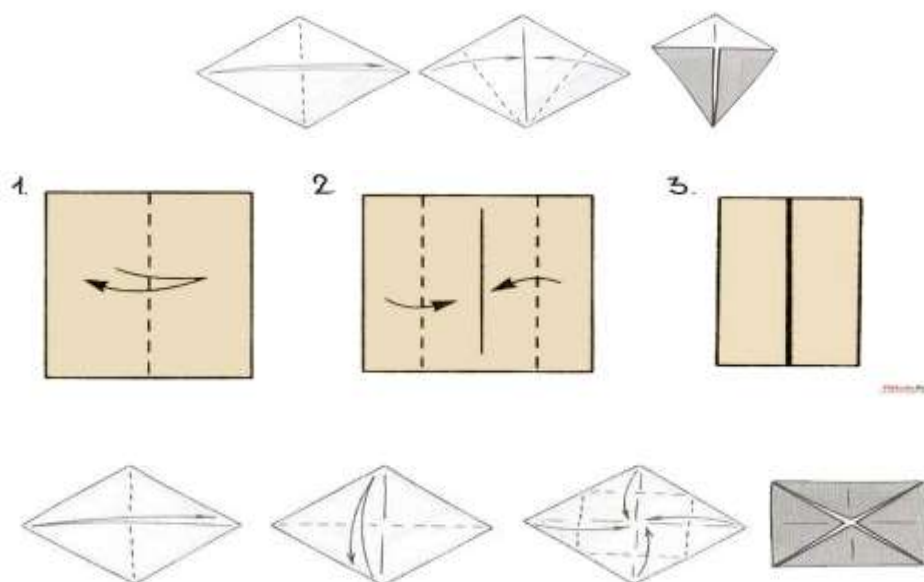
Теория:

1. Где впервые появилось искусство оригами?



а) в России; б) в Японии; в) в Китае

2. Назвать базовые формы, которые собираются по этим схемам



3. Бумага – это

а) материал; б) инструмент; в) приспособление

Практика: сложить изделие по схеме



### Раздел: «Конструирование из полосок бумаги».

Теория:

1. Выбери инструменты при работе с бумагой:

а) ножницы; б) игла; в) линейка; г) карандаш

2. Шаблон-это

а) выкройка; б) рисунок

3. Отметь изделие, выполненные из полосок бумаги





Практика: выполнить изделие



3 год обучения

Раздел: «Конструирование объемных изделий».

Теория:

1. Соединить линиями



конус



цилиндр

2. На деталь нанесли клей. Что нужно сделать дальше?

а) сразу приклеить; б) подождать, пока деталь слегка пропитается клеем.

3. Отметь объёмные изделия



4. Соедини линиями



колобок



буратино



чиполлино

Практика: выполнить изделие



### Раздел: «Объёмная аппликация».

Теория:

1. На какую сторону бумаги наносят клей?

а) лицевую; б) изнаночную

2. Отметь объёмную аппликацию



Практика: выполнить изделие



### Раздел: «Симметричное вырезание».

Теория:

1. При разметке симметричных деталей применяют:

а) шаблон половинки фигуры; б) целую фигуру.

2. Чтобы вырезать симметричную фигуру, ты:

а) не разворачиваешь лист; б) разворачиваешь лист

1.3. Отметь линиями



Силуэтное вырезание



Симметричное вырезание

Практика: выполнить изделие



### Раздел: «Лепка из пластилина».

Теория:

1. Пластилин – это

а) природный материал; б) материал, созданный человеком

2. Что входит в подготовительный этап при работе с пластилином?

а) выбор формы изделия; б) определение количества деталей, из которых состоит изделие; в) выбор цвета; г) лепка самого изделия.

3. Соедини линиями изделия выполненные



из бумаги

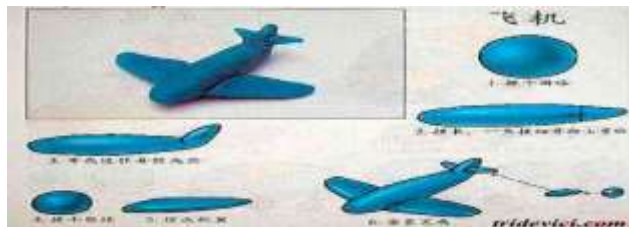


из пластилина



из глины

Практика: выполнить изделие



## 4 год обучения

### Раздел: «Волшебная кисточка».

Теория:

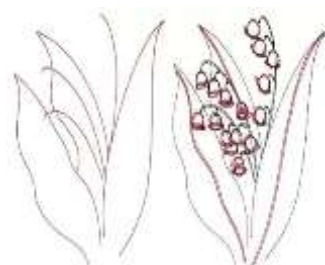
1. Покажи, где кисти, а где карандаши



2. Покажи, где краски, а где мелки



Практика: дорисуй



### Раздел: «Лепка из глины».

Теория:

1. Покажи изделия выполненные



из бумаги



из пластилина

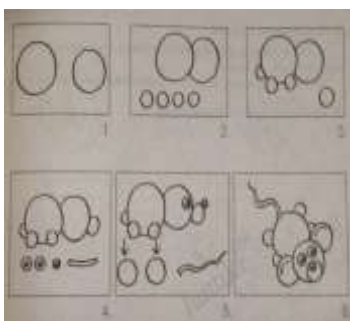


из глины

2. Покажи, кто из детей рисует, а кто лепит из пластилина



Практика: Вылепи по схематичной последовательности



**Раздел: «Изготовление плоскостных панно с использованием элементов из глины».**

Теория:

1. Укажи на картинку, где изображено панно



2. Покажи, какая картинка тебе больше всего понравилась



Практика: Выполнить панно

