

ТЕСТЫ
Вводный тест
сформированности знаний на начальном этапе обучения

1. Аппликация из цветной бумаги.

- а). детали склеиваются
- б). детали сшиваются
- в). детали сколачиваются гвоздям

2. Что такое игольница?

- а). подушечка
- б. ежика
- в). кактус

3. Как можно размягчить пластилин?

- а). разогреть на батарее
- б). разогреть на солнце
- в). разогреть теплом своих рук

4. Как правильно передавать ножницы?

- а). кольцами вперед
- б). кольцами к себе
- в). кинуть
- г). с раскрытыми лезвиями

5. Кисточку после работы с клеем необходимо:

- а). вымыть водой
- б). вымыть водой с мылом
- в). выбросить
- г). высушить

6. Разгадайте кроссворд.

- 1. Плотная бумага.
- 2. Инструмент для шитья.
- 3. Инструмент для вырезания из бумаги.
- 4. Материал для вдевания в иголку.

Итоговый тест

Цель: проверить:

- развитие внимания, наблюдательности, памяти, сообразительности, пространственного представления, воображения, фантазии, творчества при работе с различными материалами;
- приобретение навыков культуры труда, активности и самостоятельности в трудовой деятельности;
- формирование у детей умений планировать свою деятельность и навыков самоконтроля.

Верный вариант обведи кружком или запиши ответ.

1. Как называется складывание частей изображения на листе бумаги?

- а) Эскиз;
- б) аппликация;
- в) композиция.

2. Каков порядок выполнения аппликации из листьев?

- а) Приклей;
- б) нарисуй эскиз;
- в) составь композицию;
- г) подбери материалы;
- д) закрой листом бумаги и положи сверху груз.

3. Пластилин – это:

- а) природный материал;
- б) материал, созданный человеком.

4. Какие свойства бумаги ты знаешь?

- а) Хорошо рвется;
- б) легко гладится;
- в) легко мнется;
- г) режется;
- д) хорошо впитывает воду;
- е) влажная бумага становится прочной.

5. Выбери инструменты при работе с бумагой:

- ножницы;
- игла;
- линейка;
- карандаш.

6. Для чего нужен шаблон?

- 1. Чтобы получить много одинаковых деталей;
- чтобы получить одну деталь.

7. На какую сторону бумаги наносят клей?

- Лицевую;
- изнаночную.

8. Какие виды разметки ты знаешь?

- По шаблону;
- сгибанием;
- сжиманием.

9. Каков порядок выполнения аппликации из листьев?

- Приклей;
 - нарисуй эскиз;
 - составь композицию;
 - подбери материалы;
 - закрой листом бумаги и положи сверху груз.
- Обозначь цифрой этапы работы. Запиши порядковый номер.

10. Какие свойства бумаги ты знаешь?

Хорошо рвется;
легко гладится;
легко мнётся;
режется;
хорошо впитывает воду;
влажная бумага становится прочной.

11. Что нельзя делать при работе с ножницами?

Держать ножницы острыми концами вниз;
оставлять их на столе с раскрытыми лезвиями;
передавать их закрытыми кольцами вперед;
пальцы левой руки держать близко к лезвию;
хранить ножницы после работы в футляре.

12. Технология – это:

знания о технике;
способы и приемы выполнения работы.

ПРОВЕРОЧНЫЙ ТЕСТ

Где впервые появилось искусство оригами?

- ✓ в Китае;
- ✓ в Японии;
- ✓ в России.

Вставь пропущенное слово.

Гончар – это мастер, делающий посуду из _____

Выбери и допиши правильный вариант.

Бумага – это _____ материал; инструмент; приспособление.

Бумагу делают из _____.

Напиши, что относится к природным материалам:

1. _____, 2. _____, 3. _____, 4. _____.

Способ создания изображений, когда на бумагу, ткань или другую основу накладывают и приклеивают разноцветные части композиции из ткани, бумаги, цветов, листьев, семян и других материалов – это _____.

Выбери инструменты для работы с пластилином:

- ✓ посуда с водой;
- ✓ стеки;
- ✓ подкладная доска;
- ✓ катушечные нитки.

Критерии оценивания

Менее 50 % низкий уровень неудовлетворительно
От 50 до 70 % средний уровень удовлетворительно
От 71 до 95 % выше среднего хорошо
От 96 до 100 % высокий отлично.

КОМБИНИРОВАННЫЙ ТЕСТ

Фамилия, имя _____

Вопросы по разделу "Аппликация"

1. Дайте определение: Аппликация - это _____
2. Перечислите материалы, которые используются в аппликации: _____
3. Назовите виды аппликации из бумаги _____
4. Где используют аппликацию народы мира _____

ТЕСТ по разделу "Квиллинг"

1. Квиллинг это...

1. Аппликация;
2. Бумагокручение;
3. Складывание бумаги.

2. Инструменты для квиллинга

1. Клей, зубочистка, пластилин;
2. Зубочистка, ножницы, бумага;
3. Ножницы, проволока, бисер.

3. Техника «Квиллинг» невозможна без:

1. Клей;
2. Картон;
3. Зубочистка.

4. Сколько существует базовых элементов?

1. 10;
2. 30;
3. 20.

5. Этапы выполнения элемента:

1. Склеивание;
2. Приготовление полосок;
3. Скручивание спирали.

6. Нарисуйте элементы:

«Свободная спираль»

«лепесток»

«полумесяц»

«глаз»

«капля»

«ромб»

7. Назовите не менее пяти наименований, чем можно закрутить спираль (кроме инструмента для квиллинга)

8. Как вы относитесь к технике «Квиллинг»

1. Нравится;
2. Без разницы;
3. Очень нравится.

В тестовых материалах для итогового контроля по темам: "Аппликация", «Квиллинг»:

Отслеживается: уровень знаний теоретического материала, степень овладения приемами работы, сформированность интереса обучающихся к занятиям.

Оценка осуществляется по 3-балльной системе:

0 баллов выставляется за «неверный ответ»;

от 1 до 2 баллов – за «не во всём верный ответ»;

3 балла – за «правильный ответ».

0-12 балла - низкий уровень
13-24 балл – средний уровень
25-36 балла – высокий уровень

ТЕСТ по разделу "Изонить"

Цель: закрепить теоретические знания в технике "изонить". Тест включает вопросы по истории, основным приемам работы.

Максимальное количество 10 баллов .

10-8 б. - отлично ;

7 - 5 б. хорошо

4б. и менее - удовлетворительно

Инструкция к тесту:

1. Прочитай вопрос. 2. Подумай. 3. Отметь один правильный ответ. Удачи!

1. *Где впервые появилась техника изонити?*

- а) США
- б) Англия
- в) Россия

2. *Для освоения техники изонити нужно знать следующие приёмы:*

- а) заполнение угла;
- б) заполнение окружности;
- в) и тот и другой приёмы.

3. *При заполнении угла по лицевой стороне нити протягиваются:*

- а) от одной стороны угла к другой;
- б) располагаются строго по сторонам угла;
- в) в любой последовательности.

4. *При заполнении окружности по лицевой стороне:*

- а) нить повторяет линию окружности;
- б) получается рисунок в виде звезды;
- в) получается любой другой рисунок.

5. *При работе в технике изонить разметку нужно делать:*

- а) на лицевой стороне картона;
- б) на изнаночной стороне картона;
- в) не нужно делать совсем.

6. *При заполнении угла проколы нужно делать:*

- а) во всех полученных точках разметки;
- б) в точках разметки через одну;
- в) во всех точках кроме вершины угла.

7. *При заполнении окружности проколы нужно делать:*

- а) во всех полученных точках разметки;
- б) в точках разметки через одну;
- в) в центре окружности.

8. *Если необходимо удлинить нить, то:*

- а) нужно закрепить нить на изнаночной стороне и ввести новую с узелком на конце;
- б) привязать к концу старой нити новую и работать дальше;
- в) и тот и другой приёмы.

9. *По каким правилам прошиваются овалы, спирали, завитки и дуги?*

- а) по правилам угла
- б) по правилам окружности

- в) по правилам угла и окружности
10. *Какие материалы не используют в изонити*
а) ткань
б) картон
в) нити

ТЕСТ по теме «ОРИГАМИ»

1. *Родина оригами.*
 - А. Корея;
 - Б. Китай;
 - В. Япония.
2. *Страна, в которой было изобретено изготовление бумаги?*
 - А. Япония;
 - Б. Китай;
 - В. Россия.
3. *«Оригами» в переводе на русский значит:*
 - А. сложенная бумага;
 - Б. божество.
4. *На флаге Японии изображено:*
 - А. цветок;
 - Б. щит;
 - В. восходящее солнце.
5. *Национальный цветок Японии.*
 - А. гербера;
 - Б. хризантема;
 - В. астра.
6. *Японию называют страной:*
 - А. тысячи островов;
 - Б. страной слонов;
 - В. страной тысячи вулканов;
 - Г. страной цветов.
7. *Фудзияма – это...*
 - А. название сорта хризантем;
 - Б. название вулкана;
 - В. национальный праздник.
8. *Какое из перечисленных ниже слов не является названием базовой формы.*
 - А. двери;
 - Б. окно;
 - В. воздушный змей;
 - Г. катер;
 - Д. катамаран;
 - Е. двойной прямоугольник.
9. *Сложить квадрат «косынкой», значит сложить...*
 - А. пополам по горизонтали;
 - Б. по диагонали;
 - В. пополам по вертикали.
10. *Чтобы сложить базовую форму «двери», нужно...*
 - А. сложить лист бумаги пополам;
 - Б. сложить правую и левую стороны листа к центральной линии.
11. *Кусудама – это...*
 - А. шар из бумаги собранный из отдельных элементов-модулей;

Б. название религии в Японии;

В. название одного из крупнейших вулканов в Японии.

12. Чтобы сложить квадрат бумаги «книжкой» нужно...

А. пополам по горизонтали;

Б. по диагонали;

В. пополам по вертикали.

13. При изготовлении базовой формы «катамаран» встречаются следующие базовые формы...

А. книжка;

Б. косынка;

В. двери.