

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования
Центр дополнительного образования

«Венок на Новый год»
методическая разработка

Автор: Шеломенцева Анастасия Аркадьевна,
педагог дополнительного образования

г. Сухой Лог 2020

Объединение ART-студия «Креатив»

Возраст обучающихся: 6-12 лет

Тема. Венок на Новый год

Цель: научить работать с бросовыми материалами и создавать изделия из них.

Задачи:

Образовательные: обобщить знания и умения обучающихся по изучаемому материалу.

Развивающие: развивать фантазию, навыки по изготовлению венка из бросовых материалов.

Форма проведения занятия: индивидуальная работа.

Оборудование: веточки, картон, ножницы, скотч, клей, ручка, разные бросовые материалы (остатки лент, мишуры, пуговиц, игрушки и т.д.), краска

Планируемый результат: обучающиеся повторят знания и умения по изученному материалу, разовьют фантазию и обучатся навыкам создания венка из бросовых материалов.

План занятия:

1. Организационный момент (3 мин)
2. Введение в тему, повторение полученных знаний (10 мин)
3. Основная часть (72 мин)
4. Подведение итогов. Оценка работы учащихся.(5 мин)

Ход занятия

1. Организационный момент.

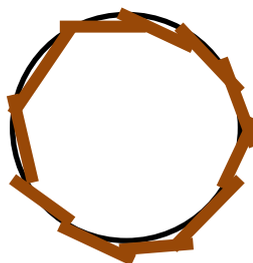
Встреча обучающихся, выдача материалов и инструментов.

2. Введение в тему, повторение полученных знаний.

Обсуждение количества цвета будущих цветов, их количество, выбор дополнительных украшений, оформление венка.

3.Основная часть

1. Веточки ломаем на маленькие по 5-10 см и приклеиваем друг на друга по кругу (Можно его нарисовать, чтобы было ровнее.



2. Создаем несколько рядов.
3. По желанию можно конструкцию покрасить.
4. Обматываем вокруг венка остатки лент и мишуры. Из одной ленты создаем бантик или берем готовый при наличии. Прикрепляем его.
5. Приклеиваем пуговицы и бусины в хаотичном порядке.
6. Приклеиваем игрушку и ниточку-подвеску.



4. Подведение итогов. Оценка работы учащихся.

Список использованной литературы:

1. И.И. Головчак – Технология. 1 класс: технологические карты уроков по учебнику Е.А. Лутцевой. – Волгоград: Учитель, 2018. – 135 с.