

Кружковое объединение "Природа в творчестве"

Дата: 29.07.2024г

Тема: Изготовление поделки из скорлупы грецкого ореха «Земляника»



Цель: совершенствовать практические умения и навыки использования природных материалов при создании многодетальных объёмных изделий с применением специального материала – пластилина.

- Задачи:** - закреплять познавательные сведения учащихся об уже знакомых природных материалах (скорлупа грецкого ореха)
- формировать умение словесного и предметно – практического отображения пространственных связей частей композиции;
- повторить правила организации рабочего места;
- закрепить правила безопасной работы с пластилином;
- коррекция и развитие плавности и координации движений рук при работе с мелкими деталями;
- воспитывать бережное отношение к природе.
- развивать фантазию, интерес, воображение.

Оборудование и материалы: Картон, скорлупа грецкого ореха, пластилин (зеленый, черный) гуашь, красного, черного цвета, зеленая бумага, клей, ножницы.

Ход занятия:

1. Организационный момент.

Здравствуйте ребята! Рада приветствовать вас на занятии!

Ребята, отгадайте загадки:

*Много этих стебельков.

Каждый тонкий стебелек

Держит алый огонек.

Разгибаем стебельки,

Собираем огоньки. (Земляника.)

*На лесной поляне

Красуется Татьяна:

Алый сарафан,

Белые крапинки. (Земляника.)

*Наземле, в траве краснеет

Слаще делается, спеет

Вкусная, да невеличка

Ягодка та(земляничка).

Да, ребята, это земляника. Еще ее называют – кладовая витаминов.

Земляника – самая ранняя ягода. Созревает в лесу раньше других ягод – малины, черники, брусники и клюквы. Она растет на опушках, полянках,

возле сосновых пней. Доводилось ли вам собирать на полянке, прогретой солнышком, алые ягоды земляники?

2. Сообщение темы и цели занятия.

-Ребята, вы наверное догадались, что сегодня мы с вами используя скорлупу грецкого ореха будем делать «Земляника»



Посмотрите пожалуйста на образец нашей поделки.

Из скольких частей состоит?

Из какого материала изготовлена?(скорлупа грецкого ореха)

Какие инструменты понадобятся?

Какая земляника по форме?

Какой цвет у земляники?(красный, яркий, рубиновый)

3. Практическая часть занятия, выполнение поделки.

Технология изготовления поделки. План работы.

1. Проверь все ли материалы готовы – скорлупа грецкого ореха, пластилин, картон, клей, гуашь.

2. Заполни скорлупу пластилином.

3. Соедини детали при помощи пластилина.

4. Убери своё рабочее место.

Техника безопасной работы с пластилином.

Работай на клеёнке или на дощечке.

Бери для работы нужный цвет пластилина.

Отрежь стеклой нужное количество пластилина.

Согрей кусочек пластилина теплом своих рук, чтобы он стал мягким.

По окончании работы хорошо вытри руки сухой мягкой тряпочкой и только потом вымой их с мылом.,

1. Сначала берём скорлупу и окрашиваем красным цветом и оставляем для просушки.

2. В качестве основы берем кусок зеленого картона размером 10,5 на 15 см:

3. Скатываем из зеленого пластилина тонкие палочки разной длины и прилепляем к основе, формируя крупные и мелкие стебли:

4. Из зеленого пластилина лепим основу для тройных земляничных листиков - три плоские лепешки-"капельки":

5. На лепешках-"капельках" стеклой вырезаем зубчики, как на настоящих земляничных листиках, прилепляем их к основе и рисуем на них стеклой прожилки:

6. Делаем таким образом три листика на земляничном растеньице:

7. Из скорлупы грецкого ореха ягоды прилепляем их к основе:

8. На наших ягодках поставим крапинки тёмным цветом.

9. Формируем три цветочка. Для этого из белого пластилина делаем лепестки, и рисуем на них стеклой складочки, а из желтого пластилина формируем серединки. Готово!

Физкультминутка «Земляника»

Этой крохотной девчужке *(приседают на корточки)*

Жить не скучно на опушке

С паучками и жучками, *(тихо бегут)*

Земляными червячками,

А порою за травой *(останавливаются, поднимают руки вверх)*

С милой матушкой-землей.

Можно здесь уединиться *(приседают)*

И секретами делится.

А теперь приступайте **к работе**, посмотрим, какая у вас получится земляника.

4. Подведение итогов работы.

Посмотрим, какие у вас получились землянички.



Чем мы сегодня занимались на занятии?
Какие еще можно сделать поделки из скорлупы грецких орехов?
Спасибо всем за внимание! Молодцы, ребята!
Сладкого и «ароматного» вам творчества!