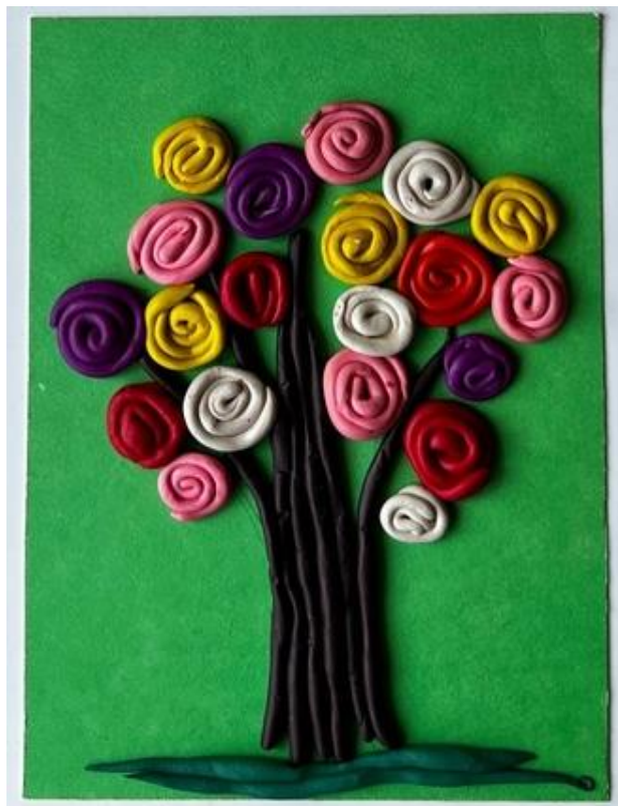


Мастер-класс для педагогов в технике пластилинографии



«Волшебное дерево»

Одним из самых увлекательных, интересных и любимых видов детской деятельности является лепка.

Лепка - это интересное и полезное увлечение, помогающее всесторонне развить личность ребёнка. Лепка - очень важное занятие для ребенка, которое развивает творчество, мелкую моторику рук, пространственное мышление, понятие о цвете, форме предметов. Кроме того, лепка благотворно влияет на нервную систему в целом.

Лепить можно из разных пластичных, экологически чистых материалов, которые в процессе лепки приобретают задуманную форму и сохраняют её хотя бы на некоторое время. Это глина, пластилин, тесто, снег, влажный песок, бумажная масса для папье-маше (кусочки мягкой бумаги, смешанные с клейстером из муки или крахмала) и даже жевательная резинка... Чем разнообразнее выбор материалов, тем лучше. При этом техника лепки доступна детям дошкольного и младшего школьного возраста во всём богатстве и разнообразии способов (конструктивный, скульптурный, модульный, рельефный и другие). Чем разнообразнее техника, тем более интересные творческие работы способен создавать ребёнок в лепке. И всё же самое главное - это творческое воображение, без которого бессильна самая отточенная техника!

Сегодня я хочу Вас пригласить поучаствовать в мастер-классе по лепке по теме: «Волшебное дерево» с использованием жгутовой техники лепки.

Описание: Данный материал можно использовать на занятиях по лепке с детьми старшего дошкольного возраста; при самостоятельной и индивидуальной деятельности для совершенствования приемов лепки; при реализации проектной деятельности. Он может быть полезен как воспитателям, педагогам дополнительного образования и для родителей, желающих занять своих детей полезным и интересным делом.

Цель: Изготовление картины « Волшебное дерево» в технике пластилинография.

Задачи:

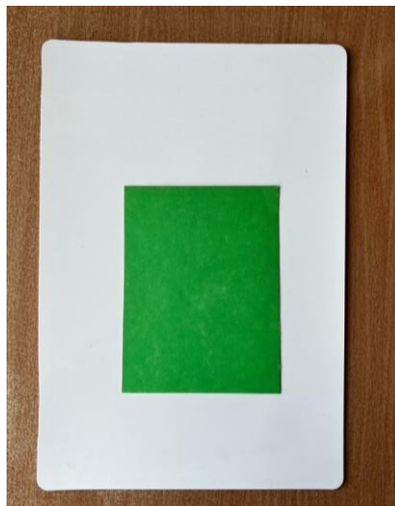
- Закрепить приёмы работы с пластилином;
- Развивать моторику рук, глазомер, творческие способности, воображение;
- Воспитывать самостоятельность, аккуратность.

Для работы нам понадобятся материалы:

- ✓ пластилин;
- ✓ дощечка для лепки;
- ✓ цветной картон;
- ✓ простой карандаш
- ✓ влажные салфетки

Пошаговый процесс выполнения работы:

1.Подготовить необходимый материал.



2. На картонном листе бумаги нарисовать ствол дерева;



3. Берем коричневый пластилин, делим пластилин на несколько частей;



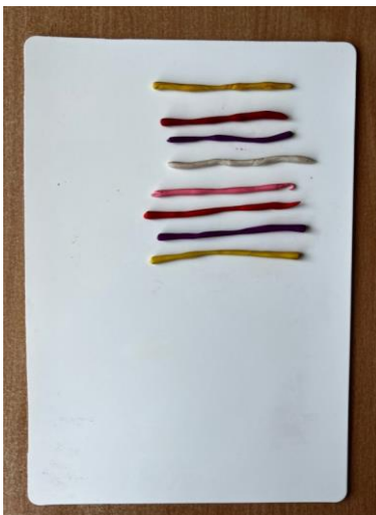
4. Затем способом раскатывания делаем тонкие «жгутики» - ствол дерева;



5. Далее аккуратно прикладываем, распределяем «жгутики» на нарисованный карандашом ствол дерева (важно соблюдать определённые правила лепки - жгуты должны плотно прилегать друг к другу). Можно взять пластилин другого оттенка или смешать светло-коричневый и темно-коричневый пластилин. Ствол дерева не везде одного цвета.



6. Затем выбираем любой понравившийся пластилин и снова делим его на несколько частей и так же начинаем скатывать из него «жгутики»;



Можно сделать жгутики согласно временам года (зелёные – лето, жёлтые, коричневые – осень, синие, голубые, фиолетовые – зима, зелёные с цветами и плодами – лето).

7. На следующем этапе полученные жгутики сворачиваем в колечки и прикрепляем их к стволу дерева. *(при этом ребенок сам проявляет свое творчество и фантазию);*



К дереву можно добавить траву (просто отщипываем кусочки, делаем лепёшечки), облака (белый пластилин – лепёшки), солнце (жгутики и лепёшка жёлтого цвета), цветы и плоды.



8. По итогу вот что у нас может получиться.

Карандаш я в руки взял
Ствол тихонько набросал,
а потом я так старался
пластилином занимался
я его в руках помял,
быстро жгутики скатал.
Очень долго занимался
В результате постарался,
Получилось у меня чудо - дерево друзья
А оно то не просто, а волшебное,
Вот такое!!!!

