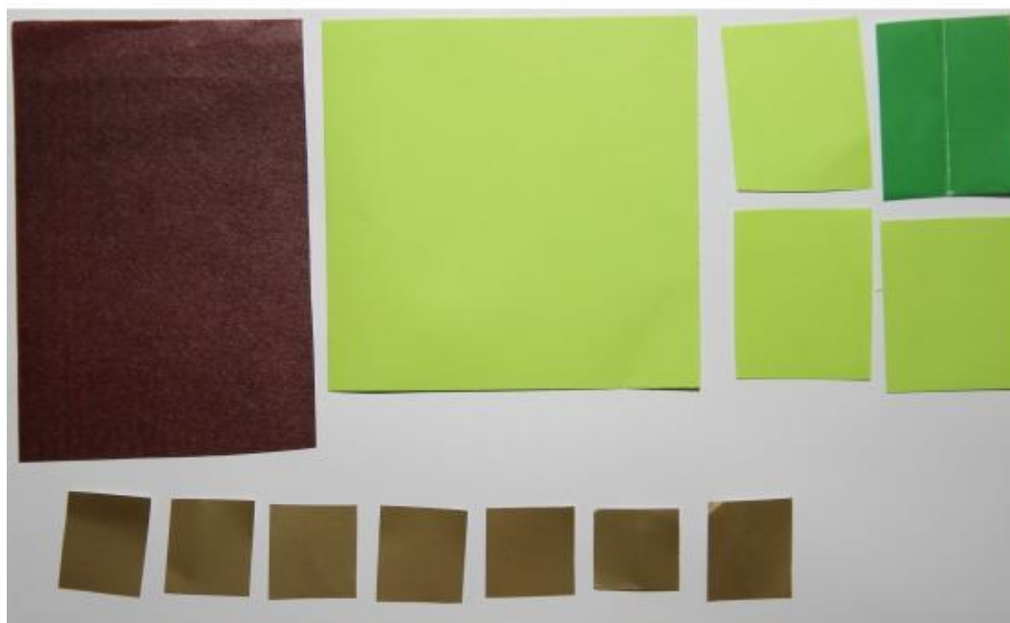
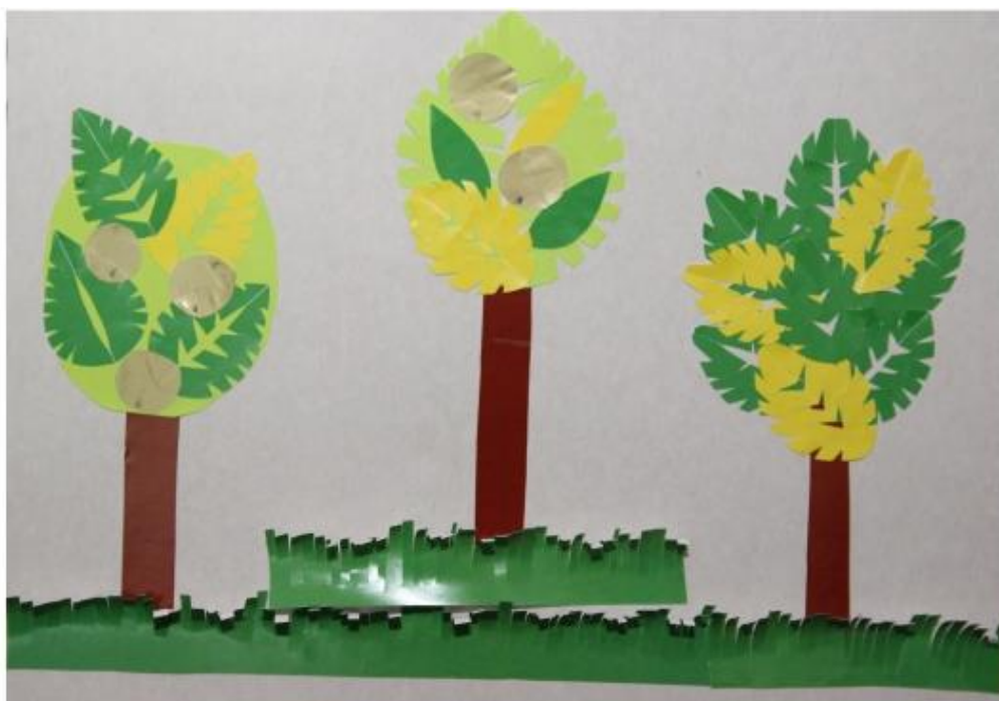
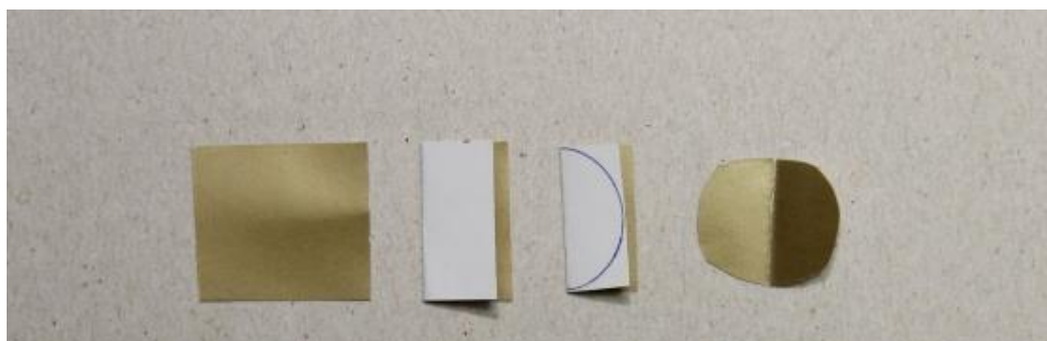
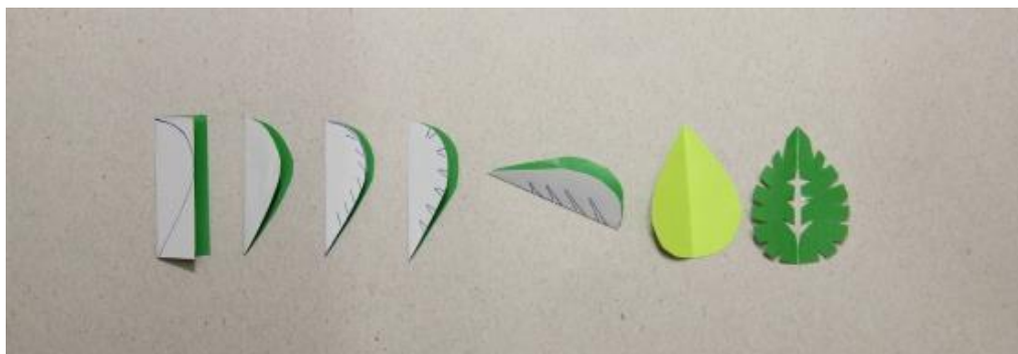


08.05.2020
Средняя группа

Художественное творчество (Аппликация)

Тема	Программные задачи	Материалы
«Волшебный сад»	Учить создавать коллективную композицию. Учить резать ножницами.	Ножницы, клей, цветная бумага





Ход:

Организационный момент: (Волшебная музыка).

Ребята, мы попали в волшебный сад.

Здесь растут волшебные деревья,

С золотыми яблоками летают сказочные птицы.

Открывайте глаза.

- Посмотрите, у нас есть большой лист, давайте наклеим волшебные деревья, чтобы у нас получился волшебный сад.

-Из чего состоят деревья? (ствол, крона, листья) .

Посмотрите, какое дерево сделаю я.

-Из бумаги коричневого цвета (из прямоугольника) вырежу ствол.

-Какого цвета крона? (зеленого) .

Из квадрата вырежу крону, обрезав уголки.

-Какого цвета листья (желтого, зеленого) .

Сложить прямоугольник пополам и обрезать от середины к краям уголки.

Зубчики вырезать по частям.

-Сколько листочков ты вырезал?

-Каким способом ты вырезал?

-Золотые яблоки, тоже вырезаем из квадратов.

Воспитатель наклеивает свое дерево на общий лист.

Физ. минутка.

Пальчиковая гимнастика.

Наклонил орешник ветки,
 Дарит всем зверям орешки (поглаживают ладоши) .
 Вот орешек для бельчонка (поочередно массируют пальцы) .
 Вот орешек для мышонка,
 Вот орешек хомячку,
 Вот орех бурундучку,
 И орешек для меня.
 Приготовил он друзья (потереть ладони друг о друга) .
 Самостоятельная работа.
 Перед работой, воспитатель напоминает, как правильно держать
 ножницы.
 Помогает детям, у кого не получается вырезать.
 -Какого цвета ствол? крона? яблоки? листья (закрепить цвета) .
 Из квадрата-крона, яблоки.
 Из прямоугольника-ствол, листья.
 Итог: Рассматриваем аппликацию, что общего в деревьях? Какого цвета
 ствол дерева? Каким способом мы его вырезали? Из квадрата какого цвета,
 вырезали крону дерева?
 Чем они отличаются? Рассмотреть листья. Каким способом вырезали
 листья?
 Какой мы создали красивый «Волшебный сад».
 Придумайте историю к этой аппликации.

Физкультура (на прогулке)

Тема	Программные задачи	Материалы
«Подвижные игры, прыжки через шнур»	Развивать меткость, силу, выносливость	Скакалки, мячи