Нетрадиционная аппликация на тему Космос.

**Цель:** учить детей создавать космическую аппликацию.

**Задачи:**

**Образовательные:**

- учить создавать ракету с помощью салфеток

- познакомить с биографией первого космонавта и первых собак космонавтов.

- упражнять в анализе планировании, контроле при выполнении своей работы.

**Развивающие:**

**-**развивать пространственные представления, творческие способности, воображение, внимание, речь.

**Воспитательные:**

- воспитывать бережное отношение к материалам и инструментам;

- воспитывать трудолюбие, аккуратность, старательность;

- формировать эстетический вкус.

**Материал и оборудование:** фольга серебряная, картон цветной, цветная бумага, клей, ножницы, салфетки цветные, наглядно-дидактического пособие «Космос».

**Предварительная работа:** рассматривание наглядно-дидактического пособия «Космос». Просмотр видеороликов о космосе, первых космонавтах, солнечной системы. Беседы о солнечной системе. Сюжетно-ролевые игры: полёт в космос, строительство ракет и их запуск. Космонавты на Луне.

**Ход занятия**

**Воспитатель:** ребята, какой приближается праздник?

**Дети:** 12 апреля «День космонавтики».

**Воспитатель:** первым космонавтом планеты Земля стал наш соотечественник Ю.А. Гагарин. 12 апреля 1961 года с космодрома Байконур взлетел в космос космический корабль «Восток-1» и облетел вокруг Земли, пробыв в космосе 108 минут. Спустя 10 часов 55 минут спускаемый аппарат «Востока» благополучно приземлился на Землю. С тех пор 12 апреля мы отмечаем День космонавтики. Но до первого космонавта кто ещё бал в космосе?

**Дети:** собаки Белка и Стрелка.

**Воспитатель:** 1960 году с космодрома Байконур стартовала ракета с собаками на борту. Они совершили 17 оборотов вокруг Земли и благополучно приземлились на Землю и стали самыми знаменитыми домашними животными.

**Воспитатель:** сегодня мы с вами будем космическую аппликацию. Для этого на картоне нудно нарисовать ракету простым карандашом, из фольги сделаем звезды, скатаем шарик и приклеим. Саму ракету мы сделаем из салфеток, для этого нужно взять кусочек салфетки и скатать шарик и приклеить и т д. Далее красками разукрасим салфетки. А планеты вырежем из цветно бумаги разного цвета и разной формы.

**Дети:** выполняют аппликацию.

**Физминутка**.

Всё готово для полёта (поднять руки вперёд, затем наверх)

Ждут ракеты всех ребят (соединить пальцы над головой, изображая ракету)

Мало времени для взлёта (марш на месте)

Космонавты встали в ряд (встать прыжком, ноги врознь, руки на пояс)

Поклонились вправо, влево (наклоны в стороны)

Отдадим земной поклон (наклоны вперёд)

Вот ракета полетела (прыжки на двух ногах)

Опустел наш космодром (присесть на корточки, затем встать).

**Воспитатель:** ребята у вас получились замечательные композиции, я предлагаю их выставить на выставку.

