

## **Занятие пластилинография в старшей группе «Звёздочки» на тему "Космос"**

Цель: повышение интереса и расширение представлений детей о космосе

Задачи:

- Продолжать знакомить детей с техникой пластилинографии;  
- Формировать умение использовать разнообразные приемы (налеп, оттягивание, сглаживание)

- Воспитывать умение доводить начатое дело до конца.

- Развивать воображение, чувство композиции.

- Расширять и уточнять представления детей о космосе.

- Развивать восприятие цвета, формы, свойств предметов и материалов.

- Расширение представлений детей о многообразии окружающего мира.

Воспитывать чувство гордости за свою страну, уважение к героям космоса, желание быть похожими на них.

Материалы и оборудование:

Для воспитателя: образец работы, мольберт для показа техники выполнения.

Для детей: цветной картон, пластилин, шаблоны ракеты, планет.

Ход работы :

– Скажите, пожалуйста, какой праздник будет 12 апреля?

(День Авиации и космонавтики).

Это большой праздник в честь летчиков, космонавтов, конструкторов, которые создают ракеты, космические корабли, искусственные спутники Земли. В этот день впервые советский человек совершил полет в космос.

И я предлагаю, вам сегодня вместе со мной отправиться в космос, и увидеть все то, что видят космонавты.

Игра «Проверка равновесия».

Проверим вашу выносливость и вестибулярный аппарат, т. е. умение держать равновесие. Вы должны встать развести прямые руки в стороны, поднять одну ногу, согнуть ее в колене и простоять так на счет от 1 до 10. Приготовились, начали! Считаем 1-10.

Побывать в космосе, это большое событие, которое дарит множество впечатлений, а впечатления очень хорошо помогают творчеству. Поэтому я предлагаю вам сейчас сесть за столы, и вместе со мной слепить наш космос.

(дети переходят в рабочую зону)

Ребята, давайте посмотрим, что лежит у нас на столах (картон, шаблоны, пластилин). Из всего этого можно сделать целое космическое пространство, например, вот такое. (воспитатель демонстрирует детям образец).

Сейчас я расскажу вам как сделать из пластилина и кругов из картона вот такие планеты.

## Алгоритм выполнения работы.

-Выбираем главный объект (шаблон космического корабля, приклеиваем в центр работы, из маленьких шариков пластилина делаем иллюминаторы. Чтобы сделать из пластилина нашу планету нам понадобится 3 цвета: кусочек зеленого, белого, и синего. Смешиваем все три цвета на шаблоне планеты, распределяет. Приклеиваем шаблон к работе.

Чтобы сделать вот такие звезды и кометы наш пластилин нужно сначала прикрепить в то место где будет звезда, а потом просто оттянуть пальчиком кончики в стороны.

Получаются вот такие лучи. Все понятно? Ну, тогда приступаем к работе.

(самостоятельная деятельность детей)

Ребята давайте посмотрим на наш космос, какие замечательный работы у вас получились. И все это вы сделали своими руками.

Какая работа на ваш взгляд получилась самая интересная? Почему?

Понравилось вам в космосе?

Ребята, я думаю, наш космос получился, как настоящий.

