**Конспект занятия по рисованию на тему «Я ракету нарисую».**

Рисунки детей выполнены красками гуашью.

Возраст детей 3-5 лет. Тема: «Я ракету нарисую …»

**Программное содержание:** уточнить представления детей о дне космонавтики; учить рисовать космическую машину; закрепить навык рисования одной краской по другой; закрепить умение рисовать треугольную форму; воспитывать интерес к космосу. **Материал:** ½ альбомного листа фиолетового цвета, кисти, гуашь: белая, красного, зеленая, желтая; образец с изображением летящей ракеты, портрет Ю.А.Гагарина. Ход занятия:

**1.Беседа по теме**. Воспитатель показывает портрет Ю.А.Гагарина. — Кто это? Ю.А.Гагарин – российский космонавт, который первым полетел на ракете в космос. У ракеты есть водитель, Невесомости любитель, По-английски — астронавт, А по-русски – космонавт. — Первым космонавтом, который полетел на космической ракете был Юрий Алексеевич Гагарин (повторить) Ю. А. Гагарин совершил свой полет 12 апреля 1961 года на ракете «Восток» (повторить с детьми). Этот полет основал профессию, о которой мечтают почти все дети, но она так и остается редчайшей в мире. Стать космонавтом может далеко не каждый. При этом нужно быть выносливым, с хорошим здоровьем, и жаждой знаний. Профессия космонавт очень сложная, опасная, но очень престижная и фантастическая работа. Ю.А.Гагарин первым полетел на ракете в космос. Ракеты летают очень высоко, гораздо выше, чем самолеты. Хотите нарисовать ракету?

2. **Анализ образца**. Сегодня мы с вами нарисуем ракету, которая летит в космос. Фиолетовый цвет бумаги пусть будет кусочком неба. — Какую фигуру напоминает ракета? (треугольник). Верхняя часть ракеты, «нос», заостренный. Нижняя часть ракеты, «хвост», состоит из трех маленьких треугольников. У ракеты есть окошки – иллюминаторы. Они круглой формы.

**3. Объяснение и показ.** — Что рисуем сначала? (Большой треугольник одного цвета). — Что рисуем потом? («хвост» — три маленьких треугольника другого цвета). — Когда нужно рисовать иллюминаторы? (когда высохнет краска).

**4. Самостоятельная работа детей.** Воспитатель следит, чтобы дети: 1.Правильное рисование треугольных форм. 2.Аккуратное закрашивание в одном направлении всем ворсом. 3.Правило рисования одной краской по другой.

**5. Рефлексия** — Что вы нарисовали? — Кто управляет ракетой? — Какой космонавт первым полетел в космос? — Что произошло 12 апреля 1961года? С тех пор в этот день празднуют День космонавтики.