**Коллективная работа на Дню космонавтики в старшей группе «Ракета летит в космос».**

12 апреля - День Космонавтики. Детям очень нравиться рассказы о космосе, космонавтах, планетах. Мы рассмотрели иллюстрации с изображением планет, прочитали стихотворения **Аркадия Хайта.**

**По порядку все планеты**

**Назовет любой из нас:**

**Раз-Меркурий,**

**Два – Венера,**

**Три - Земля,**

**Четыре - Марс.**

**Пять - Юпитер,**

**Шесть - Сатурн,**

**Семь – Уран,**

**За ним – Нептун.**

**Он восьмым идет по счету.**

**А за ним уже, потом,**

**И девятая планета**

**Под названием Плутон.**

Что такое солнечная система? «Что такое притяжение земли?» Провели занятия по художественной деятельности «Полет в космос».

Цель: Формирование у детей старшего дошкольного возраста представлений о космическом пространстве, Солнечной системе и ее планетах, освоении космоса людьми.

Задачи:

1.Продолжать расширять представление детей о многообразии космоса. Рассказать детям об интересных фактах и событиях космоса.

2.Познакомить с первым летчиком – космонавтом Ю.А. Гагариным.

3.Развиватьтворческое воображение, фантазию, умение импровизировать; воспитывать взаимопомощь, доброжелательного отношения друг к другу, гордость за людей данной профессии, к своей Родине.

Ход занятия:

С самых давних времен люди смотрели на небо и задумывались о том, как бы подняться выше облаков и узнать, что же там. Прошло много – много времени пока люди научились строить летательные аппараты. И первыми полетели в них не люди, а животные: крысы , а потом собаки. Их зовут Белка и Стрелка. И только после того, как еще другие собаки успешно слетали в космос, туда отправился первый человек.

Много лет назад именно в этот день космонавт Юрий Гагарин полетел в космос. Что такое солнечная система? «Что такое притяжение земли?» Провели занятия по художественной деятельности «Полет в космос».

Мы провели ряд занятий, бесед, игр, связанных с космосом и в заключении сделали коллективную работу «Ракета летит в космос».



