



Проект Мы изучаем космос



Посмотри на этих малышей – они с интересом смотрят в ночное небо! Там столько красивых звезд! Люди с самых давних времен любили смотреть на звезды, и им было очень интересно – какие же они на самом деле!



Вид проекта: Долгосрочный, групповой.

Участники: дети старшей группы, воспитатели, родители.

Время реализации проекта: июль 2015- апрель 2017 года.

Актуальность: Актуальность данного проекта обусловлена тем, что космос – это обширная тема для исследовательской деятельности, вызывает интерес у детей и даст возможность многосторонне развивать личность дошкольников.

Проблема: Способность развитию у ребенка представления об окружающем мире до глубин вселенной, не зазубривая научные истины, а открывая их самому.

Цель: Способствовать развитию познавательных и интеллектуальных способностей детей.

Задачи: Способствовать развитию у детей понятий « Космос», « Космическое пространство». Способствовать ознакомлению с историей освоения космоса.





Самым первым космонавтом, который полетел в космос, был Юрий Гагарин.



Когда космонавт сел в ракету, пошел обратный отсчет: «Пять, четыре, три, два, один, ПУСК!». Ракета оторвалась от земли, из ее хвоста вырвался огонь – так сильно работал ее двигатель. И ракета полетела высоко в небо.



Она поднималась все выше и выше! Посмотри! Она уже выше облаков!



И вот ракета оказалась в открытом космосе! Вот что космонавты увидели в космосе!



Это – наша планета Земля – мы на ней живем. Как видишь – она круглая – похожа на большой мяч. Наша планета – очень и очень большая. Поэтому мы не замечаем, что она похожа на шар. Но если подняться над землей высоко-высоко – то из космоса мы ее увидим такой, как на этой картинке.



Посмотри, синие пятна на нашей планете – это вода – моря и океаны. Зеленые пятнышки – это зеленые леса и луга. Коричневые пятна – это горы. Правда она очень красивая, наша планета? А этот небольшой шарик в уголке – это наша Луна!

