

Светлана Николаева
Лексическая тема «Космос»

Уточнить, какой праздник празднуем 12 апреля? (День космонавтики)

Кто побывал первым в космосе? (Собаки Белка и Стрелка)

Кто был первым космонавтом Земли? (Ю.А.Гагарин)

Какими качествами должен обладать космонавт? (сильным, крепким, выносливым, терпеливым, находчивым и т.д.)

Развитие восприятия

Игра «Ответь на вопросы»

Что такое космос? (Это огромное пространство, которое окружает нашу планету). В этом пространстве движутся огромные звезды, вокруг них кружатся планеты, летают кометы.

Самая большая планета Солнечной системы – Юпитер.

Как называется наша планета? (Земля)

Как называется самая большая звезда? (Солнце)

Как называется спутник Земли? (Луна)

Разв

итие памяти

Игра «Послушай, запомни и
назови планеты»

Меркурий, Венера, Земля, Юпитер, Сатурн, Нептун, Плутон (все они вращаются вокруг Солнца, - это Солнечная система).

Игра
«Добавлялки»

К полету на ракете готовится (космонавт). Он надевает специальный космический (костюм). На голове у космонавта тяжелый (скафандр). Из ракеты в открытый космос выходят (космонавты).

Развитие внимания

Игра «Бывает – не
бывает»

Сел космонавт в комету и полетел. Космический корабль прилунился в степи. Ракета облетела вокруг планеты Земля. В космос отправилась ракета. Ракетой управляет космонавт.

Развитие мышления

Игра «Что лишнее и почему?»

Солнце, Луна, лампочка.

Звезда, планета, ракета.

Смелый, храбрый, трусливый.

Земля, Солнце, Юпитер.

Марс, Сатурн, ракета.