***Лексическая тема***

**(10.04. –16.04. 2023 г.)**

**КОСМОС**

1.Расскажите детям о космосе, о том, что мы живём на планете Земля. Она круглая, как шар. Космос – пространство, которое окружает Землю со всех сторон. В космосе есть звёзды, планеты. Солнце – это звезда,а Земля – планета.

 2.Рассмотрите картинки и иллюстрации в книгах,в сети Интернет с изображением космоса, космонавтов и космической техники.

3. Расскажите детям о первом космонавте – Ю.А.Гагарине.

4.Объясните ребёнку,почему празднуют День космонавтики,что это за праздник.

5. Выучите загадки, стихотворение о космосе .

**Загадки**

Ни начала,ни конца,

Ни затылка,ни лица.

Знают все, и млад,и стар,

Что она – большущий шар!

 (Земля)

Ты весь мир обогреваешь

И усталости не знаешь,

Улыбаешься в оконце,

И зовут тебя все ….

 (Солнце)

Идёшь,идёшь,

А конца не найдёшь.

(Земной шар)

Чудо – птица,

Алый хвост,

Прилетела в стаю звёзд.

 (Ракета)

**Учим с детьми:**

**Космонавт**

Рисуем в альбоме

Мы школу и сад.

Над школой и садом

Летит космонавт.

Летит космонавт.

 Высоко в тишине,

Сигнал посылая

Родной стороне.

В.Степанов.

**Играем с детьми:**

**«*Один, несколько, много*»**

Звезда – звёзды – много звёзд;

Ракета – ракеты – много ракет;

Космонавт – космонавты – много космонавтов.

***«Скажи наоборот»***

Большой – маленький; северный - ….;

Длинный - …; лёгкий - ….;

Быстрый - …; смелый - …;

Далеко - …; высоко - ….

***«Сосчитай до 5»***

Одна звезда, две звезды, три звезды, четыре звезды, пять звёзд.

Одна ракета, две ракеты, три ракеты, четыре ракеты, пять ракет.

Один космонавт, два космонавта, три космонавта, четыре космонавта, пять космонавтов.