

## Тема "КОСМОС" (10.04 – 14.04)

### **1** Объясните ребёнку, почему **12 апреля** во всём мире отмечают **День космонавтики**.

Рассмотрите картинки и иллюстрации в книгах, газетах, журналах с изображением космоса, космонавтов и космической техники. Расскажите ребёнку о первом космонавте – Юрии Гагарине. Объясните ребёнку, что такое ракета, спутник, космодром, скафандр, телескоп.

Проверьте, как ребёнок запомнил то, о чём Вы с ним беседовали. Попросите его ответить на вопросы самостоятельно, и, если он затрудняется, помогите ему с ответами.

★ Какой праздник отмечают 12 апреля? 12 апреля отмечают День космонавтики.

★ Что такое космос? Космос – это то, что окружает землю и другие планеты.

★ Что люди запускают в космос? Люди запускают в космос спутники, ракеты, космические корабли и станции.

★ Как называют человека, который летит на ракете в космос? Человека, который летит на ракете в космос, называют космонавтом.

★ Кто был первым космонавтом? Первым космонавтом был Юрий Гагарин.

★ Как называется место, откуда запускают в космос космические корабли? Это место называется космодром.

★ Что надевает космонавт для полёта в космос? Космонавт надевает космический скафандр.

★ Как называется планета, на которой мы живём? Наша планета называется Земля.

★ Какой прибор нужен человеку, чтобы рассмотреть луну, далёкие звёзды и планеты? Чтобы рассмотреть луну, звёзды и планеты, человеку нужен телескоп.

Рассмотрите картинки с изображением космоса: планет, звезд, комет. Расскажите ребёнку о первом космонавте – Юрии Гагарине, первой женщине космонавте - Валентине Терешковой, первом человеке в открытом космосе - Алексее Леонове. Объясните ребёнку, что такое ракета, космодром, скафандр.

Юрий  
Алексеевич  
Гагарин



Валентина  
Владимировна  
Терешкова



Алексей  
Архипович  
Леонов



2 «Сосчитай до пяти»

Один искусственный спутник, два искусственных ...

Одна большая звезда, две большие звезды, ...

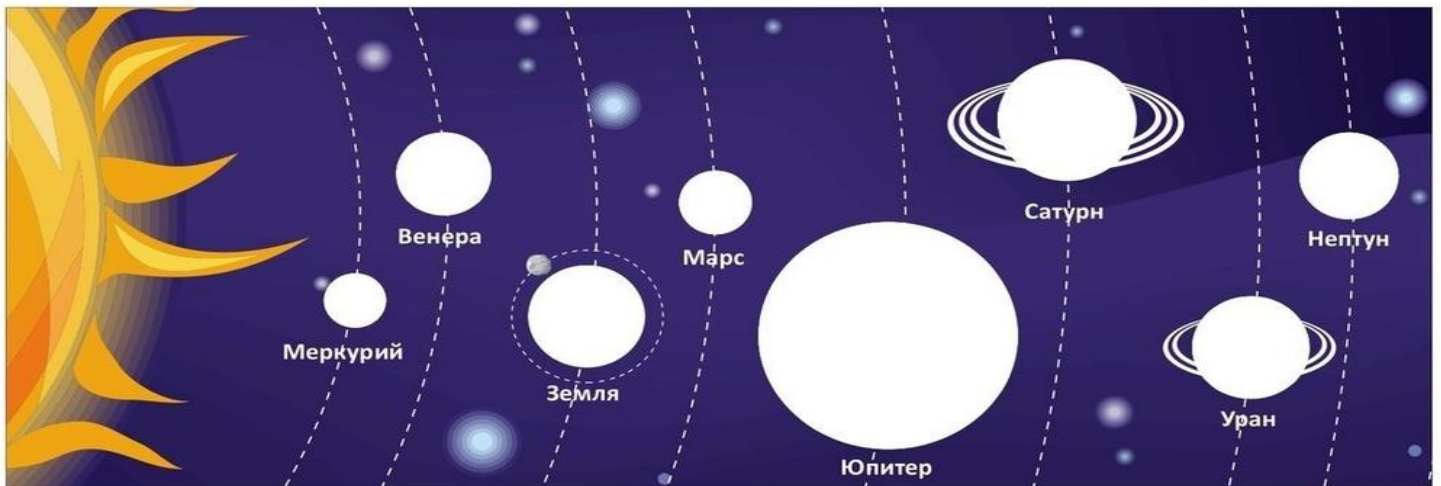
Одно яркое созвездие, два ярких созвездия, ...

Одна космическая станция, две космические станции, ...

Одна длинная ракета, две длинных ракеты, ...

Один смелый космонавт, два смелых космонавта, ...

3. Запомни в каком порядке располагаются планеты в Солнечной системе. Вырежи планеты и наклей в подходящие места.



3 «Скажи наоборот»

Далеко – близко

Высоко - ...

Улететь - ...

Взлетать - ...

Темно - ...

Ярко - ...

4 «Где какой?»

На Земле – земной

На Луне – лунный

На Солнце – солнечный

На планете – планетный

Между звезд – межзвездный

Между планет – межпланетный

5 «Продолжи предложение»

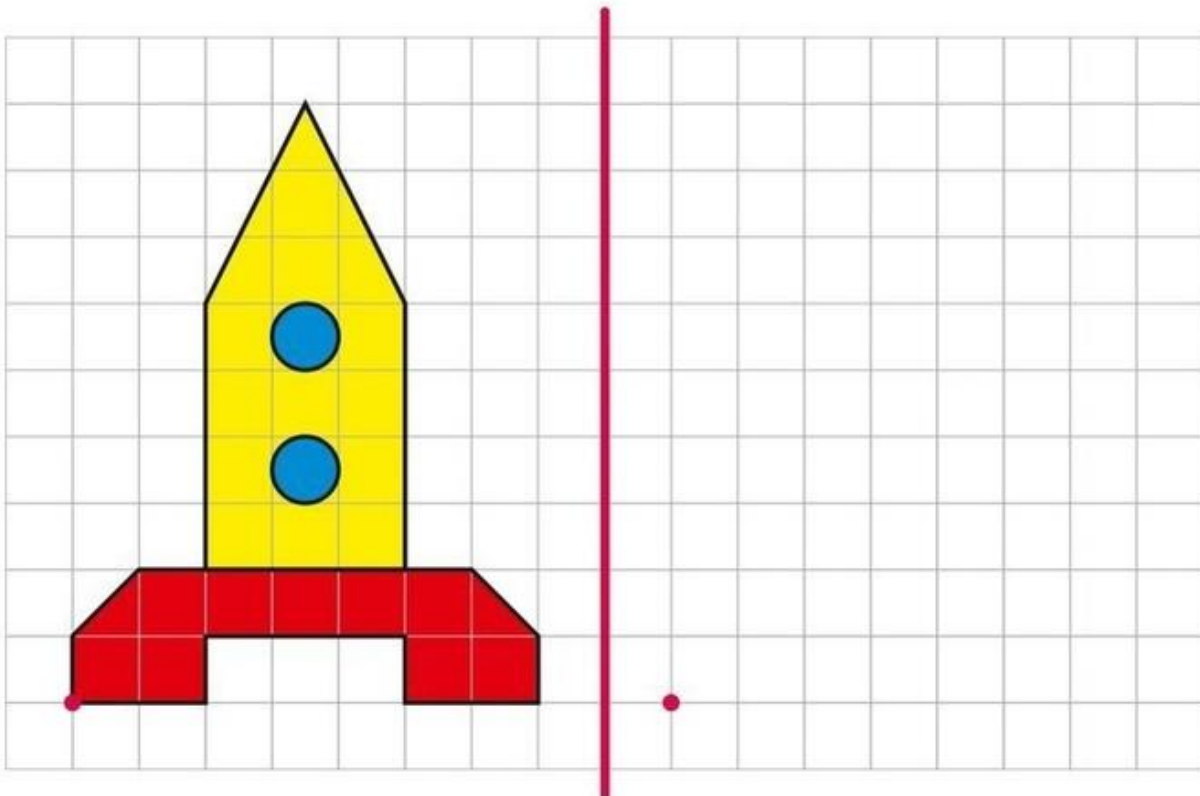
В космосе много планет,...(спутников, звезд)

6 «Подбери слово-признак» КОСМОНАВТ – выносливый, смелый, бесстрашный и т.д.

7. Найди 4 отличия.



5. Нарисуй и раскрась справа такую же ракету начиная от красной точки.



Источник: [Дошкольник: играем, развиваемся, растём](#)

## ОБУЧЕНИЕ ГРАМОТЕ

1. Буква «Ё» - гласная обозначает:

2 звука [Й + О] если стоит в начале слова, после гласной или после мягкого знака.

1 звук , если стоит после согласной.

Сделать звуковой анализ слов:

ЁЖИК      ЁЛКА      ЁРШ      ПОЁТ      ИДЁТ      НЕСЁТ      ЖУЁТ      БЕРЁТ  
ДАЁТ      ЖИВЁТ      ЛЬЁТЕ      ШЬЁМ      ПЬЁТЕ      БЬЁШЬ      ШЬЁТЕ

2. Посчитай и запиши сколько в словах слогов:

ЁЖИК, БЕРЁТ, ШЬЁТЕ, ДАЁТ, ПЬЁТЕ, ЁЛКА

3. Читать букварь (Буква «Ё»)