



Уважаемые родители!

**РАДОСТЬ ПОЗНАНИЯ –
ЗАЛОГ УСПЕШНОГО БУДУЩЕГО ЛЮБОГО РЕБЕНКА**

с «06» апреля 2020г. по «10» апреля 2020г.
в нашем дошкольном учреждении реализуется тема недели:

Необычное небо. Путешествие в космос. Космические фантазии.

Уважаемые родители, Вам предлагается материал, с помощью которого вы вместе с детьми сможете:

1. Посмотреть мультфильм: ДЕНЬ Космонавтики! - Большой Сборник О Космосе <https://my.mail.ru/community/ds774.493-korabl/video/1/5.html>

12 апреля наша страна отмечает День космонавтики. Детям было бы интересно узнать историю возникновения этого праздника.

2. Побеседовать о содержании мультфильма, чтобы ребёнок сам ответил на вопросы: о чём? (о ком?) этот мультфильм (рассказ); как зовут первого космонавта? Кто первый полетел в космос?

Важно! Ответ ребёнка должен быть содержательным (избегайте односложных ответов «да» - «нет»).

3. Предложить отгадать следующую загадку:

По темному небу рассыпан горошек
Цветной карамели из сахарной крошки,
и только тогда, когда утро настанет,
Вся карамель та внезапно растает. (Звезды)

4. Дополнительно прочитать:

- сказку Д. Мамина-Сибиряка «Сказка про Комара Комаровича-Длинный нос и про Мохнатого Мишу-Короткий хвост» <http://moreskazok.ru/mamin-sibiryak/2349-skazka-pro-komara-komarovicha.html>

- рассказ М. Зощенко «Показательный ребенок» <https://mishka-knizhka.ru/rasskazy-dlya-detej/rasskazy-zoshchenko/pokazatelnyj-rebjonok/>

5. Поиграть в математику



Ответьте на вопросы:

- Сколько ракет летят в правую сторону?
- Сколько ракет летят в левую сторону?
- Сколько ракет летят вниз?
- Сколько ракет летят вверх?
- Сколько ракет зелёного цвета?

Важно!!!

- Вести счет предмета правой рукой с лева на право.
- При подсчете 1,2,3,4,5 употреблять обобщающее слово (всего)

Наши дети умеют считать до 5, знают геометрические фигуры (круг, квадрат, треугольник, прямоугольник).

Помогите ребенку закрепить полученные умения и навыки.

Мы будем рады, если вы поделитесь своими успехами с нами, педагогами, через видео или фото.