

Лексическая тема – космические просторы

1. Расскажите детям:
 - ⌘ о планетах и звездах.
 - ⌘ кто такие астрономы?
 - ⌘ о космонавтов-животных.
 - ⌘ о первом космонавте Ю.А. Гагарине.
 - ⌘ о солнце как об источнике тепла и света, которые нужны для жизни живых организмов на Земле.
 - ⌘ о том, что Земля – шар, она вращается вокруг Солнца, а Луна – вокруг Земли, что есть другие планеты.



2. Прочитайте с детьми:

- ☞ Чтение балканской сказка «как Солнце и Луна друг к другу ходили в гости»
- ☞ Чтение романа - сказки Н. Носова «Незнайка на Луне»
- ☞ Чтение рассказа А. Митяева «Первый полёт»



3. Выучите с детьми:

"По порядку все планеты..."

По порядку все планеты
Назовёт любой из нас:
Раз — Меркурий,
Два — Венера,
Три — Земля,
Четыре — Марс.
Пять — Юпитер,
Шесть — Сатурн,
Семь — Уран,
За ним — Нептун.
Он восьмым идёт по счёту.
А за ним уже, потом,
И девятая планета
Под названием Плутон.

А. Хайт

«Юрий Гагарин»

В космической ракете С название «Восток»
Он первым на планете Подняться к звёздам
смог.

Поёт об этом песни Весенняя капель:
Навеки будут вместе Гагарин и апрель.

В. Степанов



МБДОУ детский сад «Сказка» № 13

4. Поиграйте с детьми:

☞ Игра «Что возьмем с собою в космос».

Разложить перед детьми рисунки и предложить выбрать то, что можно взять с собой на космический корабль. Это могут быть следующие рисунки-картинки: книга, блокнот, скафандр, яблоко, конфета, тюбик с манной кашей, будильник, колбаса.

☞ Игра «Космический словарь»

поможет детям пополнить свой словарный запас словами, связанными с темой космоса. Можно играть нескольким детям и устроить соревнование, кто больше назовет слов, связанных с космосом. Например: спутник, ракета, инопланетянин, планеты, Луна, Земля, космонавт, скафандр и т. д.

☞ Игра «Скажи наоборот».

Научить детей выбирать слова с противоположным значением.

Далекий -...
тесный -...
большой -...
подниматься -...
яркий -...
улетать -...
высокий -...
известный -...
включать -...
темный -...



МБДОУ детский сад «Сказка» № 13

5. Викторина. Вопросы.

- ⌘ А какого числа отмечают день космонавтики? (12 апреля)
- ⌘ А почему этот день так назвали? (В этот день впервые в космос полетел человек)
- ⌘ Какие животные побывали в космосе? (собаки)
- ⌘ Как их звали? (Белка и Стрелка)
- ⌘ Как звали человека, который впервые полетел в космос и благополучно вернулся? (Юрий Алексеевич Гагарин)
- ⌘ Как называется человек совершающий полеты в космос? (космонавт)
- ⌘ Как звали первую женщину, летавшую в космос? (Валентина Терешкова)
- ⌘ Как называется снаряжение космонавтов? (Скафандр)
- ⌘ Как называется наша планета? (Земля)
- ⌘ Какими чертами характера должен обладать космонавт? (сильный, смелый, выносливый, храбрый, талантливый, умный, быстрый)



6. Физкультминутка «Космонавт»

Раз-два, стоит ракета.
Три-четыре, скоро взлет.
Чтобы долететь до Солнца
Космонавтам нужен год.
Но дорогой нам не страшно,
Каждый ведь из нас атлет.
Пролетая над землею
Ей передадим привет.
(поднимают руки вверх)
(разводят руки в стороны)
(круг руками)
(берутся руками за щеки, качают головой)
(руки в стороны, наклоны корпусом вправо-влево)
(сгибают руки в локтях)
(разводят руки в стороны)
(поднимают руки вверх и машут)

Глазная гимнастика «Звёздочка»

Мы звездочку увидели – глазки вверх подняли.

Вот звезды полетели – глазки вправо посмотрели.

Вот звезды полетели – глазки влево посмотрели.

А теперь звезда внизу – глазки я опущу.

Дети смотрят вверх, вниз, вправо, влево.

Глазки закрываем

Глазки отдыхают.



Уважаемые родители!!!

Самоизоляция - не время грустить и унывать - это время для занятых взрослых провести больше времени со своими детьми и научить их чему-то полезному!

