



Рекомендации для родителей старших дошкольников по теме: «КОСМОС»

- Расскажите ребенку о празднике 12 апреля – День космонавтики, объясните, почему он так назван.
- Рассмотрите вместе с ребенком иллюстрации, фотографии с изображением космонавтов и космоса.
- Познакомьте ребенка с планетами солнечной системы, картой звездного неба. – Расскажите ребенку о роли России в освоении космического пространства, первом космонавте Ю. А. Гагарине и других героях космоса.
- Познакомьте ребенка с космическими профессиями (конструктор, космонавт, технолог, врач, строитель и т.д.)

- Предложите ребёнку отгадать загадки:

Человек сидит в ракете.

Смело в небо он летит,

И на нас в своем скафандре

Он из космоса глядит.

(космонавт)

Чудо-птица – алый хвост

Прилетела в стаю звезд.

(ракета)

По тёмному небу рассыпан горошек
Цветной карамели из сахарной крошки,

И только тогда, когда утро настанет,

Вся карамель та внезапно растает. (звёзды)

В космосе сквозь толщу лет

Ледяной летит объект

Хвост его - полоска света,

А зовут объект... (камета)

Желтая тарелка на небе висит.

Желтая тарелка всем тепло дарит. (солнце)

- Поиграйте с ребенком:

Д/и «Семейка слов»

Как можно ласково назвать звезду? (звездочка)

Если на небе много звезд, то мы скажем, какое оно? (звездное)

Как называется корабль, который летит к звездам? (звездолет)

Как в сказках называют волшебника, который предсказывает будущее по звездам?

(Звездочет)

Д/и «Скажи наоборот»:

День - ...ночь

Ярко — ...темно

Солнце - ...луна

Улетать — ...прилетать

Прилуниться - ...приземлиться

Д/и «Угадай-ка». –

- Самая большая и горячая звезда во вселенной (Солнце).
- Человек, который летает в космос (космонавт).
- Как называется, летательный аппарат, в котором летят в космос? (Космический корабль).
- Почему на земле есть день и ночь? (Планета вращается вокруг себя)
- Кто был первым космонавтом, полетевшим в космос? (Юрий Гагарин).
- Как назывался космический корабль, на котором Гагарин совершил свой первый полет? («Восток»)
- Какой праздник наша страна празднует каждый год 12 апреля? (День космонавтики).



- Упражнение "Посчитай" на согласование числительных с существительным.

1 космонавт, 2 космонавта, 3..., 4..., 5...

1 ракета, 2 ракеты, 3..., 4..., 5...

1 космический корабль, 2..., 3..., 4..., 5...

1 скафандр, 2..., 3..., 4..., 5...

- **Пальчиковая гимнастика «Комета»**

В космосе сквозь толщу лет (Сжимают и разжимают пальцы рук.)

Ледяной летит объект. (Поднимают сжатый кулак, наклоняют вправо-влево.)

Хвост его - полоска света, (К кулаку присоединяют раскрытые пальцы второй руки-«хвост»)

А зовут объект комета. (Сжимают и разжимают пальцы рук.)

- **Почитайте ребенку:**

В.П. Лепилов «Космическая сказка»

В. Горьков Ю. Авдеев «Космическая азбука»

- **Выучите с ребёнком стихотворение**

«Есть одна планета-сад»

Есть одна планета-сад

В этом космосе холодном.

Только здесь леса шумят,

Птиц скликая перелётных,

Лишь на ней одной цветут

Ландыши в траве зелёной,

И стрекозы только тут

В речку смотрят удивлённо...

Береги свою планету —

Ведь другой, похожей, нету!

(Аким Яков)



Материал подготовила:

учитель – дефектолог подготовительной группы МДОУ №28 «Хрусталик»

Г.В. Решетова