

Рекомендации
для родителей детей группы компенсирующей направленности
с тяжелыми нарушениями речи (6-й год жизни)
по усвоению лексической темы «Космос»

1. Побеседуйте с ребёнком о том, что 12-го апреля мы отмечаем **День космонавтики**. Рассмотрите картинки и иллюстрации в книгах с изображением космоса, космонавтов и космической техники. Помогите ребенку ответить на вопросы:

- * Что такое космос? (безвоздушное пространство вокруг Земли и других планет)
- * Как можно попасть туда? (на космическом корабле)
- * Что люди запускают в космос? (ракеты, космические корабли).
- * Кто был первым космонавтом? (Юрий Алексеевич Гагарин) Расскажите ребенку о Юрии Гагарине.
- * Объясните значение слов: взлет, посадка, старт, приземление, скафандр,...

Материал для рассказа:

12 апреля в нашей стране отмечается День космонавтики. В это день нашу планету потрясла неожиданная весть: «Человек в космосе!» Солнечным апрельским утром мощная ракета вывела на орбиту космический корабль «Восток» с первым космонавтом Земли, нашим соотечественником Юрием Алексеевичем Гагариным на борту. Полет длился 108 минут. Так началось время космических ракет, спутников, луноходов. Люди всегда мечтали узнать о космосе как можно больше, ведь мир планет и звезд огромный и таинственный. В нем много неизвестного и загадочного.



2. Прочитайте с ребёнком стихотворение В. Степанова «**Космонавт**»:

В тёмном небе звёзды светят,
Космонавт летит в ракете.
День летит и ночь летит.
И на Землю всё глядит.

Видит сверху он поля,
Горы, реки и моря.
Видит он весь шар земной,
Шар земной – наш дом родной.

3. Поиграйте в речевые игры. «**Один - много**»:



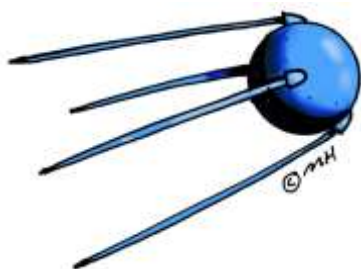
Планета – **планеты**



звезда – ...



ракета – ...



спутник – ...



космонавт – ...



луноход – ...

4. Игра «**Весёлый счёт от 1 до 5**»:

Один космический спутник – два **космических спутника** ... – пять **космических спутников**.

одна яркая звезда – ...

один смелый космонавт – ...

5. Предложите отгадать загадку:

**Распустила алый хвост, улетела в стаю звезд.
Наш народ построил эту межпланетную... (ракету).**

6. Рассмотрите картинку. Игра «**Собери семейку**» (подбор родственных слов):

- Как называется пространство вокруг земли? – **космос**
- Как называют человека, который летает в космос? – **космонавт**
- Какой корабль летает в космос? – **космический**



В конце игры обратите внимание ребенка на то, как похожи слова: космос, космонавт, космический. Эти слова – «семейка» слова «**КОСМОС**».