

Уважаемые родители!
Предлагаем Вам проявить интерес и вместе с детьми выполнить задания
по лексической теме
«Космос»

Задание 1. Рассмотрите вместе с ребенком картину «Строительство космической станции» и побеседуйте по ней. (Ниже приведены наводящие вопросы для ребенка и в скобках примерные ответы по данной картине).

- ⊗ Что и кого ты видишь на картине? (*Я вижу космическую станцию и космонавтов*). Верно. Это действительно космическая станция. Ее называют **орбитальной**, потому что она находится на земной **орбите** и с огромной скоростью движется вокруг Земли.
- ⊗ Космонавты вышли из орбитальной станции в открытый космос и монтируют новое оборудование. Оно необходимо им для исследования космоса. Что еще ты видишь на картине? (*Я вижу Землю, Луну и много звезд*).
- ⊗ Что ты можешь сказать о Земле? Какая она? (*Голубая, далекая, красивая*).
- ⊗ А Луна какая? (*Маленькая, холодная, круглая*).
- ⊗ Какие звезды ты видишь? (*Большие, блестящие, яркие*).
- ⊗ Как ты думаешь, какая работа у космонавтов? (*Трудная, интересная, важная, опасная*). Правильно. Космонавты действительно выполняют очень важную работу. Благодаря этой работе на Земле развиваются наука и техника.
- ⊗ Как выглядят космонавты, что на них надето? (*На них серебристые скафандры*).
- ⊗ Для чего нужны скафандры? (*Они защищают космонавтов*). Верно. Кроме того, в них есть системы, обеспечивающие дыхание, – ведь в космосе нет кислорода. А теперь нам предстоит выйти в открытый космос.

Попросите ребенка изобразить, как он «надевает скафандр» и показать, как двигаются космонавты в невесомости.

Задание 2. Поиграйте с ребенком в «Семейку слов» (родственные слова).

- ✦ Давай поиграем и образуем слова одной семейки к слову **звезда**. Как можно ласково назвать звезду? (*Звездочка*).
- ✦ Если на небе много звезд, какое оно? (*Звездное*).
- ✦ Как можно назвать корабль, который летит к звездам? (*Звездолет*).
- ✦ Как называют в сказках волшебника, который определяет будущее по звездам? (*Звездочет*).

(Если Вы подберете больше родственных слов – это будет просто замечательно).

Задание 3. Поиграйте с ребенком в игру «Что делает?».

А теперь игра «Что делает?». Например, звезды (что делают?) мерцают, светят, падают.

- ⊗ Командир... (что делает?) управляет космическим кораблем.
- ⊗ Спутник... (что делает?) передает сигналы на Землю.

☉ Орбитальная станция... (что делает?) *мчится в космосе.*

☉ Космонавты... (что делают?) *исследуют космос.*

Задание 4. Поиграйте в игру «Скажи наоборот».

✦ В солнечный день очень светло, а в космосе... *темно.*

✦ Летом на солнце очень жарко, а в космосе... *холодно.*

✦ На Земле люди совершают движения быстро, а в космосе... *медленно.*

✦ На Земле работать легко, а в космосе... *тяжело.*

