

## **Рекомендации для родителей по лексической теме «Космос».**

Подготовила учитель-логопед  
СП детский сад «Василек» ГБОУ СОШ с. Васильевка  
Дюжакина Мария Викторовна

Уважаемые родители, в преддверии праздника Дня космонавтики, предлагаю разнообразить ваше вечернее время занимательными играми с детьми.

Занятие можно начать с рассказа: «12 апреля в нашей стране отмечается День космонавтики. В этот день в 1961 году нашу планету потрясла неожиданная весть: "Человек в космосе!" Мгновенная мечта людей о полете в космос сбылась. Солнечным апрельским утром мощная ракета вывела на орбиту космический корабль "Восток" с первым космонавтом Земли, нашим соотечественником Ю. А. Гагариным на борту. Полет вокруг Земли длился 108 минут. Так началось время космических ракет, спутников, луноходов, международных космических экипажей. Люди всегда мечтали узнать о космосе как можно больше, ведь мир звезд огромный и таинственный. В нем много неизвестного и загадочного». Рассмотрите иллюстрации, фотографии, заинтересуйте презентацией или видеофильмом о космосе, космонавтах, космической технике. Обязательно познакомьте с первым советским космонавтом Ю.А.Гагариным.

**Предлагаю вам несколько интересных дидактических игр и упражнений, направленных на накопление и обогащение словарного запаса, развитие связной речи и грамматического строя речи:**

**1. Упражнение "Посчитай до 10" 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...

**2. Упражнение "Один - много" на употребление мн. числа существительных в род. падеже.**

Один космонавт - много космонавтов.

Одна ракета - много ракет.

И так далее.

**3. Составить предложение из слов.**

Ракета, космос, лететь, в.

Космонавт, в, летать, космос.

Землю, на, модуль, приземлился, посадочный.

В, космонавт, летит, ракете.

Звёзды, светят, небе, на.

В, корабль, космический, полёт, отправляется.

Падает, с, комета, неба, хвостатая.

**4. Упражнение «Подбери признак»**

Космонавт (какой?) — сильный, смелый, отважный, мужественный, крепкий, здоровый, любознательный, дисциплинированный, ответственный, решительный, ...

### **5. Игра «Измени по образцу»**

Солнце – солнечный, космос – ... (космический), спутник – ... (спутниковый), луна – ... (лунный), орбита – ... (орбитальный), звезда – ... (звёздный).

### **6. Игра «Есть – нет» (родительный падеж)**

космонавт – нет космонавта спутник – ... корабль — ... звезда – ... планета — ... скафандр — ... ракета — ... связь – ...

### **7. Игра «Скажи наоборот».**

Далеко- *близко*.

Высоко – *низко*.

Улететь - ...

Взлететь - ...

Темно - ...

Ярко - ...

Тесно - ...

Где какой?

На Земле – земной.

На Луне - ... *лунный*

На солнце - ... *солнечный*.

### **8. Пальчиковая гимнастика «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 десятую планету не нашел, не ты, не он. Сжимают разжимают ладони.

Загибают пальчики по одному.

### **9. Игры на развитие дыхания «Дуем на ракету».**

Ребёнок делает глубокий вдох, затем секундную задержку дыхания и сильный длительный выдох на бумажную ракету.

Взрослые, не забывайте - ребёнок подражает речи взрослых, с которыми он общается. По этой причине родители, бабушки и дедушки должны постараться, чтобы ваша речь была образцом для малыша. Ведь ребёнок изначально не знает, как нужно правильно говорить. Он обращает внимание на взрослых, прислушивается к их речи, старается копировать её, постепенно приближаясь к образцу. Поэтому ваша речь должна быть красивой и правильной!