

Тема «День космонавтики»

Учитель-логопед МБДОУ д/с №40 г. Белгорода: Денисова Белла Геннадьевна



Объясните ребёнку, почему 12 апреля во всём мире отмечают День космонавтики. Рассмотрите картинки и иллюстрации в книгах, газетах, журналах с изображением космоса, космонавтов и космической техники. Расскажите ребёнку о первом космонавте – Юрии Гагарине. Объясните ребёнку, что такое ракета, спутник, космодром, скафандр, телескоп. Проверьте, как ребёнок запомнил то, о чём Вы с ним беседовали. Попросите его ответить на вопросы самостоятельно, и, если он затрудняется, помогите ему с ответами.



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.

1. «Сосчитай до пяти»

Один искусственный спутник
Одна большая звезда
Одно яркое созвездие
Одна космическая станция...

2. «Собери предложения»

Луна, это, Земля, спутник.
Луна, Земля, меньше.
Луна, вращаться, Земля, вокруг.

3. «Скажи наоборот»

Далеко – близко
Высоко - ...
Улететь - ...
Взлетать - ...
Темно - ...
Ярко - ...
Тесно - ...

4. «Где какой?»

На Земле – земной
На Луне – (лунный)
На Солнце - солнечный
На планете – планетный
Между звезд – межзвездный
Между планет – межпланетный

5. «Продолжи предложение»

В космосе много планет,...(спутников, комет)

6. «Добавь нужное слово»

В космос летает...(космонавт)
Звезды наблюдает...(астроном)
Предсказывает судьбу по звездам...(астролог)

7. «Подбери слово-признак»

КОСМОНАВТ – выносливый, смелый, бесстрашный и т.д.

8. Пересказ рассказа «СОЛНЦЕ»

Без Солнца Земля превратилась бы в безжизненную мертвую равнину. Наша жизнь возможна лишь благодаря Солнцу. Люди понимали это еще в глубокой древности и почитали Солнце как божество.

Сегодня мы знаем: Солнце – это звезда, которая дарит нам свет и тепло.

Если бы Земля была расположена ближе к Солнцу, на ней все засохло бы от жары. Если бы Солнце находилось дальше, то Земля бы покрылась льдом.

Солнце в сотни раз больше Земли. Но во всей Вселенной много звезд, которые гораздо больше Солнца.

9. Пересказ рассказа «Почему Солнце всходит и заходит?»

Утром Солнце всходит на востоке, а вечером заходит на западе. Кажется, что Солнце движется вокруг Земли. На самом же деле наша Земля вращается вокруг своей оси. В течение суток каждая часть Земли, скажем, Россия, один раз оказывается на солнечной стороне планеты – и у нас наступает день, а другой раз – на темной, и у нас наступает ночь.

10. «Кто больше назовет планет?»

Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Нептун, Плутон, Уран, - все они вращаются вокруг Солнца, это Солнечная система.

11. Рассказ «Юрий Гагарин»

Первым Землю из космоса увидел летчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин, когда 12 апреля 1961 года на космическом корабле «Восток» совершил полет в космос. Он был смелый, мужественный, выносливый, находчивый, веселый человек. С тех пор каждый год 12 апреля страна отмечает День космонавтики.

12. «Один – много»

Космонавт – космонавты – космонавтов и т.д.

13. «Подбери слово-действие»

РАКЕТА – летит, прилунилась, приземляется, взлетает и т.д.

СОЛНЦЕ – греет, светит, смотрит и т.д.

14. «Что лишнее и почему»

Солнце, Луна, лампа.

Звезда, планета, ракета.

Прилуниться, припоздниться, приземлиться.

Марс, Сатурн, ракета, Меркурий.

15. «Исправь предложения»

Сел наш космонавт в комету и полетел.

Космический корабль прилунился в степи.

16. РАЗВИТИЕ МОТОРИКИ.

ИГРА «Космонавты»

К полету мы готовы, вращают кистями перед грудью и произносят: «Р-р!»
Заводим мы моторы.

Ввысь, ракета, лети, соединяют ладони перед собой, как бы образуя нос
На орбиту выходи. ракеты, и легко, на носках бегают врассыпную по залу.
Вокруг планеты облетели

И опять на землю сели. Останавливаются и приседают на колени,
соединенные руки держат над головой.

ЗАГАДКИ:

Утром выглянем в оконце –
Нам навстречу светит...(солнце)
Светит, сверкает, всех согревает (Солнце)
Рассыпался горох на тысячу дорог (Звезды)

Поле не меряно,
Овцы не считаны,
Пастух рогат (Небо, звезды, месяц)

Над бабушкиной избушкой
Висит хлеба краюшка. (Месяц)

Ночью светит нам она,
Белолицая...(Луна)

На корабле воздушном,
Космическом, послушном,
Мы, обгоняя ветер,
Несёмся на ... (ракете).

Планета голубая,
Любимая, родная,
Она твоя, она моя,
И называется ... (Земля).

Есть специальная труба,
В ней Вселенная видна,
Видят звёзд калейдоскоп
Астрономы в ... (телескоп).

Посчитать совсем не просто
Ночью в тёмном небе звёзды.
Знает все наперечёт
Звёзды в небе ... (звездочёт).

Самый первый в Космосе
Летел с огромной скоростью

Отважный русский парень
Наш космонавт ... (Гагарин).

Освещает ночью путь,
Звёздам не даёт заснуть,
Пусть все спят, ей не до сна,
В небе не заснёт ... (луна).

Специальный космический есть аппарат,
Сигналы на Землю он шлёт всем подряд,
И как одинокий путник
Летит по орбите ... (спутник).

У ракеты есть водитель,
Невесомости любитель.
По-английски: “астронавт”,
А по-русски ... (космонавт).

