

Викторина «В космос полетим, если только захотим» для детей старшего дошкольного возраста.

Опубликовано 14.04.2021

Ссылка <https://дс8солнышко.рф/novosti/viktorina-my-i-v-kosmos-poletim-esli-tolko-zahotim/>

Составитель: учитель-дефектолог Картунова Надежда Викторовна.

Цель: уточнить, закрепить, расширить знания дошкольников о космосе.

Задачи:

1. Уточнить и систематизировать полученные знания о космосе, космических полётах, космонавтах;
2. Развивать логическое мышление, умение слушать друг друга, конструктивные способности, воображение;
3. Воспитывать взаимопомощь, дружеские отношения, умение работать в команде, согласовывая свои действия с действиями сверстников.

Ход мероприятия.

Вот звездное небо! Что видно на нем?

Звезды там светят далеким огнем!

Только ли звезды на небе сияют?

Нет! Среди звезд там планеты блуждают!

И вместе с ними планета моя и твоя

Та, что зовется планетой – Земля!

Здравствуйтесь ребята! А знаете ли вы, почему я прочитала, вам, именно такое стихотворение? Именно в этот день, 12 апреля, мы с вами отмечаем

праздник – День Космонавтики! В этот день, 12 апреля 1961 года, Юрий Алексеевич Гагарин совершил первый полет в космос! Именно Юрию Алексеевичу Гагарину, первому космонавту, присвоено звание Героя Советского Союза, а день его полета стал национальным праздником – День Космонавтики!

Блиц – опрос.

1. Какой формы наша планета?
2. Назовите летательные аппараты, которые придумали люди?
3. Каких сказочных героев и их летательные аппараты вы знаете?
4. Назовите клички собак, летавших в космосе?
5. Назовите первого космонавта?

6. Какой праздник отмечают 12 апреля?

7. Самая большая и горячая звезда во вселенной?

8. Человек, который летает в космос?

1. Самая большая и горячая звезда во вселенной (*Солнце*)

2. Естественный спутник земли. (*Луна*)

3. Человек, который летает в космос. (*космонавт*)

4. Как называется, летательный аппарат, в котором летят в космос? (*космический корабль*)

5. Как называется и животное, и созвездие? (*медведица*)

6. Почему на земле есть день и ночь? (*планета вращается вокруг себя*)

7. Кто был первым космонавтом, полетевшим в космос? (*Юрий Гагарин*)

8. Какой праздник наша страна празднует каждый год 12 апреля? (*День космонавтики*)

А как люди находятся в космосе? (*в невесомости*)

Как они принимают пищу? (*с помощью тюбиков*)

Как называется снаряжение космонавтов? (*Скафандр*)

А как люди находятся в космосе? (*в невесомости*)

Как они принимают пищу? (*с помощью тюбиков*)

Как называется снаряжение космонавтов? (*Скафандр*)

Я вам буду загадывать загадки, а вы внимательно слушаете и отгадываете.

1. Есть специальная труба,

В ней Вселенная видна,

Видят звезд калейдоскоп

Астрономы в. (*телескоп*)

2. Освещает ночью путь,

Звездам не дает заснуть,

Пусть все спят, ей не до сна,

В небе не заснет. (*луна*)

3. Посчитать совсем не просто

Ночью в темном небе звезды.

Знает все наперечет

Звезды в небе (*звездочет*)

4. На корабле воздушном,

Космическом, послушном,

Мы, обгоняя ветер,

Несемся на *(ракете)*

5. Планета голубая,

любимая, родная

она твоя, она моя

И называется. *(Земля)*

Молодцы ребята! А сейчас загадки для команды «Планета»

1. Самый первый в Космосе

Летел с огромной скоростью

Отважный русский парень

Наш космонавт *(Гагарин)*

2. Почти что со скоростью света

Осколок летит от планеты,

К Земле направляясь, летит и летит

Небесный космический... *(метеорит)*

3. Сверкая огромным хвостом в темноте

Несется среди ярких звезд в пустоте,

Она не звезда, не планета,

Загадка Вселенной *(камета)*

4. Специальный космический есть аппарат,

Сигналы на Землю он шлет всем подряд,

И как одинокий путник

Летит по орбите... *(спутник)*

5. Что видим мы, взглянув в оконце,

Нам ярким светом светит ... *(солнце)*

Молодцы ребята! Все загадки отгадали! Можем переходить ко второму заданию.

Задание-игра «Угадай-ка»

1. Самая большая и горячая звезда во вселенной *(Солнце)*

2. Естественный спутник земли. *(Луна)*

3. Человек, который летает в космос. (*космонавт*)
4. Как называется, летательный аппарат, в котором летят в космос? (*космический корабль*)
5. Как называется и животное, и созвездие? (*медведица*)
6. Почему на земле есть день и ночь? (*планета вращается вокруг себя*)
7. Кто был первым космонавтом, полетевшим в космос? (*Юрий Гагарин*)
8. Какой праздник наша страна празднует каждый год 12 апреля? (*День космонавтики*)

Все планеты встали в ряд.

Раз-Меркурий, поскакали.

Два - Венера, поплясали.

Три – Земля, за руки взялись.

Четыре - Марс, немного потолкались.

Пять – Юпитер, покричали.

Шесть – Сатурн, мы помолчали.

Семь - Уран, помычали.

Восемь Нептун - порычали.

И девять Плутон – замолчали.

1. Чтобы глаз вооружить и со звездами дружить,

Млечный путь увидеть чтоб, нужен мощный ... (*телескоп*)

2. На корабле воздушном, космическом, послушном,
Мы, обгоняя ветер, несемся на... (*Ракете*)

3. У ракеты есть водитель, невесомости любитель.

По-английски: «*астронавт*», а по-русски ... (*космонавт*)

4. Самый первый в космосе, летел с огромной скоростью
Отважный русский парень, наш космонавт ... (*Гагарин*)

5. Освещает ночью путь, звездам не дает заснуть.

Пусть все спят, ей не до сна, в небе светит нам ... (*Луна*)

6. Планета голубая, любимая, родная.

Она твоя, она моя, а называется... (*Земля*)

