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

Опубликовано 14.04.2021

Ссылка https://дс8солнышко.pф/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!

Здравствуйте 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?
- . 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 сушаете 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.

<u>По-английски</u>: «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)







