Конспект викторины для детей подготовительной группы «Наш космос»

Цель: Закрепить у детей знания о космосе.

Задачи: Расширяет представления детей о государственных праздниках:

Всемирный день авиации и космонавтики. Воспитывать патриотические и интернациональные чувства, уважительное отношение к Родине.

Материалы: листочки с запутанными словами, фотографии, иллюстрации о космосе.

Предварительная работа: Беседа «Что такое космос». Знакомство с профессиями связанные с космосом. Знакомство с космонавтами Челябинской области. Просмотр мультфильма «Белка и Стрелка». Выставка поделок, оформление стенгазеты «Космос рядом» (совместная работа детей и родителей). Организация выставки рисунков «Солнечная система»), создание макета «Зеркальная планета»

Ход занятия

В группу приносят положение конкурса «Наш космос». Воспитатель читает

Уважаемые воспитанники детского сада №383 предлагаем вам по участвовать в конкурсе «Наш космос».

В: Ребята, я очень хочу, чтобы вы по участвовали в таком конкурсе. Но мы же не можем всю группу отправить на конкурс. Я предлагаю вам поделиться на две команды. Придумать название команды. Название должно быть связано с космосом. Та команда, которая победит, та и будет участвовать в конкурсе.

Дети соглашаются.

Дети делятся на команды. Придумывают название команды.

В: Ребята в каждой викторине есть жури, давайте выберем. Внимание правила викторины, я буду задавать вопросы по очереди каждой команде. Если команда не отвечает на вопрос или отвечает неправильно, то ход переходит к другой команде. За каждый правильный ответ будете получать баллы. У какой команде будет больше баллов, та и будет участвовать в городском конкурсе наш космос.

Викторина

1. Какая наука изучает звёзды, Галактику, звёздное небо? ( Астрономия)
2. Какая страна первой запустила искусственный спутник Земли?(СССР)
3. Какая страна первой отправила космонавта в космос? (Россия.)
4. Какой праздник наша страна отмечает 12 апреля? (День космонавтики)
5. Назовите кто был первым космонавтом в нашей стране? (Юрий Гагарин)
6. Как назывался корабль, на котором совершил свой полет Ю. А. Гагарин? («Восток-1»)
7. Сколько длился полет первого космонавта? (1 час 48 минут)
8. Первая женщина в мире, женщина - космонавт (Валентина Терешкова)
9. Кто был создателем первого космического корабля (Сергей Королёв)

10)Какие главные герои летали до людей и благополучно вернулись?(Белка и Стрелка.)

**Физкультминутка**

Раз, два - стоит ракета.

(Руки вытянуты вверх).

Три, четыре - самолёт.

(Руки в стороны).

Раз, два - хлопок в ладоши,

(Хлопаем в ладоши).

А потом на каждый счёт.

(Шагаем на месте).

Раз, два, три, четыре,

(Хлопаем в ладоши).

Руки выше, плечи шире.

(Руки вверх-вниз).

Раз, два, три, четыре,

(Хлопаем в ладоши).

И на месте походили.

(Шагаем на месте).

11) Ребята у нас на Урале, тоже ест свои космонавты которые стали героями нашей страны. Их портреты весят на доске вам нужно назвать кто из низ кто

 12)Задание для капитанов команды.

Что за сила, удерживающая планеты на околозвёздных орбитах.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | 1 | 4 | 6 | 8 | 2 | 5 | 7 | 10 | 3 |
| И | Г | в | т | ц | Р | и | А | Я | а |

13) Из какого ковша не пьют, не едят, а только на него глядят? (Большая Медведица или Малая Медведица)

14) Задание «Найдите лишнее слово»

1. Земля, Венера, Москва.

2. Звезда, планета, телескоп.

3. Ракета, Спутник, машина.

4. Гагарин, Терешкова, Пушкин.

5. Овен, Близнецы, Весы, космонавт.

6. Большая медведица, Марс, Юпитер, Плутон

Задание для всех нужно построить что-то космическое. Можно использовать всё, что есть в группе.

Итог: Пока наше жури подсчитывает очки, мы с вами послушаем Севу и Зою они нам расскажут о новой зеркальной экзопланете. Оглашение результатов.

В: Ребята, есть и у нас в Челябинской области наши космонавты. Из Магнитогорска Па́вел Рома́нович Попо́вич Лётчик-космонавт СССР. Дважды Герой Советского Союза. Пилот космического корабля «Восток-4»; командир космического корабля «Союз-14», лётчик-космонавт СССР.

Ю́рий Петро́вич Ше́ффер Заслуженный лётчик-испытатель СССР, Герой Российской Федерации (1998), космонавт-испытатель.

Елена Олеговна Серова (22 апреля 1976 года) российский космонавт-испытатель.

Макси́м Ви́кторович Сура́ев (родился 24 мая 1972, Челябинск) — лётчик-космонавт Российской Федерации, Герой Российской Федерации (2010). Полковник ВВС