Тема: «Путешествие в космос»

Класс: 4

Цель занятия: формирование и закрепление знаний детей о космическом пространстве, космонавтах, планетах, входящих в солнечную систему.

Задачи:

1. формировать у детей понятия космос;
2. воспитывать положительные качества;
3. развивать способность быстро отвечать на поставленный вопрос, решать ребусы, фантазировать.

Планируемые результаты:

Личностные УУД: умения искать, анализировать, развитие творческих способностей.

Познавательные УУД: умения ставить цели, планировать.

Регулятивные УУД: оценивать правильность выполнения действия на уровне адекватной оценки; высказывать свои предложения.

Коммуникативные УУД: умение слушать и понимать речь других, отвечать на вопросы, вступать в диалог, находить общее решение, выражать свои мысли.

Оборудование: презентация, раздаточный материал.

Ход занятия

1. Организационный момент.

Здравствуйте, ребята! Я очень рада встречи с вами. Давайте друг другу улыбнемся и начнем наше занятие с улыбки. Желаю вам хорошего настроения.

1. Введение в тему занятия. Целеполагание.

Сегодня у нас пройдет необычное занятие, сейчас мы отправимся с вами путешествовать. А куда, вы сейчас узнаете, разгадав ребус.

1. Основная часть занятия.

Ребята, а что такое космос?

Космос — это пространство, которое окружает нашу планету Земля. В космическом пространстве движутся звезды, планеты и многие другие объекты.

На чем можно отправиться путешествовать по космосу? Ребята чтобы начать наше путешествие нам понадобится ракета. Делимся на 2 команды. Собираем ракету.

Итак, ребята наше путешествие начинается. Пролетаем воздушную оболочку, выходим в открытый космос и сталкиваемся с космическими препятствиями.

Космические вопросы:

1.Спутник земли? (Луна)

2.Как звали человека, который совершил первый полет в космос и благополучно вернулся? (Юрий Алексеевич Гагарин)

3.Сколько планет в солнечной системе? Назовите их. (8 планет)

4.Как назывался корабль, на котором Юрий Гагарин совершил первый полёт в космос? («Восток - 1»)

5.Назовите клички собак, летавших в космос до людей и которые благополучно вернулись? (Лайка, Белка и Стрелка)

6.Как звали первую женщину космонавта, летавшую в космос? (Валентина Терешкова)

Молодцы! Продолжаем путь!

В космосе невесомость, незакреплённые слова рассыпались, буквы потерялись. Помогите найти слова, связанные с космосом. (их должно быть 8)

(Космос, солнце, планета, земля, ракета, скафандр, орбита, луна)

Космические загадки.

1.В космосе сквозь толщу лет

Ледяной летит объект.

Хвост его — полоска света,

А зовут объект… (Комета)

2.Человек сидит в ракете.

Смело в небо он летит,

И на нас в своем скафандре

Он из космоса глядит. (Космонавт)

3.Самый первый в космосе,

Летел с огромной скоростью

Отважный русский парень,

Наш космонавт … (Гагарин)

4.Планета голубая,

Любимая, родная,

Она твоя, она моя,

А называется… (Земля)

5.Состоит из точек свет,

Полна горница планет. (Космос)

Парад планет. Сейчас каждый из вас нарисует планету, любую, какую хочет. Это может быть уже существующая планета, известная вам, а может быть вымышленная. Подсказка на доске.

1. Итог.

Молодцы ребята! Ну что, наше путешествие подошло к концу. Подсчитайте свои баллы. Награждение команд. И мы вернулись обратно. Что вы усвоили? О чем мы сегодня разговаривали?

1. Рефлексия



