Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад

комбинированного вида №1 «Ласточка» города Гурьевска

652780 Кемеровская область, город Гурьевск, ул. Ленина, 47

8(38463)5-43-38, detcad -1@ yandex .ru

**Конспект мероприятия для детей подготовительной группы «Космическое путешествие»**

Авторы-составители:

Мамулькина Мария Сергеевна,

воспитатель

Быданова Марина Сергеевна,

воспитатель

Гурьевский МО

2022

Цель: Закрепление у старших дошкольников имеющихся знаний о космосе.

Задачи:

Обучающие:

· Формировать основы здорового образа жизни, развивать интерес и потребность заниматься физкультурой;

· Закреплять ранее полученные знания о космосе, расширять кругозор детей;

· Актуализировать знания детей о планетах Солнечной системы, их отличительных особенностях;

Развивающие

· Развивать логическое мышление, коммуникативные навыки, умение творчески использовать свой опыт в условиях эмоционального общения со сверстниками;

· Развивать у детей активность, стремление к достижению успеха, выдержке и настойчивости, к честности в отношениях с товарищами

· Развивать интеллектуальные способности детей.

Воспитывающие

· Воспитывать у детей чувство гордости за историю своей страны;

Предварительная работа:

Беседа с детьми о космосе, о знаменитых космонавтах. Разгадывание загадок. Чтение худ. литературы. Просмотр изображений, портретов, разных журналов о космосе.

Материалы:

Звёздочки-бонусы, ресурсы тсо, изображения планет, спортивный инвентарь для соревнований, два конверта с разрезными изображениями (ракета, звезда).

Ход викторины:

Ребята, а вы любите смотреть на небо, звёзды?

А кто помнит какой праздник отмечают в нашей стране 12 апреля? (день космонавтики)

А чей это праздник, кого чествуют в этот день? (всех людей, которые соучаствуют в создании космических ракет, исследовании космоса и разумеется космонавтов). Я приглашаю вас в честь праздника Дня космонавтики полететь в космическое путешествие в составе двух шаттлов. В ходе путешествия экипажи будут выполнять всевозможные задания. За каждое верно выполненное задание экипаж получает звезду. Чей экипаж наберёт больше звёзд тот и одержал победу. Команды, выбирайте лидеров ваших команд.

1 Конкурс капитанов

Прошу капитанов подойти ко мне и выбрать название для своей команды взяв конверт. Что бы узнать как называется команда необходимо собрать эмблему из конверта. Кто из капитанов справится быстрее тот получит звезду для своей команды! На старт, внимание, марш! Молодцы, с первым задание справились!

Что делают космонавты, перед тем как отправится в полёт? (они готовятся, тренируются на тренажёрах). Следующее испытание-физическая подготовка,участвует весь экипаж:

* Отжимания
* Отбивание мяча
* Стойка на одной ноге

Молодцы! А теперь отправляемся в космическое путешествие, а на чём? (на ракете).

2 Конкурс «Строим ракету»

Приглашаю две пары детей из каждой команды. Мальчик встают напротив друг друга, руки вверх сложив ладони вместе-это ракета, девочки должны как можно быстрее обмотать мальчиков бумажными полотенцами. Та команда, что справится с заданием быстрее-побеждает. Ракеты готовы, отправляемся в полёт!

3 Конкурс «Составь карту солнечной системы»

Это задание на скорость и правильность его выполнения. Носить можно только по одной планете. Расположив их верно на столе, нужно назвать все планеты по порядку.

4 Конкурс «Блиц-опрос»

Я задаю вопросы каждой команде по очереди, а вы быстро отвечаете.

Вопросы для команды «Ракета»

* Что люди делают в космосе?
* Какие главные герои-животные летали в космос до людей и благополучно вернулись?
* Какая страна первой отправила космонавтов в космос?
* Кто был первым космонавтом?
* Назовите естественный спутник Земли?

Вопросы для команды «Звезда»

* Какого цвета был скафандр у Юрия Гагарина?
* Когда полетел в космос Ю.Г.?
* Как космонавты принимают пищу?
* Как называется снаряжение космонавтов?
* Какую планету называют голубой?

5 Конкурс «Выход в открытый космос»

Перед вами два туннеля. Участники по одному проходят в них, берут звезду бегут назад к команде и передают эстафету следующему игроку.

Нам пора возвращаться на нашу планету.Ребята, вы все большие молодцы! А теперь мы предлагаем каждой команде обменять ваши звёзды на космические энциклопедии. Что бы вы смогли получить ещё больше знаний о космосе!