

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Леньковский детский сад «Аленушка» Благовещенского района Алтайского края

Спортивное развлечение «Полет в космос» в подготовительной группе

Подготовила воспитатель 1 КК:

Дуброва Е.С.

с.Леньки
2021 г.

Спортивное развлечение «Полет в космос» в подготовительной группе

Цель: Доставить детям радость посредством танцевально-игровой деятельности тематического характера; воспитывать патриотические чувства, любознательность, формировать элементарные представления о космосе.

(дети под марш входят в зал, строятся в две колонны.)

Ведущий: Здравствуйте, ребята! Вы, наверное, уже знаете, что каждый год 12 апреля наша страна и весь мир отмечает День космонавтики. А хотите знать, почему именно 12 апреля, а не в какой-нибудь другой день? Дело в том, что именно 12 апреля 1961 года наш космонавт совершил первый в мире космический полет. А знаете ли вы, кто был первым человеком, побывавшим в космосе?

Ответы детей.

Ведущий: об этом вам расскажет Саша Г.

Ребенок:

Он летчик отважный и смелый,
Прославил страну на весь мир.
Гагарин был первым на свете,
Кто в космос однажды полет совершил.
Мальчишкам на нашей планете
Мечту космонавтами стать подарил.
Теперь я горжусь тем, что знаю,
Кем же был Юрий Гагарин.

Ведущий:

Спасибо! Первым в мире человеком, совершившим полет в космос, был Юрий Алексеевич Гагарин. Он на космическом корабле “Восток” облетел вокруг земного шара. И с 12 апреля 1961 года мы отмечаем каждый год День космонавтики. А сейчас давайте представим себе, что мы - юные космонавты. А что же нужно, чтобы стать космонавтом?

(ответы детей)

Ведущий: Молодцы!

Мчатся ракеты к дальним мирам,
К подвигам сердце рвется,
Кто верит крылатым, как песня, мечтам,
Тот цели своей добьется.
Ребята, а вы хотели бы стать космонавтами и побывать на неизвестных планетах, совершить космическое путешествие?

(ответы детей)

Ведущий: Космонавты, готовясь к полету, проходят сложные испытания, тренируют свой организм, чтобы преодолеть космические перегрузки. Вот и мы с вами продолжим испытания на прочность. Вы разделены на две команды. Вот одна команда назовем её “Ракета”, а другая команда будет “Спутник”

Ведущий: Ну что команды, готовы к испытаниям? Начнем мы наши соревнования с разминки.

1. Проводится разминка. “Космодром”.

Все готово для полета. Поднять руки вперед, затем вверх.
Ждут ракеты всех ребят. Соединить пальцы над головой.
Мало времени для взлета. Маршируют на месте.
Космонавты встали в ряд. Прыжком ноги врозь руки на пояс.
Поклонились вправо, влево. Наклоны в стороны.
Отдадим земной поклон. Наклоны вперед.
Вот ракета полетела. Прыжки на двух ногах.

Опустел наш космодром. Приседают на корточки.

(дети выполняют движения по тексту)

Ведущий:

Подготовкой я довольна.

Каждый весел и здоров.

Каждый вижу к полету готов.

На чем же мы отправимся в полет?

Ведущий: Давайте построим ракеты по чертежам.

2. “Ракетостроители”

(дети делают “ракеты” по схемам в обозначенном месте из предложенного оборудования: цветного картона и бумаги.)

Ведущий: Ракеты готовы. А вы знаете, что полет в космосе может длиться очень долго, поэтому космонавтам необходимо много питания, запасы воды и кислорода, оборудование. Следующее испытание «Загрузка ракеты». Вам необходимо, пройдя препятствия (пройти через конусы, расставленные в шахматном порядке, пролезть под дугу), доставить груз(мячи) к ракете.

Ведущий: Теперь надо попасть внутрь нее. Это тоже не просто.

3 эстафета: «Попади в ракету» (Пройти по канату, сохраняя равновесие, затем прыгнуть из обруча в обруч) Должны занять место в «ракете».

Ведущий:

Ждут нас быстрые ракеты для полета на планеты.

На какую захотим – на такую полетим.

(дети занимают места вокруг)

Ведущий:

Скомандует диктор: “Внимание - взлет!”

И наша ракета помчится вперед.

Прощально мигнут и растают вдали

Огни золотые любимой земли.

(производится обратный отсчет).

(Музыка спейс)

Ведущий: (говорит под музыку)

Далекие звезды в небе горят,

Зовут они в гости дружных ребят.

Пилот в космической ракете на землю глянул с высоты.

Еще никто, никто на свете такой не видел красоты.

На горизонте планета наблюдается.

Мы приблизились к загадочной планете «Дружба»

Ведущий: А теперь проверим, умеете ли вы отгадывать загадки, но не простые, а космические!

4. Космические загадки: . Самый первый в космосе

Летел с огромной скоростью

Отважный русский парень,

Наш космонавт (*Гагарин*).

2. На корабле воздушном,

Космическом, послушном,

Мы, обгоняя ветер,

Несемся на (*ракете*).

3. Освещает ночью путь,

Звездам не дает заснуть.

Пусть все спят, ей не до сна,

В небе светит нам. (*Луна*)

4. Не день, не год, а вечно

Уж миллионы лет
Пылает в небе печка
Даря тепло и свет (*Солнце*).

5. С земли запущен исполин
С людьми летает и один,
И землю облетев не раз,
Он, может, даже видел нас:
Ведь из его окошка –
Земля, как на ладошке (*космический корабль*).

6. У ракеты есть водитель,
Невесомости любитель.
По-английски: «астронавт»,
А по-русски ... (*космонавт*)

7. В космосе сквозь толщу лет
Ледяной летит объект.
Хвост его — полоска света,
А зовут объект... (*комета*)

8. Чтобы глаз вооружить
И со звездами дружить,
Млечный путь увидеть чтоб
Нужен мощный ... (*телескоп*)

9. Осколок от планеты
Средь звезд несется где-то.
Он много лет летит-летит,
Космический. (*метеорит*)

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

11. Специальный космический есть аппарат,
Сигналы на Землю он шлет всем подряд.
Как одинокий таинственный путник,
Летит по орбите искусственный. (*спутник*)

12. Планета голубая,
Любимая, родная,
Она твоя, она моя,
А называется. (*Земля*)

Ведущий: Молодцы! Вы настоящие космонавты. Предлагаю высадиться на этой планете поиграть и узнать, какие вы ловкие, быстрые, выносливые и сильные.

5. Проводится эстафета с мячом.

Держа мяч между ногами, зажав его коленками, дети каждой команды добегают до противоположной стены зала к ориентиру, затем берут мяч в руки и бегом возвращаются назад, передавая мяч следующему участнику. Побеждает та команда, члены которой меньшее число раз уронили мяч и быстрее выполнили задание.

Ведущий: Возвращаемся в ракеты и отправляемся дальше. Наша ракета долетела до Луны.

6 эстафета: «На Луне»

На лунной поверхности много препятствий: кратеры, горы, впадины. Посмотрим, как команды преодолеют все преграды. (Проползти по скамейке, пройти расстояние, перекладывая круги из картона перед собой и назад возвратиться бегом)

Ведущий: Ну а теперь нам пора возвращаться на свою планету которая называется “ Земля”.

Ведущий:

Тренировочный полет замечательно идет.

Выполнена вся программа,

Ждет своих героев мама.

Как бы ни был путь далек,
Мы домой вернемся в срок.
(Музыка спей-с)

Ведущий:

Все с полета возвратились и на землю приземлились.

Что же, ребята, мы с вами попробовали себя в роли космонавтов. Вам понравились соревнования?

Ответы детей.

Ведущий:

Теперь мы с вами знаем, что космонавт должен быть сильным, здоровым, крепким, обязательно заниматься спортом и хорошо питаться. И кто знает, может быть, кто-нибудь из вас, когда вырастет, воплотит свои мечты и станет космонавтом. А сегодня, когда придете домой, расскажите всем своим близким, что вы знаете про космос. И, конечно же, поздравьте свою семью с праздником, с Днем космонавтики! А за участие в соревнованиях вручаю вам медали.