

Сценарий спортивного развлечения к Дню космонавтики

в средней группе «Пчелка»

«День космонавтики в детском саду»

Воспитатели :

– Ведущий Касимовская А.А.

– Незнайка Иванько С.В.

Цель : В игровой форме познакомить детей с историей космонавтики. Дать первоначальные сведения о планете Земля и ее спутнике Луне. Развивать пространственное воображение. Воспитывать любознательность. ФЭМП: закрепления счета до 5 –

Знание геометрических фигур –

СЛОВАРЬ: космос, планета, спутник, космический корабль, невесомость, иллюминаторы, Юрий Гагарин.

Материалы к занятию: Иллюстрации и Репродукции по теме. Портрет Ю.Гагарина. Аудиозаписи и фонограммы. Наборы геометрических фигур. Оборудывание к подвижным и дидактическим играм.

Ход развлечения:

Дети входят в зал под музыку (группа Земляне «Трава у дома»).

Ведущий: Здравствуйте, дорогие гости! Сегодня мы с вами отправляемся в увлекательное космическое путешествие на Луну. ***Вбегает Незнайка***

Незнайка: Ага! Без меня улететь хотели!

Ведущий: А ты кто такой?

Незнайка: Ну, вот тебе раз! Они даже не знают, кто я ! Я – великий космонавт! Я – первым побывал в космосе! Я - ...!!!

Ведущий: Дети, неужели это пожаловал к нам сам Юрий Гагарин! Ну, здравствуйте, мы очень рады вас видеть, простите, что сразу не признали.

Незнайка: Не, я не Гагарин! Я даже и не знаю, кто это вообще такой.

Ведущий: А вы, ребята , знаете, кто такой Юрий Гагарин? *(Ответы детей)*

1 Ребенок:

В космической ракете

С названием – ВОСТОК-

Он первым на планете

Подняться к звездам смог:

2 ребенок

Поет об этом песни

Весенняя капель:

Навеки будут вместе

Гагарин и апрель!

Ведущий: Именно Юрий Гагарин был первым человеком, который полетел в космос и провел на орбите целых 108 мин.! На космическом корабле Восток облетел вокруг земного шара. И теперь 12 апреля мы отмечаем праздник – День космонавтики.

Незнайка: Ой, подумаешь! Я там провел бы все 200 минут! А вы, Гагарин, Гагарин!

Ведущий: Ну, ты и врунишка! А я знаю как тебя зовут. Ты – Незнайка! Мы тебя приглашаем в космическое путешествие! Согласен?

Незнайка: А будет интересно?

Ведущий: Мы отправляемся! Давайте представим себе, что мы юные космонавты. И собираемся совершить космическое путешествие на Луну, а потом вернемся на Землю.

Незнайка: И на чем же вы собираетесь отправиться в путешествие? (*ответы детей – на ракете*)

Игра-задание « Собери ракету» (собрать ракету из модулей)

Ведущий: Ну вот, теперь можно отправляться в путешествие на Луну.

Ведущий: Экипаж, слушать мою команду:

- Одеть скафандры!

- Занять свои места в космическом корабле (проход через тоннель – это входной модуль космического корабля)

- Обратный отсчет: 5-4-3-2-1-старт!!! (*фонограмма взлета ракеты*)

Игра-разминка « Отправляемся в полет»

5-4-3-2-1 – вот и в космос мы летим (*на каждую цифру рывками руки выше и соединяют над головой*)

Мчит ракета быстро к звездочкам лучистым (*бегут по кругу*)

Вокруг звезд мы облетели, выйти в космос захотели (*имитируют невесомость*)

В невесомости летим, в иллюминаторы глядим (*руки над бровями*)

Только дружный звездолет может взять с собой в полет! (*соединяются в круг*)

Ведущий: Внимание! Наш корабль совершил посадку на Луну. Ребята, здесь мы можем повстречаться с инопланетянами или лунатиками, по нашему они разговаривать не умеют, вам нужно жестами объяснить, что вы хотите.

Игра-задание:

- Переплыть через реку.
- Вкусно позавтракать.
- Взлететь как птица.
- Поиграть в футбол.

Незнайка: А теперь давайте проверим вашу игровую-прыгую-скоковую энергию и космическую внимательность!

Дети делятся на 2 команды

Эстафета 1 «Полет летающей тарелки»

Бег в обручах.

Ведущий: Пока мы с вами тренировались, Центр Управления Полетами дал задание командам «Ракета» и «Спутник» взять пробы грунта на Луне.

Эстафета 2 «Пробы грунта»

На расстоянии 5 метров от старта напротив каждой команды стоит корзина с мешочками, наполненными песком. Надо доскакать на фитболе до корзины, взять из нее мешочек, бегом вернуться к своей команде и положить его в обруч.

Ведущий: Пробы взяты. Теперь их нужно поместить в специальный контейнер и погрузить на корабль для транспортировки на Землю.

(транспортировка обыгрывается любым способом, по желанию ведущего).

Незнайка : Ребята, а вы любите смотреть на небо ночью? А что можно увидеть на небе? Сколько звезд на небе? (несчетное количество).

Эстафета 4 «Кто быстрее соберет звезды»

По залу рассыпаны звезды разного цвета. Каждая команда должна собрать свои звездочки.

Релаксация: Звучит фонограмма колыбельной Медведицы из мультфильма (*Дети закрывают глазки и мечтают*)

Незнайка загрустил. Ребята, мне очень нравится на луне. Я узнал столько нового и интересного, но я хочу домой – на Землю.

Ведущий: Чтоб вернуться на Землю, Незнайка должен отгадать загадки

- | | |
|---|---|
| 1. На Земле есть хищный зверь,
Глянь – на небе он теперь!
Ясной ночью светится –
Большая белая(медведица). | 2. А медведица с ребенком,
Добрым, славным медвежонком.
Рядом с мамой светится
Малая(медведица). |
|---|---|

Незнайка: Теперь загадки для ребят.

- | | |
|---|---|
| 3. До луны не может птица
Долететь и прилуниться,
Но зато умеет это
Делать быстрая (ракета). | Нужен мощный (телескоп). |
| 4. Чтобы глаз вооружить
И со звездами дружить,
Млечный путь увидеть чтоб, | 5. У ракеты есть водитель –
Невесомости любитель.
По английски – астронавт,
А по-русски - (космонавт). |
| | 6. Освещает ночью путь,
Звездам не дает заснуть.
Пусть все спят – ей не до сна.
В небе светит нам (луна) |

Ведущий: Незнайка прав! Пора возвращаться на нашу планету.

Экипаж! Занять свои места. Мы возвращаемся на Землю. Начинаем обратный отсчет.

5-4-3-2-1- мы на Землю все летим!

Незнайка: Ура! Мы снова вернулись домой – на Землю!

3 Ребенок:

Наша планета Земля –
Всем пригодна для жилья.
Ведь Земля – планета-сад
Только здесь леса шумят.

4 Ребенок:

Ты люби свою планету –
Ведь другой, похожей, нету!

Незнайка: Теперь я знаю на какой планете мы живем (Земля). Кто такой Юрий Гагарин.

Человек, который летает в космос называется космонавтом. Он должен быть сильным-здоровым-крепким, обязательно заниматься спортом и хорошо питаться. И кто знает, может быть, кто-нибудь из вас, когда вырастет станет космонавтом. А я специально для вас – моих юных космонавтов приготовил космические подарки.

Ведущий: За чудесами мы стремимся,

Но нет чудесней ничего,

Чем полетать и возвратиться

Под крышу дома своего!