

**Муниципальное дошкольное образовательное
учреждение
детский сад № 24 «Березка» комбинированного вида
Истринского городского округа**

**Сценарий спортивного праздника ко Дню
космонавтики: « Космическое путешествие по
планетам»**

**Подготовил:
инструктор по физической культуре
Журавлева Елена Николаевна**

2018

Космическое путешествие.

Ведущий. Здравствуйте, дорогие ребята! Я рада приветствовать вас на спортивном празднике, посвященном Дню космонавтики!

Несколько десятилетий назад почти все мальчишки и девчонки в нашей стране на вопрос: кем они хотят стать, когда вырастут, отвечали одинаково: «Космонавтом!»

Двадцатый век, к галактикам взлетая,
Несет нам всем торжественную весть:
Есть космонавт – профессия такая,
Уже такая должность в мире есть.

Наверное, и сейчас среди вас есть ребята, которые мечтают о космосе. А уж от предложения побывать на далекой неизведанной планете, я уверена, не откажется никто. И сегодня мы с вами отправимся в увлекательное путешествие.

А что такое космос?

Правильно, это мир звезд и галактик

Вбегает Незнайка.

Незнайка: Ага, без меня улететь хотели!

Ведущий. А ты кто такой?

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

Ведущий: Дети, неужели это пожаловал к нам сам Юрий Гагарин? Ну, здравствуйте! Мы рады Вас видеть, простите, что сразу не признали.

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

Ведущий: А вы, ребята, знаете, кто такой Юрий Гагарин?

Ответы детей, рассказ о космонавте.

Ведущий: Да-да, Юрий Гагарин был первым, человеком, который полетел в космос.

Незнайка: Ой, подумаешь, я бы тоже мог полететь в космос! А вы, Гагарин, Гагарин!

Ведущий: Ну, ты и врунишка! А ты ведь даже не представился нам еще!

Незнайка: Я уж не знаю, представляться вам теперь или нет!

Ведущий: А я думаю, что мы уже знаем, кто ты! Правда, ребята?

Дети: Незнайка!

Незнайка: Ну, вот, даже не интересно как-то стало. Пойду я от вас!

Ведущий: Подожди, не уходи. Останься, я думаю, тебе будет интересно с нами!

Незнайка: Ну, ладно, останусь, но не знаю, будет ли мне интересно.

Ведущий: А ты останься и посмотри. пришло время отправиться в увлекательное космическое путешествие.

А что такое космос?

Правильно, это мир звезд и галактик.

Пришла пора отправляться в полет! Но где, же ракеты, на которых мы полетим?

Дети: Их можно построить.

Игра «Построй ракету»

Дети выстраиваются в 2 колонны, у каждого в руках по кубику, у последнего ребёнка конус. По сигналу ведущего первые игроки бегут к установленному месту и ставят кубик, бегом возвращаются обратно и т.д. Пока не построят из кубиков ракету.

Выигрывает та команда, игроки которой раньше выполняют задание.

Ведущий: Молодцы! Собрали ракеты. Готовы к полёту?

Подвижная игра «Займи место в ракете»

Все дети образуют круг и движутся по кругу со словами:

Ждут нас быстрые ракеты

Для прогулок по планетам.

На какую захотим,

На такую полетим!

Но в игре один секрет:

Опоздавшим места нет.

С последним словом дети бегут к своим обручам, все вместе поднимают обруч над головой.

Ведущий: А какая одежда у космонавтов?

Ответы детей.

Эстафета «Надень скафандр»

Команды выстраиваются в колонны по одному. На расстоянии лежат обручи.

Первые участники добегают до обруча, надевают его через голову,

выпрыгивают из него, возвращаются к командам.

Ведущий: Ребята, а что такое планета?

Планеты – массивные тела солнечной системы, которые движутся вокруг Солнца. Планеты не похожи друг на друга. Каждая планета – загадка для ученых. Например, планета Юпитер обогревает сама себя, как огромная печь. И если вы попадете на нее, нужно хорошо прыгать, чтобы не обжечь ноги.

Эстафета «Прыжки на Юпитере».

Участники, зажав мяч между колен, прыгают до конуса. Берут мяч в руки, оббегают конус возвращаются к командам.

Ведущий: Есть такая планета - Сатурн. Вокруг нее очень быстро движутся миллиарды твердых тел, отражая солнечный свет, как будто кольца вокруг планеты. Даже есть такое выражение «кольца Сатурна»

Эстафета «Кольца Сатурна»

Первые участники в положении сед, руки в упоре сзади, зажав коленями кольцо, ползут до конуса. Затем с кольцом в руке оббегают стойку, возвращаются к командам.

Ведущий: Марс – планета самых высоких гор. Ни на какой другой планете таких нет.

Эстафета «Марсианские горы»

Эстафета проводится в парах. Первый участник встает в положении упор на руки и стопы. Второй проползает под ним и встает в том же положении. Первый проползает под ним и т.д. до ориентира. Далее они, взявшись за руки, возвращаются к командам.

Ведущий: Ребята, чтобы долететь до другой планеты надо подняться очень высоко в космос, где нет притяжения земли, все как бы плавает в воздухе, как в воде. Это называется...(невесомостью). Космонавтам надо уметь ловить предметы, вылетающие из рук.

Эстафета «Невесомость».

По сигналу участники начинают бег с воздушным шаром, подбрасывая и ловя его, огибают ограничитель, возвращаются бегом и передают шарик следующему участнику, встают в конец команды.

Ведущий: А какие еще планеты вы знаете? А на какой планете мы живем?

Показ фотографий

Ведущий: Ну, что Незайка, понравилось тебе путешествие по планетам?

Незайка: Да, очень. Хорошо тут свами, но пора возвращаться домой! Мне нужно Знайке рассказать, где я побывал и что узнал. Вот он удивиться!