

Сценарий развлечения на День космонавтики в старшей группе

Цель: Развитие выносливости средствами физических упражнений смешанного характера.

Задачи:

- расширение и закрепление знаний детей о Космосе;
- закрепление двигательных умений в эстафетах с разным видом деятельности;
- воспитывать чувства патриотизма и любви к нашей планете Земля.
- воспитывать стремление к двигательной активности
- воспитывать командный дух, чувство товарищества, стремления к победе.

Оборудование: Музыкальная колонка, 2 ракетки, воздушные шары, тоннель, 2 эстафетные палочки, ориентиры, обручи 4-5 шт., звезды, «шлемы» космонавта.

Ход развлечения

Под песню, дети проходят по залу и садятся на стульчики.

Ведущий: 12 апреля мы отмечаем один из самых интересных праздников на земле. Много лет назад, в 1961 году в этот день, впервые в мире в космос на космическом корабле «Восток» поднялся наш герой – космонавт номер один Юрий Алексеевич Гагарин. И теперь каждый год наша страна отмечает этот день как День Космонавтики.

Дети читают стихи: В космической ракете
С названием «Восток»
Он первым на планете
Подняться к звездам смог.
Поет об этом песни
Весенняя капель
Навеки будут вместе
Гагарин и апрель.

Мы летчиками смелыми
Быстрее стать хотим,
В ракетах настоящих
Мы в космос полетим.

Ведущий: А вы, ребята, хотели бы стать космонавтами?
Как вы думаете, каким должен быть космонавт? (здоровым, сильным, образованным, умным, трудолюбивым, смелым, мужественным, упорным, выносливым).

Дети читают стихи: Если очень постараться,
Если очень захотеть,
Можно на небо подняться
И до Солнца долететь
И всерьез, не понарошку,
Познакомиться с Луной,

Погулять по ней немножко
И вернуться вновь домой.

Воспитатель: Готовьтесь, ребята, готовьтесь к полетам. Скоро наступит ваш час! Скоро дороги откроются к звездам, на Луну, на Венеру, на Марс. Что такое «космос»? Это таинственный и манящий мир звезд, планет, множества «небесных камней» - астероидов и комет, пронзающих безвоздушное пространство.

Ведущий: предлагаю вам совершить путешествие в космос. Но для этого нужно потренироваться. Готовы?

Под музыку в зал входит Звездочет.

Звездочет: здравствуйте, дети. Я – Звездочет. Я люблю наблюдать за звездами, Солнцем, Луной и другими планетами. Для этого у меня есть много разных приборов: телескоп, бинокль и т.д. очень много времени я провожу около телескопа. С его помощью я путешествую по планетам. Ребята! А вы куда собрались? Возьмите меня с собой.

Дети: да!

Звездочет: Ребята, а вы знаете, какую подготовку должен пройти космонавт перед полетом?

Ответы детей.....

Звездочет: А вы готовы пройти испытания? Но, прежде чем, приступить к испытаниям нам необходимо как следует разогреться.

Проводится веселая зарядка под музыку.

Разминка. «Будем космонавтами» Дети выполняют движения по тексту

Вот выходит на парад

Наш космический отряд.

Руки в стороны – к плечам,

Дружно мы покажем вам.

На пояс обе руки ставим

И наклоны выполняем.

Руки за голову – и вот

Наклоняемся вперед.

Приседаем и встаем

И ничуть не устаем.

Раз – прыжок, два - прыжок,

Ногу ставим на носок.

И опять шагаем,

Руки поднимаем

Раз – два стоит ракета, (поднимаем руки вверх)

Три-четыре – скоро взлет. (разводят руки в стороны)

Чтобы долететь до солнца, (описывают руками большой круг)

Космонавтам нужен год (берутся руками за щеки и качают головой)

Каждый ведь из нас – атлет, (сгибают руки в локтях, сжав кулаки)

Пролетая над землей (снова разводят руки в стороны)

Ей передадим привет. (поднимают руки вверх и машут)

Все готово для полета, (дети поднимают руки сначала вперед, затем назад)
Ждут ракеты всех ребят. (соединяют пальцы над головой, изображая ракету)
Мало времени для взлета (маршируют на месте)

Космонавты встали в ряд. (встали прыжком- ноги врозь, руки на поясе)

Поклонились вправо, влево, (делают наклоны в стороны)

Отдадим земной поклон. (делают поклон вперед)

Вот ракета полетела. (делают прыжки на двух ногах)

Опустел наш космодром. (приседают на корточки, затем встают)

Ведущий: Ребята, у нас две команды. Команда «Планета» и команда «Ракета». Ребята, вы будете соревноваться в силе ловкости и смекалке.

1. Эстафета «Долететь до солнца»

Задание: По сигналу добежать до ориентира и вернуться. Эстафета передается эстафетной палочкой. Выигрывает команда, которая быстрее справится с заданием.

Ведущий: А сейчас совершим посадку на Луне.

2 Игра «Невесомость»

Задание: провести воздушный шар, подбрасывая ракеткой, до ориентира, обогнуть его и так же вернуться.

3. Космические загадки

Самая большая и горячая звезда во вселенной? (Солнце)

Естественный спутник земли? (Луна)

Человек, который летает в космос? (Космонавт)

Как называется, летательный аппарат, в котором летят в космос?
(Космический корабль)

Кто был первым космонавтом, полетевшим в космос? (Юрий Гагарин)

Как назывался космический корабль, на котором Гагарин совершил свой первый полет? ("Восток")

Какой праздник наша страна празднует каждый год 12 апреля? (День космонавтики)

Ведущий: и снова, ребята, в путь нам пора.

4. Игра «Космонавты»

«Ждут нас быстрые ракеты

Для прогулок по планетам.

На какую захотим,

На такую полетим!

Но в игре один секрет:

Опоздавшим — места нет!»

Дети идут по кругу, взявшись за руки. На полу лежат обручи, ракеты. После последних слов, кто быстрее займет место в ракете по 3-4 человека.

Ведущий: Внимание! Внимание! На пути звезды. Космонавты, вам, нужно пролететь сквозь них. И для этого поиграем в игру!

5. Игра «Тоннель»

Добежать до тоннеля, проползти сквозь него. Добежать к обручу, взять звездочку. Оббежать и стать сзади. Поднять звезду в вверх.

Ведущий: Какие вы молодцы!

Звездочет: давайте еще играть!

6. Игра «Звездочет»

(дети становятся в круг, внутри круга движется выбранный «звездочет» с мячом в руках, декламируя считалку вместе с детьми и задевая их рукой.

На Луне жил звездочет,
Он планетам вел подсчет:
Меркурий – раз,
Венера – два-с,
Три – земля,
Четыре - Марс,
Пять – Юпитер.
Шесть – Сатурн,
Семь – Уран.
Восьмой – Нептун,
Девять – дальше всех Плутон...
Кто не видит – выйди вон!

(На последнее слово «звездочет» останавливается возле пары детей и разбивает их рукой. Ведущий держит в руках мяч – «планету». Кто из соревнующихся добежит и возьмет «планету» первым, побеждает.

Ведущий: ой! Где это мы приземлились? Мы удачно приземлились на нашу родную планету. Вот и закончилось наше космическое путешествие, мы с вами вернулись домой, на самую лучшую из всех планет, планету – Земля.

Звездочет: Ребята, из вас получились замечательные космонавты. Сейчас я хочу сделать вам подарок, вручить сладкие призы.