

Вид детской деятельности: двигательная

Возрастная группа: старшая (возраст 5-6 лет)

Игра: «Космический полет»

Интеграция образовательных областей: «Физическое развитие», «Социально-коммуникативное развитие»

Задачи:


1. Закреплять навыки в беге «змейкой» между большими кольцами из набора №9
2. Совершенствовать умения выполнять прыжки через бруски (высота 15-20 см) на двух ногах правым – левым боком
3. Упражнять в пролезании в обруч правым, левым боком в группировке
4. Вызвать интерес к конструированию космического транспорта

Используемые материалы: игровой набор «Дары Фребеля» №7, №8, №9, №10; спортивное оборудование: обручи (2 шт.), бруски (4 шт.); мольберт, фото с изображением ракет.

Содержание игры – занятия:

№ п/п	Деятельность педагога	Деятельность детей
1	Педагог предлагает ребятам отправиться в путешествие и загадывает загадку: <i>«Океан бездонный, океан бескрайний, Безвоздушный, темный и необычайный, В нем живут вселенные, звезды и кометы, Есть и обитаемые, может быть, планеты»</i>	Дети отгадывают загадку (космос)
2	Педагог уточняет у детей, на чем можно отправиться в космос и каким должен быть космонавт? Педагог предлагает набор №8	Дети, называя качества космонавта, берут из набора №8 палочку синего или красного цвета. Дети делятся на две команды.
3	<u>«Строительство ракеты»</u> Педагог дает задание каждой команде, построить ракету и дать ей название. Чтобы начать строительство ракеты, нужно добраться до космодрома преодолев препятствия.	Дети совещаются, решают, какую ракету будут выкладывать. Каждый ребенок берет по одной детали из набора (№7, №8, №9, №10) и по команде «Старт» бежит, выполняя задания: - бег змейкой между большими кольцами из набора №9

<p>Педагог предлагает рассмотреть фото с ракетами на мольберте и приступить к выполнению задания.</p> 	<p>- прыжки через бруски на двух ногах правым, левым боком - пролезание в обруч правым, левым боком в группировке и на столе начинают выкладывать ракету. Бегом возвращаются и передают эстафету следующему игроку. Дети построили ракету, дают ей название.</p> 
<p>4 «Космодром» (используем космическую музыку) https://youtu.be/QsawHcNnVsw Педагог зачитывает стихотворение: <i>Космонавты встали в ряд</i> <i>Поклонились вправо, влево,</i> <i>Отдадим земной поклон</i> <i>Вот ракета полетела,</i> <i>Опустел наш космодром</i></p>	<p>Дети выполняют движения в соответствии с текстом:</p> <p>встать прыжком – ноги врозь, руки на пояс</p> <ol style="list-style-type: none"> 1-наклон вправо 2-выпрямиться 3-наклон влево 4- выпрямиться <p>1-наклон вперёд</p> <p>2-выпрямиться</p> <p>прыжки на двух ногах</p> <p>присесть на корточки, затем подняться</p>

5	<p>Педагог приглашает детей, навести порядок на космической планете «Собрать космический мусор», используя набор №9 (большие кольца), набор №1 (мячи)</p>	<p>Дети строятся в две колонны, у первых игроков каждой колонны большие кольца из набора №9. По сигналу они передают кольца между ног следующим игрокам в колонне, и так до тех пор, пока не закончатся кольца. Затем берут мячи из набора №1 и передают друг другу. Погружают «космический мусор» в контейнеры.</p> 
6	<p>Педагог предлагает детям научить космических жителей танцу «Дружбы» https://youtu.be/kzVdnP1jftE</p> <p><i>вперед 4 шага назад 4 шага кружится, кружится наш хоровод ручками похлопаем ножками потопаем плечиком подвигаем а потом попрыгаем</i></p>	<p>Под музыкальное сопровождение дети в кругу выполняют движения:</p> <p>4 шага вперед 4 шага назад кружатся вокруг себя</p> <p>4 хлопка в ладоши топают ногами 1 поднимают плечи вверх 2 опускают плечи вниз 4 прыжка на двух ногах</p>