**Космос - старт - 2019.**

**Учитель начальных классов: М. В. Тудегешева**

Возрастная аудитория: дети младшего школьного возраста.
*Играет музыка «Трава у дома»***.**

**Цель:** расширять знания детей о космосе, развивать ловкость, силу, выносливость, координацию движений.

 Сегодня мы отмечаем один из самых интересных праздников на земле. Много лет назад, в 1961 году 12 апреля, впервые в мире в космос на космическом корабле «Восток» поднялся наш герой – космонавт номер один Юрий Гагарин. (Показывает портрет Ю.А.Гагарина.) С того самого года праздник День космонавтики был установлен в ознаменование первого полёта человека в космос. И давайте сегодня, отметим праздник, как следует, чтобы он нам запомнился. Вдруг после этого кто-то из вас - сам захочет стать космонавтом, чтобы прославить нашу страну.

Ребята  делятся на две команды.

*Каждая команда выбирает капитана, название.*

**Разминка.**

 Все готово для полета, (дети поднимают руки сначала вперед, потом вверх)

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 наклоны вперед)

Вот ракета полетела. (делают прыжки на 2-х ногах)

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

**Стартовая викторина.**

*Вопросы:*
1. Толстый слой воздуха, который окутывает нашу Землю. (Атмосфера)

2. Звездный городок, где живут Солнце и планеты. (Галактика)

3. Летательный аппарат, на котором летают инопланетяне. *(Тарелка)*
4. Имя нашей планеты. (Земля)

5. Первый космический аппарат, выведенный на орбиту Земли в 1957 году. *(спутник)*6. Так называется специальность людей, которые летают на космических кораблях. (Космонавт)

7. Человек, который наблюдает за звездным небом, фотографирует его, изучает жизнь звезд и планет. (Астроном)

8. Круглое, застекленное окно на самолете, морском судне или космическом корабле. (Иллюминатор)

**Дальше конкурсы-игры.**

Представление жюри.

Каждый полёт в космос требует большой ловкости.

**Первая игра «Космос - эстафета».**

Для каждой команды ставятся 2 стула так, чтобы они находились на некотором расстоянии друг от друга. На первом стуле лист бумаги и карандаш. На этом листе каждый игрок команды будет писать слово на тему «космос, космонавтика».

На второй стул положите шариковую ручку, которую участники эстафеты по очереди будут разбирать и собирать.

Игра проходит в форме эстафеты. Побеждает та команда, которая быстро и правильно выполнит все задания.

 **2. Игра капитанов. «Чей самолет улетит дальше».**

Детям раздают бумагу, из которой необходимо сделать самолетики и запустить с отмеченной линии. Побеждают самолёт, который улетел дальше других.

**3. Игра-конкурс** **«Космическая эстафета»**

Для эстафеты надо приготовить несложное оборудование – гимнастические обручи – по количеству команд, какие-нибудь емкости – по две на каждую команду и «лунные камни» — равное количество для всех команд, но не меньше чем по одному на каждого игрока. «Лунными камешками» могут с успехом выступить маленькие мячики или настоящие камешки.
Команды выстраиваются в колонны по одному. Рядом ставиться емкость для собирания «лунных камней». Ее можно поставить на пол или на стульчик, табуретку. Вторая емкость, наполненная камешками, ставиться на другом краю площадки. Задача игроков – по очереди выйти на «Луну», взять «пробы грунта» и принести ее своему экипажу. Но на «Луну» невозможно выйти без скафандра! Поэтому перед каждой командой кладется гимнастический обруч. Прежде бежать за камешком, каждый космонавт должен пролезть через обруч – «надеть скафандр». Когда же участник эстафеты бежит обратно, то он пролезает еще раз через обруч («снимать скафандр»), потом кладет свою космическую добычу в «Банк лунных грунтов».

Побеждает та команда, которая первая переместит все камешки из одной емкости в другую.

**4.«Маленький зеленый луноходик» – подвижная игра**

 Все игроки по командам становятся в круг. Капитан водящий. Он – маленький зеленый луноходик (зеленая чашка «космическая шляпа»). Водящий садится на корточки и начинает двигаться гусиным шагом внутри круга, собирая свою команду в вереницу луноходов. Выигрывает команда, которая проходит гусиным шагом дольше всех.

**5.Конкурс"Инопланетяне".**
Команды выстраиваются в две шеренги. Первым игрокам выдаётся пластиковая тарелочка. Задача: добежать до стула с тарелочкой на голове, не уронив её на пол. Если тарелочка упала - игрок выбывает. Игра продолжается до тех пор, пока не останутся представители одной команды.

**6.Игра «Невесомость»**

По два человека несут шарик, зажав его между ракетками.

Спасибо. До нового полета!