**Спортивно - тематическое развлечение «ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ» в разновозрастной группе «Солнышко»**

**Цель:**   
Формирование представления детей о космическом пространстве, профессии летчика – космонавта, воспитывая уважение к профессии и гордость за свою страну.  
**Задачи:**  
1. Закрепить и расширить знания детей о космическом пространстве, планетах, входящих в Солнечную систему, о космонавтах. Подвести детей к пониманию того, что космонавтом может быть только здоровый, смелый человек.  
2. Упражнять в ходьбе, беге, прыжках.  
3. Воспитывать целеустремленность, командные качества.  
4. Развивать основные физические качества (силу, ловкость, быстроту, выносливость, координацию движений).  
**Активизировать словарь детей**: Вселенная, Солнечная система, космонавт, название планет.   
**Предварительная работа.**  
1. Чтение литературы.  
2. Рассматривание иллюстраций.  
3. Беседа о первых космонавтах, о планете Земля.  
4. Художественная деятельность детей по теме «Космос».  
5. Строительство космических кораблей из модулей и конструкторов.  
6. Разучивание стихов, песен.  
**Ход развлечения:**

  
Под песню «Мечта о космосе» (музыка и слова Лилии Кнорозовой) дети входят в зал.

  
**Дети читают стихи**

**Ведущий**: Дома за книжкой и в детском саду,  
Мечтают мальчишки, мечтают девчонки лететь на Луну.  
Упорно мечтают они о Луне,  
И даже летают, но только во сне.

Приветствуем всех на празднике Космоса. Что такое «космос»? Это таинственный и манящий мир звезд, планет, множества «небесных камней» - астероидов и комет, пронзающих безвоздушное пространство. Какие вы знаете планеты Солнечной системы?  


**Ведущий:** Все вы, ребята, знаете, что космос - это далекая мечта всех мальчишек. Раньше это мечта была недосягаема, а сегодня космонавт - известная профессия. Ребята, вспомните сказки и легенды. На чем только не летали сказочные герои! (На летучих мышах и орлах, на коврах-самолетах и бородах волшебников, на Коньке-Горбунке и волшебных стрелах...). Ребята, а вы знаете, кто был первым космонавтом?



**Ведущий:** Ребята, 12 апреля 1961 года, впервые в мире в космос на космическом корабле «Восток» поднялся наш герой – космонавт номер один Юрий Гагарин. Уже много десятилетий именно в этот день в нашей стране отмечается праздник «День космонавтики».  
**Ведущий:** Как вы думаете, какими качествами должен обладать космонавт? (крепкое здоровье, рост, вес, выносливость, знание техники…). Хотите ли вы сами стать космонавтами?

**Дети:** Да!

**Ведущий:** Готовьтесь, ребята, готовьтесь к полетам. Скоро наступит ваш час! Скоро дороги откроются к звездам, На Луну, на Венеру, на Марс.  
Хорошо, я вас зачисляю в отряд будущих космонавтов. Только сначала давайте покажем, как мы любим спорт и занимаемся им. Вы согласны?  
Не зевай по сторонам-  
Мы сегодня космонавты!  
Начинаем тренировку,  
Чтобы сильным стать и ловким.



  
Ходьба по кругу:  
- на носках;  
- на пятках;  
- с высоким подниманием колен «Цапля»;  
- «гусиным шагом».  
Бег:  
- лёгким на носках;  
- с захлестыванием голени назад.  
**Ведущий:** Молодцы, ребята, хорошо размялись. «Космонавтом хочешь стать – значит должен много-много знать!» Я буду загадывать загадки, вы по очереди их отгадывайте, за правильный ответ вы получите звезду.  
**Ведущий:** Только сильных звездолет может взять с собой в полет! Предлагаю всем юным космонавтам пройти первый этап проверки – испытание ловкости, быстроты, находчивости.  
Вам нужно быстро добраться до космодрома – место, откуда стартуют ракеты в космос, а полетим мы на самолетах.

  
**Эстафета** **«Чья команда быстрее построится за капитаном»**

****  
**Эстафета «Космическая ракета»**

  
**Эстафета** **«Проползи в отсек»**



  
**Эстафета** **«Примерь скафандр»**

****  
**Эстафета** **«Планетоход»**  


  
**Эстафета** **«Пройти по дорожке»**

  
**Эстафета** **«Допрыгни до звезды»**

  
**Эстафета** **«Звездный букет»**

  
**Эстафета** **«Цветные планеты»**

 **Эстафета «Невесомость»**  
**Ведущий:** Нам пора возвращаться на нашу любимую планету – Земля.

  
Мы из полета возвратились  
И на Землю приземлились.  
Идет веселый наш отряд,  
И каждый встрече с нами рад!

  
Вот наше путешествие и закончилось. Какой замечательный у нас получился полет в космос. Поздравляю, вы стали настоящими космонавтами. Теперь мы с вами знаем, какие планеты есть в нашей солнечной системе. Знаем, что человек, который летает в космос, называется космонавт. Он должен быть сильным, здоровым, крепким, обязательно заниматься спортом и хорошо питаться. И кто знает, может быть, кто-нибудь из вас, когда вырастет и станет космонавтом. А сегодня, когда придете домой, расскажите всем своим близким, что вы знаете про космос. И, конечно же, поздравьте свою семью с праздником, с Днем космонавтики.  
Во вселенной есть планеты,   
Очень разные они,   
Но такую вот, как эта   
(показывает глобус),   
Во Вселенной не найти.   
Здесь леса, моря и горы,  
Люди разные живут.  
На других же на планетах   
Жизнь пока что не найдут!  
Сбережём планету  
Под названием Земля  
Ведь планета эта – дом наш  
Обижать её нельзя!   
Ведь она, как мы, живая:  
Летит, кружится и сияет,  
Умывается морями  
И на солнце загорает!