|  |
| --- |
| ГОУ ЦО № 109 (Д/С 1488) |
| «Первый полет человека в космос» |
| **Познание** |

|  |
| --- |
| Кузьмина Ю.А.01.01.2011 |

|  |  |
| --- | --- |
| **«Первый полет человека в космос»****Занятие в старшей группе.****Цель:** Дать детям представление о космосе и о первом космонавте Ю.А. Гагарине. Развивать интерес к космонавтике. Воспитывать желание быть сильными, смелыми. Воспитывать любовь к профессии «космонавт». Формировать чувство гордости за подвиг Ю.А. Гагарина. **Активизировать словарь:** космос, космонавт, скафандр, ракета. **Ход занятия****Воспитатель** :Послушайте пожалуйста, сейчас я вам прочитаю стихотворение В. Степанова которое называется : «**Юрий Гагарин»*****В космической ракете С названием «Восток» Он первый на планете Подняться к звёздам смог. Поёт об этом песни Весенняя капель. Навеки будут вместе Гагарин и апрель!*****Воспитатель:** - О чем стихотворенье?- Верно, о первом полете человека в космос. Сегодня мы с вами вспомним и поговорим об этом знаменательном событии.- Итак, первым космонавтом, который 12 апреля 1961 года поднялся в небо – был Юрий Алексеевич Гагарин. С тех пор мы каждый год в этот день отмечаем День космонавтики.- А как вы думаете как Юрий Гагарин смог полететь в космос? (выслушать ответы детей, если затрудняются помочь с ответом)- Правильно на космическом корабле, который назывался «Восток»- Давайте мы с вами посмотрим видео фильм о первом полете человека в космос. ( *Показ видео фильма реальных съемок 1961 года)*. **Воспитатель:**  -А как вы думаете, трудно – ли стать космонавтом?- Конечно космонавтом стать очень трудно, так как космонавты это очень сильные, смелые, трудолюбивые…- Какими еще качествами должен быть наделен человек что – бы стать космонавтом? (*выслушать ответы детей, дополнить, если затрудняются?)*- Что нужно делать, чтобы быть сильным, здоровым? (*Ответы детей.)* - Давайте, посмотрим, чем питается космонавт во время полета *(показ видеоматериала с орбитальной станции «Мир»).* Почему вся еда находится в тюбиках? (*Ответы детей.)* Чтобы еда не портилась, не пролилась. **Физкультминутка**:

|  |
| --- |
| Игра «**Космонавты»****Правила игры**1. Играющие идут по кругу, взявшись за руки, и произносят: "Ждут нас быстрые ракеты, для прогулок по планетам, на какую захотим, на такую полетим. Но в игре один секрет - опоздавшим места нет!"
2. После этих слов все бегут к ракетодрому и занимают места в любой из ракет. Оставшиеся без места, идут в центр площадки.
3. Оставшиеся без места, идут в центр площадки.
4. Затем все опять становятся в круг вместе с опоздавшими и снова начинают игру.
5. Побеждают те участники, которые ни разу не остались без мест в ракете.

**Примечание**Игру начинать только по сигналу воспитателя.- Давайте вспомним на чем космонавты летают в космос? (на космическом корабле, на ракете).- Кто создает надежные космические корабли? (ученные, инженеры, рабочие).(Ученные придумывают, инженеры, рабочие строят ракеты)- Откуда стартуют ракеты? (с космодрома).- По какой одежде мы узнаем космонавта, готовящегося в полет?(шлем, скафандр. Перед полетом космонавты надевают шлем, скафандр)- Для чего они нужны? (для защиты космонавта)Воспитатель:- Такая одежда защищает космонавта от жары, холода и других вредных воздействий на человека в космосе.- Зачем человек летает в космос? (изучает космос, луну, солнце, звезды, разные планеты: космонавты фотографируют Землю, помогают рыбакам узнать, где много рыбы, предупреждают где может случиться наводнение, пожар).Работа космонавтов очень нужная и важная.Давайте еще раз вспомним каким должен быть космонавт?***Только сильных звездолетМожет взять с собой в полетКосмонавтом хочешь стать –Должен много – много знатьЛюбой космический маршрутОткрыт для тех, кто любит труд.***Итог занятия: Мы с вами сегодня поговорили о первом полете человека в космос. Вы все молодцы и я надеюсь что вы тоже, как и Юрий Гагарин вырастите сильными, смелыми, и покорите не только космическое пространств. А теперь давайте мы с вами нарисуем космонавтов.(Можно провести серию занятий по аппликации, лепке, рисованию на тему «Космос»). |

 |
|  |