

**Конспект организованной образовательной деятельности по
познавательному развитию в старшей группе
на тему: «Эй! Небо, снимите шляпу!»**

Образовательная область: познавательное развитие

Интеграция образовательных областей: «Физическое развитие», «Речевое развитие».

Цель: Знакомить детей с людьми мужественных, дать представление о космосе и первых покорителях космоса (Ю. А. Гагарин, В. Н. Терешкова и др.)
Формировать у детей представление о роли космоса в жизни человека.

Задачи:

Образовательные:

- Расширить представление детей о космосе, космонавтах нашей страны.
- Продолжать расширять знания о государственных праздниках.

Развивающие:

- Развивать интерес к истории нашей страны.
- Развивать умение рассказывать и отвечать на вопросы.

Воспитательные:

- Воспитывать патриотизм, уважение к героям космоса.
- Воспитывать чувство гордости за В.В.Терешкову, первую женщину, полетевшую в космос.

Методы и приемы:

Наглядный: рассматривание иллюстраций, фотографий, макетов;

Словесный: беседа.

Практический: игра, изготовление книжки о В.В.Терешковой.

Предварительная работа: виртуальная экскурсия в музейно-выставочный центр «Самара Космическая», просмотр фильмов о космосе; создание мини-музея в группе «Покорители космоса», беседы, дидактические и сюжетно-ролевые игры, изготовление поделок и рисунков космической направленности.

Оборудование: книги о космосе, макет ракеты, фотографии космонавтов, иллюстрации звездного неба, орбитальной станции и космического корабля, макет телескопа, макеты тюбиков с питанием для космонавтов, настольные игры по космосу, почтовые марки с изображением космонавтов, заготовки для книжки (фотографии и факты из жизни В.В. Терешковой), ножницы, клей.

Ход организованной образовательной деятельности

<i>Этапы</i>	<i>Деятельность педагога</i>	<i>Деятельность детей</i>
<p>1. Вводная часть Организационный момент (2 мин)</p>	<p>Воспитатель загадывают загадку:</p> <p style="text-align: center;">Океан бездонный, океан бескрайний, Безвоздушный, темный и необычайный, В нем живут вселенные, звезды и кометы, Есть и обитаемые, может быть, планеты.</p> <p>- Правильно это космос. - Сегодня мы с Вами отправимся в мини-музей «Покорители космоса». - На чем мы можем добраться до музея? - А мы с вами отправимся до музея на автобусе. Включает песню Е.Железновой «Автобус».</p>	<p>Внимательно слушают</p> <p>- Космос</p> <p>Перечисляют (такси, трамвай, автобус, троллейбус и др).</p> <p>Один ребенок садится на место водителя автобуса и берет руль. Другие дети занимают свободные места в автобусе (на стульчиках)</p>
<p>2. Основная часть. Начало выполнения</p>	<p>- Вот мы и прибыли в мини-музей «Покорители космоса».</p>	<p>С интересом рассматривают все вокруг</p>

<p>действий по задачам ООД (15 мин)</p>	<p>Воспитатель выполняет роль экскурсовода.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Издавна загадочный мир планет и звезд притягивал к себе внимание людей, манил их своей таинственностью и красотой. - Изучением космоса занимаются многие люди. Многие из них побывали в космосе. Этих людей называют... - Космонавты исследовали космос, наблюдая через иллюминаторы и при помощи управляемого оборудования. – Верно. Ребята, а вы знаете, кто был первым космонавтом в мире? - Правильно, Гагарин Юрий Алексеевич. – И длился его полет 108, корабль сделал 1 виток вокруг Земли. С тех пор 12 апреля в нашей стране отмечают день Космонавтики. - А вы знаете, что среди космонавтов была и женщина? - Валентина Владимировна Терешкова – первая женщина космонавт и единственная женщина нашей планеты, совершившая одиночный космический полет. 	<ul style="list-style-type: none"> - Космонавтами <p>Первым космонавтом был Юрий Гагарин. Показывают портрет. 12 апреля 1961 года он полетел в космос.</p> <p>Да.</p> <p>Слушают и рассматривают портрет В. В. Терешковой</p> <p>Рассматривают иллюстрации</p>
---	--	---

В этом году наша страна отметит 60-летие полета первой женщине - космонавта В.В.Терешковой в космос.

- Она всегда мечтала о небе, о звездах, о космосе, не разучилась мечтать и сегодня – ей бы хотелось побывать на Марсе.

- Валентине Терешковой было 26 лет, когда к ней, первой в мире женщине-космонавту, пришла слава, которой не знала ни одна женщина на планете.

- 16 июня 1963 года Терешкова пилотировала корабль «Восток-6», который стартовал с Байконура. Длился полет на протяжении трех суток. Позывной у Валентины Терешковой был «Чайка», фраза, которую она произнесла перед стартом: «Эй! Небо, сними шляпу!».

- В день первого полёта в космос она сказала родным, что уезжает на соревнования парашютистов, о полёте они узнали из новостей по радио.

- Валентина Терешкова является не только первой в истории женщиной-космонавтом. Она также единственная женщина нашей планеты, совершившая

Валентина Владимировна Терешкова

	<p>одиночный космический полет.</p> <ul style="list-style-type: none"> - После полета Валентина Терешкова стала живой легендой - ее портреты обошли всю прессу мира, ее принимали главы государств, ее именем называли детей в разных странах. - Ребята, давайте все вместе повторим как звали первую женщину-космонавта. - Ни Ю.А. Гагарин, ни В.В.Терешкова не выходили в открытый космос. - А кто из космонавтов первым вышел в открытый космос? - Это Леонов Алексей Архипович. Его выход в открытый космос длился 12 минут и 9 секунд – время первого пребывания человека в безвоздушном пространстве. -Космонавты могли находиться в космосе очень непродолжительное время всего 1 – 2 дня. Этого времени было недостаточно для подробного изучения космических просторов, поэтому люди создали 	<p>Рассматривание фотографий и иллюстраций</p> <p>Высказывают предположения</p> <p>Рассматривают портрет и иллюстрации</p> <p>Слушают.</p> <p>Повторяют за воспитателем: «Орбитальные станции»</p> <p>Рассматривают иллюстрацию</p>
--	---	---

	<p>специальные космические лаборатории - орбитальные станции.</p> <ul style="list-style-type: none"> - На этих станциях космонавты могли не только работать, но и жить продолжительное время в космосе. - Первой такой станцией стала станция «Салют», запущенная на орбиту в 1971 г. - Мы сделаем с Вами «Книжку-малышку про Валентину Терешкову». - Но сначала мы сами превратимся в космонавтов. <p style="text-align: center;">Физкультминутка «Космонавт»</p> <p>В звёздном небе звёзды светят Космонавт летит в ракете День летит, ночь летит И на землю вниз глядит Видит сверху он поля, горы, реки и моря, Видит он весь шар земной, Шар земной – наш дом родной</p> <ul style="list-style-type: none"> - А теперь настало время пройти в космомастерскую. 	<p>Выполняют движения за воспитателем пальчики сжимают и разжимают ладони сомкнуты над головой изображают иллюминатор загибают пальцы изображают крышу над головой</p> <p>Проходят за столы</p> <p>Проходят на рабочие места</p> <p>Рассматривают предметы, лежащие на столе</p> <p>Выполняют задание</p> <p>Дети рассматривают книжку.</p>
--	--	--

	<p>- Перед вами на столах картинки и занимательные факты из жизни Валентины Владимировны Терешковой. Их необходимо вырезать и аккуратно приклеить на лист бумаги. Можно закрасить фон. Потом мы с Вами соединим все страницы. И получится наша книжка-малышка о первой женщине-космонавте.</p> <p>Приступаем к работе.</p> <p>Воспитатель соединяет все страницы книжки-малышки.</p> <p>- Какая интересная и познавательная книжка у нас получилась.</p>	
<p>3. Заключительная часть.</p> <p>Итог занятия (3 мин)</p>	<p>- Сегодня мы посетили мини-музей «Покорители космоса».</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Как звали первую женщину-космонавта? 2. Какой позывной был у Валентины Терешковой? 3. Какую фразу произнесла перед стартом В.В.Терешкова? 4. Сколько времени длился полет Терешковой? 5. Какое название было у корабля, который пилотировала Терешкова, стартовавший с Байконура? 	<p>- Валентина Владимировна Терешкова</p> <p>- Чайка</p> <p>- «Эй! Небо, сними шляпу!».</p> <p>- Около 3 суток</p> <p>- Восток-6</p> <p>Дети садятся в автобус.</p>

	<p>Наша экскурсия подходит к концу. Возвращаемся обратно в детский сад.</p> <p>Включает песню Е.Железновой «Автобус».</p>	<p>Возвращаются в детский сад.</p>
--	---	------------------------------------