

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА –
ДЕТСКИЙ САД № 17 г. ЕВПАТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ»

**Конспект НОД по познавательному развитию в средней
группе на тему: «Загадочный космос»**

«Путешествие в космос»

**Кузнецовой Марины Константиновны
Воспитателя Средней группы №53
МБОУ «СОШ – детский сад № 17»**

Конспект НОД по познавательному развитию в средней группе «Путешествие в космос».

Цель: Уточнять и расширять представление детей о космосе и солнечной системе.

Задачи: Образовательные: систематизировать и расширять представление детей о многообразии космоса, о планетах солнечной системы, их отличительных особенностях;

Развивающие: развивать познавательный интерес детей; развивать память и мышление; развивать двигательную активность, физические качества (быстрота, ловкость движений), фантазию и творчество; активизировать словарный запас такими словами как «космос», «космонавт», «планета», «ракета» и др.;

Воспитательные: воспитывать желание воспринимать и различать музыку (музыку космоса), восхищаться её красотой; воспитывать любознательность, интерес к космосу и к нашей планете Земля, проявлять любовь к ней, желание беречь её.

Материал и оборудование: компьютерная презентация «Космос», иллюстрации с портретом Ю. Гагарина, космическими кораблями и планетами.

Предварительная работа: беседы с рассматриванием иллюстраций на тему «Космос», рисование на тему «Инопланетные жители», «Космическая ракета», «Полёт на Луну», рассматривание иллюстраций в книге о космосе, изготовление поделок, аппликаций по теме, дидактические игры, сюжетно-ролевые игры «Космодром», «Космическая столовая», «Выход в открытый космос» и тд., чтение художественной литературы по теме Я.К. Голованов «Дорога на космодром», П.О. Клушанцев «О чем рассказал телескоп».

Ход занятия: (Дети сидят на стульчиках полукругом.)

Воспитатель: Ребята, сегодня я хочу начать наше занятие с таких строк: В космосе так здорово! Звёзды и планеты. **Слайд 1**

В чёрной невесомости

Медленно плывут!

В космосе так здорово!

Острые ракеты

На огромной скорости

Мчатся там и тут!

Воспитатель: Ребята, вам понравился стихотворение? И мне тоже он очень понравился. Ведь с давних времён люди с интересом

вглядывались в звездное небо. Их всегда интересовал загадочный мир звёзд и планет. **Слайд 2**

Давным-давно считалось, что Земля плоская и лежит на спинах огромных слонов. Эти слоны стоят на спине гигантской морской черепахи, а та плавает в безбрежном океане. Людям казалось, что небо – это твёрдый купол, по которому движется Солнце, Луна и звезды. Но со временем люди учились новому, появлялись мощные телескопы, и вот мы уже знаем, что наша планета Земля круглая, а вокруг неё космос. Её окружают звёзды, планеты и другие небесные тела. Всё вместе это называется Вселенной.

Главными покорителями космоса являются космонавты. Вы наверняка знаете имя первого на Земле космонавта, побывавшего в космосе (портрет Ю. Гагарина). **Слайд 3**

Кто же это космонавт?

Он пример для всех ребят,

Все зовут его героем

Он горд за звание такое.

Чтобы космонавтом стать,

Надо потрудиться:

День с зарядки начинать,

И новому учиться.

А вы бы хотели на время стать космонавтами и отправиться в замечательное путешествие к звёздам и планетам? (Да!)

Тогда нам нужно будет построить звездолёт, вставляйте около стульчиков. **Слайд 4**

Отправляемся в полёт:

Небо звёздное зовёт!

Космонавты, не зевай,

Выше крылья поднимай.

Дети садятся на стульчики и закрывают глаза.

Воспитатель: Ребята, пристегните ремни! (пристёгивают воображаемый ремень, включается космическая музыка).

Дети открывают глаза.

Воспитатель – Вот мы и в космосе! Интересно, что же мы сейчас увидим в наши иллюминаторы? *Ночью горят, а днём они спят
В чёрном небе, до зари Тускло светят фонари
Фонари-фонарики, Меньше, чем комарики (звёзды).*

Воспитатель: Правильно ребята, угадали! Посмотрите в иллюминатор, перед вами далекие звезды. **Слайд 5.**

Рассказ воспитателя – Звезды кажутся маленькими, светящимися точками потому, что они находятся далеко от Земли, а на самом деле звёзды огромные шары. А про что эта загадка?

Эта жёлтая звезда согревает нас всегда,

Все планеты освещает,

От других звёзд защищает (Солнце). Слайд 6

Воспитатель: Посмотрите в иллюминатор. Солнце – это самая близкая к нам звезда. На самом деле, солнце – это огромный раскалённый шар. Оно излучает тепло и свет. **Слайд 7**

Воспитатель: Ребята! Солнышко не одиноко. У него есть семья. Она называется солнечной системой. Вокруг солнца вращаются планеты. Все они разные по размеру и цвету. Солнечная система похожа на карусель. В самой середине находится Солнце, а вокруг него летят планеты, в числе которых и наша Земля. **Слайд 8.**

В космосе все тела ничего не весят. Они свободно летают по космическому кораблю. Это называется невесомостью. Я предлагаю всем отстегнуть ремни и оказаться в состоянии невесомости. (Включается космическая музыка.)

Физкультминутка

Не зевай по сторонам,

Ты сегодня – *космонавт (повороты в стороны с пружинкой)*

Начинаем тренировку (*наклоны в сторону*)

Чтобы сильным стать и ловким.

Ждет нас быстрая ракета (*приседают*)

Для полета на планету

Отправляемся на Марс (*кружатся*)

Звезды в гости ждите нас.

Крыльев нет у этой птицы,

Но нельзя не подивиться:

Лишь распушит птица хвост (*руки через стороны - вверх*)

И поднимется до звезд (*тянемся вверх*)

Воспитатель: Все стали лёгкими и невесомыми как *пушинки (дети плавно двигаются по комнате, выполняя придуманные ими движения, принимают необычные позы, застывают на месте).*

Предлагаю всем занять свои места и пристегнуть ремни. Дети садятся на стульчики и пристёгивают воображаемые ремни.

Воспитатель: Ну что же ребята, хоть в космосе очень интересно, но нам пора возвращаться в наш родной дом, на любимую планету Земля.

Лесов и рек немало, их много на Земле, Они любовь и счастье подарят друг тебе. Они очистят воздух и жажду утолят, И в жаркий летний полдень от зноя защитят. Леса ты береги и не руби так зря. И знай, что вся Земля – родная мать твоя.

Прекрасней не найти нигде гармонии такой.

Одна лишь во Вселенной – и нет другой такой! **Слайд 9**

Воспитатель: Мы с вами сегодня совершили увлекательное и познавательное космическое путешествие, и узнали много интересного о космосе. Поздравляю всех с удачным приземлением! А за удачное приземление все награждаются именными звёздочками, за полёт в космос.