

Открытая образовательная деятельность
«День космонавтики»
для детей старшего подготовительного возраста

Цель: расширять представление детей о космических полетах.

Задачи:

Образовательные:

- учить детей гордиться тем, что первым космонавтом был советский человек;
- закреплять знания о космосе, космическом пространстве, планетах.

Развивающие:

- продолжать развивать память, слуховое внимание;
- активизировать предметный словарь по теме – космос;
- продолжать отвечать полным предложением, грамматически правильно его оформлять.

Воспитательные:

- воспитывать уважение к труду людей, работа которых связана с освоением космоса;
- воспитывать у детей интерес и любовь к космосу.

Развивающая среда: картины, фотографии, иллюстрации о космонавтах, видео подборка о космосе.

Предварительная работа: рассматривание иллюстраций про космос, космические корабли, фотографии космонавтов и инженерах создающих ракеты, заучивание стихотворения «Наши планеты», беседы о космосе.

Интеграция образовательных областей: физическое развитие, речевое развитие, художественно-эстетическое развитие.

Ход образовательной деятельности:

Воспитатель: Ребята, 12 апреля мы отмечаем День космонавтики. Это день, когда человек впервые поднялся в космос, а случилось это в 1961 году ровно полвека назад. И первым космонавтом Земли стал Ю. А. Гагарин. Самолетом до космоса нельзя долететь. Гагарин летел на космическом корабле. Таких летчиком называют летчиками-космонавтами. Люди нашей страны гордятся тем, что в космос первым полетел наш человек. Быть космонавтом – это не только почетно, это и очень трудно, надо быть смелым, решительным, настойчивым, добрым, отзывчивым, надо много знать, тогда тебя будут уважать и любить. И эти качества Юрий воспитал в себе с детства. Юра много занимался спортом: играл в хоккей, теннис, каждый день делал зарядку. Он стал изучать устройство самолетов, чертил схемы, а вечером после занятий шел отрабатывать прыжки с парашютом. Закончив авиационное училище, он стал военным летчиком. Когда Юра узнал, что набирают отряд космонавтов, попросил, чтобы его приняли. Но желающих было 3000 человек, а приняли только 20. Летчиков испытывали на холоде,

жаре, вращали на центрифуге, подолгу оставляли в одиночестве. (показ слайдов о Юрии Гагарине)

Но отряд космонавтов преодолел все сложности и препятствия и поднялся в космос. И поэтому сейчас наша страна Россия считается самой сильной, самой главной покорительницей космоса. О космонавтах слагают песни и стихи.

Чтение стихов.

1. В день весенний, день апрельский,
Много лет тому назад,
Мчалась в космосе ракета
Завораживая взгляд.
Новость слышала планета:
«Русский парень полетел!»
И героем-космонавтом
Каждый мальчик стать хотел.
2. Его все по улыбке узнавали.
Такой улыбки не было второй.
Весь мир рукоплескал, все ликовали.
Гагарин облетел наш шар земной.

Воспитатель: Ребята давайте послушаем песню о нашем герое- первом космонавте Юрии Гагарине. (звучит песня)

Физкультминутка «Космос»

Один, два, три, четыре, пять, (ходьба на месте).
В космос мы летим опять. (соединить руки над головой)
Отрываюсь от Земли, (подпрыгнуть)
долетаю до Луны. (руки в стороны, покружиться)
На орбите повисим, (покачать руками вперед-назад)
И опять домой спешим. (ходьба на месте)

1. А сейчас вашему вниманию предоставляется реконструкция полета в космос....(просмотр видеоролика)
2. Понравилось вам? А вы бы хотели бы стать космонавтами? Тогда я предлагаю вашему вниманию интересный мультфильм. (просмотр мультфильма)

Вопросы для детей после просмотра мультфильмов:

Как называется космодром в России?
Как звали первого космонавта?
Что делают на космодроме?
Как называлась ракета Юрия Гагарина?
Сколько длился полет Юрия Гагарина?

Звучит космическая музыка

Воспитатель: Ребята, я предлагаю пройти в группу и нарисовать картины на тему «Космос».

Звучит песня «Трава у дома», дети выходят из зала.

Подготовил воспитатель: Коротыношко Е.В.