



Выполнила: воспитатель

МКДОУ «Калачеевский детский сад №3»

Винокурова И.Д.

Цель занятия

- * Развитие познавательной активности детей, художественно-эстетических способностей.

Задачи:

- * Закреплять и систематизировать знания о космосе; уточнить знания об исследованиях Вселенной, о космонавтах.
- * Развивать внимание. Память, наблюдательность. Художественные способности. Совершенствовать умения детей передавать в изображении особенности строения космического корабля в рисовании.
- * Воспитывать чувство гордости за свою Родину.

Полёт в космос

- * Впервые в мире наш космонавт Юрий Алексеевич Гагарин совершил полёт вокруг Земли на космическом корабле. Это произошло 12 апреля 1961 года. Полёт продолжался 1 час 48 минут, корабль «Восток» совершил один оборот вокруг Земли. Этим подвигом гордится наша страна. И с тех пор 12 апреля стал днём космонавтики.

Юрий Гагарин.



Сергей Королев





Первый космонавт

- * В космической ракете
- * С названием «Восток»
- * Он первым на планете
- * Подняться к звёздам смог.
- * Поёт об этом песни
- * Весенняя капель.
- * Навеки будут вместе
- * Гагарин и апрель.
- *

В.Степанов

Дорога в космос

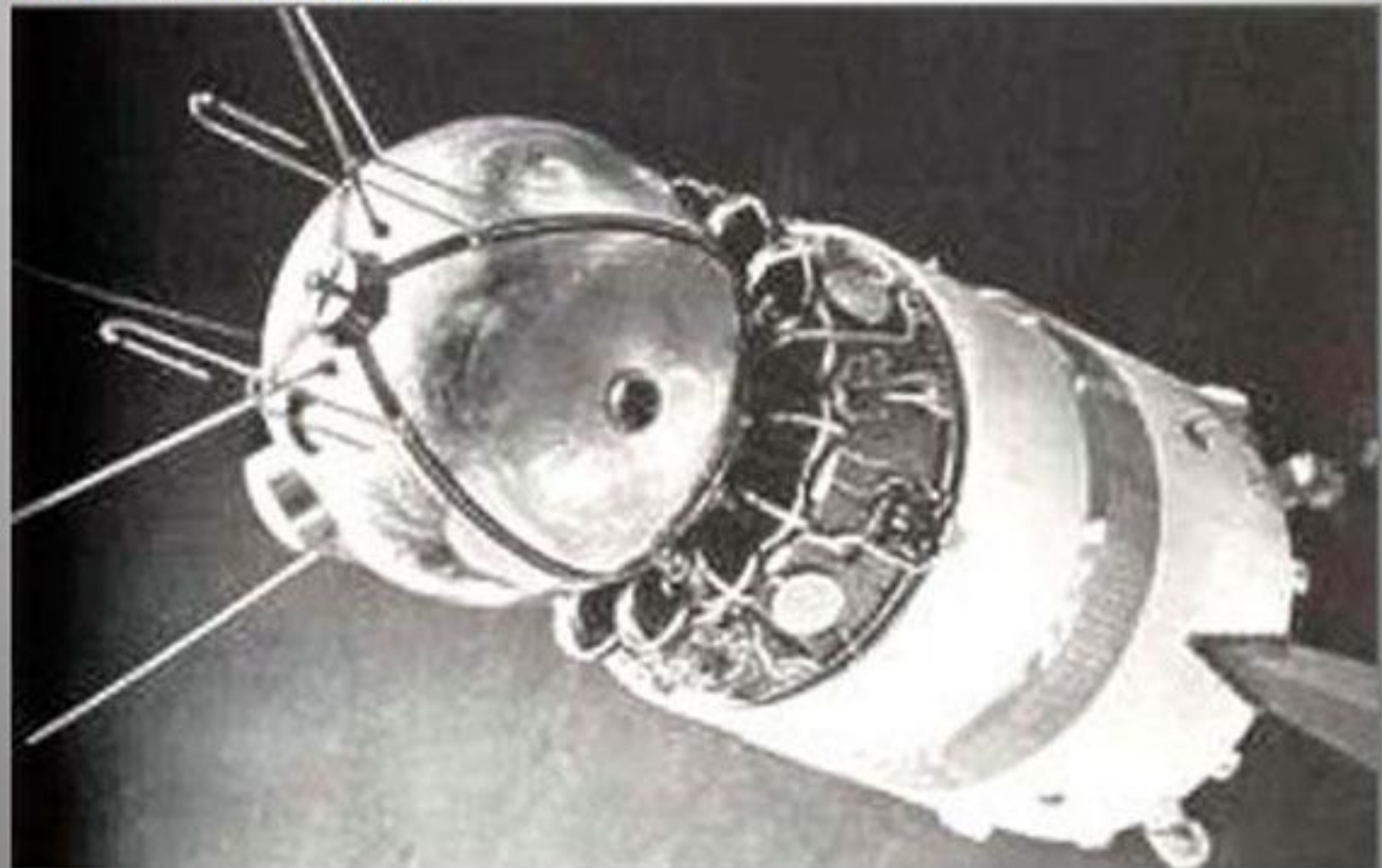


*“Дорога в космос! Большое счастье
выпало мне оказаться на ее широком
просторе, первому совершить полет,
о котором мечтали люди”.*

 MyShared
(Ю. Гагарин)

dou8orlenokkasl.ucoz.com

12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут Советский Союз вывел на орбиту Земли космический корабль-спутник 'Восток' с человеком на борту.



Так описал Константин СИМОНОВ в
стихотворении "САМЫЙ ПЕРВЫЙ" подвиг
Юрия Гагарина

Рассвет. Еще не знаем ничего,
Обычные "Последние известия"...
А он уже летит через созвездия,
Земля проснется с именем его.
"Широка страна моя родная..." -
Знакомый голос первых поэтовных.
Мы наши сводки начинали с них,
И я недаром это вспоминаю.
Не попросив подмог ни у кого,
Сама восстав из пепла войн и праха,
Моя страна, не знающая страха,
Шлет ныне в космос сына своего.
Мы помним все. Ничто не позабыто.
Но мы за мир; всерьез! Для всех! Навек!
И, выведен на мирную орбиту,
С природой в бой идет наш человек.
Волнение бьет, как молоток, по нервам;
Не каждому такое по плечу:
Встать и пойти в атаку, самым первым!
Искать других сравнений не хочу.

1961



Белка и стрелка

- * Ещё до полёта человека в космосе побывали собаки: Белка и Стрелка. Они летали на космической ракете «Восток».





**Первая в мире
женщина - космонавт**

**Терешкова
Валентина
Владимировна**



Женщины-космонавты



Валентина Терешкова
первая женщина-космонавт.
вершила полет 16 июня 1963 г.



Светлана Савицкая
первой из женщин вышла в
открытый космос 25 июля 1984 г.

Выход был совершён
18 марта 1965 года с борта
космического корабля
«Восход-2» с
использованием гибкой
шлюзовой камеры.
Скафандр «Беркут» был
рассчитан на 30 минут
пребывания космонавта в
открытом космосе. Общее
время первого выхода
составило

23 минуты 41 секунду





Sokol
229





РОЖДЕСТВЕНСКИЙ ВАЛЕРИЙ ИЛЬИЧ

*Летчик-космонавт СССР,
полковник-инженер. Член КПСС
с 1961 года.*

*Родился 13 февраля 1939 года
в Ленинграде.*

*Полет в космос совершил
14–16 октября 1976 года в ка-
честве бортинженера космиче-
ского корабля „Союз-23“ сов-
местно с Зудовым В.Д.*

*Целью запуска корабля явля-
лось продолжение научно-
технических исследований и
экспериментов с орбитальной
научной станцией „Салют-5“,
начатых в июле 1976 года при
совместном полете космиче-
ского корабля „Союз-21“ и
станции „Салют-5“.*





СПУТНИКИ

- * Для проведения некоторых исследований нужно, чтобы человек долгое время находился в космосе. Были придуманы космические дома – орбитальные станции.
- * Спутники, запущенные человеком в космос присылают на Землю снимки нашей планеты и снимки космического пространства.

Первый спутник Земли

Спутник Земли

Космос XXI века



