

День КОСМОНАВТИКИ

Подготовили: Букина И.А Куликова В.В



Первый орбитальный полет вокруг Земли выполнил советский космонавт Юрий Гагарин на космическом корабле "Восток" — это историческое событие произошло 12 апреля 1961 года.

Земля впервые отправляла своего сына к звездам 57 лет назад — мир замер в ожидании перед стартом — Гагарин в напряженной тишине вдруг произносит простое, земное слово, которое стало знаменитым: "Поехали!".

Первый полет в космос стартовал с космодрома Байконур — Юрий Гагарин полетел к звездам на космическом корабле "Восток" 12 апреля 1961. Полет, ставший прорывом в освоении космического пространства, длился всего 108 минут — облетев весь шар земной, корабль приземлился благополучно недалеко от деревни Смеловка (Саратовская область).

Сам Гагарин, когда оставалось несколько километров до земли, катапультировался, совершив недалеко от спускаемого аппарата мягкую посадку на парашюте.

Первый космонавт покоривший космические просторы, имя которого узнали во всем мире, получил досрочно звание майора и Героя Советского Союза, а день его полета стал национальным праздником.

В честь праздника мы решили сделать
СВОИХ КОСМОНАВТОВ





Наши космонавтики

Стартуют в космос корабли –

Вслед за мечтою
дерзновенной!

Как здорово, что мы смогли

В просторы вырваться
Вселенной!

Приятно всё же сознавать

Себя жильцами в Звёздном
Доме,

В Миры как в комнаты шагать –

Через порог на космодроме.





5 6 7
12 13 14
19 20 21
26 27 28

sakwa.ru

НАРДЫ
ШАШКИ



С Днём
Космонавтики!

