

12

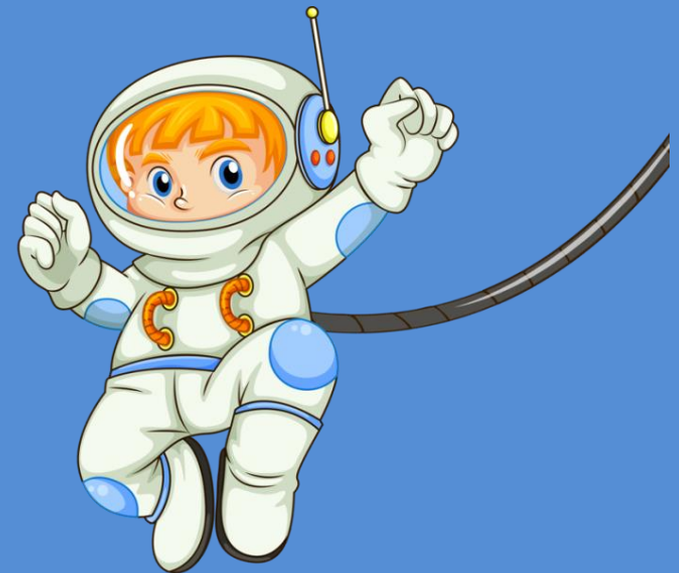
АПРЕЛЯ

ДЕНЬ

КОСМОНАВТИКИ



- **Тема: День Космонавтики.**
- **Цель:** Формирование словаря и лексико-грамматических категорий.
- **Задачи:**
 - развивать представления об окружающем;
 - развивать интерес к окружающему;
 - развивать мыслительные процессы, внимание, память, воображение;
 - Развивать речь:
 - формировать словоизменительные навыки;
 - формировать умение правильно употреблять предложно-падежные конструкции;
 - формировать умение отвечать на вопрос полным предложением;
 - совершенствовать слоговую структуру слов;



12 апреля в нашей стране отмечают праздник День Космонавтики.

Потому что 12 апреля 1961 года первый человек в мире полетел
в космос. Этот человек называется КОСМОНАВТ.

А звали первого космонавта ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН



Юрий Алексеевич Гагарин – 1-й в мире космонавт.



Юрий Гагарин в школьные годы



Проверь себя:

- Почему именно 12 апреля отмечают День Космонавтики?
- Как называется человек, который полетел в космос?
- Кто такой космонавт?
- Как звали 1-го в мире космонавта?
- Кто такой Юрий Алексеевич Гагарин?



- Гагарин был первым человеком, побывавшем в космосе, но до него туда летали 2 собаки, которых звали Белка и Стрелка,

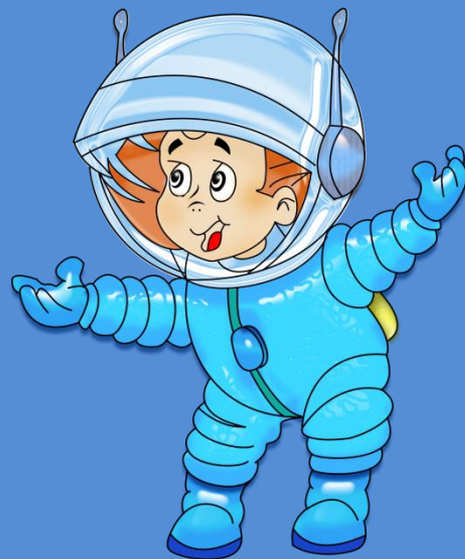
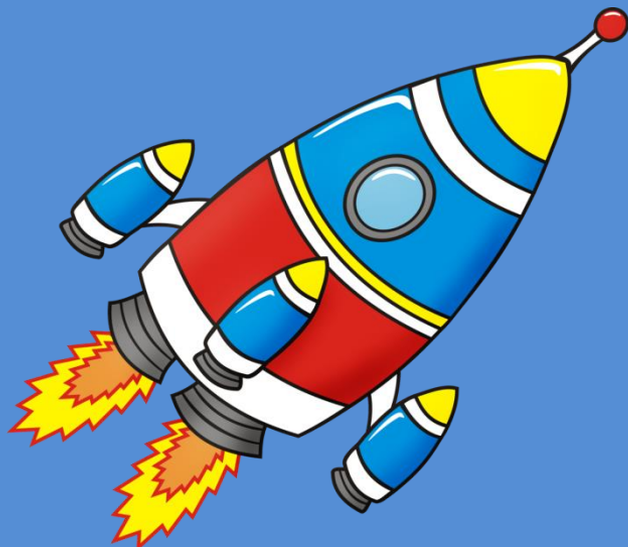


Так как в космосе нет воздуха и там нечем дышать, собак поместили в специальную камеру с воздухом, в которой они могли свободно дышать и даже есть. Эту камеру с собаками погрузили на космический корабль. Белка и Стрелка пробыли в космосе 25 часов, облетели вокруг Земли 17 раз и благополучно вернулись на Землю

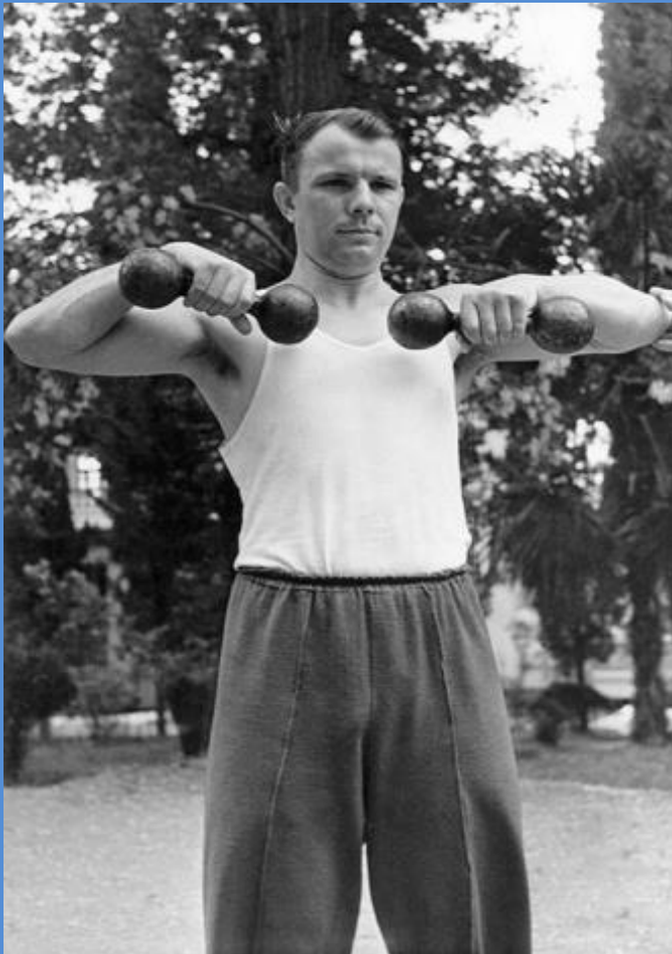


Проверь себя:

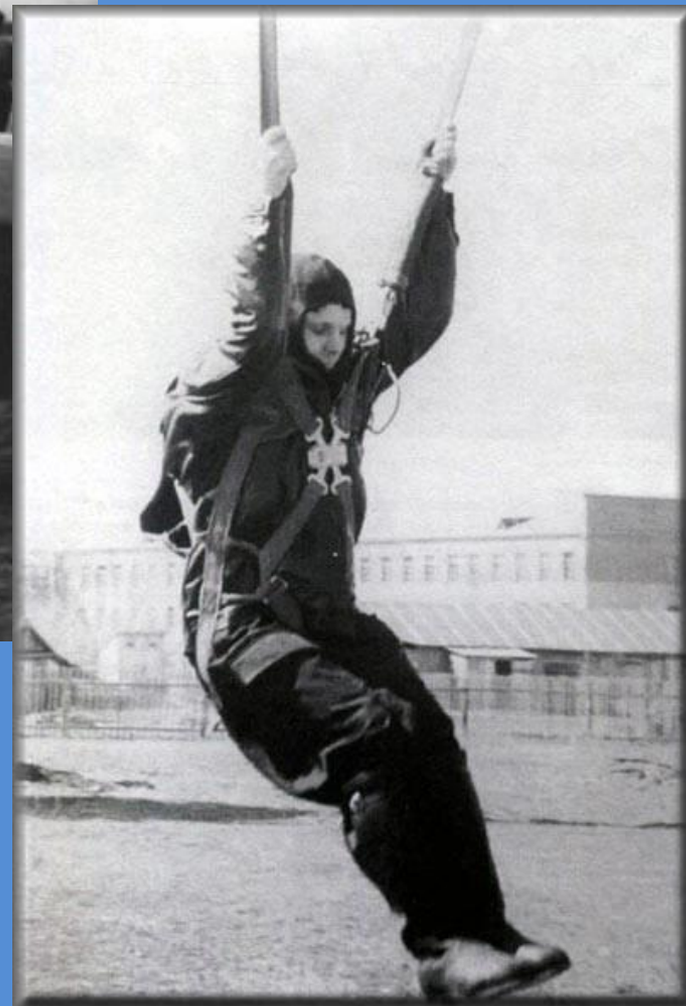
- Кто летал в космос до человека?
- Как звали этих собак?
- Сколько раз они облетели вокруг Земли?



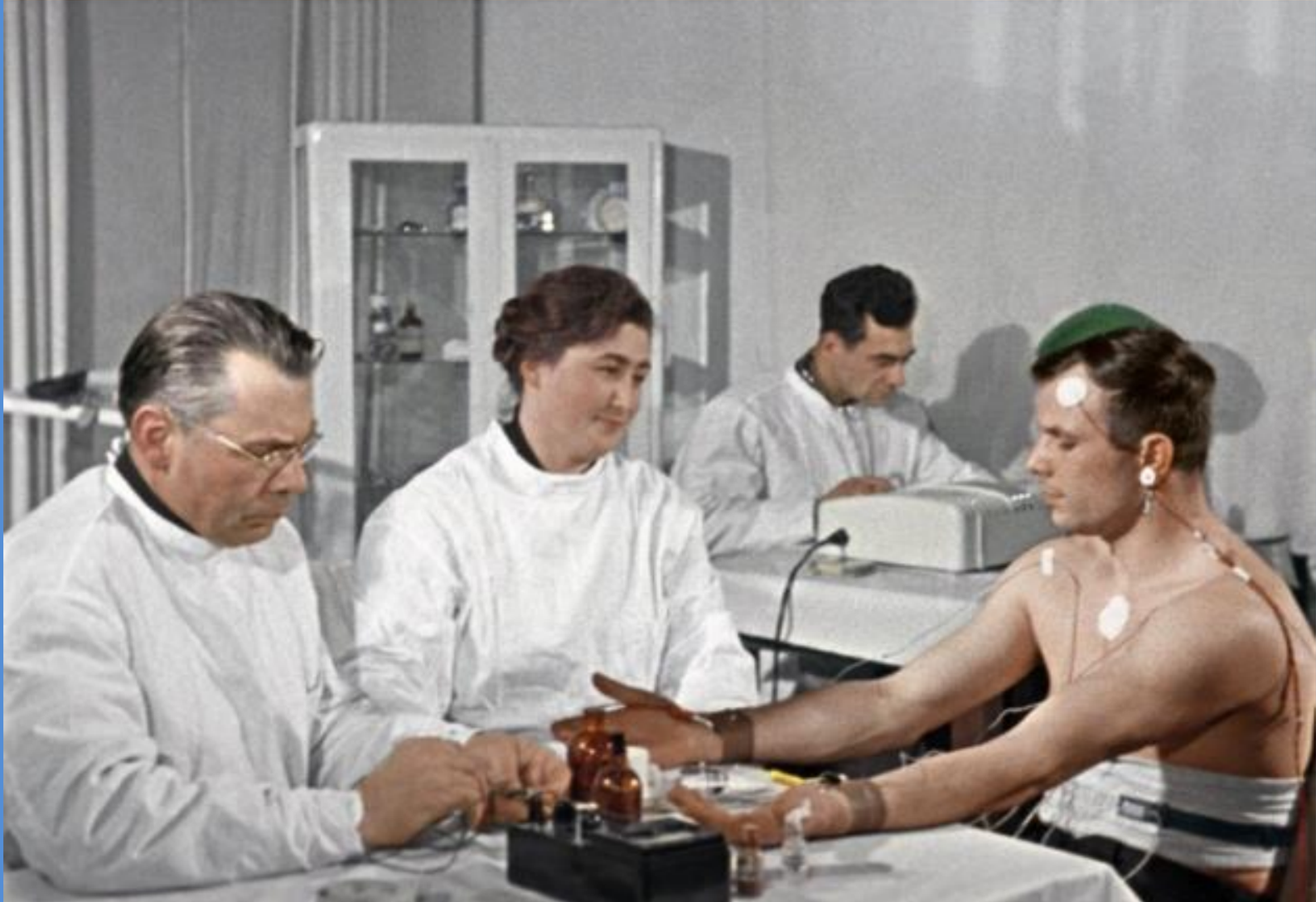
- После возвращения собак на Землю, ученые стали готовить Юрия Гагарина к полету в космос. Гагарин много занимался спортом.



Летал на самолете. Прыгал с парашютом.

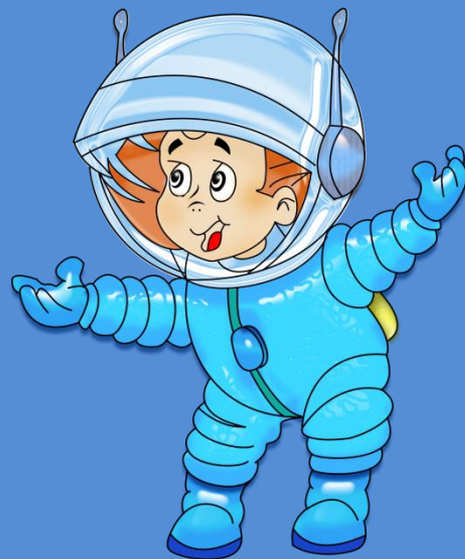
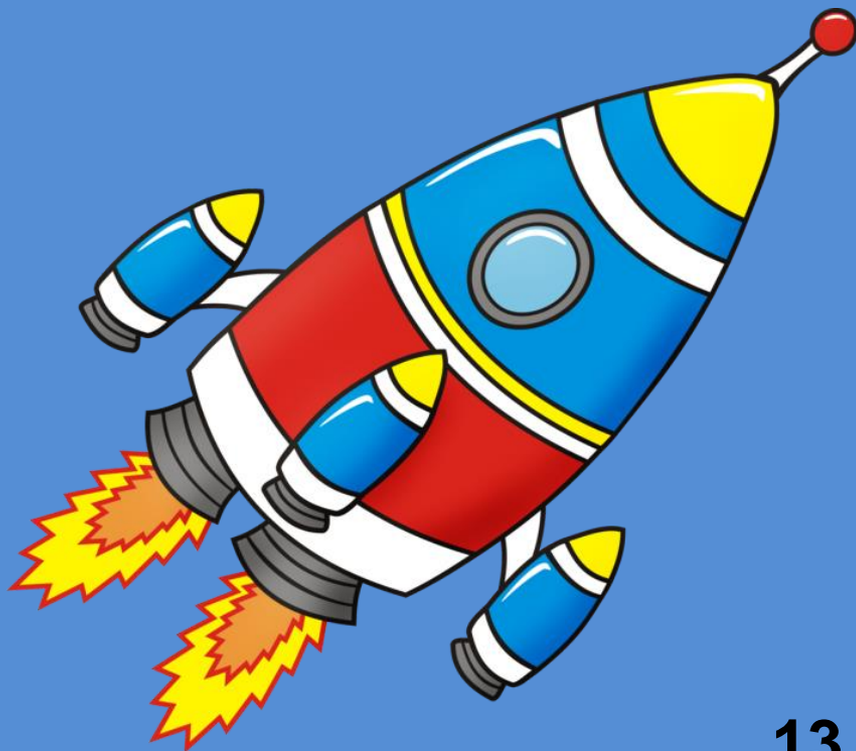


- Врачи следили за здоровьем Юрия Гагарина.



Проверь себя:

- Как Юрий Гагарин готовился к полету в космос?



- **Когда все было готово, Юрия Гагарина отвезли на космодром – такое место, откуда космические корабли отправляют в космос**



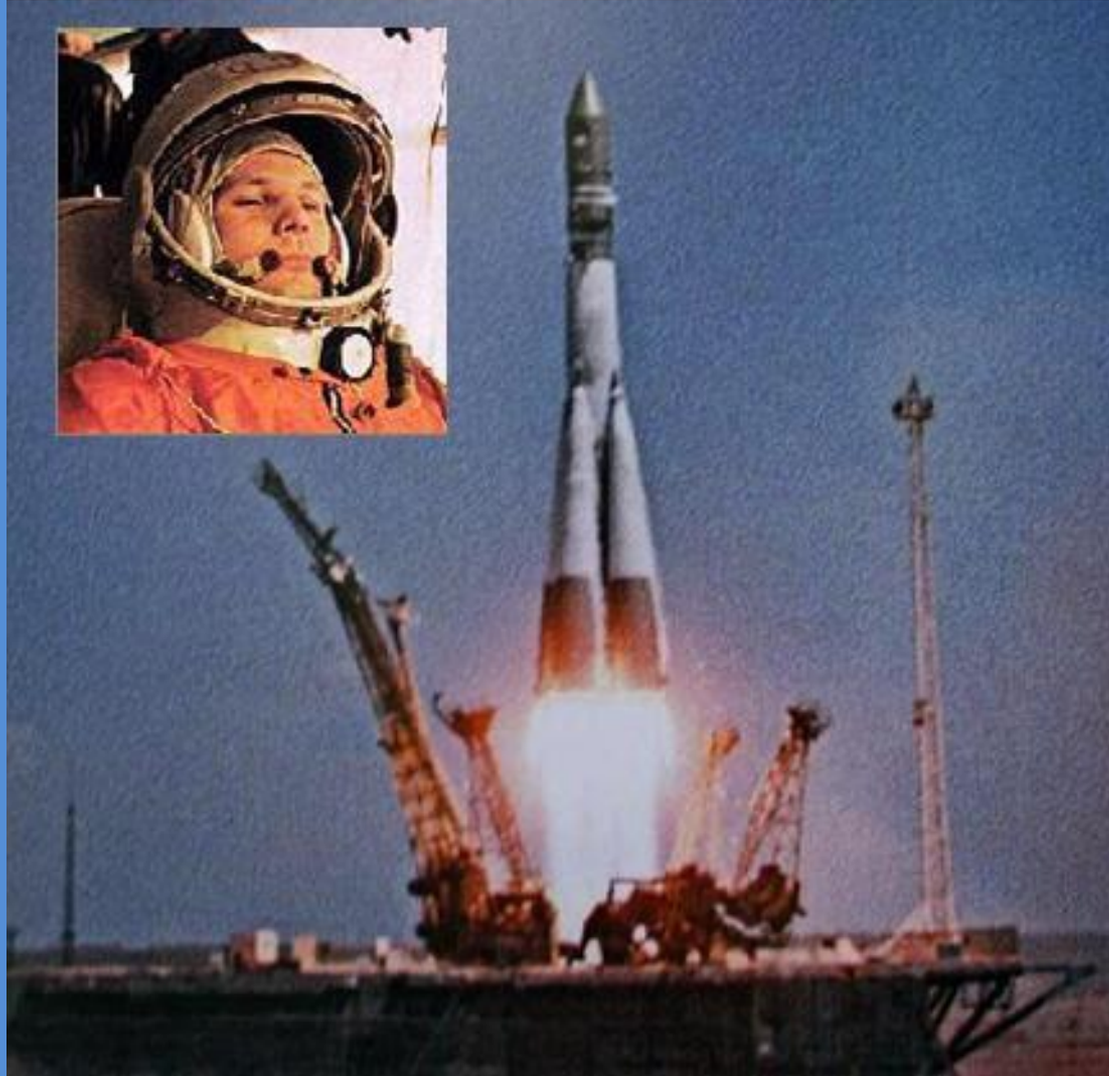
- Гагарину надели скафандр – костюм космонавта со шлемом, в котором можно дышать в космосе, потому что там нет воздуха



- В скафандре Юрий Гагарин поднялся на борт космического корабля, который назывался «Восток»

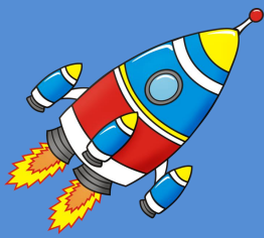


- 12 апреля 1961 года космический корабль «Восток», в котором находился Юрий Гагарин был запущен впервые в мире в космос.



Проверь себя:

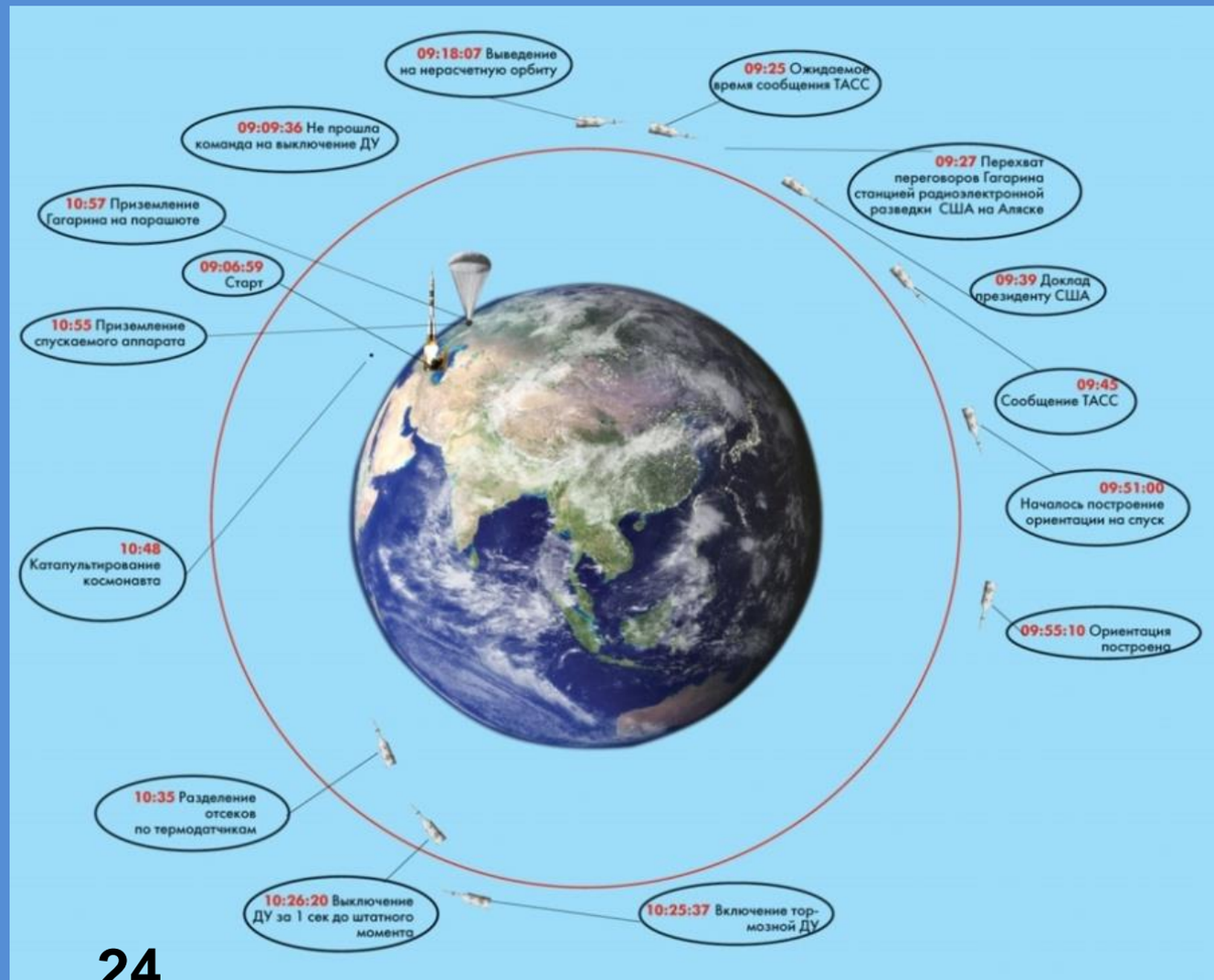
- Как называется место откуда запускают в космос космические корабли?
- Что такое космодром?
- Как называется костюм космонавта?
- Как назывался космический корабль на котором полетел Юрий Гагарин?
- Почему корабль называется космический?
- Как по –другому можно назвать космический корабль? (ракета)
- Какого числа Юрий Гагарин полетел в космос?



- **Находясь в космосе, из иллюминатора – круглого окошка в космическом корабле, Юрий Гагарин увидел нашу планету Земля. И заметил, что она очень красивая.**



- Юрий Алексеевич Гагарин находился в космосе 1 час 48 мин, за это время его космический корабль «Восток» облетел вокруг Земли 1 раз и приземлился

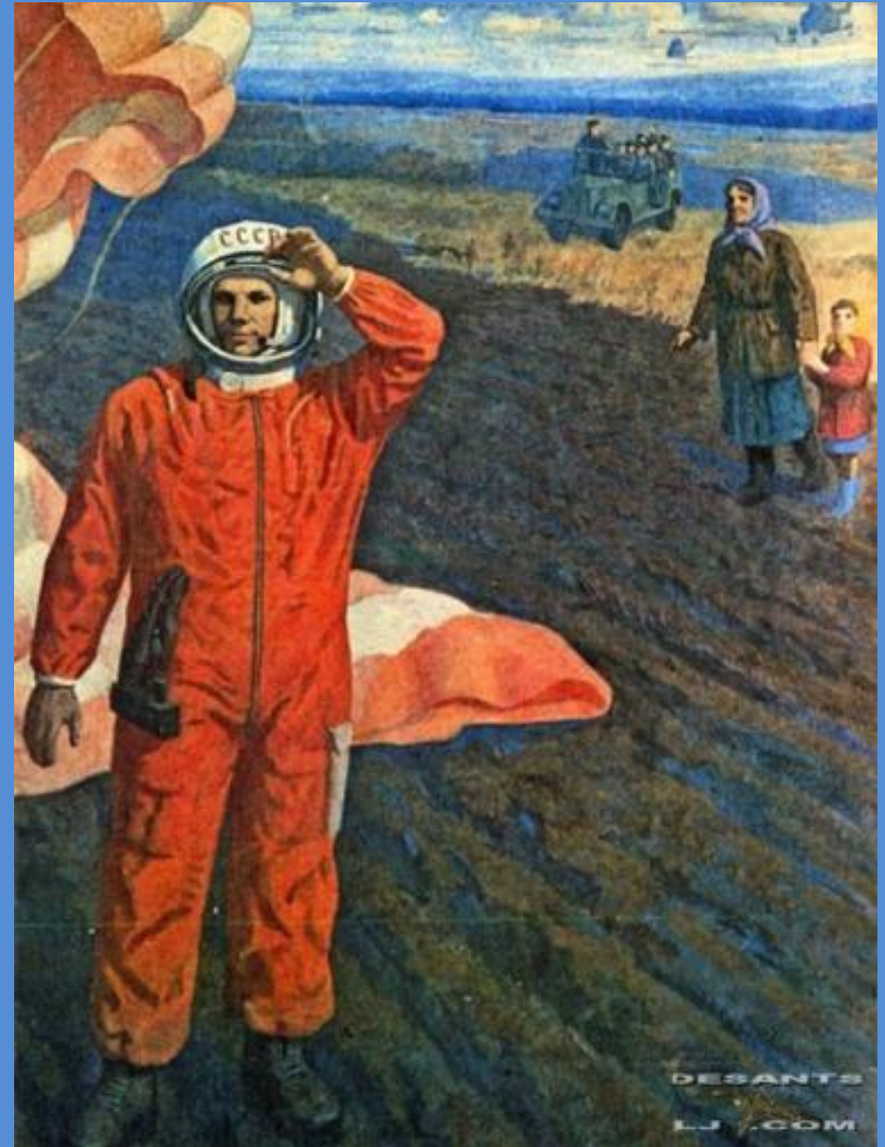


Юрий Гагарин приземлился в поле.

Первыми его увидели женщина с девочкой.

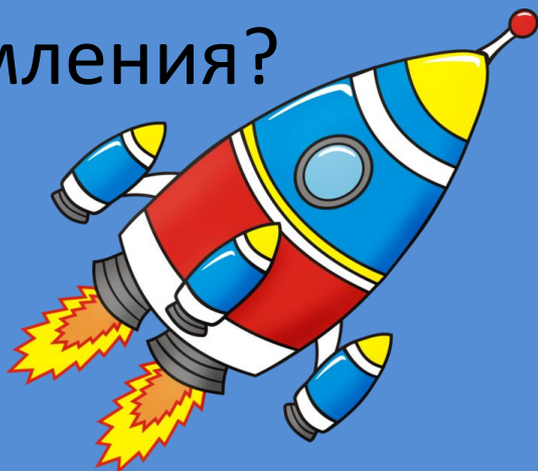
**Они очень испугались его
и боялись подходить.**

**Ведь они никогда раньше
не видели человека в
скафандре - космонавта**



Проверь себя:

- Как называется наша планета?
- Какой показалась Земля Гагарину?
- Что такое иллюминатор?
- Сколько раз космический корабль «Восток» облетел вокруг Земли?
- Кого Юрий Гагарин встретил после приземления?

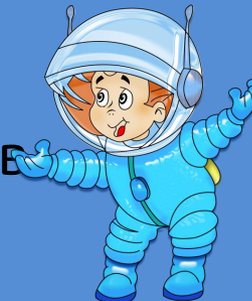


- Все газеты писали о полете человека в космос, его показывали по телевидению (правда тогда телевизоры были редкостью). Все радовались и гордились, что русский человек первым в мире побывал в космосе. Люди встречали Юрия Гагарина в Москве на Красной площади



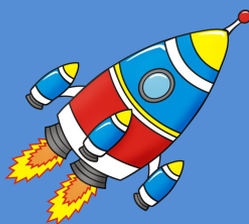
Проверь себя:

- Как звали первого в мире космонавта?
- Где встречали Юрия Гагарина люди после его полета в космос?
- **Игра «Один – много»** : спутник – спутники корабль — ...
космонавт — ...звезда — ... планета — ... скафандр — ... ракета
- **Игра «Есть – нет»** : космонавт – нет космонавта; спутник –
корабль — ... звезда — ... планета — ... скафандр — ... ракета —

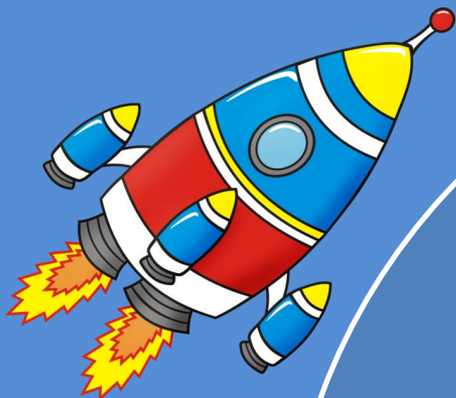


- **Скажи наоборот»:**

- Далеко – близко
- Высоко - ...
- Улететь - ...
- Взлетать - ...
- Темно - ...



- **Посчитай космонавтов:** 1 космонавт, 2 космонавта и т.д.



Спасибо за
внимание!
Ты
Молодец!

