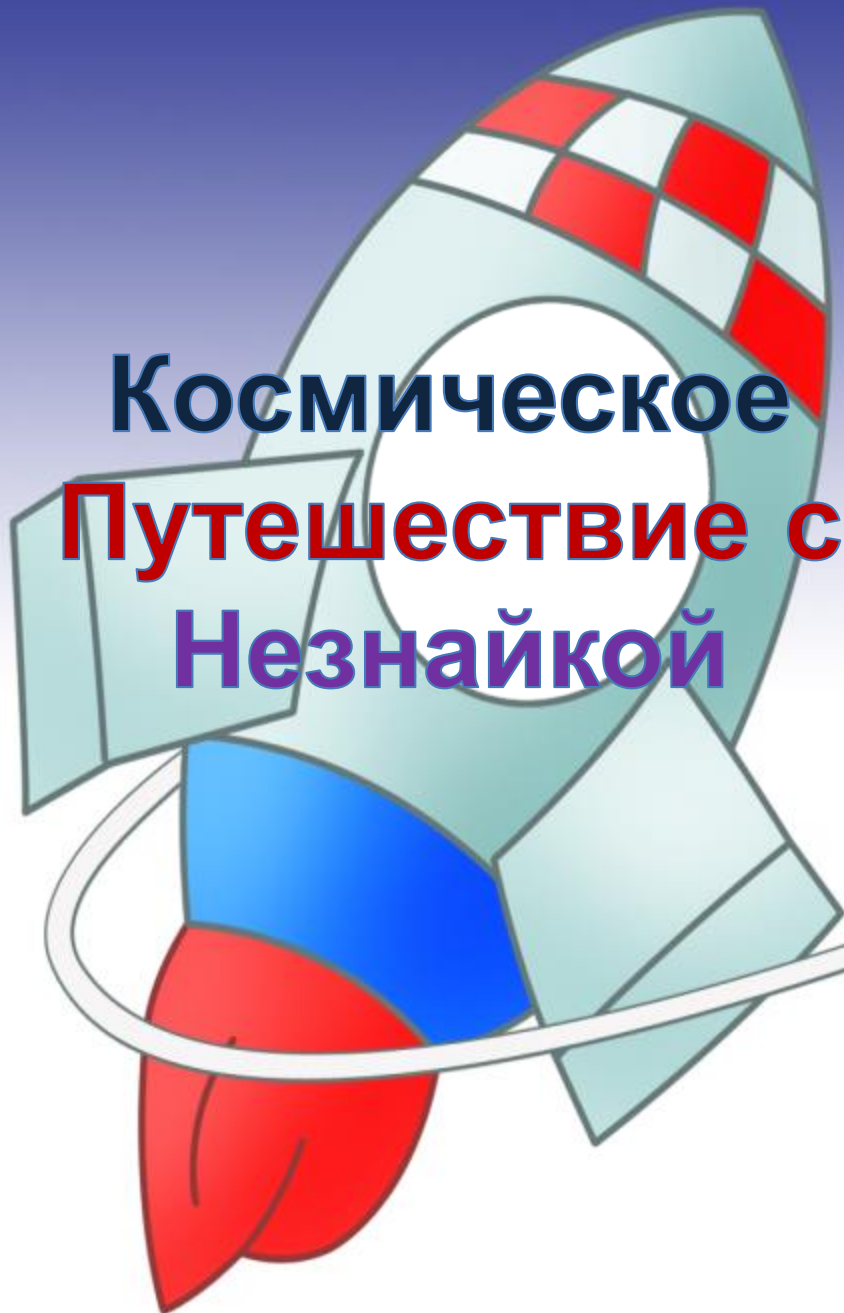


Космическое Путешествие с Незнайкой



**Это
интересно
знать!**



Кроссворд

Загадки

Викторина

**Космос в
картинах
космонавта
А. Леонова**





					В					
					С					
					Е					
					Л					
					Е					
					Н					
					Н					
					А					
					Я					

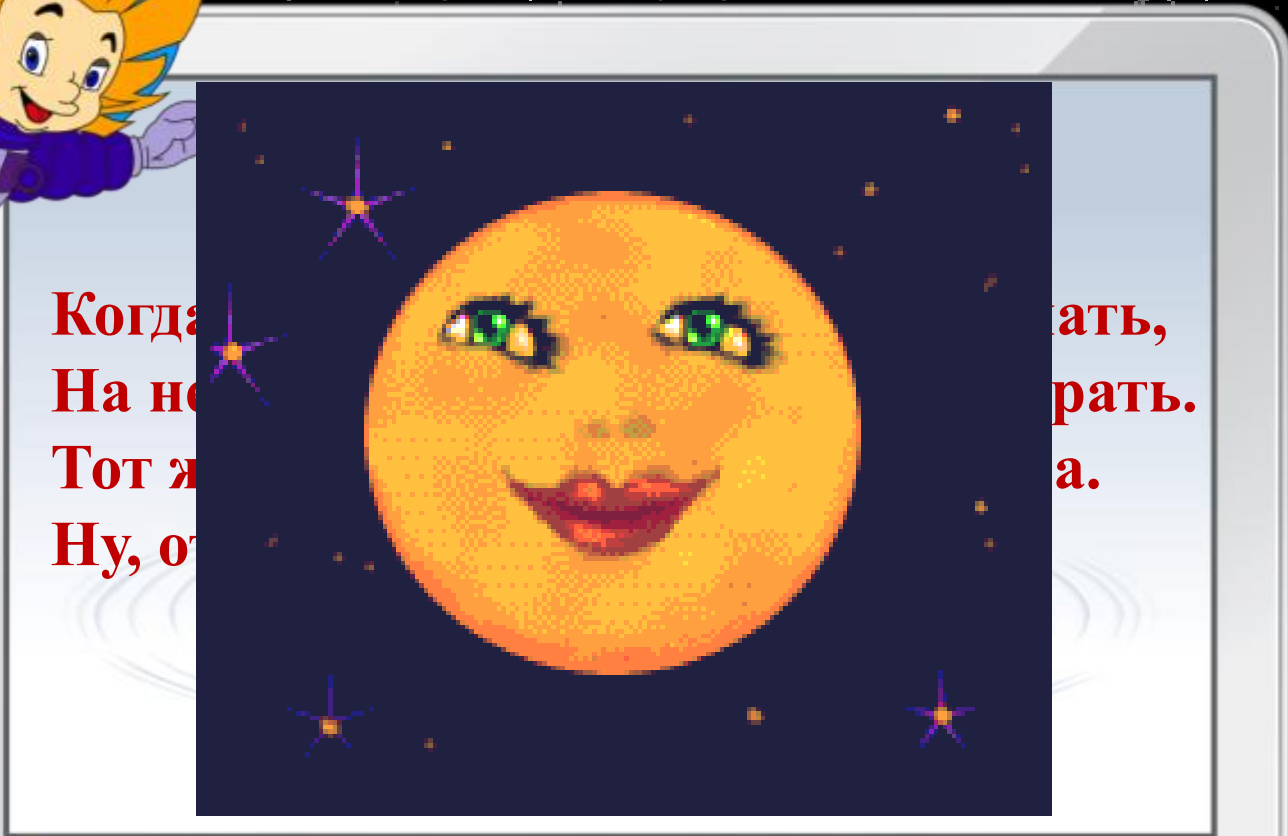




Колокольчик спросил у бабочки:
- Ты скажи мне, почему ромашка
Выросла над водой? Такая
Яркая, пушистая?
- Это, конечно, потому что ответ смеется,
- Это кружево, которое зовут...

Солнце





Когда
На не
Тот ж
Ну, о

ать,
рать.
а.

Луна





Ночка-дочка, Расскажи,
Что ты делала в тиши?
- Я в своей чудо-печи
Выпекала куличи,
И положила их по снегу,
Чтоб съели с высоты.
Что, скажи, за куличи
Выпекала ночь в печи?

Звёзды

START





Комета





Обгоняя ночь, он Земли
бежит
Задевая звезды, он выбрал
дорогу.
Слышен стук его копыт, он
вселенной следопыт.



Спутник





КОВШ БОЛЬШОЙ МЕДВЕДИЦЫ





Чудо **хвост,**
Прилет **звезд.**

Ракета

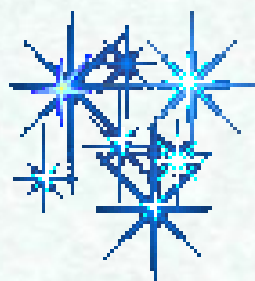
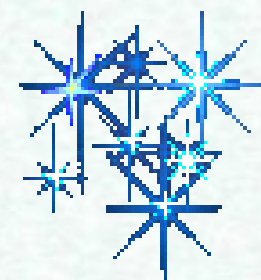
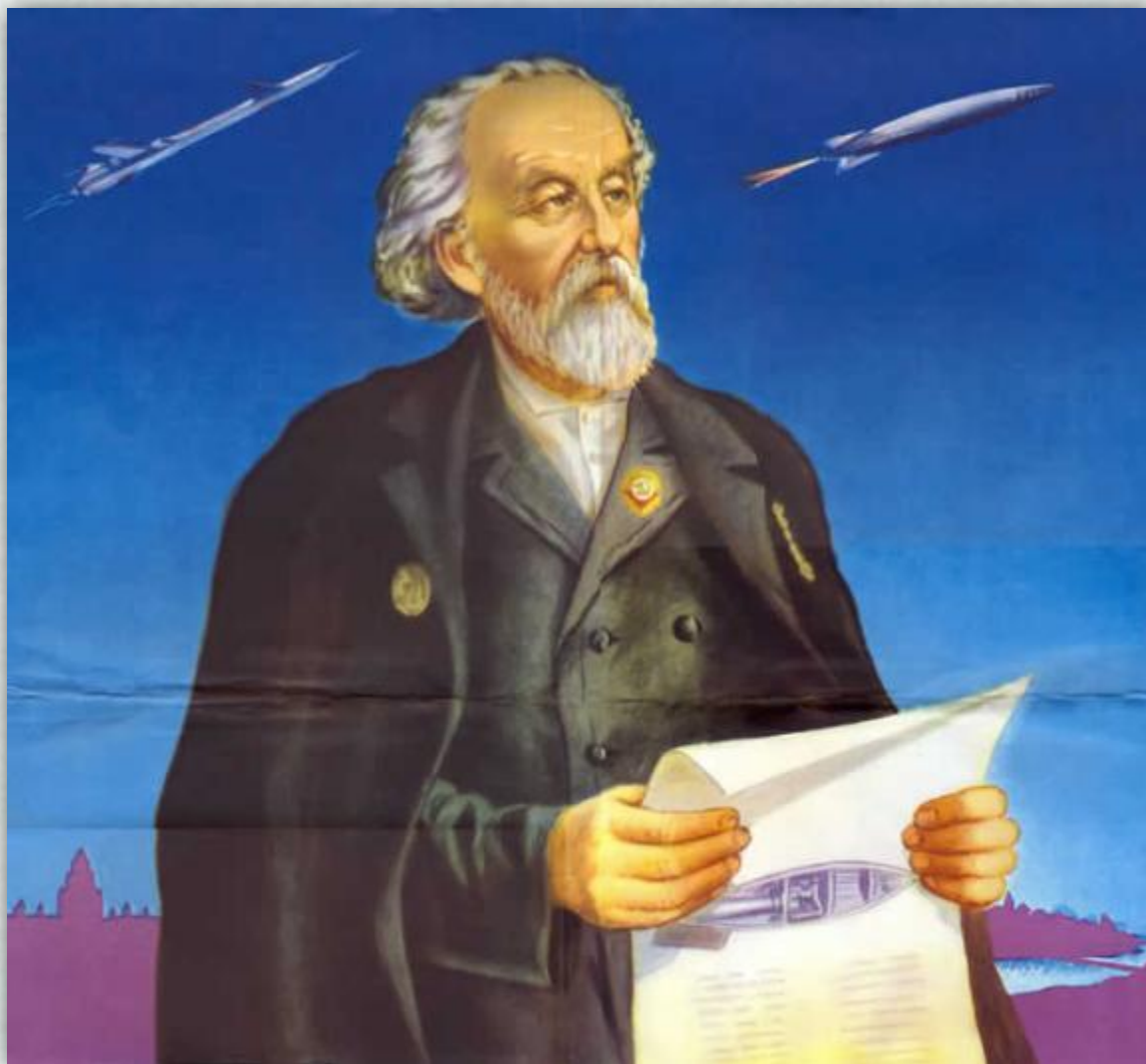




У ракетный конструктор,
Невесомый обитатель.
По-английски «астронавт»,
А по-русски ...

Космонавт





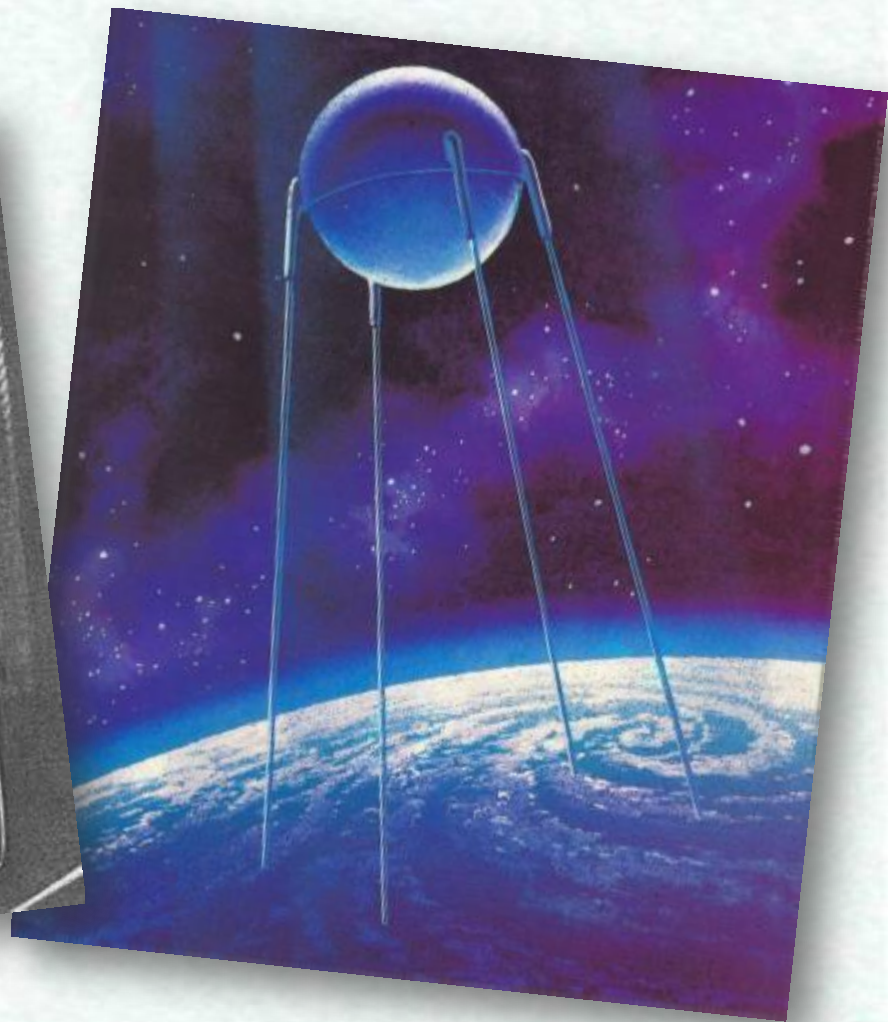
К.Э.Циолковский – выдающийся учёный, «отец» космонавтики.
Он много писал о том, как человек должен лететь к звёздам.





Первая ракета была создана под руководством **С.П.Королёва**.
Она вывела в космос первый советский искусственный
спутник Земли.





Спутники раскрыли многие тайны нашей Земли и других планет. Они узнают, какая будет погода, помогают принимать из других стран телепередачи.





Первые покорители космоса – собаки Белка и Стрелка.
Вместе с ними летали 40 мышей, 2 крысы, различные мухи,
растения. Они 17 раз облетели вокруг Земли и приземлились.





12 апреля 1961 года на космическом корабле «Восток» поднялся человек – **Ю.А.Гагарин!** 108 минут длился этот полёт. Юрий Гагарин – первый в мире космонавт!





ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

Высота: 302 км

12 апреля
1961
ГОД

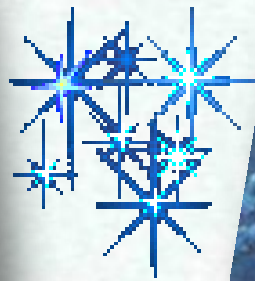
Время: 108 мин





Валентина Терешкова – первая женщина-космонавт!
Она полетела в космос на корабле «Восток – б».
«Чайка» – такой позывной был у неё.





Космонавт **Алексей Леонов** в специальном скафандре впервые вышел из корабля в космическое пространство.





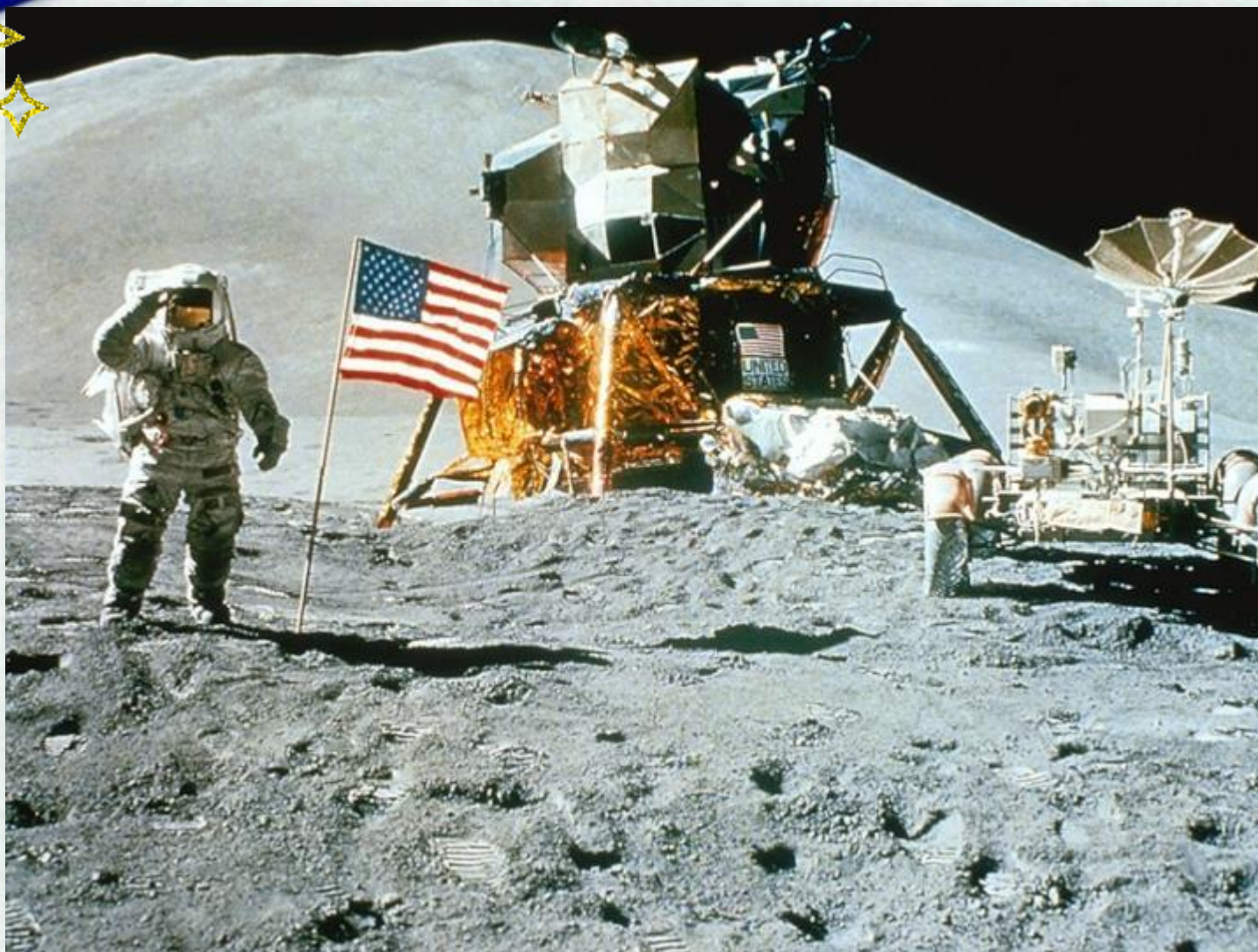
Светлана Савицкая – первая женщина, которая вышла в открытый космос. Участвовала в двух космических полётах.





На Луну были отправлены два радиуправляемых самоходных аппарата «Луна-1», «Луна-2». Луна – единственное небесное тело, образцы которого были доставлены на Землю.





Луна – единственное внесземное тело, на котором побывал человек. Первым человеком, ступившим на поверхность Луны, стал американец **Нил Армстронг**. Программа полёта на Луну называлась «Аполлон».





В настоящее время проводится много работ в космосе совместно с другими странами. Космонавты живут и работают на орбите по несколько месяцев.





Жизнь внутри космического корабля.





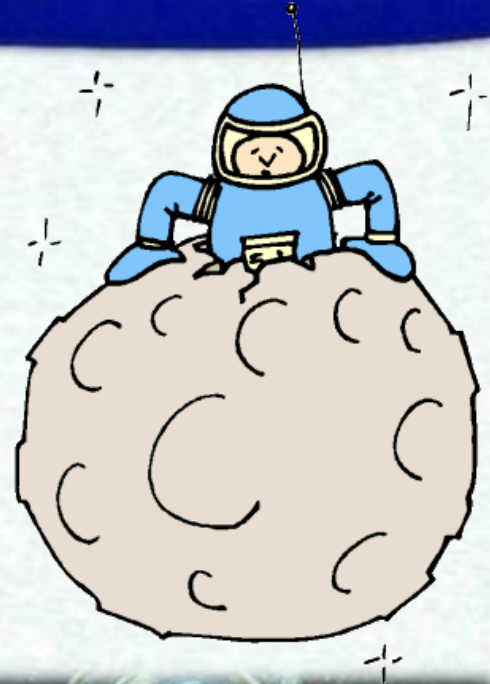
За действиями космонавтов наблюдают специалисты, сидящие за пультами в Центре управления полётами.





**На Землю космонавты возвращаются
в специальном спускаемом аппарате.**





Космонавты долго и тщательно готовятся к полёту. Чтобы в полёте было легко переносить перегрузки, они тренируются на центрифуге, под водой.





В космическом корабле можно ходить по стене, висеть вверх тормашками, спать на потолке. Потому что в космосе – **невесомость.**





**Вся пища в космосе
упакована
в пакеты, тубы.**

**Пища у космонавтов вкусная. Только
в невесомости ощущения меняются.
То, что нравилось на Земле, здесь
кажется невкусным. И наоборот.**



**Кто является главным
конструктором космических
кораблей?**



Л.Воскресенский

В.Глушко

Сергей Королев



Как звали первых покорителей космоса?



Белка и Стрелка

Чижик и Пыжик

Ромашка и Василек



Что сказал Ю.А.Гагарин в момент старта?



Полетели

Поехали

Вперед



Кто первым вышел в открытый космос?



Ю.Гагарин

А.Леонов

В.Терешкова



В чем космонавты хранят пищу?



В кастрюлях

В термосах

В тюбиках



На каком из этих устройств МОЖНО ВЫЙТИ В КОСМОС?



На воздушном шаре

На самолете

На ракете



**Этот герой мультфильма свой
первый полёт совершил на
воздушном шаре.**

Пятачок

Винни-Пух

Карлсон





**На чём летал барон Мюнхгаузен
для разведки в тылу врага?**

ковёр-самолёт

ядро

воздушный шар



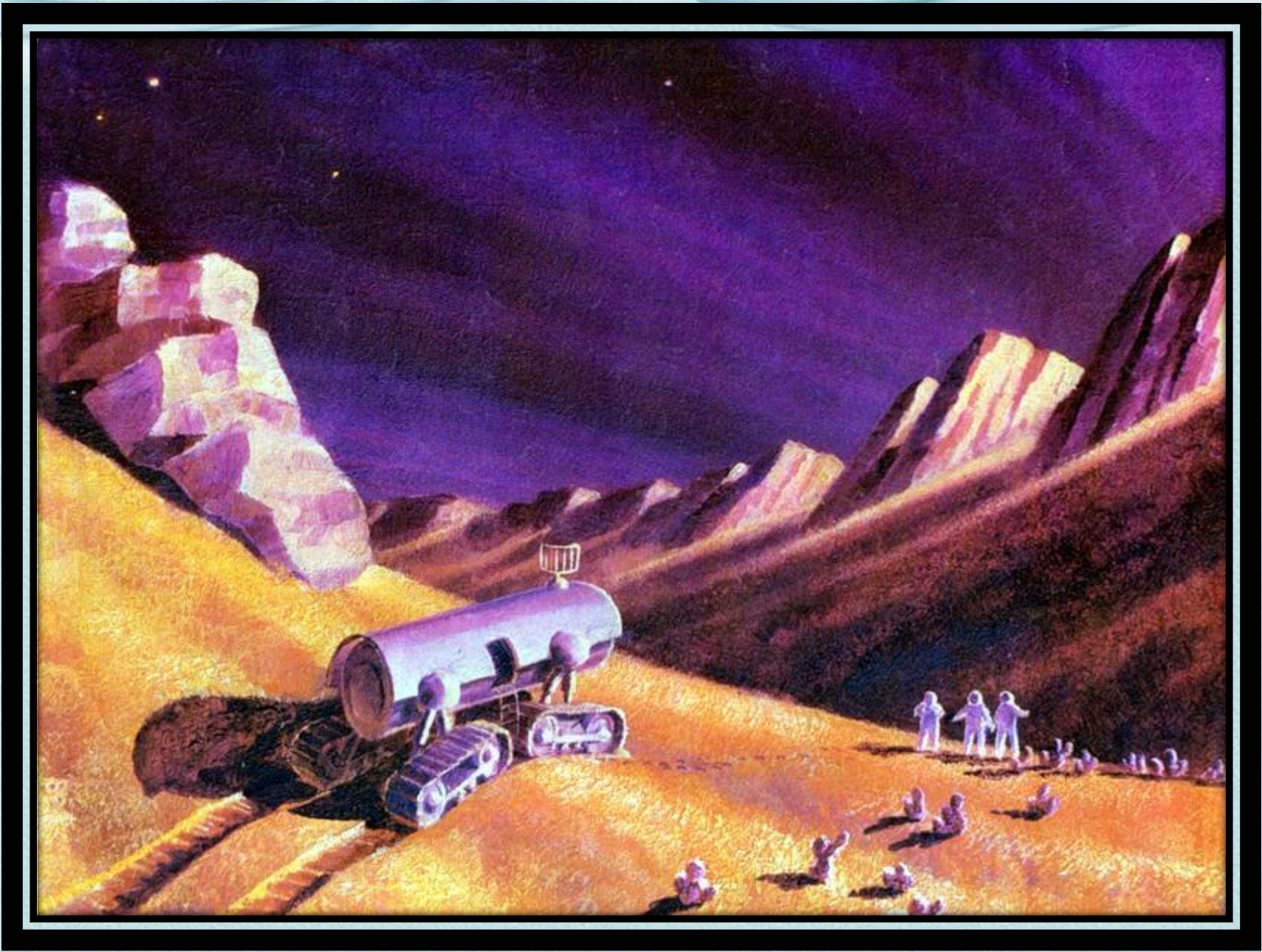


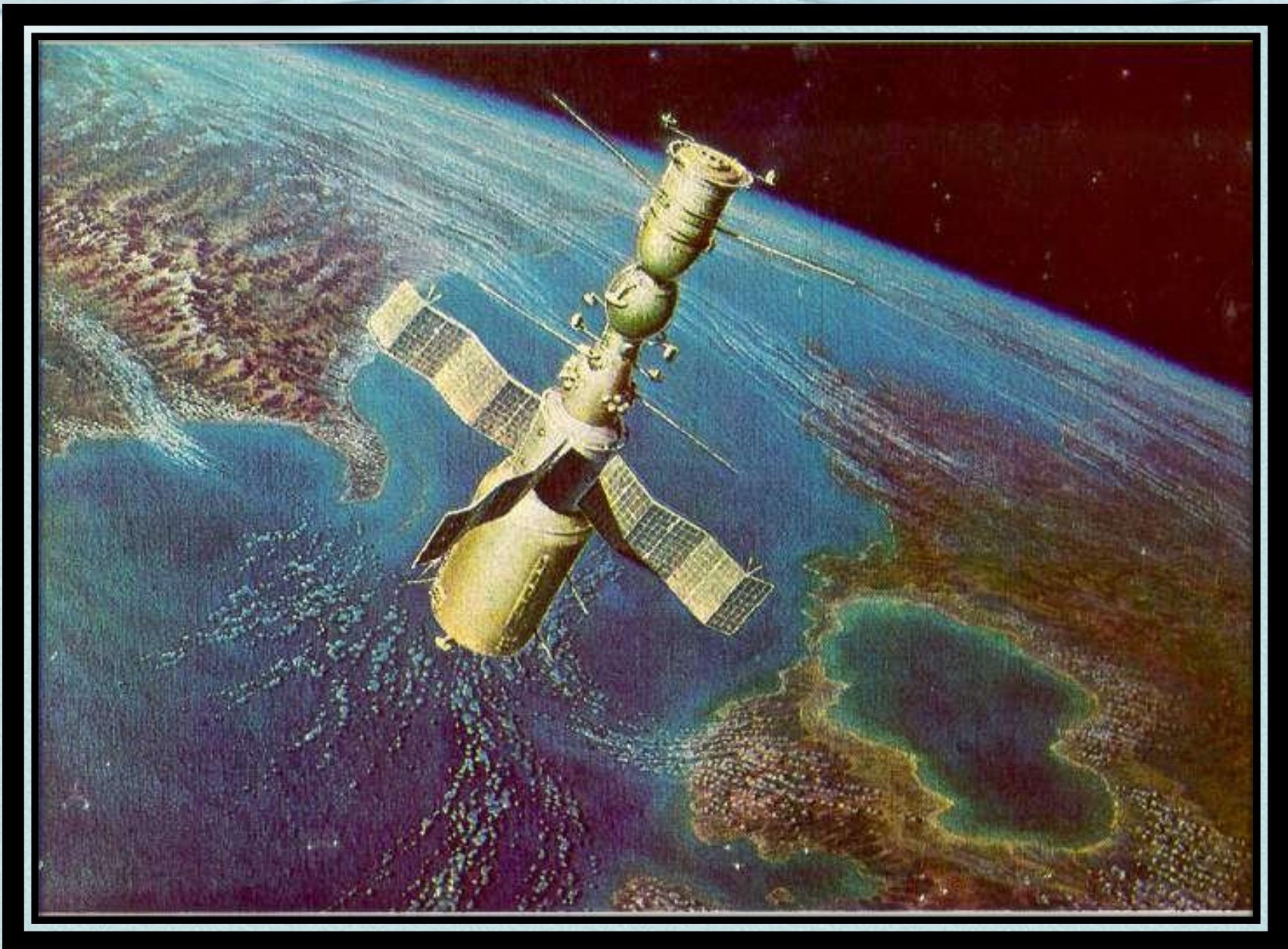


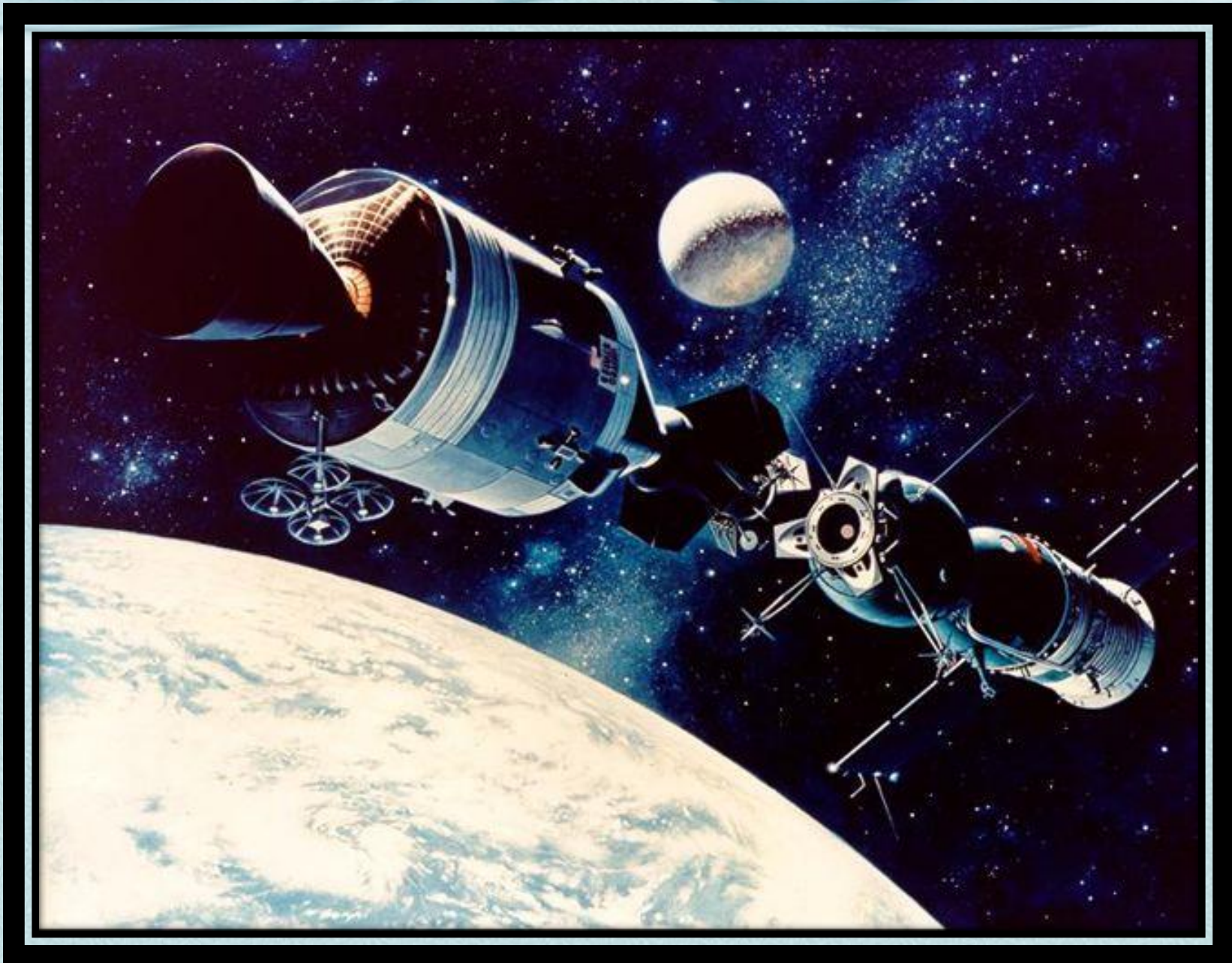
Посмотрите отрывок из мультфильма и ответьте: Почему гусеничку прозвали «Гагарин»?

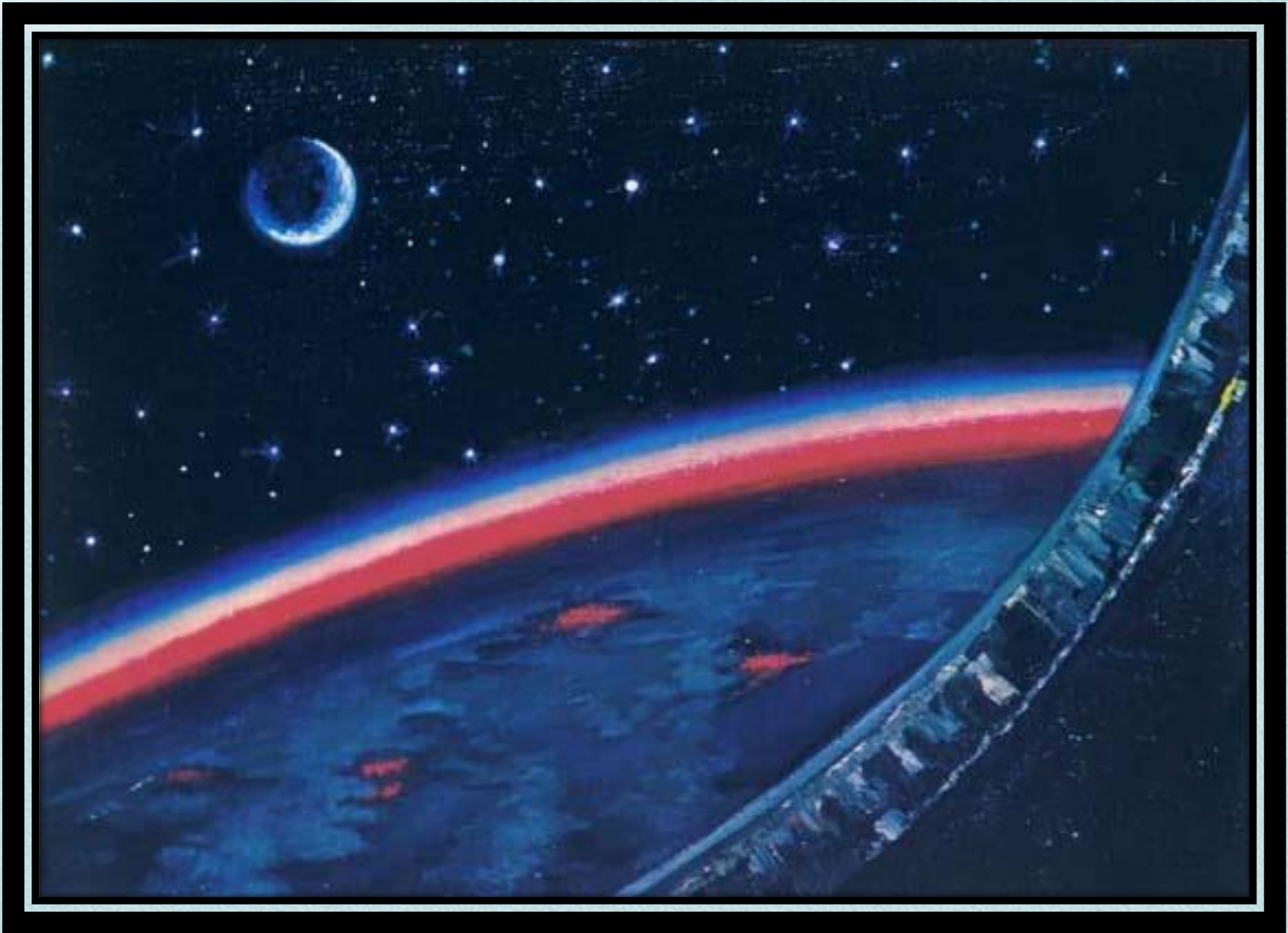


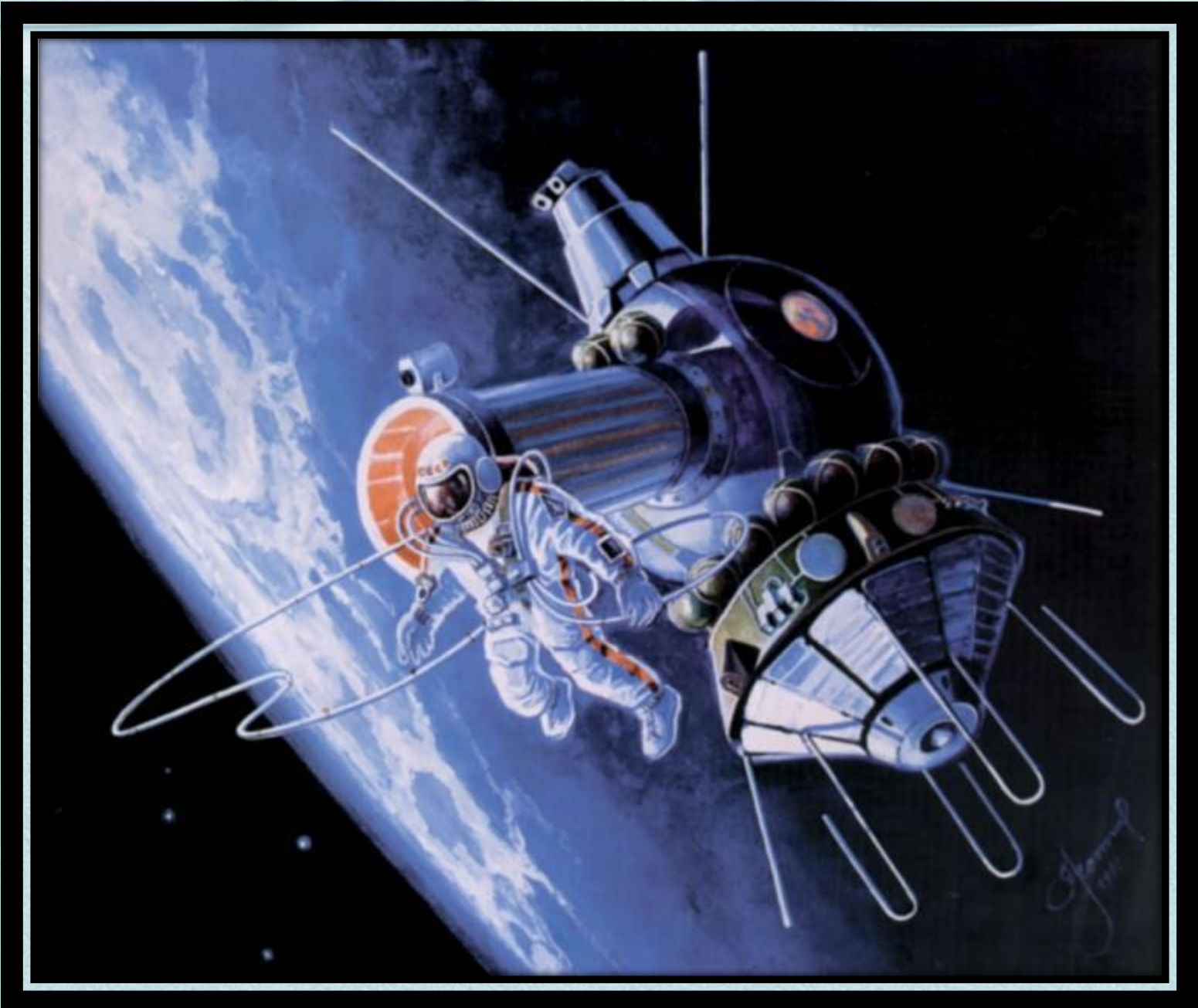


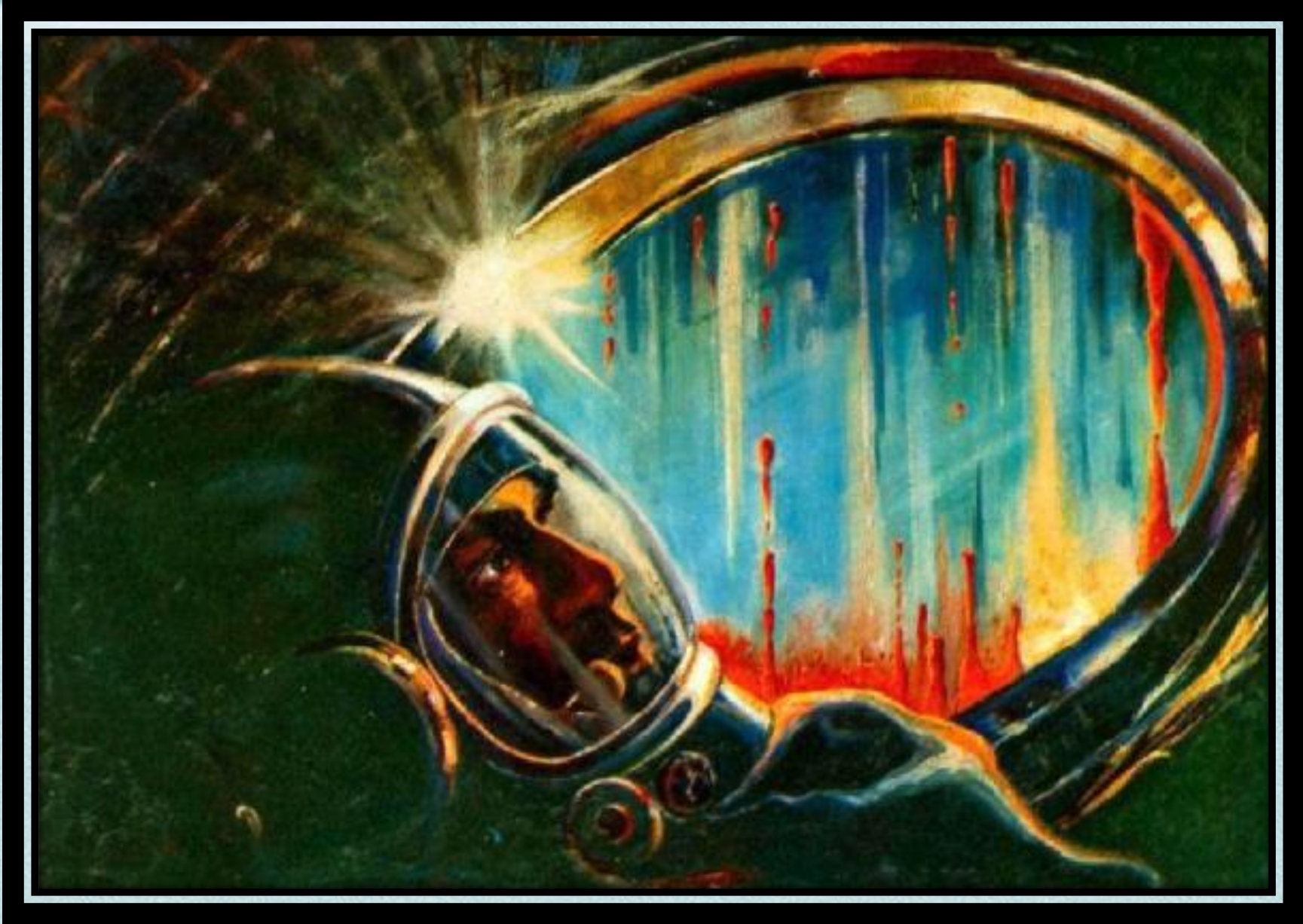




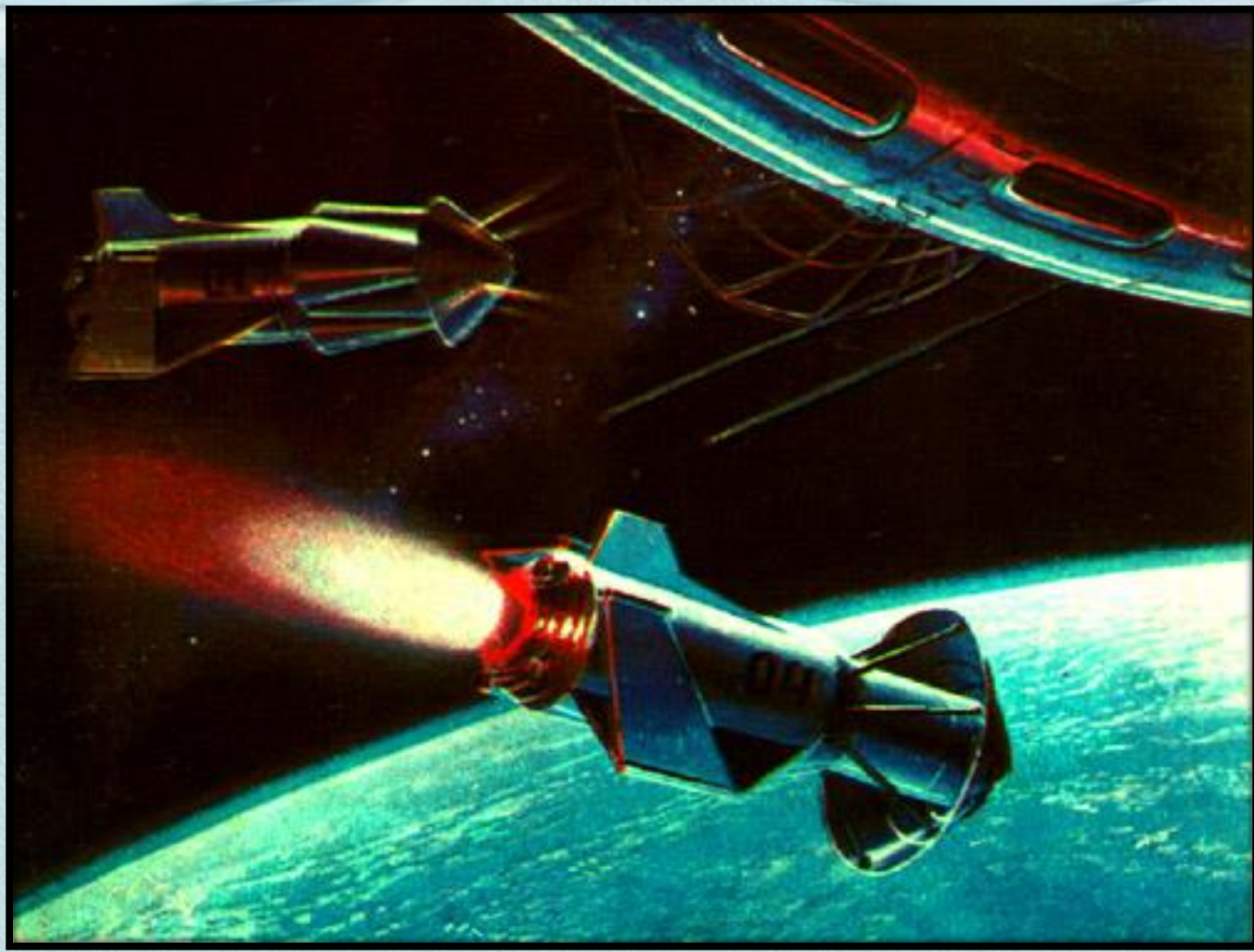


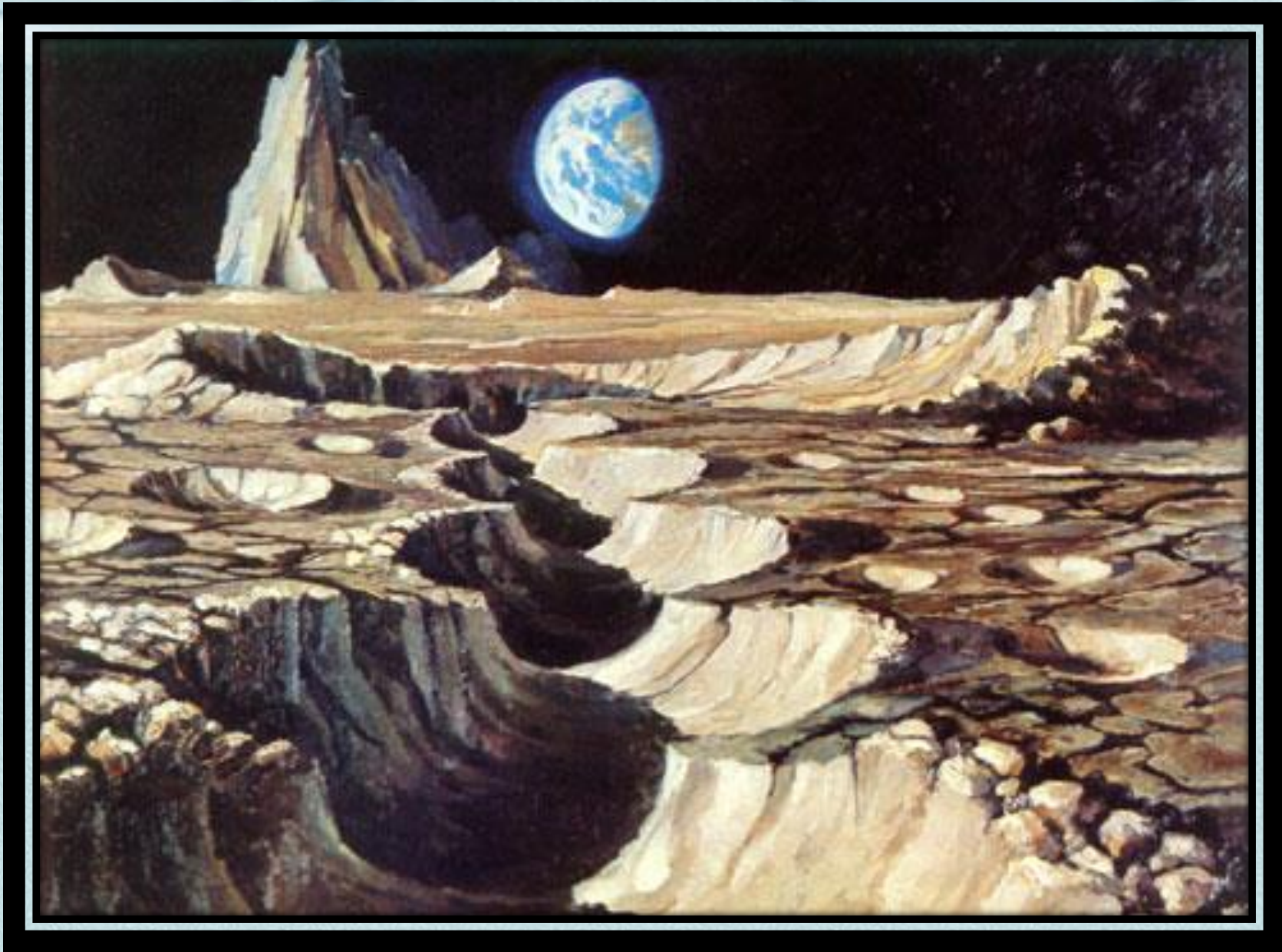




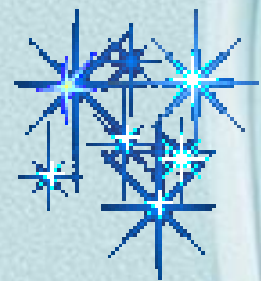
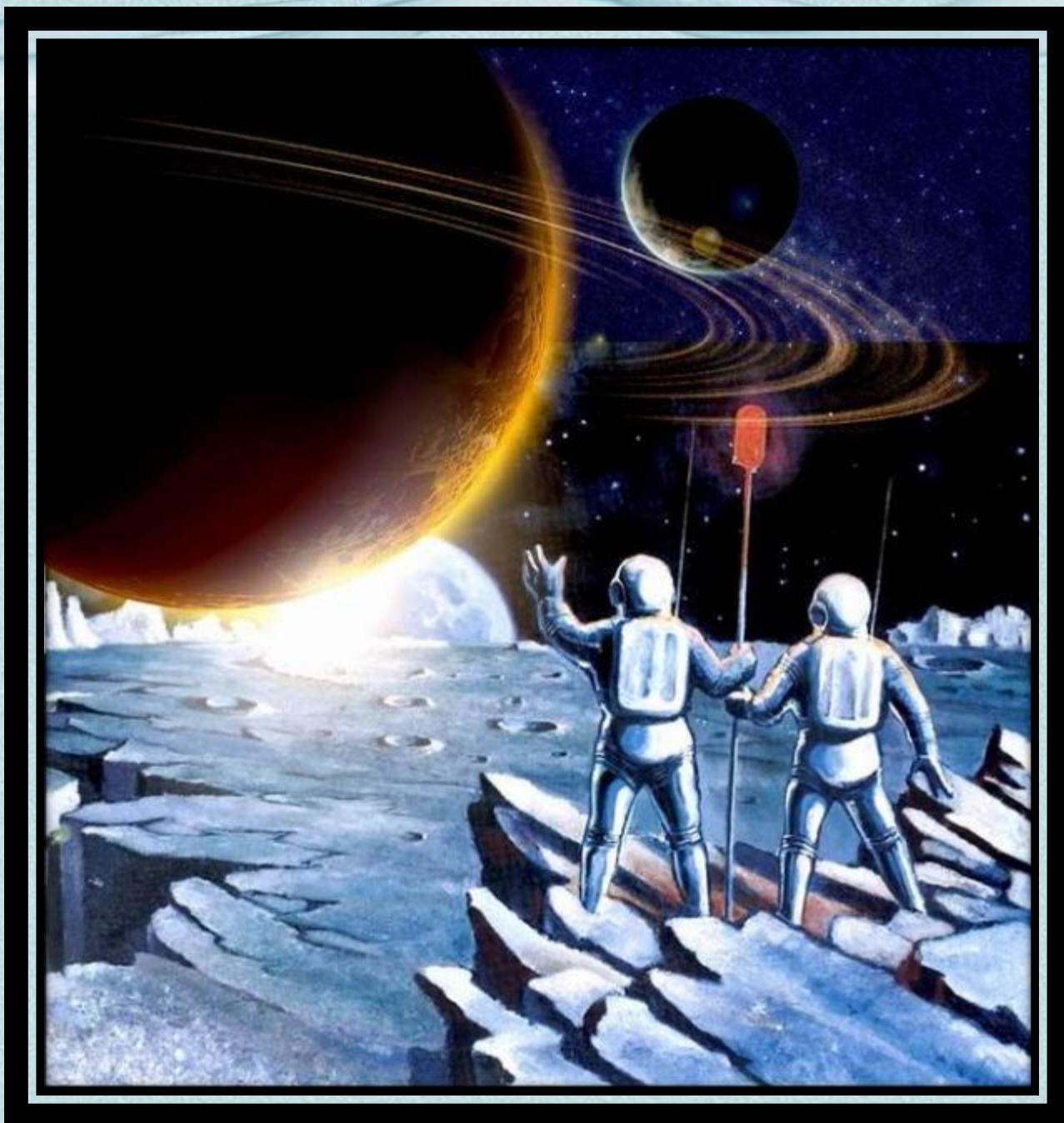


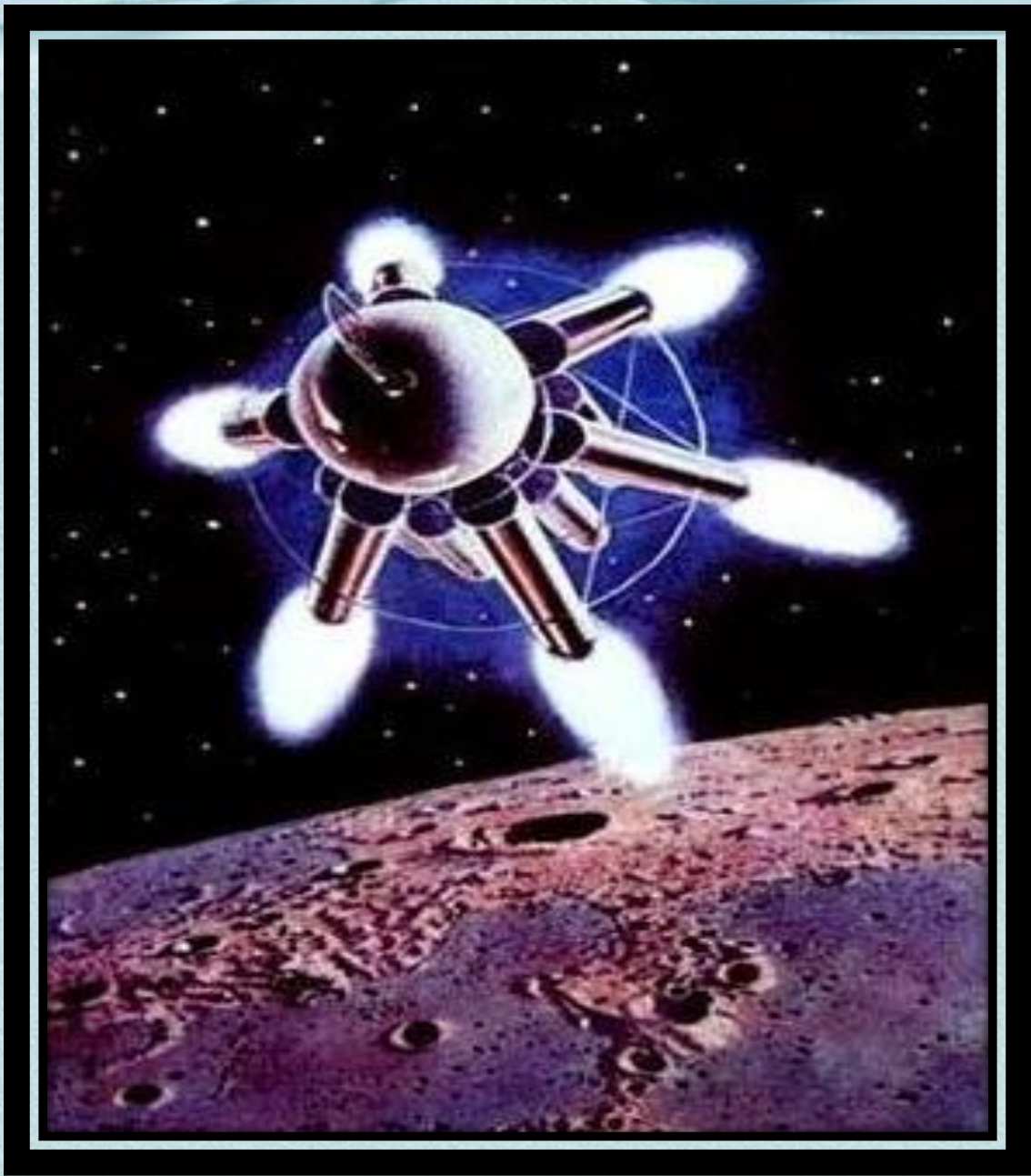
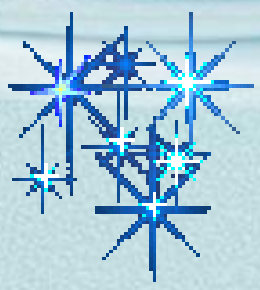


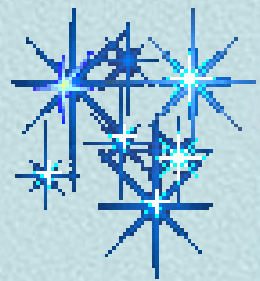
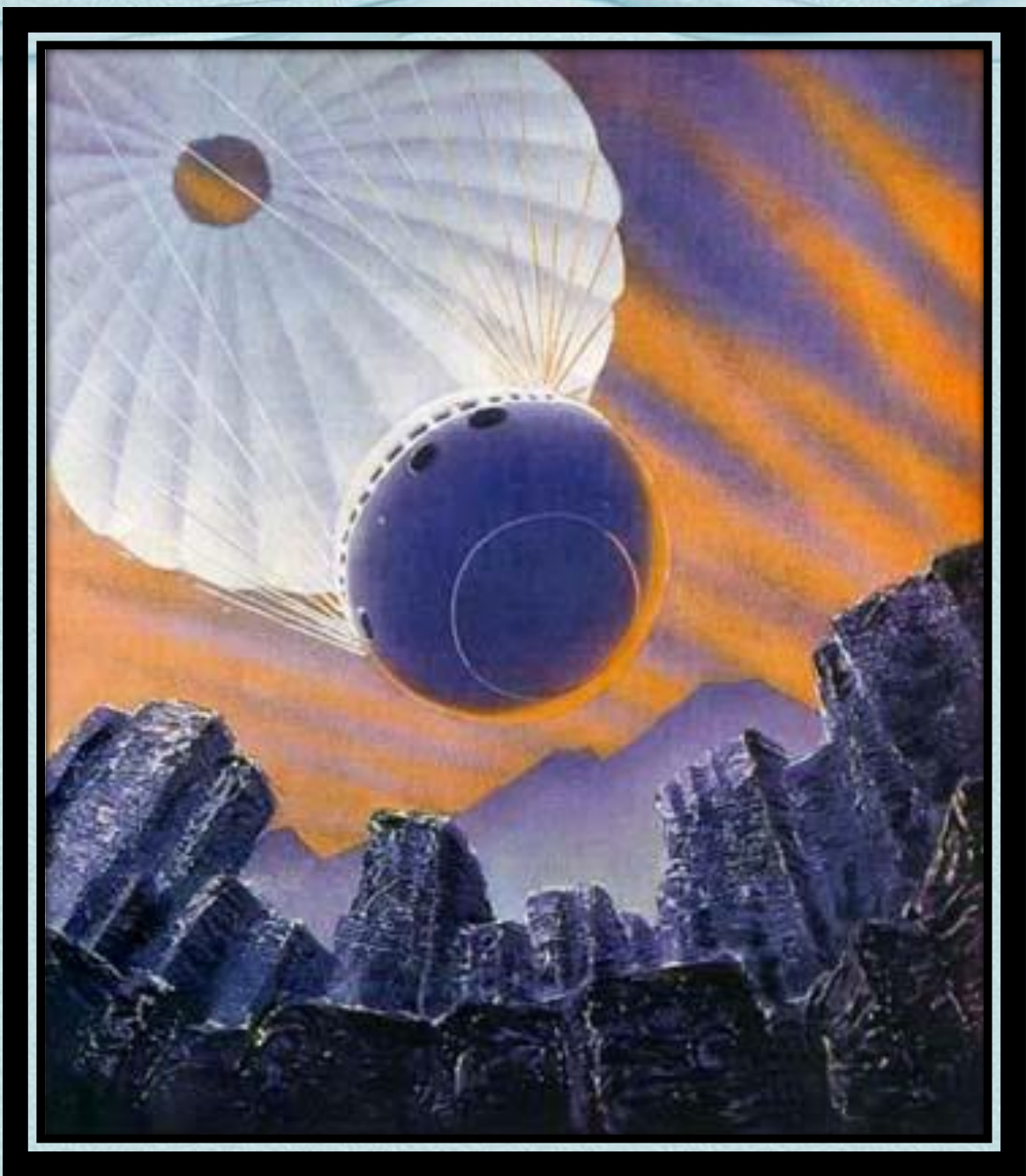
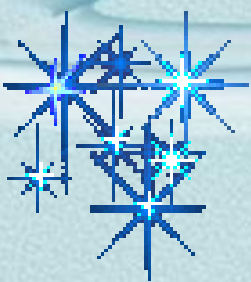


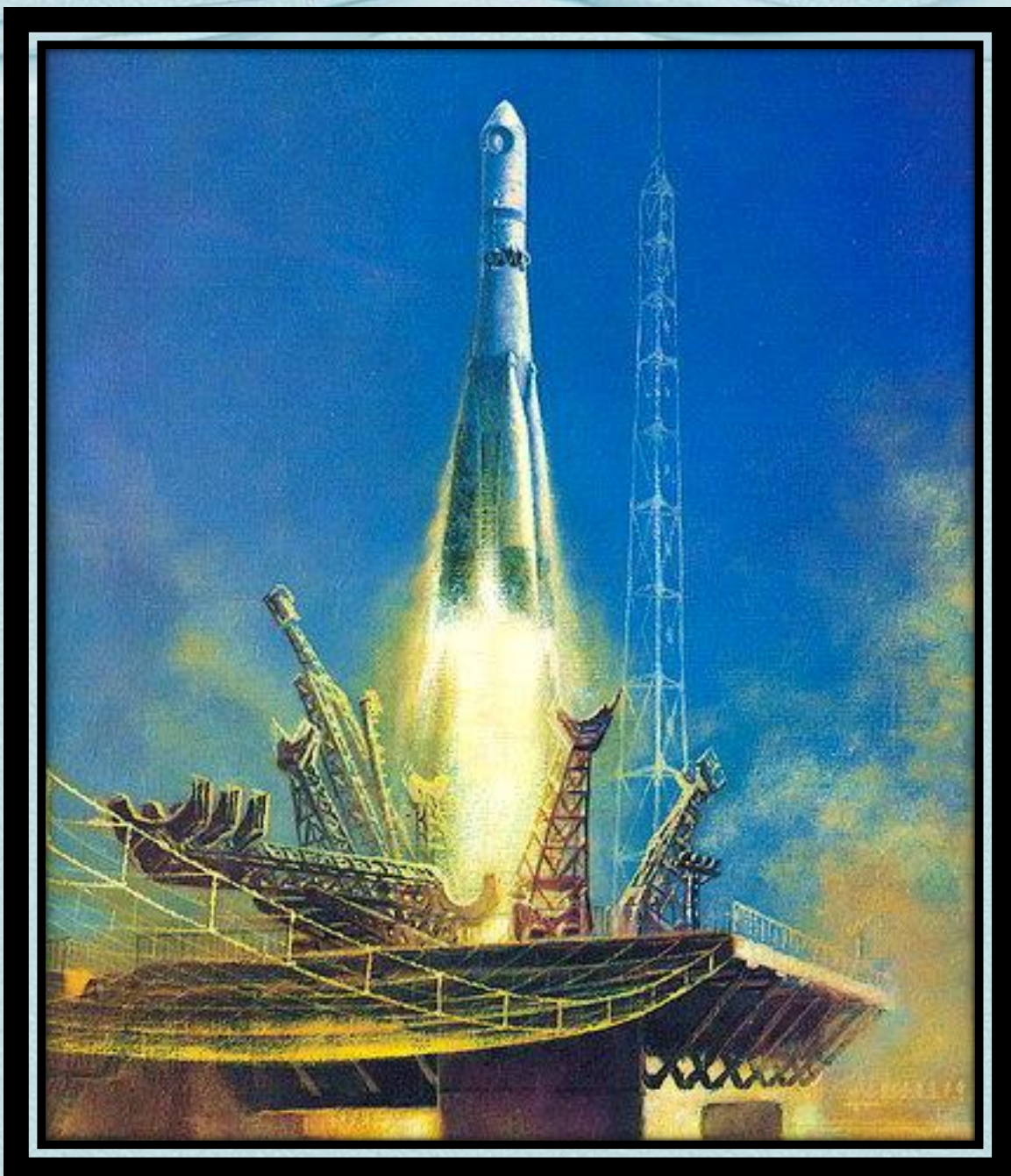
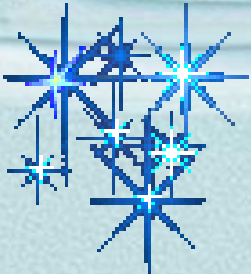


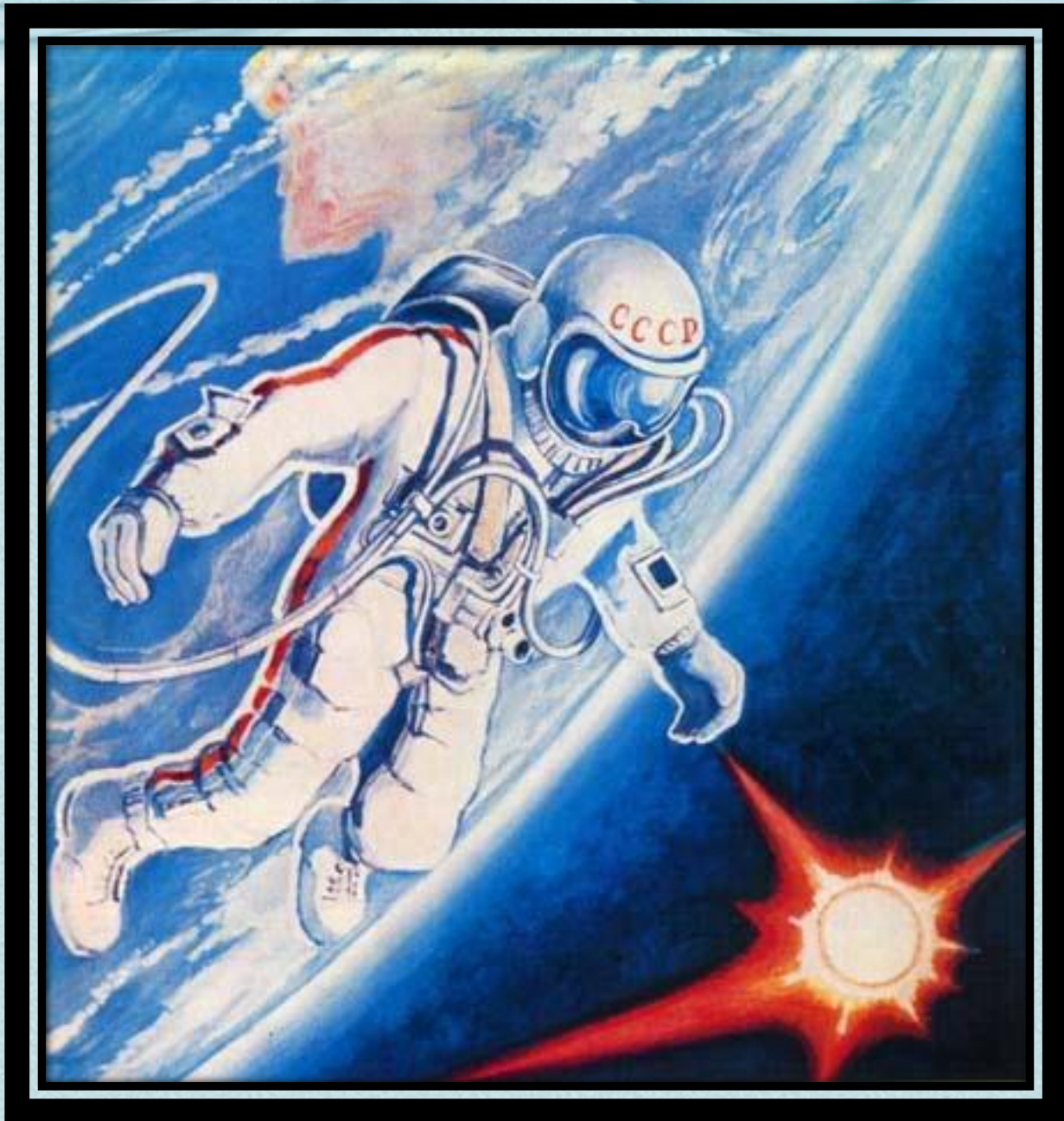
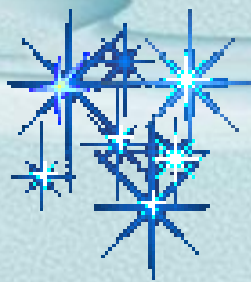














Клипарт, иллюстрации:
www.Yandex.ru

Использованы фрагменты мультфильмов:

«Гагарин» Second Frog» animation group 1994

«Винни-Пух» Союзмультфильм, 1969г., реж. – Ф.Хитрук

**«Приключения барона Мюнхгаузена» Союзмультфильм, 1967г.,
реж. – А.Каранович**

Использован материал из книги:

Е.Паникова, В.Инкина «Беседы о космосе», М., Сфера, 2010г.