

КОСМИЧЕСКАЯ АЗБУКА



A

Человек который наблюдает за
звездным небом, фотографирует его
изучает звезд и планет



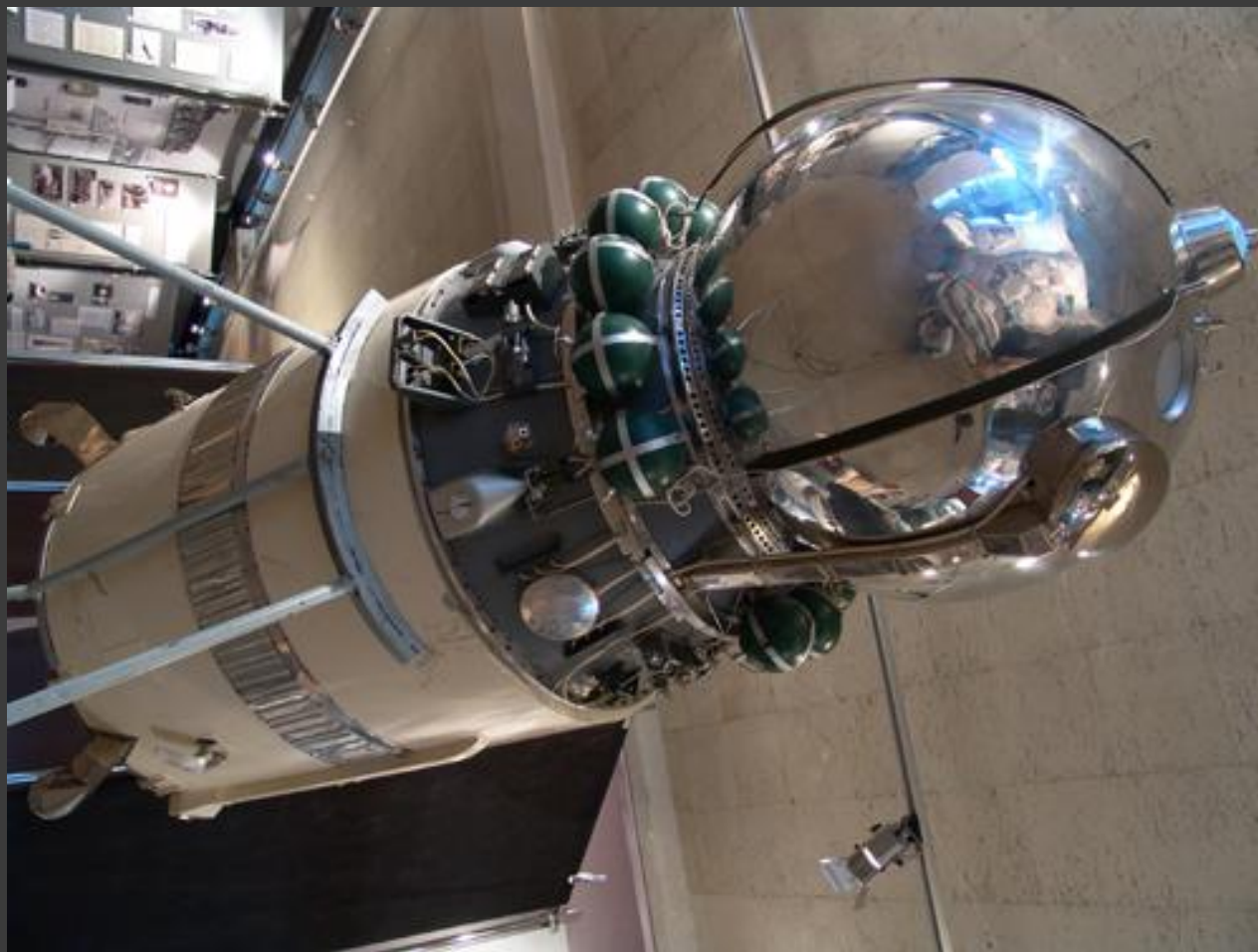
Б

Как называется место в Казахстане – «городок космонавтов», откуда взлетают космические корабли?



В

Как называется космический корабль, на котором полетел первый космонавт

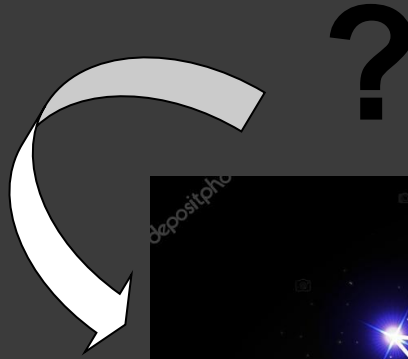


Г Звездный городок, где живут Солнце и планеты



Д

Маленькое **созвездие** северного полушария:



3

**Имя нашей родной планеты, на которой
мы все живем**



И

Круглое или прямоугольное окно в борту корпуса корабля



К

Прославленный советский конструктор ракетно-космической техники, академик



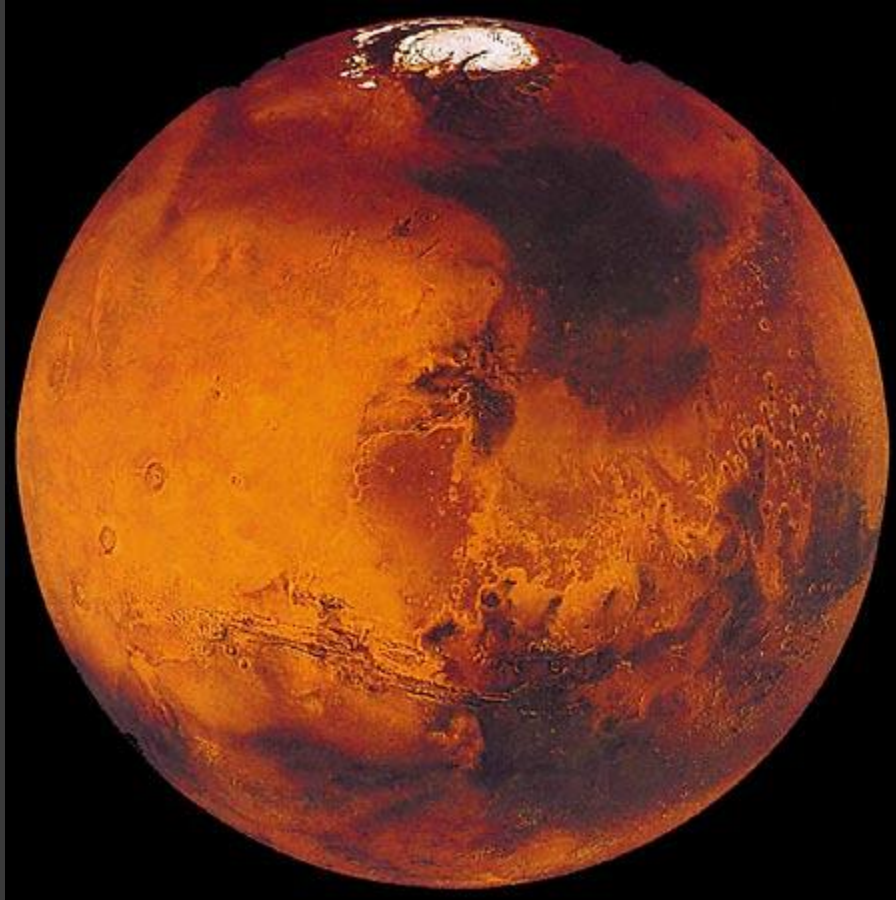
Л

Этот космонавт первым в мире вышел в открытый космос 18 марта 1965 года



M

«Красная планета», четвертая от солнца.



Н

Состояние необыкновенной легкости, которое наступает при полете в ракете или космическом корабле с первой космической скоростью.



О

«Царство» для звездочета, где находятся приборы для наблюдения за планетами и звездами.



П

Самая далекая планета.



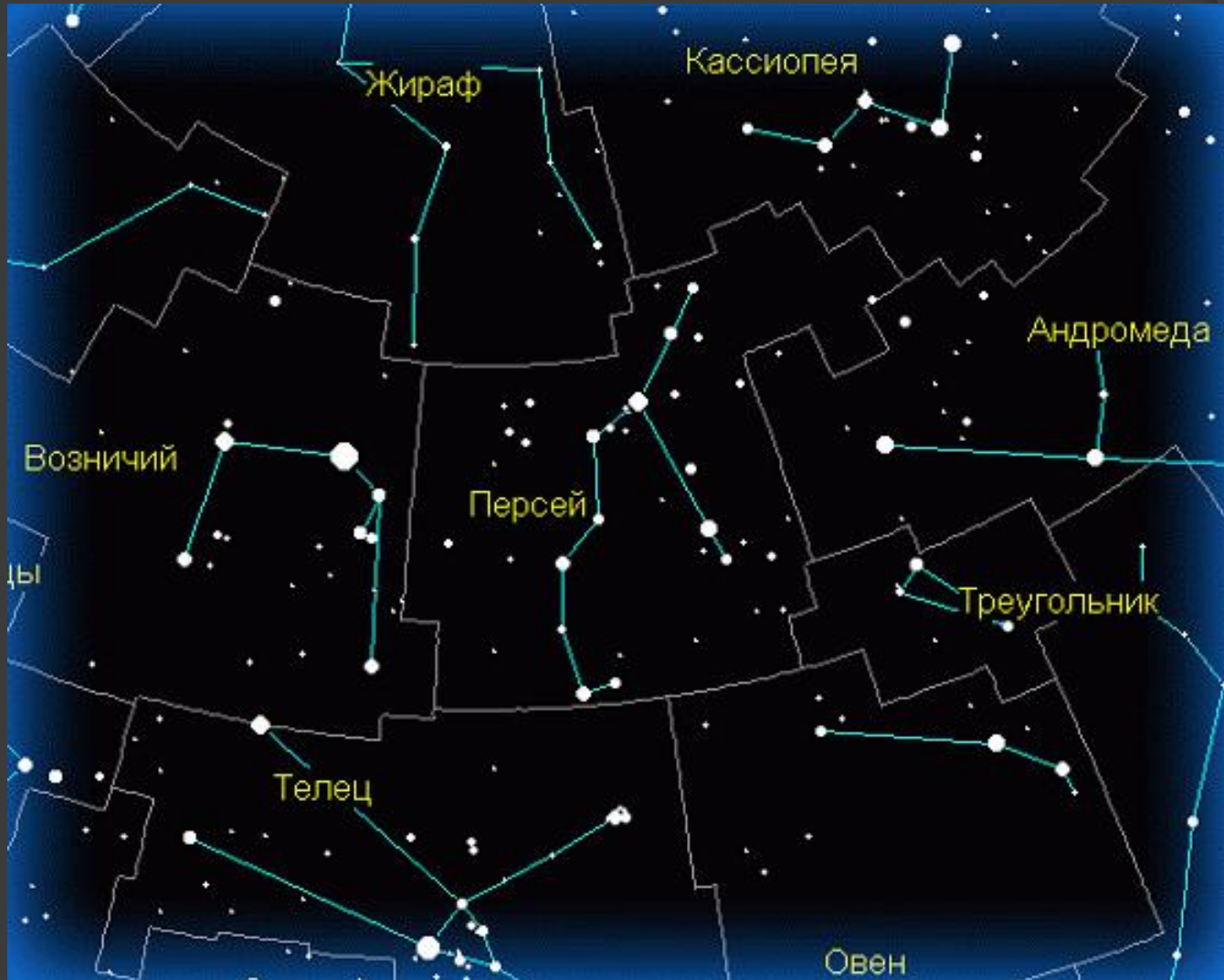
Р

Летательный аппарат , который может двигаться всюду: в воде, в воздухе, в космос



С

Участки, на которые разделено все небо



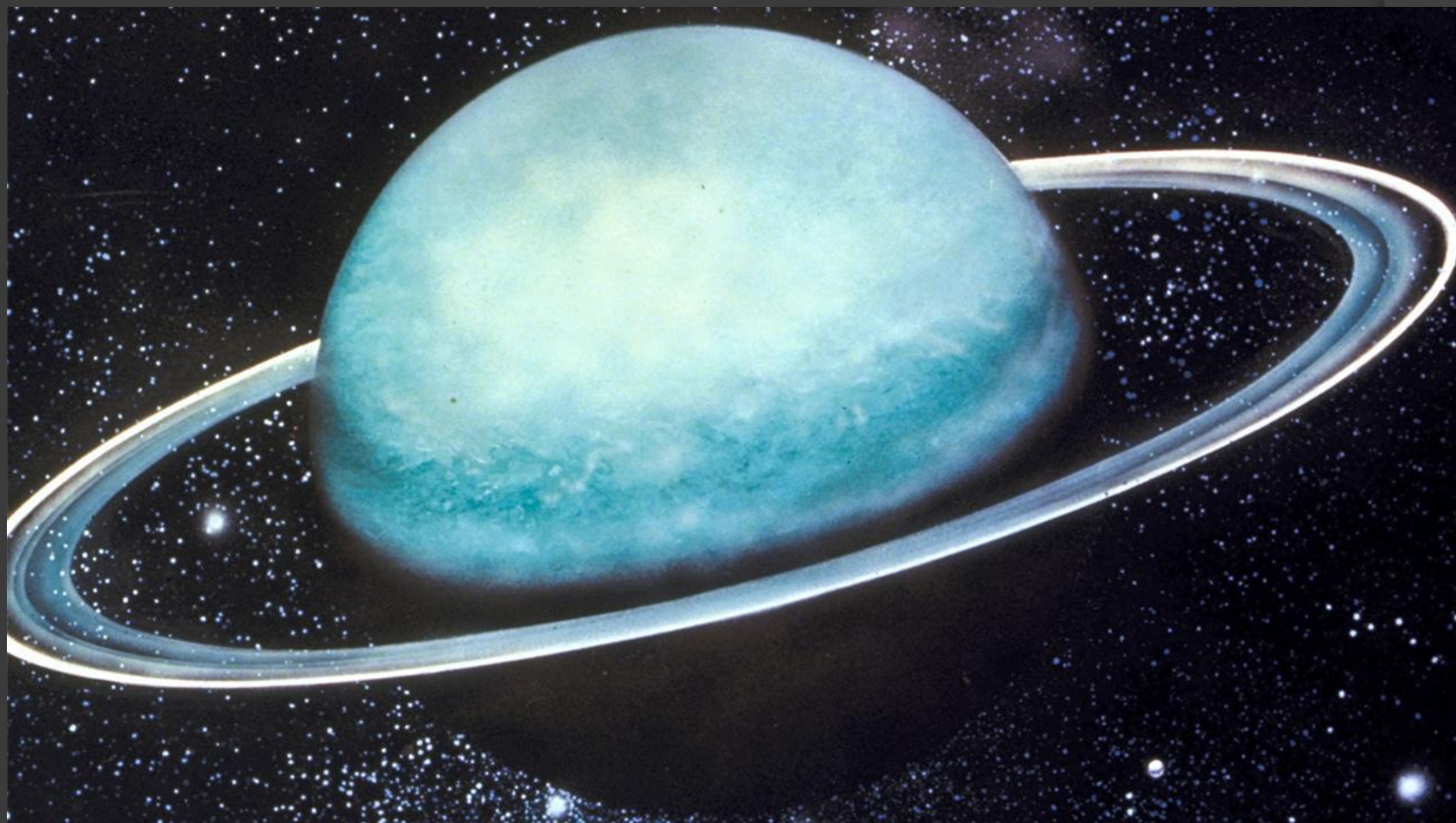
T

Астрономический инструмент для исследования излучения небесных объектов



У

Третья «по росту» планета, живет за Сатурном и также имеет кольца-спутники.



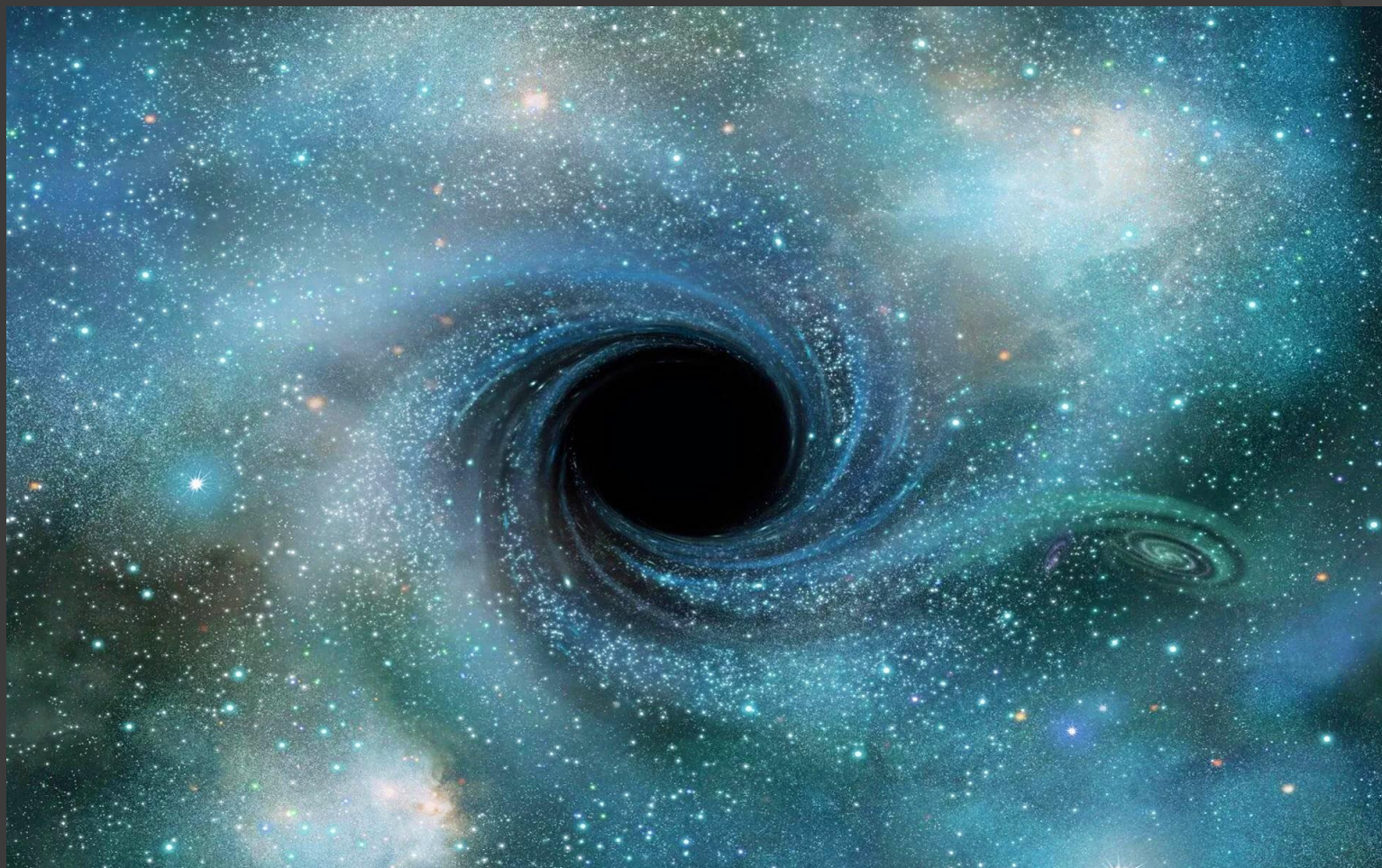
Ц

«Чертова карусель» — одно из самых сложных испытаний, которое проходят космонавты.



4

Область пространства-времени в космосе, из которой ничего не может выйти, даже свет.



Ю

Пятая от Солнца планета, самая крупная в Солнечной системе. Не имеет твердой поверхности и состоит из сгустков газа с предположительно жидким ядром.



Космос – интересное и не до конца
изведанное пространство. Думаю, что вы и в
дальнейшем будете интересоваться
космосом, следить за космическими
достижениями, наблюдать за небесными
талами.