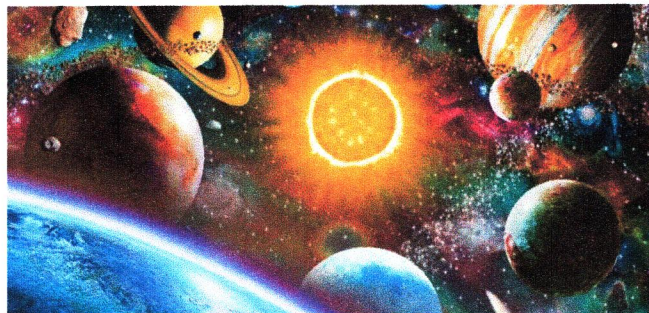


- Орден Государственного Знамени ВНР (ВНР, 1973 год)
- Медаль «25 лет народной власти» (НРБ, 1969 год)
- Медаль «За укрепление братства по оружию» (НРБ)
- Медаль «100-летие падения Османского ига» (НРБ)
- Медаль «Братство по оружию» (ПНР)



Викторина «В космос всем открыта дверь, ну-ка сам себя проверь!»

1. Назовите первый космический аппарат, выведенный на орбиту Земли в 1957 г.
2. Кто первым из космонавтов вышел в открытый космос?
3. Назовите первого космонавта планеты.
4. Как называется индивидуальное герметичное снаряжение космонавта?
5. Какой ученый доказал, что Земля вращается вокруг Солнца?
6. Как звали первую собаку, побывавшую в космосе?

Наш адрес:
652443
с.Барачаты
Ул.Юбилейная 25

Мы работаем для вас:
контактный телефон:
36-3-37
Наш e.mail:
biblio-teka2017@yandex.ru

Барачатская модельная
сельская библиотека

Дорога к звездам



*Такова уж особенность
звездного неба: у всякого, кто
глядит на него, сладко щемит
сердце. Возможно, мы и в
самом деле родом откуда-то
оттуда?
(Борис Акунин)*

с.Барачаты 2022 г.

_____ Буклет сост./ Мышко Т.Н.

Борис Валентинович Волинов — лётчик — космонавт № 2 из Кузбасса. Родился он в Иркутске в семье Валентина Спиридоновича и Евгении Израилевны Волиновых. Детство и юность провёл в городе Прокопьевске Кемеровской области, куда после окончания Иркутского медицинского института получила направление его мама. Со школьных лет был одержим мечтой стать лётчиком. В 1952 году окончил среднюю школу № 1. В 1953 году — военную авиационную школу, а затем, в 1956 году — Сталинградское (ныне — Волгоградское) военное авиационное училище лётчиков. С сентября 1961 по 6 января 1968 года проходил подготовку на инженерном факультете Военно-воздушной инженерной академии (ВВИА) им. Н. Е. Жуковского, и получил квалификацию «лётчик-инженер-космонавт». В 1980 году в ВВИА им. Н. Е. Жуковского защитил диссертацию в области эргономики космических летательных аппаратов и получил степень кандидата технических наук. 15 января 1969 г. Б. В. Волинов (позывной «Байкал-1») совершил полёт на космическом корабле

«Союз-5». Во время полёта впервые была осуществлена стыковка с другим космическим кораблём «Союз-4». Два космонавта, Евгений Хрунов и Алексей Елисеев, вышли в открытый космос и перешли в корабль «Союз-4» под управлением лётчика-космонавта В. А. Шаталова. Корабли «Союз-4» и «Союз-5» находились в состыкованном состоянии 4 часа 35 минут. 18 января 1969 г. Б. В. Волинов вернулся на Землю на корабле «Союз-5».

В 10 часов утра 19 января он вместе с тремя остальными космонавтами докладывал Государственной комиссии о результатах полета, а 22 января в 13 часов, сразу после посадки самолёта, доставившего космонавтов в Москву, участвовал вместе с остальными тремя космонавтами в докладе руководителям СССР.

6 июля 1976 года Борис Волинов совершил свой второй космический полёт на корабле «Союз-21» вместе с лётчиком-космонавтом СССР Виталием Жолобовым (позывной «Байкал»). На следующий день произошла стыковка с орбитальной станцией «Салют-5». Это была первая

экспедиция на орбитальную станцию «Салют-5». Полёт продолжался 49 суток и был прерван в связи с плохим самочувствием В. М. Жолобова. 24 августа 1976 года космонавты вернулись на Землю.

Борис Валентинович Волинов:

- Дважды Герой Советского Союза (1969 год, 1976 год)
- Орден «За заслуги перед Отечеством» IV степени (2 марта 2000 года) — за большие заслуги перед государством в развитии отечественной пилотируемой космонавтики^[7]
- Орден Дружбы (12 апреля 2011 года) — за большой вклад в развитие отечественной пилотируемой космонавтики и многолетнюю плодотворную общественную деятельность
- Два ордена Ленина (1969 год, 1976 год)
- Орден Красной Звезды (1961 год)
- Орден «За службу Родине в Вооружённых Силах СССР» III степени (1990 год)
- Медаль «За отличие в охране государственной границы СССР» (1977 год) — за выполнение программы полёта на орбитальной станции «Салют-5»
- Десять юбилейных медалей