



Российское
общество
Знание

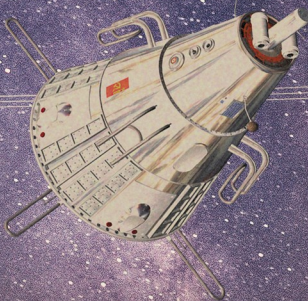


РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ

Тема

«ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ. МЫ ПЕРВЫЕ!»

8-9 классы
10 апреля 2023 г.





Российское общество
Знание



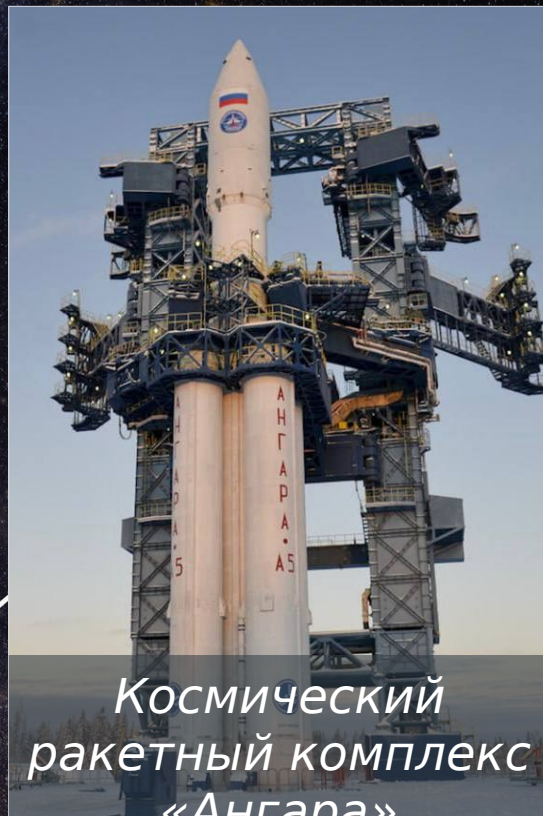
РОСКОСМОС



РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ



Космический
корабль
«Восток-1»



Космический
ракетный комплекс
«Ангара»



Космический корабль
будущего

Следующий слайд





Прошлое, настоящее, будущее

Прошлое

Настоящее

Прошлое

Настоящее

Настоящее

Будущее

Настоящее

Будущее

Будущее

Следующий слайд





Российское общество
Знание



РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ

Герои российского космоса



Юрий
Гагарин



Герман
Титов



Валентина
Терешков
а



Алексей
Леонов



Валерий
Поляков



Анатолий
Соловьев



Елена
Кондакова

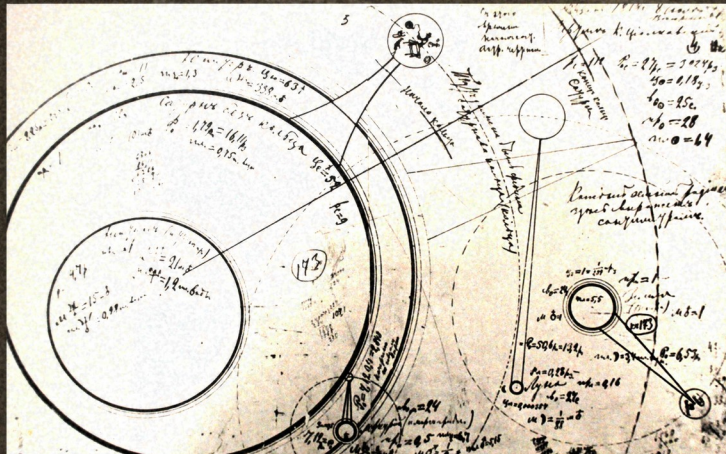


Геннадий
Падалка

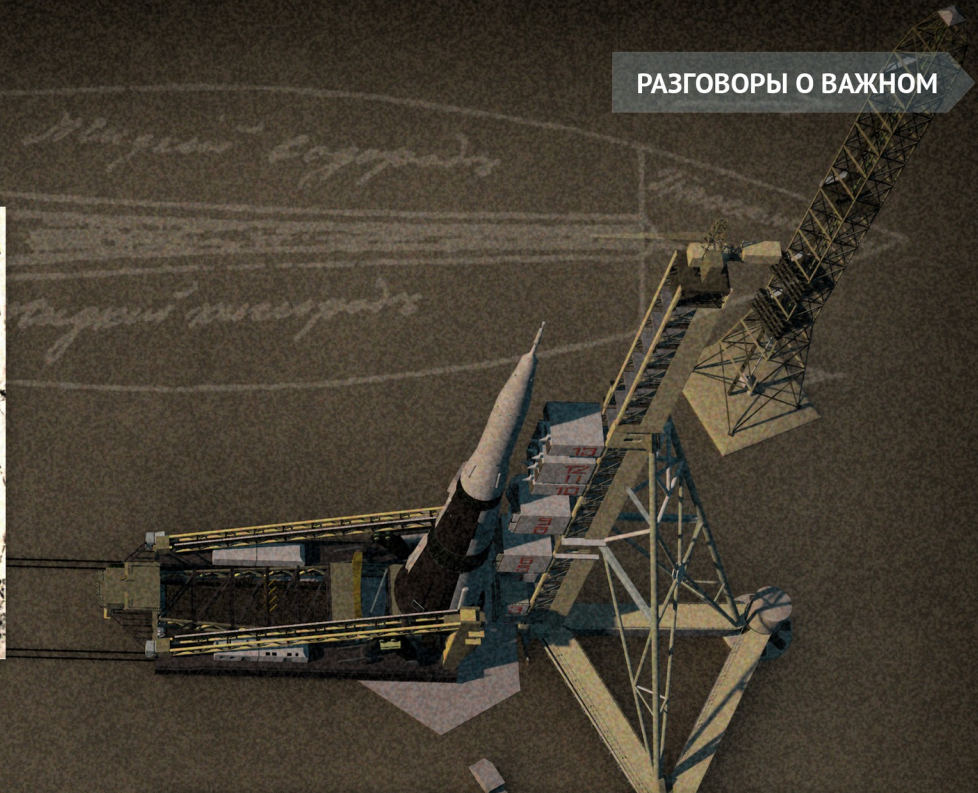


Светлана
Савицкая





Астрономический чертёж. Циолковский К. Э.



Уже более полувека наша страна занимает лидирующие позиции в сфере освоения космического пространства. Мы прошли долгий путь с момента создания первой космической теории до строительства новых космодромов и появления проектов по исследованию дальнего космоса.

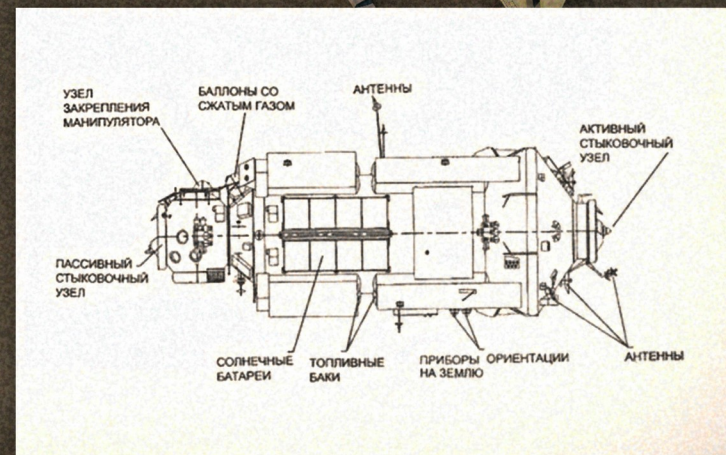
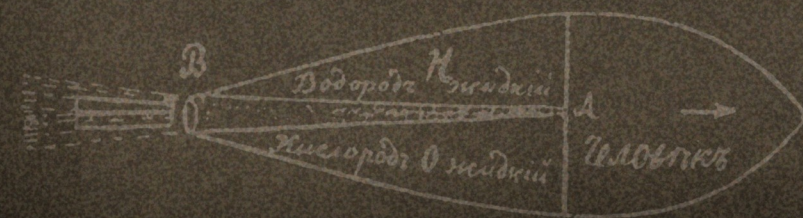


Схема функционально-грузового блока «Заря»



Российское
общество
Знание



РОСКОСМОС

РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ

Результаты космической деятельности сегодня

мониторинг и
управление
транспортом

безопасность жизнедеятельности, включая
работу МЧС

картография и высокоточное
обеспечение геодезических работ
при строительстве

передача данных между
людьми, организациями и
странами

обеспечение радио- и телевизионного вещания,
функционирования интернет ресурсов

контроль за состоянием
инженерных сооружений

высокоэффективное управление сельскохозяйственным
производством с использованием технологий точного земледелия



Российское
общество
Знание



РОСКОСМОС

РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ

Космические профессии: инженер-конструктор, инженер-технолог, инженер-исследователь, различные специалисты по испытаниям ракетных двигателей, по подготовке космонавтов, слесарь-сборщик, монтажник, контролер, заливщик, сварщик, фрезеровщик



Российское
общество
Знание



РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ



Инженер-космодорожник



Космогеолог



Космобиолог



Менеджер космотуризма



Российское
общество
Знание



РОСКОСМОС

РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ

У нашей страны есть много планов по освоению космического пространства: создание новой орбитальной станции, лунная программа, космические лаборатории для исследования дальнего космоса.

Чтобы стать инженером или учёным в области космонавтики, надо узнать много нового.

Для этого вы можете пойти в детские ТЕХНОПАРКИ «КВАНТОРИУМ» по направлениям, связанным с аэрокосмическими технологиями



Российское
общество
Знание



РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ

Чтобы проверить ваши знания, переходите по QR-коду и играйте в интеллектуальную игру «Космическая Лига знаний» от Российского общества «Знание».





Российское
общество
Знание



РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ

Если вам понравилось сегодняшнее занятие, вы можете опубликовать свой отзыв у себя в аккаунте в социальной сети «ВКонтакте».



с официальными хэштегами
«Разговоров о важном», например
[#РазговорыОВажномЗнание](#)
[#Роскосмос](#)



Российское
общество
Знание



РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ

Тема

«ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ. МЫ ПЕРВЫЕ!»

8-9 классы
10 апреля 2023 г.

