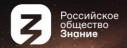




Тема

«ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ. МЫ ПЕРВЫЕ!»

10-11 классы 10 апреля 2023 г.







Покорение космоса

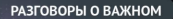


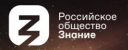
космическое исследование



Ракета-носитель «Ангара»





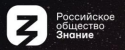














Герои российского космоса



Юрий Гагарин



Герман Титов



Валентина Терешкова



Алексей Леонов



Валерий Поляков



Анатолий Соловьев



Елена Кондакова



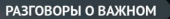
Геннадий Падалка

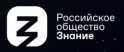


Светлана Савицкая













Инженер-космодорожник



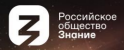
Космогеолог



Космобиолог



Менеджер космотуризма







Спектр-РГ



Космодром «Восточный»



Ракета-носитель «Ангара»





Результаты космической деятельности сегодня

мониторинг и управление транспортом

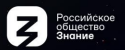
безопасность жизнедеятельности, включая работу МЧС

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

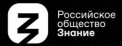
высокоэффективное управление сельскохозяйственным производством с использованием технологий точного земледелия





Что способен дать космос человеку?



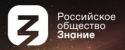




Россия может гордиться достижениями наших учёных и инженеров в области исследования космоса!

Любой из вас может стать частью большой команды Роскосмоса

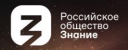
и покорить космос вместе с тысячами лучших специалистов нашей страны!





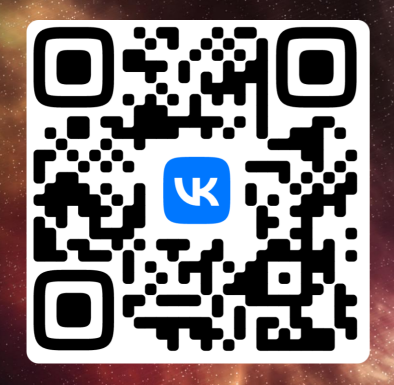
Чтобы проверить ваши знания, переходите по QR-коду и играйте в интеллектуальную игру «Космическая Лига знаний» от Российского общества «Знание».











Сканируй QR-код

Получи баллы за прохождение игры и обменивай их на подписки в онлайн-сервисах, мерч, билеты на мероприятия. А ещё забирай памятную космическую награду!



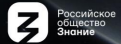


Если вам понравилось сегодняшнее занятие, вы можете опубликовать свой отзыв у себя в аккаунте в социальной сети «ВКонтакте».



с официальными хэштегами «Разговоров о важном», например

#РазговорыоВажномЗнание #Роскосмос





Тема

«ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ. МЫ ПЕРВЫЕ!»

10-11 классы 10 апреля 2023 г.