

**ЭЛЕКТРОННАЯ КНИЖНАЯ ВЫСТАВКА**

**Библиотека МБОУ СОШ №19 имени В.П.Стрельникова**

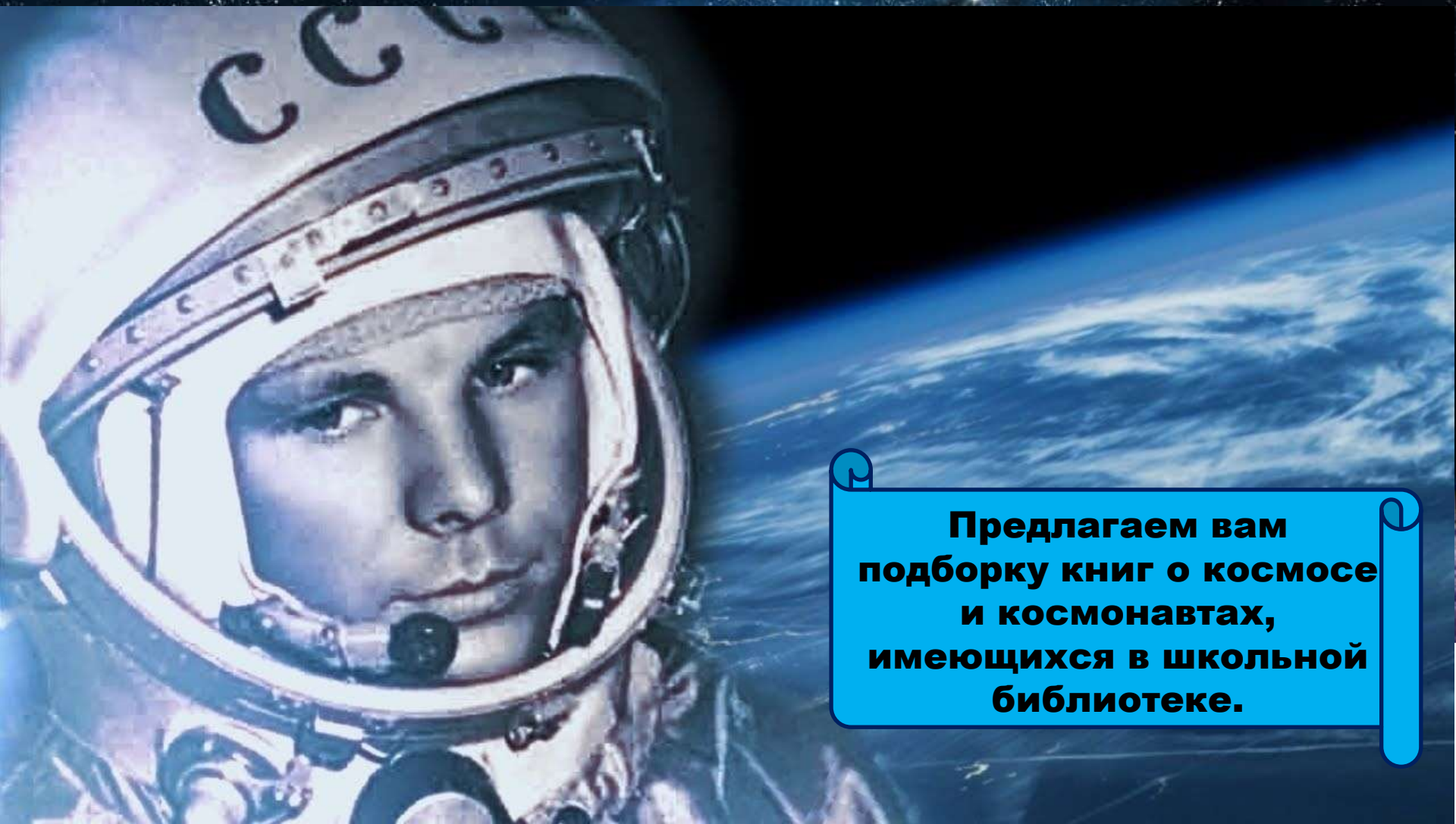
**Стремление к звёздам**

*Книги о Космосе*

**Читательское назначение: подростки**

**Дорогие читатели!**

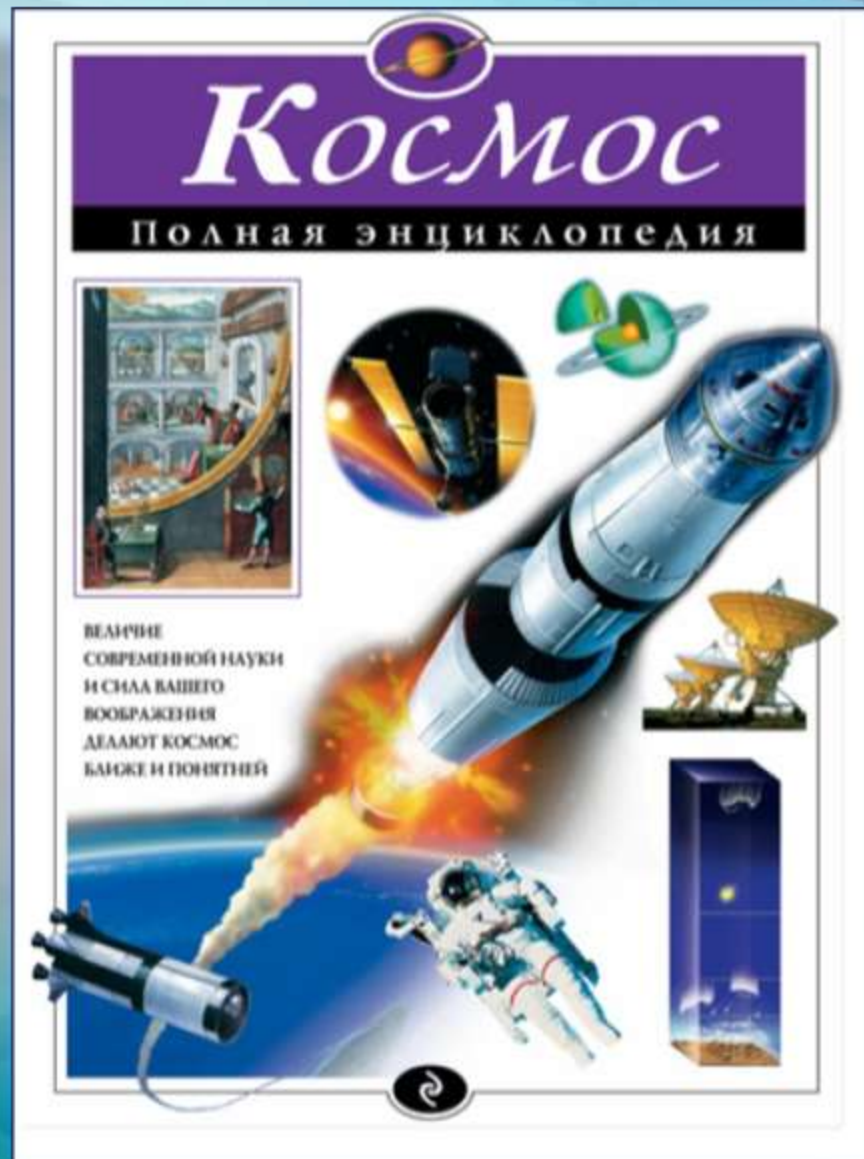
**Испокон веков человек стремился к звездам.  
Первым космонавтом стал советский гражданин Юрий  
Алексеевич Гагарин. 12 апреля 1961 года на космическом  
корабле «Восток» он совершил полет вокруг Земли.**



**Предлагаем вам  
подборку книг о космосе  
и космонавтах,  
имеющихся в школьной  
библиотеке.**

**Цветков , В . И . Космос [ Текст ] : полная  
энциклопедия / Валентин Цветков ; ил . Н . Красновой . –  
М . : Эксмо , 2008 . – 248 с . : ил .**

Эта энциклопедия содержит самую полную информацию о космосе, небесных телах, технологиях, созданных людьми для полета в космос, его изучении и способах наблюдения за ночным небом. Вы узнаете о строении Солнца и планет, об устройстве Солнечной системы, о строении и типах молекулярных облаков, типах галактик, гипотезах о форме Вселенной и краткую историю изучения космоса.



**Космонавтика [ Текст ] : энциклопедия для детей : т . 25  
/ ред . коллегия М . Аксенова , В . Чесноков и др . – М . :  
Мир энциклопедий Аванта , 2007 . – 448 с . : ил .**

Эта энциклопедия рассказывает, как человек сделал первые шаги в космос, как шло освоение околоземного космического пространства, зачем создавались автоматические станции, направляемые к планетам Солнечной системы. О том, как живут и работают космонавты на орбите.



**Человек . Земля . Вселенная [ Текст ] : энциклопедия / под ред . Р . Доукинса , Р . Кэррода ; пер . К . Молькова . – М . : Эксмо , 2008 . – 440 с . : ил .**

Человек стремится к новым знаниям. Земля нуждается в нашей заботе. Вселенная открывает все больше своих космических тайн. Красочная энциклопедия для детей



**Ранцини , Ж . Космос . Сверхновый атлас Вселенной  
[ Текст ] : энциклопедия / пер . с итал . Г . Семеновой . –  
М . : Эксмо , 2008 . – 216 с . : ил .**

В атласе: - Самая современная информация о строении и расположении Солнечной системы, звезд, созвездий, галактик, галактических скоплений. - Множество уникальных, ранее не публиковавшихся фотографий - Теория происхождения и эволюции Вселенной. - Научные проекты поиска внеземных цивилизаций. - Последние достижения в области астрономии, астрофизики и космологии.



**Гагарин , В . Мой брат Юрий [ Текст ] : повесть /  
Валентин Гагарин ; лит . запись В . Сафонова . – Минск :  
Юнацтва , 1982 . – 413 с . : ил .**

Старший брат Ю.А. Гагарина рассказывает о детстве и юности первого в мире космонавта, о том, как формировался его характер, о чем он мечтал, о его семье и товарищах.



**Горбатко , В . В . Звездный сын Кубани [ Текст ] / Виктор Васильевич Горбатко ; лит . запись В . Сафонова . – Краснодар : Диапазон - В , 2006 . – 234 с . : ил .**

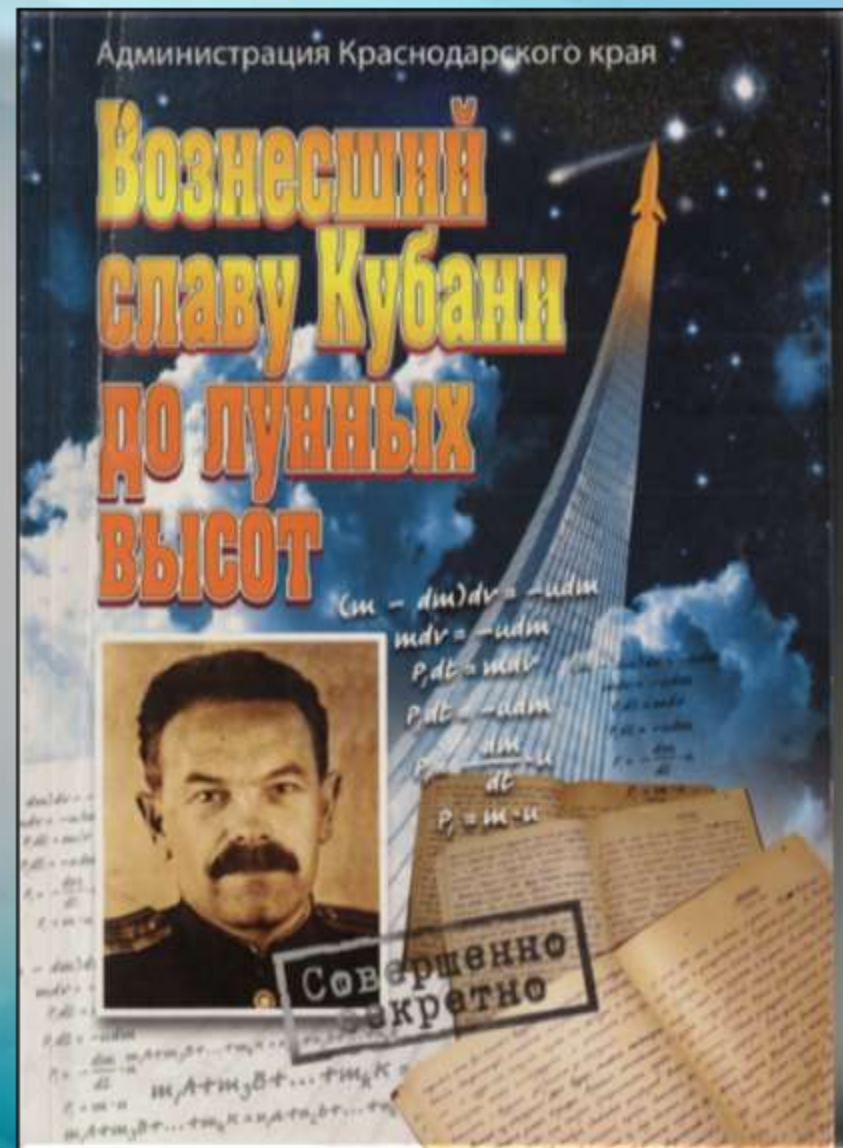
Виктор Васильевич Горбатко был первым кубанским космонавтом, совершившим полет в космос, и одним из питомцев легендарного Первого отряда: он тренировался вместе с Гагариным, Титовым, Николаевым, Поповичем.





**Вознесший славу Кубани до лунных высот [ Текст ] :  
/ к 100 – летию со дня рождения Н . Г . Чернышова. –  
Краснодар : Диапазон - В , 2006 . – 174 с . : ил .**

Николай Гаврилович Чернышов – ученый химик, один из основателей отечественной ракетно-космической техники, вознесший славу страны и Кубани до лунных вершин. К 100-летию со дня рождения ученого-химика космонавтики читатель познакомится с биографией и творческими достижениями ученого.



**Хрунов , Е . Покорение невесомости [ Текст ] :  
записки космонавта / Евгений Хрунов . – М . : Воениздат ,  
1986 . – 173 с . : ил .**

Герой Советского Союза летчик-космонавт Евгений Васильевич Хрунов рассказывает в книге о буднях своей профессии, о подготовке космонавтов и полете в космос, о себе и своих товарищах- космонавтах, размышляет о развитии космической науки.



**Береговой , Г . Космос – землянам ! [ Текст ] /  
Георгий Береговой . – М . : Мол . гвардия , 1983 . – 191 с . :  
ил . – ( Эврика ) .**

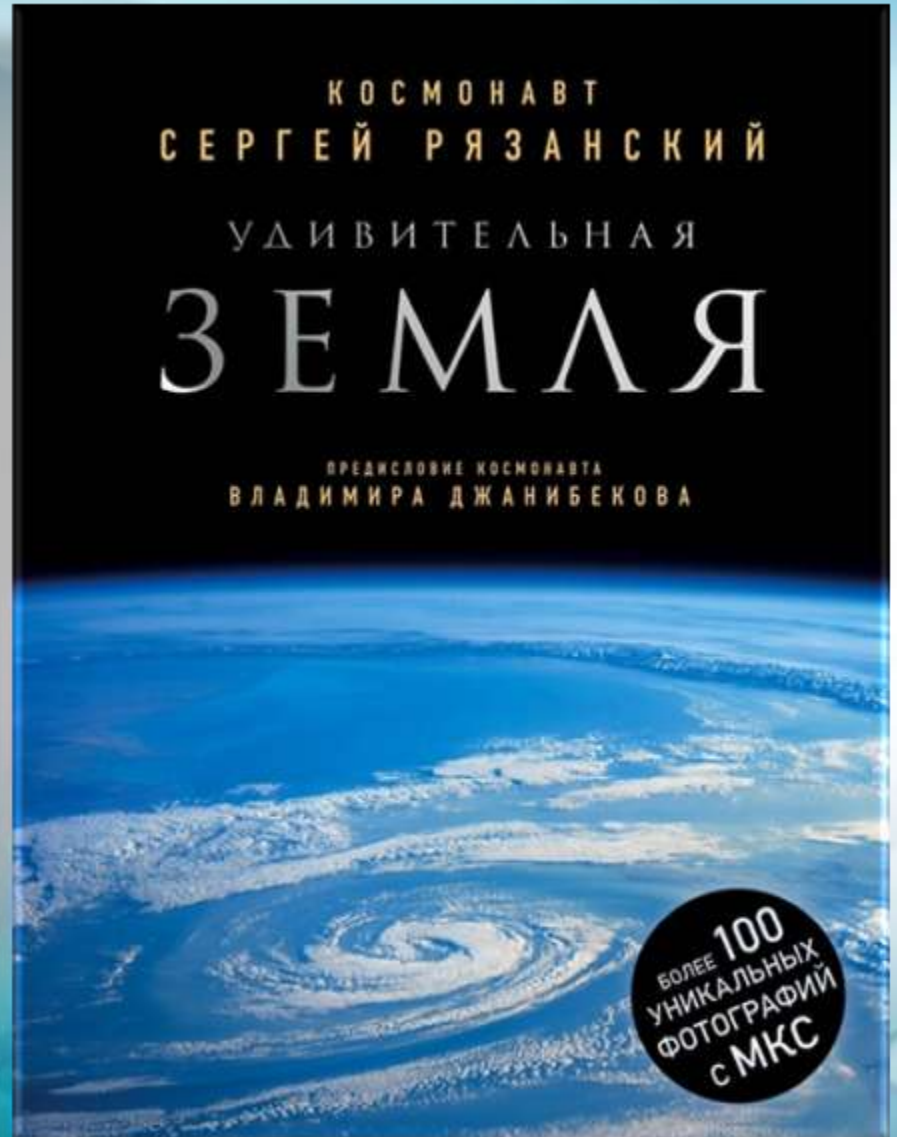
Дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР, заслуженный летчик-испытатель, руководитель Центра подготовки космонавтов Г.Береговой рассказывает о том, зачем мы штурмуем космос, оправданы ли усилия на покорение космоса, что человечество получит от этих усилий.



**Рязанский , С . Удивительная Земля / Сергей Рязанский . – М . : Э , 2018 . – 224 с . : ил . – ( Подарочные издания ) .**

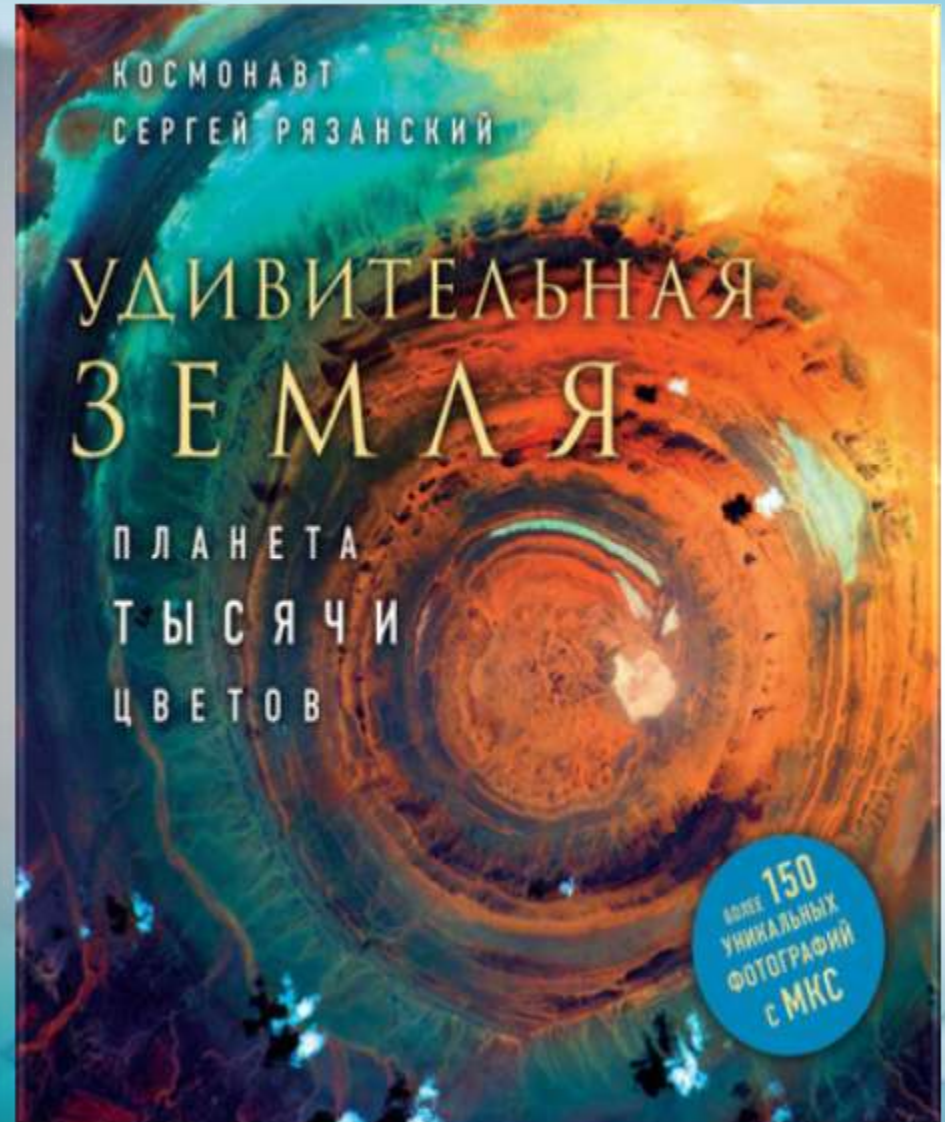
Впервые в России действующий космонавт Владимир Джанибеков рассказывает о том, насколько же красива Земля из космоса.

Уникальные фотографии, снятые с борта Международной космической станции, будут интересны всем, кто захочет узнать, насколько прекрасна наша планета.



**Рязанский , С . Н . Удивительная Земля . Планета  
тысячи цветов / Сергей Рязанский . – М . : Эксмо , 2020 .  
– 256 с . : ил . – ( Удивительная Земля ) .**

Более 100 прекрасных фотографий планеты Земля: захватывающие дух снимки ночных городов, великолепные фотографии вулканов и островов, ни на что не похожие реки и горы – всё это в новом уникальном фоторепортаже космонавта Сергея Рязанского с борта Международной космической станции.



**Герои космоса [ Открытки ] : портреты летчиков –  
космонавтов СССР Героев Советского Союза / худ . А . Яр  
– Кравченко . – М . : Изобр . иск , 1982 . – 39 ил .**

Комплект демонстрационных материалов знакомит детей с биографиями известных космонавтов: - первого космонавта Земли Ю. А. Гагарина; Г. Т. Берегового; В.А. Джанибекова; С. К. Крикалёва; А.А. Леонова; В.В. Полякова; В.И.Терешковой; СЕ. Савицкой и других.



**Дорогие читатели!  
Книги ждут вас!**

