

0+



БИБЛИОТЕКИ
ОРСКА

Книги любопытному дошколёнку

Выпуск 3

От мечты к открытию!

Рекомендательный список для семейного чтения



Уважаемые родители!

Совместное семейное чтение вслух – одна из самых давних традиций русской культуры.

Мы советуем, именно, такое чтение книг о научных открытиях и достижениях техники, рекомендуемых в нашем списке «От мечты к открытию!»

Юные читатели-слушатели узнают, что за каждым изобретением, которое сделало нашу жизнь лучше стоит труд учёных, инженеров и других людей. Поймут как появились в нашей жизни самые разные вещи.

А беседы о прочитанном, разъяснения и комментарии родителей навсегда останутся в памяти ребятишек.



Раздел 1

От телескопа до интернета

Куруськина Мария «Высокие технологии. Из фантастики в реальность»



В этой книге автор рассказала о самых значимых и интересных технических достижениях, раньше считавшихся плодом воображения писателей-фантастов.

Высокие технологии : из фантастики в реальность / автор текста М. Куруськина. – Ростов-на-Дону : Проф-Пресс, 2020. – 96 с. : цв. ил. – (Хочу все знать). – ISBN 978-5-378-28937-0.

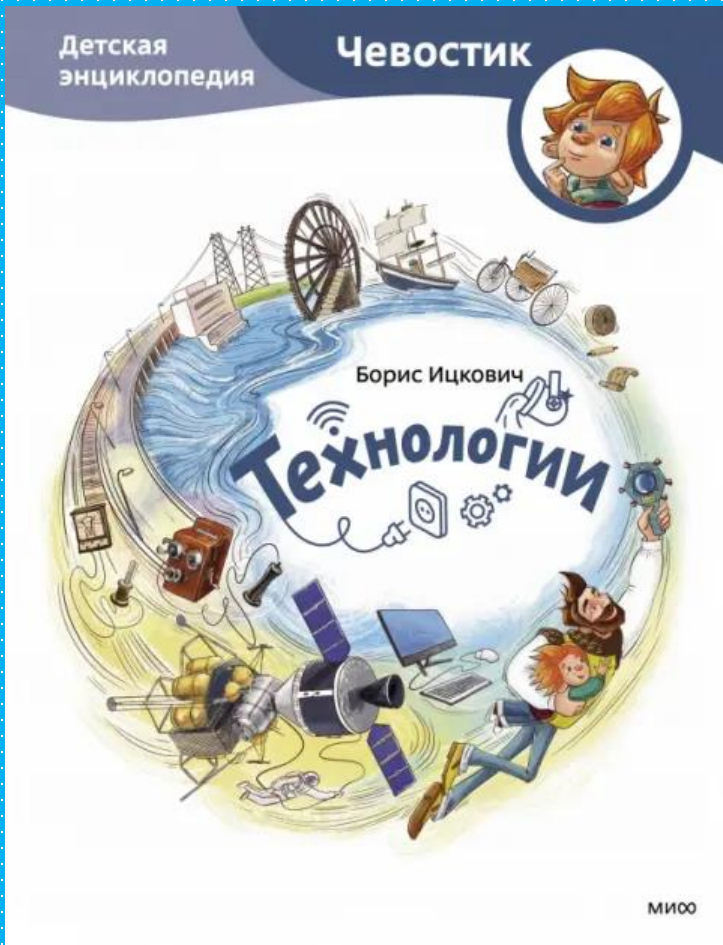
Ключник Лариса «Изобретения. Самая первая энциклопедия»



Мы живём в мире изобретений – старых и новых, простых и сложных. У каждого из них – своя увлекательная история. Книга даст ответы на множество вопросов – как появилось на свет многое из того, что давно уже стало привычным.

Ключник, Л. Изобретения : [энциклопедия для дошкольного возраста] / Лариса Ключник. – Москва : РОСМЭН, 2015. – 32 с. : цв. ил. – (Самая первая энциклопедия). – ISBN 978-5-353-07079-5.

Ицкович Борис «Технологии»



Чевостик и дядя Кузя отправятся в необычное путешествие. Герои побывают на металлургическом комбинате, поедут в медицинском поезде, оборудованном новейшими приборами и т.д. Они узнают много интересного, например, как в кране появляется вода, а в лампочке – свет, как получают муку для изготовления хлеба и когда изобрели телефонную СВЯЗЬ.

Ицкович, Б. Технологии : детская энциклопедия : [для дошкольного возраста : от 6 лет] / Борис Ицкович. – Москва : Миф, 2024. – 80 с. : цв. ил. – (Чевостик). – ISBN 978-5-00214-367-2.

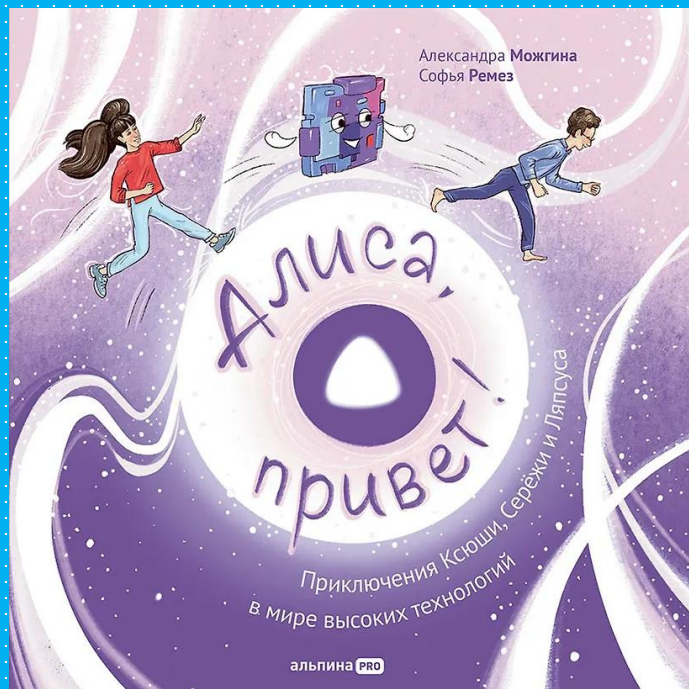
Поликарпов Николай «Изобретения. 100 фактов»



Энциклопедия с развивающими заданиями помогает расширению кругозора и развитию визуального восприятия, внимания, памяти, усидчивости юного читателя.

Изобретения : энциклопедия с развивающими заданиями : [рекомендуется от 3 лет] / автор текста Н. Поликарпов. – Москва : СИМБАТ, 2020. – 48 с. : цв. ил. – (Энциклопедия с развивающими заданиями). – ISBN 978-5-506-03298-4.

Можгина Александра, Ремез Софья
«Алиса, привет!»
Приключения Ксюши, Серёжи и Ляпсуса
в мире высоких технологий»



Может ли умная колонка с Алисой стать порталом в параллельный мир – мир высоких технологий? Может, если ты получил её в подарок на день рождения, а в коробку забрался хитрый Ляпсус и... Добро пожаловать! Двоичный лес, хрустальная гора, цифровые облака, сказочные баги, множество удивительных открытий – всё это здорово, но как выбраться отсюда и вернуться домой?

Можгина, А. Алиса, привет! Приключения Ксюши, Серёжи и Ляпсуса в мире высоких технологий : сказка : [для чтения взрослыми детям : 6+] / Александра Можгина, Софья Ремез. – Москва : Альпина ПРО, 2025. – 80 с. : цв. ил. – ISBN 978-5-206-00378-9.

Волцит Пётр «Изобретения»



Захватывающие истории и интересные факты о великих изобретениях. На каждой странице познавательная информация с примерами, что делает чтение лёгким и увлекательным даже для маленьких исследователей.

Изобретения : энциклопедия с развивающими заданиями : [для семейного чтения] / автор текста П. Волцит. – Москва : СИМБАТ, 2021. – 96 с. : цв. ил. – (Энциклопедия с развивающими заданиями: хочу все знать). – ISBN 978-5-506-05920-2.

«Открытия и изобретения»



Эта книга расскажет детям о самых значимых для развития человечества открытиях и изобретениях, без которых история пошла бы по совсем другому пути, и без которых теперь мы не мыслим свою жизнь.

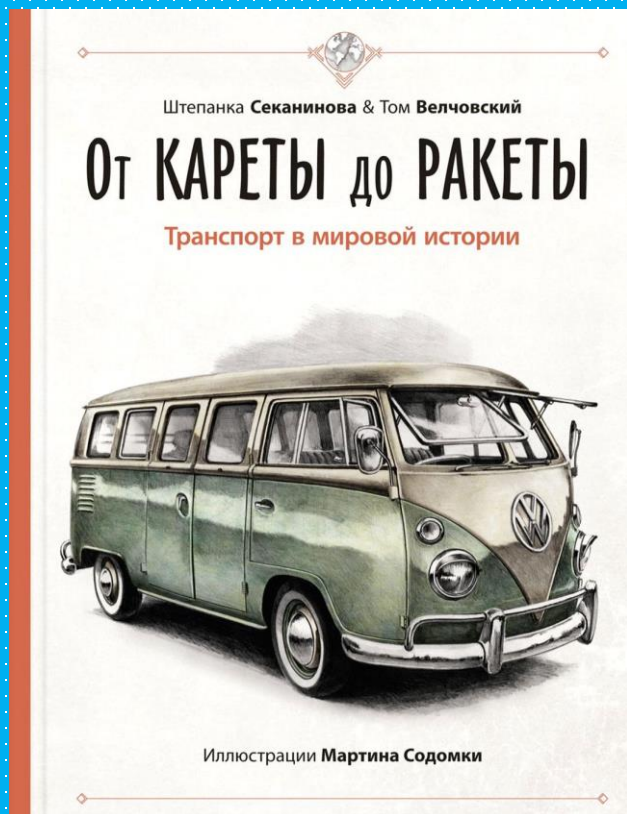
Открытия и изобретения : [энциклопедия для детей от 3-х лет] / перевод с английского В. Гришечкина. – Москва : РОСМЭН, 2017. – 48 с. : ил. – (Детская энциклопедия РОСМЭН). – ISBN 978-5-353-06869-3.



Раздел 2

Хочу всё знать!

Секанинова Штепанка и Велчовский Том «От кареты до ракеты. Транспорт в мировой истории»



Задолго до того, как в космос отправился первый пилотируемый корабль «Восток-1» с Юрием Гагариным на борту, какой-то неизвестный чудака и мудрец изобрёл колесо. С той самой минуты начался отсчёт истории мирового транспорта.

Секанинова, Ш. От кареты до ракеты. Транспорт в мировой истории : [для семейного чтения] / Штепанка Секанинова, Том Велчовский. – Москва : ЭНАС-КНИГА, 2024. – 64 с. : цв. ил. – (Это очень интересно). – ISBN 978-5-91921-944-6.

Гримшоу Кэролайн «Машины»



СПРОСИ, что такое машины, как они работают и что делают? Могут ли машины приносить богатство?

УЗНАЙ, кто и как создаёт машины. Что такое роботы?

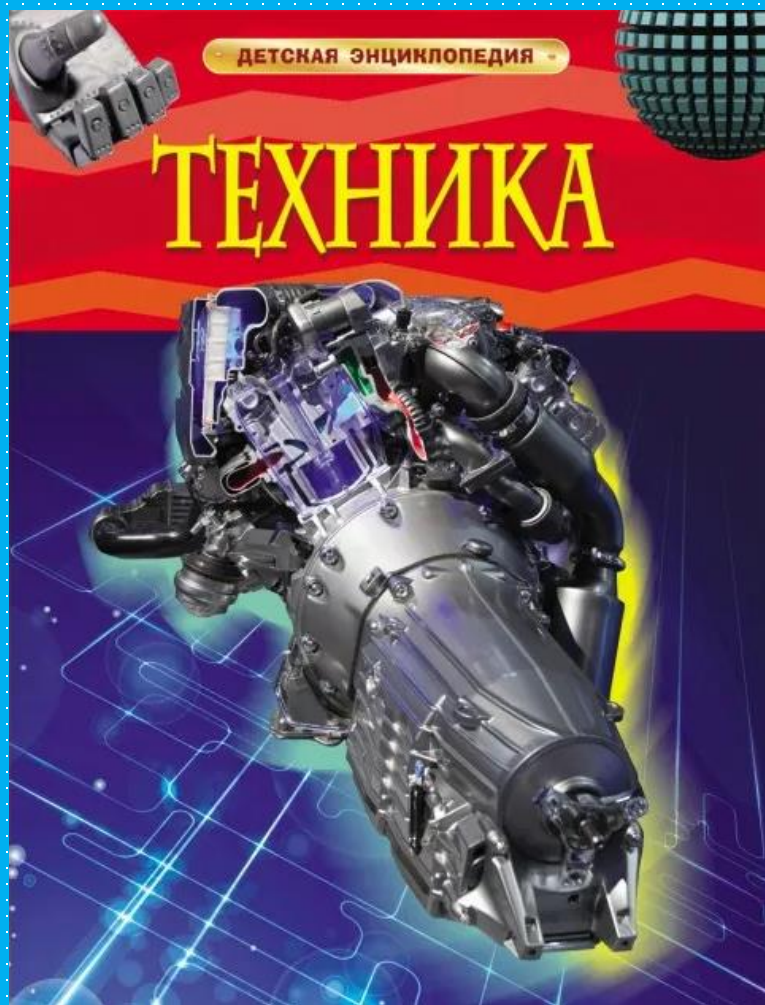
ИССЛЕДУЙ, как машины изменили мир вокруг нас.

НАЙДИ свой путь в мир знаний и открытий.

ДОБРОГО ПУТИ!

Гримшоу, К. Машины : [для семейного чтения] / Кэролайн Гримшоу. – Москва : МАК Медиа, 2001. – 31 с. : цв. ил. – (Мозаика знаний). – ISBN 5-94097-005-2.

Кент Питер «Техника»



Эта книга знакомит читателей с удивительным миром техники XXI века – космические ракеты и скоростные поезда, атомные подводные лодки и нанороботы, экологические дома, новейшие виды связи.

Техника : [для детей от 3-х лет] / автор-составитель П. Кент. – Москва : РОСМЭН, 2015. – 48 с. : ил. – (Детская энциклопедия). – ISBN 978-5-353-05843-4.

«Техника. Самая первая энциклопедия»



Эта книга познакомит вашего ребёнка с самой разной полезной техникой, которая помогает людям.

А забавные и красочные иллюстрации не дадут ему скучать!

Техника : [Рекомендуемый возраст ребёнка 3-6 лет]. – Москва : РОСМЭН, 2018. – 32 с. : цв. ил. – (Самая первая энциклопедия). – ISBN 978-5-353-06244-8.

Кузьмина Екатерина «Волшебная история мультфильма»



«Волшебная история мультфильма» – это необычное путешествие по удивительному миру анимации двух друзей – Художника-мультипликатора и маленького, любознательного человечка Мультиша.

Книга будет полезна для развития воображения, расширения кругозора и вдохновит на творчество!

Кузьмина, Е. Волшебная история мультфильма / Екатерина Кузьмина. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2024. – 56 с. : цв. ил. – (Вот это история!). – ISBN 978-5-222-40351-8.

Степаненко Екатерина

«Буквы, слова, книги: история письменности»



Письменность – одно из важнейших изобретений человечества возникла в очагах самых ранних цивилизаций.

Книга расскажет: кто и зачем придумывает новые языки, как обходиться без гласных, откуда мы знаем о древних языках и как их расшифровывали.

Юным читателям объяснят – **ЗАЧЕМ ЧИТАТЬ!** А кроме знаний об истории письменности – они сумеют расшифровать древние надписи и придумать свой язык.

Степаненко, Е. Буквы, слова, книги. История письменности / Екатерина Степаненко. – Москва : Альпина Паблишер, 2024. – 64 с. : цв. ил.. – ISBN 978-5-9614-9738-0.



Раздел 3

Тайны изобретателей

Улыбышева Марина «Кулибин. Главный механикус России»

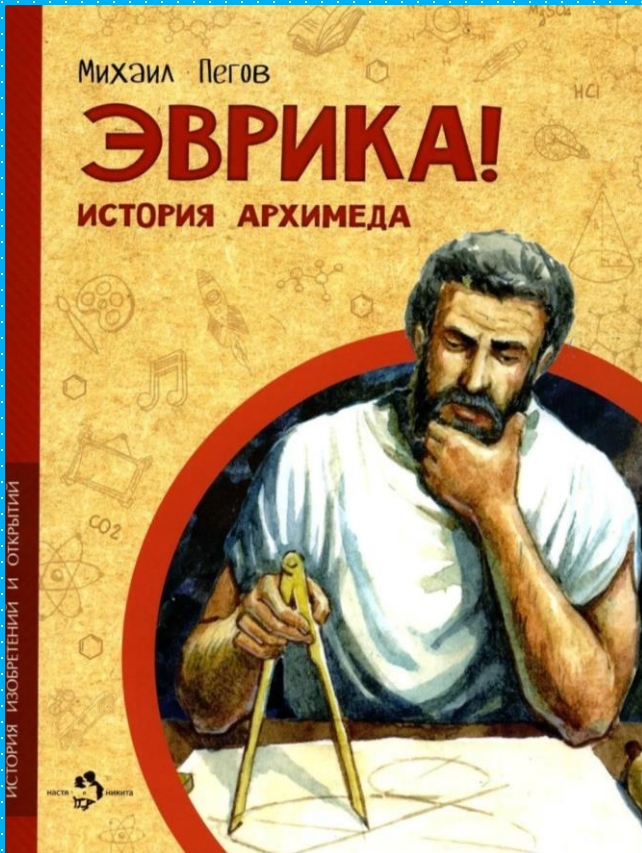


Кулибин – легенда и гордость русской культуры, мастер-самоучка, создатель уникальных механизмов, которыми восхищались лучшие учёные мира, изобретатель, идеи которого обогнали свое время и были воплощены спустя годы и даже века. Иностранцы охотились за его чертежами, а он всю свою жизнь думал не о личной выгоде, а о славе Отечества.

Улыбышева, М. Кулибин. Главный механикус России / Марина Улыбышева. – Москва : Фома, 2025. – 24 с. : цв. ил. – ISBN 978-5-907953-34-5.

Пегов Михаил

«Эврика! История Архимеда»



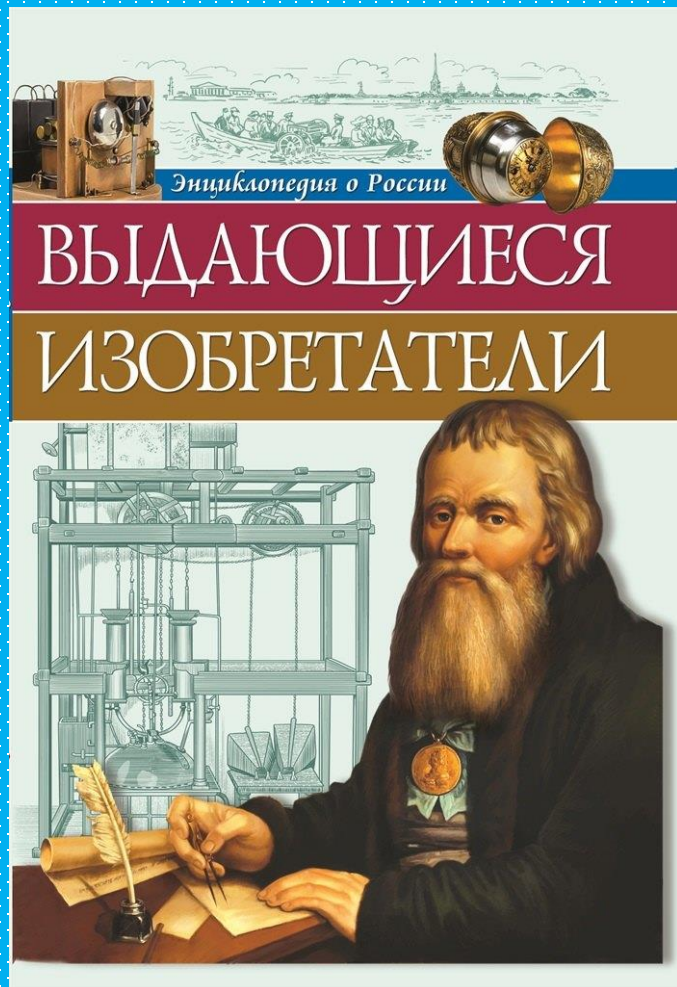
Узнать объём любого предмета, даже самой замысловатой формы, с помощью погружения его в жидкость. Пересчитать все песчинки во Вселенной. И даже перевернуть Землю – была бы только «точка опоры».

Великий древнегреческий механик, математик и физик Архимед знал, как всё это сделать. Эта история о нём, о времени, в котором он жил, и об изобретённых им удивительных механизмах, которыми мы и сейчас пользуемся каждый день.

Пегов, М. Эврика! История Архимеда / Михаил Пегов. – Москва : Настя и Никита, 2025. – 24 с. : цв. ил. – ISBN 978-5-907501-71-3.

Тяжлова Ольга

«Выдающиеся изобретатели»



О самых знаменитых отечественных изобретателях прошлого и настоящего юные читатели узнают из этой энциклопедии.

Выдающиеся изобретатели : [для чтения взрослыми детям] / автор текста О. Тяжлова. – Ростов-на-Дону : Проф-Пресс, 2020. – 96 с. : цв. ил. – (Энциклопедия о России). – ISBN 978-5-378-30028-0.

Приходите всей семьёй в нашу библиотеку!



Адрес:
г. Орск,
ул. Горького, 153 «а»,
тел.: 8(3537)28-56-42.
E-mail:
bib_fil2@mail.ru.

Режим работы: 10:00 — 18:00.


Обслуживание читателей: 11:00 — 18:00.

Обслуживание читателей в понедельник, субботу: 11:00 — 17:00.

Выходной: воскресенье.

Санитарный день: последняя пятница месяца.

 ул. Горького, 153а

 28-56-42

 cbs-orisk.ru

© МАУК «Централизованная библиотечная система г. Орска», 2026

© Библиотека-филиал № 2, 2026