

6+

ХОТЬ НАУЧНО, НО НЕСКУЧНО



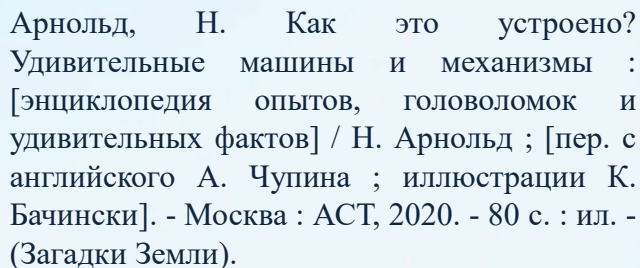
рекомендательный список часть 1

Наука - это что?

Термин «наука» произошел от славянского слова «укъ», что значит учение.

В привычном понимании наука – это человеческая деятельность, направленная на познание окружающего мира, выражающаяся в сборе и систематизации полученной информации.





В книге «Как это устроено? Удивительные машины и механизмы» рассказывается о машинах и поездах, с помощью которых мы добираемся до дома, об аппаратах для космических и подводных исследований, трубах и насосах, зданиях и о многом, многом другом.

На страницах энциклопедии - огромное количество опытов и экспериментов, занимательных головоломок и интересных фактов об изобретениях и изобретателях.



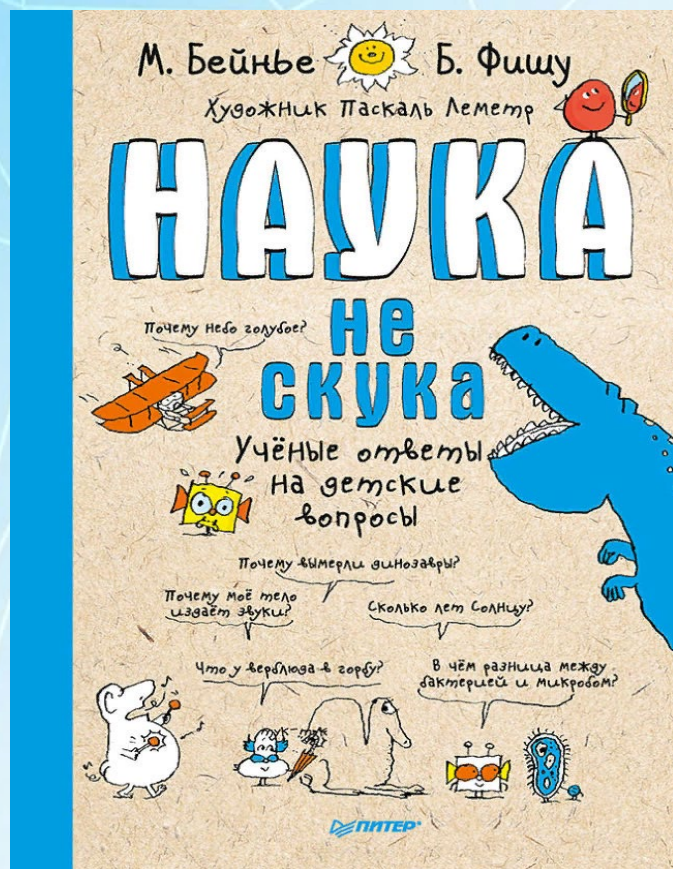
Арнольд, Н. Крутая механика для любознательных : [интерактивный суперпутеводитель по миру машин и механизмов : собери 12 настоящих механизмов] / Н. Арнольд ; иллюстрации А. Сандерса. - Москва : Лабиринт Пресс, 2018. - 21 с. : ил. - (Загадки Земли).

Что скрывается за привычными нам вещами? Сможете ли вы нарисовать работающий блок с закрытыми глазами?

Если нет, то эта книга — ваш спасательный круг! Она не только расскажет вам все о хитроумных механизмах, но и даст возможность их собрать из предлагающихся деталек.

Повертите шестеренки, оцените мощь рычага, разберитесь с клином — и все это под чутким руководством обаятельного мышонка-механика.

Супер-книга для супер-читателей!



Бейнье, М. Наука не скука : ученые ответы на детские вопросы : от 7 до 107 лет! / М. Бейнье, Б. Фишу ; [пер. с фр. М. Смагиной] ; художник П. Леметр. - Санкт-Петербург : Питер, 2017. - 80 с. : цв. ил. - (Загадки Земли).

Почему вымерли динозавры? Что у верблюда в горбу? Почему небо голубое? Из чего состоят сопли? Как летают самолёты? Можем ли мы ходить по Юпитеру и ещё несколько десятков детских вопросов, на которые дают понятные и увлекательные ответы Марк Бейнье и Бертран Фишу.

Эта книга - настоящий путеводитель по миру, где каждая страница наполнена яркими комиксами и остроумными объяснениями. Даже самые сложные научные факты становятся понятными и увлекательными, благодаря наглядным схемам и юмору.



Борнштедт, Маттиас фон. Умный мышонок Невио. Почему ракета летит, корабль плывет, а машина едет? / М. фон Борнштедт, В. Шмидт ; перевод с немецкого А. Гришиной]. - Санкт-Петербург : Питер, 2018. - 24 с. : цв. ил. - (Вы и ваш ребенок).

Мир полон приключений, и мышонок Невио хочет испытать их все! Как жаль, что именно сейчас у него сломался ракетный ранец.

Неужели теперь ему придётся обойти пешком весь мир? Но это так долго! Нужно найти новое средство передвижения! Для этого достаточно попросить помощи у друзей: селезня Эрика и вороны-изобретательницы Критты.

В книгу включены научные факты, которые объясняют, каким образом всё летает, плавает и ездит.



Борнштедт, Маттиас фон. Умный мышонок Невио. Как строят дом, кто работает на стройке и зачем нужен подъёмный кран? / М. фон Борнштедт, В. Шмидт ; перевод с немецкого А. Гришиной]. - Санкт-Петербург : Питер, 2019. - 24 с. : ил. - (Вы и ваш ребенок).

Когда Невио надоело мокнуть под дождем, он загорелся идеей построить собственный домик. Но оказалось, что стройка – это целое приключение!

Вместе со своими верными друзьями Невио отправится на стройплощадку, где их будут ждать удивительные знакомства с гигантскими кранами, мощными экскаваторами и другой удивительной техникой.

Эта сказка расскажет не только о том, как строятся дома, но и покажет, как важны командная работа и новые знания.



Борнштедт, Маттиас фон. Умный мышонок Невьо. Как пожарные тушат пожар, спасают людей и берегут природу? / М. фон Борнштедт, В. Шмидт ; перевод с немецкого А. Гришиной]. - Санкт-Петербург : Питер, 2020. - 24 с. : ил. - (Вы и ваш ребенок).

Маленький мышонок Невьо мечтает о большой карьере пожарного, ведь его нюх – настоящий детектор дыма! Но как убедить начальника пожарной службы, что даже самый маленький герой может стать незаменимым?

Эта книга не только о смелости и упорстве, это настоящий личный гид по пожарной безопасности.

Вы узнаете, как предотвратить пожар, как действуют пожарные и что делать, если беда все же случилась?!



Борнштедт, Маттиас фон. Умный мышонок Невио. Почему желтеют листья, цветы становятся фруктами, а птицы улетают на юг? / М. фон Борнштедт, В. Шмидт ; перевод с немецкого А. Гришиной]. - Санкт-Петербург : Питер, 2021. - 24 с. : ил. - (Вы и ваш ребенок).

Однажды мышонок Невио вышел на свою террасу и с удивлением обнаружил, что вчерашний снег в парке пропал!

Может, его съели утки? Нужно обязательно в этом разобраться!

«Привет, друзья!

В этой книге вы вместе со мной узнаете, откуда берётся снег, зачем фруктам семечки и как происходит круговорот воды в природе. А самое загадочное - почему белочки прячут орехи?!

Ваш мышонок Невио»

«В наше время без прогресса никуда!
Наука нам везде нужна
Тайны, загадки манили всегда,
Только наука «раскроет» глаза,
Без великих учёных жизнь - мука!
Без гениальных открытий жизнь - скука!"

В. Корелина



91.9 : 72

X 85

Хоть научно, но нескучно: рекомендательный список : 6+ / МБУК «ЦБС для детей имени Н. Островского»
детская библиотека им. С. Маршака ; составитель. Н. М. Мальцева ; оформ. Н. М. Мальцева. - Красноярск, 2026.
– с. 10. - Текст. Текст : непосредственный.