

У вас растет маленький почемучка, который задает бесконечные вопросы? В этих книжках, юные читатели найдут понятные и увлекательные ответы на самые разные темы: от загадок Вселенной и тайн природы до секретов животного мира и строения человека. На страницах энциклопедий найдутся ответы на вопросы о том, как общались люди до появления телефонов, каким образом зародилась Земля, как наш глаз различает цвета, а хищники могут дружить с травоядными, зачем кормить бактерий и каким было самое первое зеркало, для чего хвойным деревьям смола, почему летучие мыши могут парить в воздухе с закрытыми глазами, кто жил на Земле сто миллионов лет назад и т. д.





Алексеев, В. Н. Тайны подводного мира: 100 фактов / В.Н. Алексеев. - Москва: СИМБАТ, 2020. - 48 с.: ил. - (Энциклопедия с развивающими заданиями).

Эта занимательная энциклопедия познакомит юного читателя с особенностями жизни подводных обитателей и тайнами, скрывающимися под толщами вод мирового океана. Яркие картинки, зрелищные фото и удивительные факты увлекут ребёнка и помогут ему быстро, эффективно и с удовольствием усвоить новую информацию. Благодаря компактным размерам энциклопедию удобно брать с собой в поездки.

Вулканы: "окна" в недра Земли / Ренцо Барсотти; пер. А.В. Борисова. - Москва: Омега, 2020. - 23 с.: ил. - (Для самых любознательных).

Познавательно-развивающее издание «Вулканы. «Окна» в недра земли», выпущенное в серии «Для самых любознательных» издательством «Омега», предназначено для совместных занятий взрослых с детьми дошкольного возраста. В занимательной форме оно расскажет Вашему ребёнку о вулканах и их влиянии на жизнь человечества. Яркая и привлекательная книжка удобного для детских ручек



формата написана доступным для малышей языком, напечатана на качественной бумаге и насыщена большим количеством цветных иллюстраций. Издание поможет развить любознательность, узнать и закостнить много нового и интересного, станет приятным и недорогим подарком.



Гэррод, Бен. Диплодок / Б. Гэррод; пер. с англ. О.Дыдымовой. - Москва: Эксмо, 2019. - 112 с.: ил. - (Все,что ты хотел узнать о динозаврах).

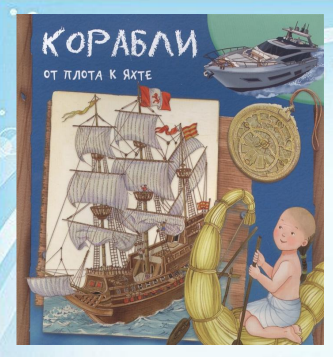
Эта книга расскажет абсолютно всё о самом знаменитом травоядном ящере - Диплодоке! Велико ли было сердце у этого исполинского динозавра? Имелся ли у него хобот? Как ящер-гигант сохранял равновесие, обладая столь длинной шеей и не менее огромным хвостом? Всё это и многое другое ребятам поведает британский учёный и путешественник Бен Гэррод по прозвищу "доктор Кость"! С ним скучать не придётся: вместо стандартного перечисления энциклопедических фактов читателей ждут комиксы с реконструкциями битв динозавров, взамен давно известных сведений - удивительные открытия 2017-го и 2018-го годов. А в конце книги находится практикум юного палеонтолога, рассказывающий о возникновении доисторических окаменелостей. Издание предназначено для детей среднего школьного возраста.

Кеси-Лепти, Э.Почему у пожарных такие блестящие каски? : и другие вопросы о пожарных / Эммануэль Кеси-Лепти ; пер. с франц. Ю.С. Волченко. - Москва : Эксмо, 2020. - 29 с. : ил. - (Объясните мне. Книги с клапанами)

Почему у пожарных блестящие каски? Как они узнают о пожаре? Могут ли пожарные лечить людей? На эти детские вопросы ответит эта книга с клапанами. Под каждым клапаном содержится подробный ответ, проиллюстрированный картинками. Вы можете превратить чтение в интерактивную игру: ваш ребенок читает вопрос, выдвигает свою гипотезу, открывает клапан... а вы читаете ответ и объясняете новые понятия. Для дошкольного возраста.







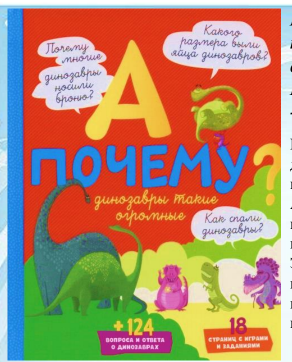
Корабли: от плота к яхте / Ренцо Барсотти; пер. А.В. Борисова. - Москва: Омега, 2020. - 23 с.: ил. - (Для самых любознательных). - ISBN 978-5-465-03872-0: 78.00 р.

Познавательно-развивающее издание «Корабли. От плота к яхте», выпущенное в серии «Для самых любознательных» издательством «Омега», предназначено для совместных занятий взрослых с детьми дошкольного возраста. В занимательной форме оно расскажет Вашему ребенку о назначении и развитии водных видов транспорта. Яркая и привлекательная книжка удобного для детских ручек формата написана доступным для малышей языком, напечатана на качественной бумаге и насыщена большим количеством цветных иллюстраций. Издание поможет развить любознательность, узнать и запомнить много нового и интересного, станет приятным и недорогим подарком.

Краткая история всего на свете. - Москва: Издательство АСТ, 2019. - 271 с.: ил. - (Краткая история всего).

В книге "Краткая история всего на свете" собраны самые интересные ответы на самые необычные вопросы об окружающем мире, животных, истории, музыке, технике и географии. Какая страна занимает 13 000 островов? Кто придумал оперу? Почему нот семь? Какая сова охотится при свете солнца? Когда появился простой карандаш? Правда ли, что в Колизее был лифт? Эта книга порадует любого почемучку, дав ответы на многие интересные вопросы. Для младшего и среднего школьного возраста.



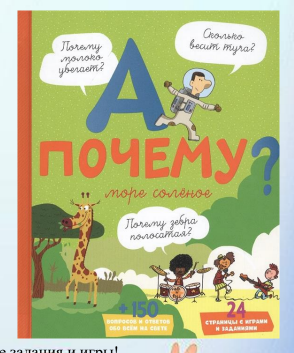


Мативе, Э. А почему динозавры такие огромные?: в конце книги задания и игры! / Эрик Мативе; пер. с фран. Наталия Лебедева; ил. Геральд Герлес и др. - Москва: Махаон, Азбука-Аттикус, 2020. - 175 с.: ил. - (А почему?). - ISBN 978-5-389-17065-0: 153.00 р

Какой динозавр был самым умным? Существовали ли пернатые динозавры? Правда ли, что у некоторых динозавров имелся клюв? Какие животные обитали на Земле вместе с динозаврами? А почему динозавры вымерли? В этой книге ты найдёшь ответы на самые любопытные вопросы о поразительных животных, некогда населявших нашу планету. Ты узнаешь, кто жил на Земле до появления динозавров, как выглядели древние насекомые, насколько большими были летающие ящеры, от кого произошли птицы и многое другое. В конце книги тебя ждут интересные задания и игры!

Мативе, Эрик. А почему море соленое? / Э. Мативе; пер. с фр. Н.Лебедева. - Санкт Петербург: ООО "Издательская группа Азбука Аттикус", 2020. - 192 с.: ил. - (А почему?). -ISBN 978-5-389-17064-3: 153.00 р.

Как делают стекло? Почему вода превращается в лёд? Кто придумал варить кисель? Какая железная дорога самая длинная? Зачем пчёлы делают мёд? Эта книга — сборник ответов на все твои «как», «почему», «когда» и «где»! Ты узнаешь, одинаковые ли отпечатки пальцев у близнецов и почему крабы ходят боком, познакомишься с огромными динозаврами юрского периода, самыми маленькими животными на Земле, а также узнаешь множество других







Монвиж-Монтвид, А.Где живут витамины? / А.И. Монвиж-Монтвид. - Москва: Издательство АСТ, 2020. - 42 с.: ил. - (Моя первая книга обо всем на свете).

Заботиться о правильном питании важно с самого детства. Но как объяснить малышам, что овощи и фрукты полезнее конфет? Что нужно есть, чтобы быть здоровым и сильным? Из книги Александра Игоревича Монвиж-Монтвида «Где живут витамины?» читатели узнают, как были обнаружены эти маленькие, но незаменимые друзья нашего организма, для чего морякам подавали на стол квашеную капусту, чем полезны морковка и киви, какой витамин помогает расти, и что означает слово vitamin.Для младшего школьного возраста.

Самолеты: от воздушного шара к сверхзвуку / Ренцо Барсотти; пер. Е.А. Авакумова. - Москва: Омега, 2020. - 23 с. - (Для самых любознательных)

Познавательно-развивающее издание «Самолеты. От воздушного шара к сверхзвуку», выпущенное в серии «Для самых любознательных» издательством «Омега», предназначено для совместных занятий взрослых с детьми дошкольного возраста. В занимательной форме оно расскажет Вашему ребенку о развитии воздухоплавания и авиации. Яркая и привлекательная книжка удобного для



детских ручек формата написана доступным для малышей языком, напечатана на качественной бумаге и насыщена большим количеством цветных иллюстраций. Издание поможет развить любознательность, узнать и запомнить много нового и интересного, станет приятным и недорогим подарком.





Транспорт: от колеса к суперкару / Ренцо Барсотти; пер. Е.А. Авакумова. - Москва: Омега, 2020. - 23 с.: ил. - (Для самых любознательных). - ISBN 978-5-465-03871-3: 78.00 р.

Познавательно-развивающее издание «Транспорт. От колеса к суперкару», выпущенное в серии «Для самых любознательных» издательством «Омега», предназначено для совместных занятий взрослых с детьми дошкольного возраста. В занимательной форме оно расскажет Вашему ребенку о назначении и развитии транспортных средств. Яркая и привлекательная книжка удобного для детских ручек формата написана доступным для малышей языком, напечатана на качественной бумаге и насыщена большим количеством

цветных иллюстраций. Издание поможет развить любознательность, узнать и запомнить много нового и

интересного, станет приятным и недорогим подарком.

Яхнин, Л. Л. Какие бывают дома? / Л.Л. Яхнин; худож. Ю. Станишевский, Е. Шелкун. - Москва: АСТ, 2020. - 41 с.: ил. - (Моя первая книга обо всем на свете).

Из книги Леонида Львовича Яхнина «Какие бывают дома?» вы узнаете, как устроены разные, порой самые удивительные, жилища: иглу и юрта, русская изба и махалля в Средней Азии, японский бумажный дом, прибрежные восточные поселения на сваях, а также фантастические дома будущего.

