

МБУ «Централизованная библиотечная система г. Шарыпово»
Библиотека № 7 «Игротека»

Динозавры: ГОСТИ ИЗ ПРОШЛОГО

Виртуальная книжная выставка



Дорогой друг!

Представляем твоему вниманию виртуальную книжную выставку «Динозавры: гости из прошлого», посвященную 40-летию г. Шарыпово.

Выставка состоит из следующих разделов:

- ❖ [Книги о динозаврах](#)
- ❖ [Динотест «Эра динозавров»](#)
- ❖ [Онлайн-раскраска «Милые динозавры»](#)



При просмотре выставки тебе
встретятся условные обозначения:



- в разделы



- читать



- далее



Книги о динозаврах



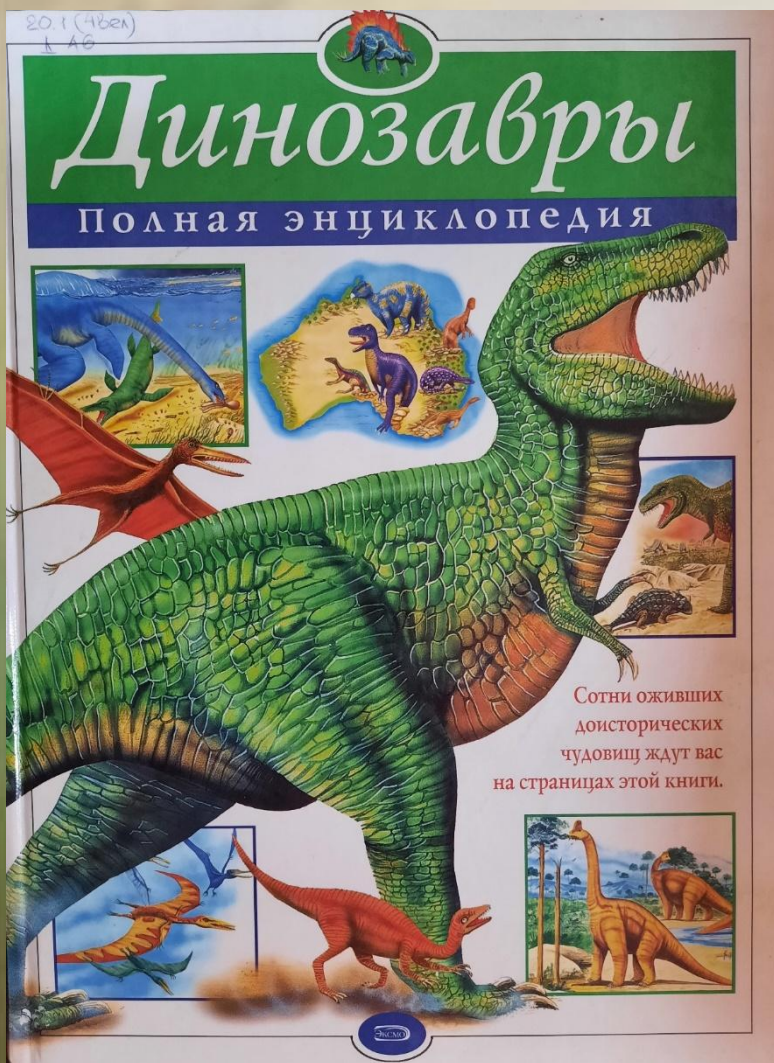
Мир динозавров. Иллюстрированная энциклопедия. – Москва : Эксмо, 2007. – 280. - ISBN 978-5-699-06740-4. – Текст : непосредственный.



На просторах нашей планеты динозавры появились давным-давно - приблизительно 230 миллионов лет тому назад. Этот период в истории Земли ученые называют триасовым - именно он положил начало империи динозавров. Следующие более чем 165 миллионов лет стали для гигантских пресмыкающихся временем процветания. Все это время они были господствующей формой жизни на всей планете. Разумеется, тогда на Земле не было еще ни одного человека - природе только предстояло создать его... Но, как бы то ни было, спустя много лет ученые-палеонтологи сумели выяснить немало любопытного как о самих динозаврах, так и об их жизни в доисторическом мире. Как им это удалось, спросите вы? Дело в том, что скелеты динозавров (а иногда даже их тела целиком!) окаменели и в таком виде сохранились до наших дней. Изучая их окаменевшие останки, люди смогли заглянуть в глубокое прошлое и открыть для себя еще одну страницу в истории Земли.

Добро пожаловать в доисторический мир,
где царили динозавры!





Динозавры. Полная энциклопедия / Пер. с англ. М. Авдониной. – Москва: Эксмо, 2007. – 256 с. – ISBN 978-5-699-16651-0. – Текст : непосредственный.

Всё, что вы хотели бы узнать о динозаврах:

- Когда они царствовали на нашей планете и почему так внезапно вымерли
- Как выглядел мир в эпоху динозавров
- Подробное описание всех известных науке типов хищных и травоядных динозавров
- Где были обнаружены наиболее сохранившиеся останки динозавров
- Как палеонтологи восстанавливали истинный облик доисторических животных

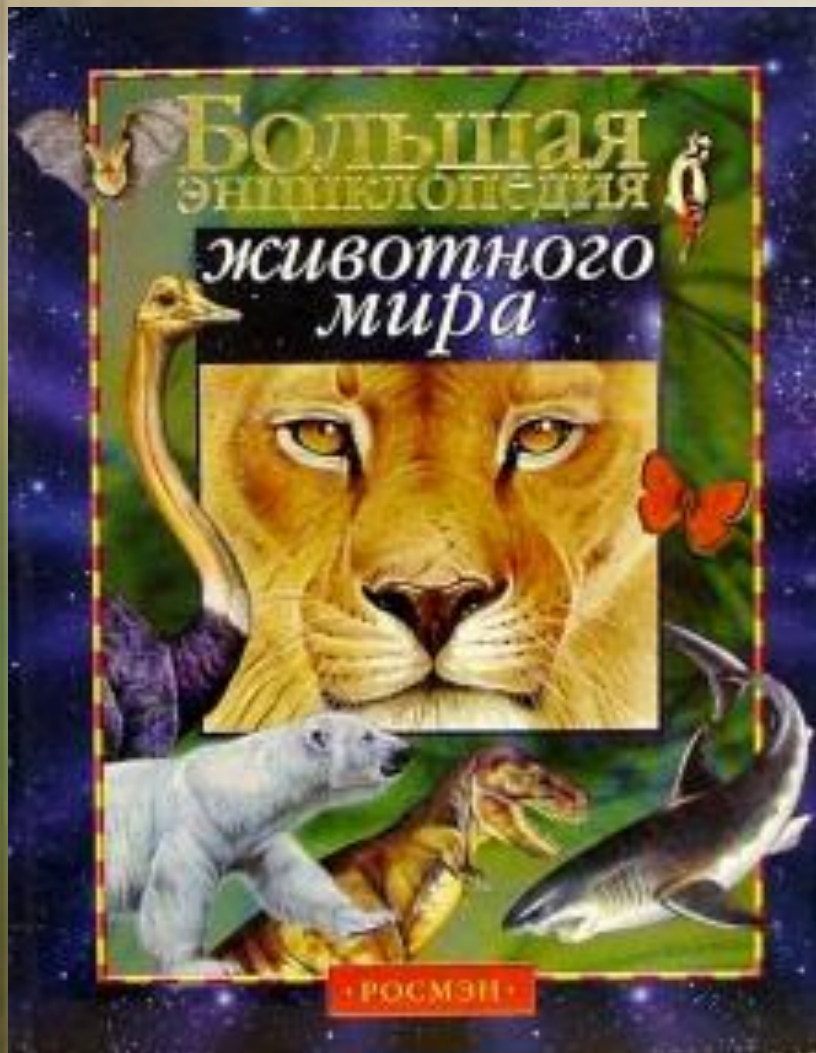


Аксенова, М. Д. Феномен жизни : учебное пособие / М. Д. Аксенова. – Москва: Аванта+, 2000. – 160 с.: ил. – (Энциклопедия для детей). – ISBN 5-8483-0019-4. – Текст : непосредственный.

В книге "Феномен жизни" вошли главы тома "Биология" серии "Энциклопедия для детей". В них рассказано об общих для всех живых существ свойствах: химическом составе организмов, их клеточном строении, питании, росте, размножении, о наследственности и изменчивости, а также о развитии жизни на Земле.

Книга может быть полезна всем, кто изучает школьный курс "Общая биология", и тем, кого интересуют наиболее фундаментальные свойства живого.





Большая энциклопедия животного мира: научно-популярное издание для детей. – Росмэн, 2001. – 306 с. – (Энциклопедии). – ISBN 5-353-00301-2. – Текст : непосредственный.

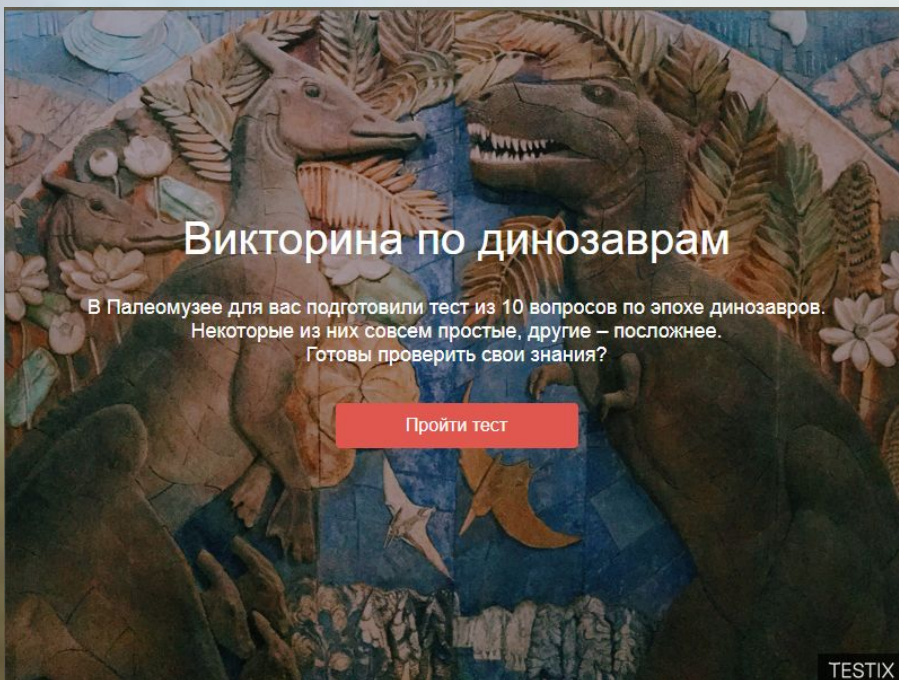
Энциклопедия написана российскими учеными-зоологами и сотрудниками Московского зоопарка и предназначена специально для детей! Вся необходимая школьнику информация о различных типах животных сопровождается увлекательными рассказами о самых ярких представителях фауны нашей планеты.

- Более 1000 иллюстраций выполнены лучшими художниками специально для этой книги.
- Объемный алфавитный указатель и указатель терминов помогут легко найти необходимые сведения.
- Схемы, графики и карты отлично дополняют полноценную информацию о самых ярких представителях животного мира.



«Эра динозавров»

ДИНОТЕСТ



«Милые динозавры»

онлайн-раскраска



Составитель:

Заведующая библиотекой № 7 «Игротека»
Пономарева О. С.

