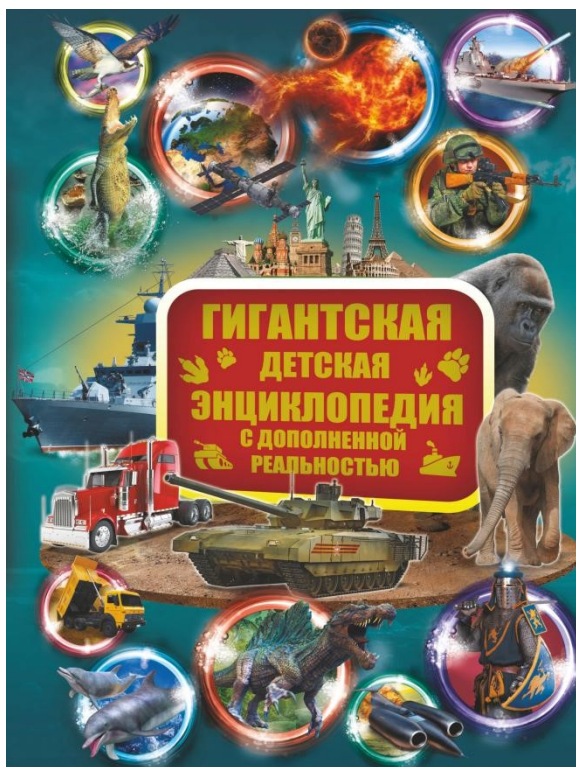


КНИГИ С ДОПОЛНЕННОЙ РЕАЛЬНОСТЬЮ

В реальной жизни Октябрьской поселенческой модельной библиотеки Крыловского района есть и другая — дополненная. И сокрыта она в 3D книгах с трехмерными изображениями и 4D-книгах, где можно «оживить» персонажей с помощью приложений, специально созданных под каждое издание или серию книг. Давайте изучим новинки.

1. Гигантская детская энциклопедия с дополненной реальностью. Большая детская 3D-энциклопедия обо всем на свете. - Москва : АСТ , 2021. - 383 с. : цв. ил. - (Гигантская детская энциклопедия), 12+



Можно полистать страницы гигантской энциклопедии, и появится реальная возможность раскрыть тайны Вселенной, поближе познакомиться с нашей родной планетой, ее доисторическими и современными обитателями, разными видами техники — делом рук человеческих. Причем можно не только увидеть все это на наших красочных иллюстрациях и прочесть описания, но и детально рассмотреть всё в объёме и движении. Понаблюдать за вращением планет по орбитам и восхититься полярным сиянием, увидеть, как кит выпускает фонтан воды, поучаствовать в захватывающем сражении — это и многое другое станет доступно тебе с гигантской 3D-энциклопедией с дополненной реальностью.

Для среднего и старшего школьного возраста.

И главное: у читателя есть уникальная возможность сделать фото на память с самим королем динозавров — тираннозавром. Управлять могучими гигантами вы сможете сами при помощи планшета или смартфона с установленным бесплатным приложением ASTAR.



2. Чудеса света Древнего мира : 4 D книга / сост. и пер. с англ. Кристина Антонова, Наталья Банникова, Ульяна Савельева и др. ; ил. Наталья Безрукавая. - Тула : Дэвар Медиа, 2019., 6+

С помощью книги можно увидеть достопримечательности Древнего мира. Прочитав эту книгу, откроются секреты пирамид, легенда садов Семирамиды и история постройки храма Артемиды.



3. Подводные жители : 4 D книга / сост. и пер. с англ. Наталья Банникова и др. ; ил. Александра Беляева и др. - Тула : Дэвар Медиа, 2019., 6+

С помощью книги «Подводные жители» можно познакомиться с удивительными существами, обитающими под толщей воды. Узнать какой краб сможет оседлать автомобиль, чем питается синий кит, и в честь кого Артур Конан Дойл написал детектив!

Пора изучить глубоководный мир! В этой книге ждут яркие моллюски и огромные скаты. Они «оживут» в 4D объеме в дополненной реальности с помощью бесплатного приложения от DEVAR.

4. Куцаева, Наталия Георгиевна. Большая энциклопедия : 501 звук и 1001 иллюстрация / Н.Г. Куцаева, И.М. Попова. - Москва : АСТ, 2023. - 191 с. : ил. - (Энциклопедия со звуками), 0+



В книге собраны сведения буквально обо всём на свете: о природе и животных, о машинах и бытовой технике, о музыке и спорте, об игрушках и детских забавах. А главное - на страницах данной энциклопедии «поселилось» более 500 разнообразных звуков, которые помогут ребёнку услышать и понять, что хочет рассказать нам окружающий мир. Это подлинные звуки птиц, зверей, насекомых, рептилий, земноводных, домашних животных, всевозможных приборов и устройств, музыкальных инструментов и даже различных явлений

природы. В конце каждого раздела книги юных почемучек ждут увлекательные игровые задания, развивающие фантазию, воображение и, что важно, способность слышать, запоминать и различать не только голоса живых существ, но и множество других звуков, порой весьма неожиданных, ведь даже в самой пронзительной тишине всегда слышны шорохи, шёпот, шелест.

Чудесный и загадочный мир звуков ждёт вас на каждой странице этой удивительной энциклопедии, достаточно лишь скачать на мобильное устройство бесплатное приложение AR looklook и действовать согласно несложной инструкции.

Энциклопедии с объёмной реальностью — это отличный способ вовлечь ребёнка в полезную активность и помочь ему усвоить основные научные законы в удобном формате.

07.08.2024г.

Онищенко О.А., библиотекарь отдела обслуживания читателей Октябрьской поселенческой библиотеки МБУК «Октябрьская ПБ»