

Природные чудеса

- ✓ Озеро Байкал (Россия) - самое глубокое и древнее озеро, 20% мировых запасов пресной воды;
- ✓ Большой Барьерный риф (Австралия) - крупнейшая коралловая система;
- ✓ Амазонка (Южная Америка) - самая полноводная река;
- ✓ Мертвое море (Израиль/Иордания) - самое соленое озеро;
- ✓ Подземная река Пуэрто-Принсеса (Филиппины) - самая длинная подземная судоходная река.

Искусственные сооружения

- ✓ Плотина Гувера (США) - создала крупное водохранилище;
- ✓ Великие фонтаны Петергофа (Россия) - система из 176 фонтанов;
- ✓ Панамский канал - искусственный водный путь между океанами;
- ✓ Проект «Великая рукотворная река» (Ливия) - система водопроводов из подземных источников.

Вода - это не просто химическое соединение H_2O , это основа жизни, культуры, экономики и экосистем нашей планеты. От крошечной капли росы до могучего океана - все формы воды взаимосвязаны в едином глобальном цикле. Помните: каждая капля воды ценна! Бережное отношение к водным ресурсам сегодня - это залог чистой воды для будущих поколений завтра.



Капля, которая меняет мир

(Всемирный день водных ресурсов)

рекомендательный список литературы

Составитель: гл. библиограф Н.Б. Богатырева
Оформление: специалист по связям с общественностью
Т.В. Мосунова

Дорогие читатели!

Откуда берется вода у нас дома? Из тучки на землю, по земле - рекой, из реки в трубу, из трубы - в кран. Но это еще не все! Еще есть болота, моря, грунтовые воды, подземные озера, колодцы и артезианские скважины, родники, водохранилища и фонтаны - что это такое и как человек научился использовать воду, расскажут книги из нашего списка. В нашей библиотеке вы найдете множество увлекательных книг, которые помогут вам лучше понять мир воды.

- 1. Андрианова, Наталья. Байкал - чудо России : путешествие по самому глубокому озеру мира / Н. А. Андрианова.** - Москва : Эксмо, 2022. - 175 с. - (Детские путеводители. Всегда на каникулах).

Книга приглашает в путешествие по Байкалу - самому глубокому озеру мира, богатому пресной водой. Вместе с главными героями девочкой Шурой и нерпой Норой вы посетите острова Ольхон и Огой, бухту Ая, Кругобайкальскую железную дорогу и города Иркутск, Улан-Уде, Ангарск. Познакомитесь с традициями, историей и культурой байкальского края.

- 2. Андрианова, Наталья. Самые главные реки России и города на них : увлекательное путешествие от Волги до Амура / Н. А. Андрианова.** - Москва : Эксмо, 2022. - 175 с. : цв. ил. - (Детские путеводители. Всегда на каникулах).

Отправляясь в увлекательное путешествие по самым главным рекам России и великим городам на них, вы узнаете все самое важное и интересное о своей Родине. Герои книги - любопытная девочка Шура и Золотая рыбка Злата - помогут увлекательно провести время, решить множество занимательных головоломок, ребусов и интересных заданий.

- 3. Манчини, Паоло. Сохрани планету. Миссия «Вода» / П. Манчини, Л. Леоне; перевод с английского А. Васильевой.** - Москва : Манн, Иванов и Фербер, 2020. - [24] с. : цв. ил. - (Сделай выбор, измени будущее!) (Интерактивная книга) (МИФ. Детство).

Из книги вы узнаете много нового об окружающей среде и о простых способах сохранить важный ресурс на планете - воду. Без нее на планете не было бы ни растений, ни животных, ни людей. Вот почему так важно заботиться о состоянии воды.

- 4. Море : энциклопедия / [авторы текста: К. Кос, Т. Пьянтанида ; перевод с французского Ю. Амченкова; редакторы: В. Бологова и др.].** - Москва : Махаон, 2013. - 350, [1] с. : цв. ил. - (Большая энциклопедия «Махаон»).

Вместе с отважными мореходами вы пересечете Атлантику на старинном галеоне или легком катамаране, погрузитесь в темные глубины на батискафе, узнаете, какие тайны хранит Большой Барьерный риф, отправитесь на рыбную ловлю на современном сейнере.

- 5. МакРей, Анна. Океаны и моря : виртуальная реальность / А. МакРей ; перевод с английского Е. Вьюницкой.** - Москва : Эксмодетство, 2022. - 62 с. : цв. ил.

Эта умная книга расскажет о загадках океана, таких как «черные курильщики», светящиеся существа и причины стайного плавания рыб. Вы узнаете о строении океанского дна, волнах, цунами и обитателях подводного мира. Удивительные возможности виртуальной реальности позволят вам увидеть потрясающие детали морей и океанов!

- 6. Океаны : иллюстрированный атлас / авт.: С. Хатчинсон [и др.] ; перевод с английского Ю. Амченкова.** - Москва : Махаон : Азбука-Аттикус, 2018. - 236, [1] с. : цв. ил.

Иллюстрированный атлас океанов - это необычное издание, которое сочетает научные исследования и потрясающие фотографии, отображающие разнообразие океанских местообитаний и их организмов.

- 7. Патрушева, Ольга. Смотри: Байкал! : книга-путешествие / О. Патрушева ; иллюстрации: А. Кендель, В. Кендель.** - Москва : Самокат, 2023. - [48] с. : цв. ил.

Байкал - это самое глубокое и красивое озеро в мире, уникальное и важное для каждого. Книга познакомит читателей с историей, обитателями и маршрутами вокруг Байкала, а также с актуальными проблемами, требующими помощи.

- 8. Своллоу, Сю. Мир морского побережья / С. Своллоу ; перевод с английского: М. Левиной, А. Нониной.** - Москва : АСТ-Пресс, 1997. - 32 с. : ил. - (Юный натуралист).

Эта книга о самых обычных животных, птицах, рыбах и растениях - обитателях побережья европейских морей. Книга поможет тебе правильно определить название животного или растения, увиденного у моря.