



МБУК Богучанская межпоселенческая
Центральная районная библиотека



Природы дар бесценный



Рекомендательный аннотированный
список литературы

Богучаны, 2017

Природы дар бесценный: Рекомендательный аннотированный список литературы / МБУК Богучанская межпоселенческая Центральная районная библиотека; сост. Т.В.Костаненко. - Богучаны, 2017.- 20



Ответственный редактор: Т.М.Веремей,
директор библиотеки

Редактор: Бем Е.П.,
зав. отделом обслуживания

**Составитель, дизайн,
компьютерная верстка:** Т.В.Костаненко,
главный библиограф

*Природа - дом, в котором
живет человек.*

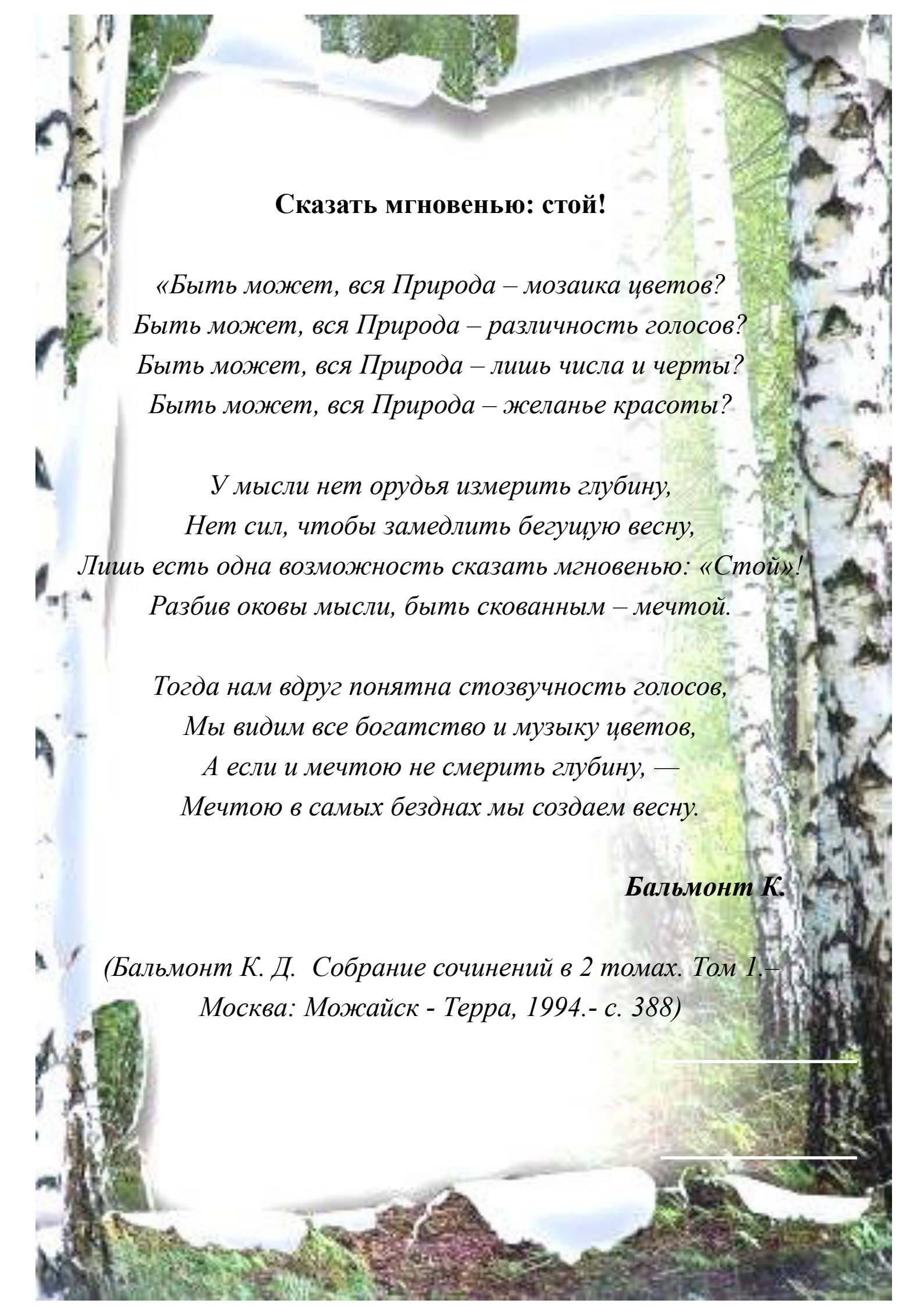
(Дмитрий Лихачев)

Дорогие читатели!

Проблема охраны окружающей среды в настоящее время приобретает государственный масштаб, поэтому не случайно Президент России Владимир Путин подписал Указ №7 от 05.01.2016 года об объявлении в Российской Федерации 2017 года Годом экологии.

Предлагаем Вашему вниманию рекомендательный аннотированный список литературы «Природы дар бесценный», в который вошли книги по экологии, о животном и растительном мире России, изданные за последние 10 лет (2007-2017 гг.).

Список литературы будет интересен широкому кругу читателей. Он состоит из трех разделов: «В экологию через книгу» - научно - популярная литература по экологии, «Животный и растительный мир» - книги научно - познавательного характера о животных, птицах и растениях нашей страны, «Заповедано» - справочная и познавательная литература о заповедных местах и памятниках природы, о животных и растениях России, занесенных в Красную книгу. Внутри разделов представленные книжные издания расположены в алфавитном порядке.



Сказать мгновенью: стой!

«Быть может, вся Природа – мозаика цветов?
Быть может, вся Природа – различность голосов?
Быть может, вся Природа – лишь числа и черты?
Быть может, вся Природа – желанье красоты?

У мысли нет орудья измерить глубину,
Нет сил, чтобы замедлить бегущую весну,
Лишь есть одна возможность сказать мгновенью: «Стой»!
Разбив оковы мысли, быть скованным – мечтой.

Тогда нам вдруг понятна стозвучность голосов,
Мы видим все богатство и музыку цветов,
А если и мечтою не смерить глубину, —
Мечтою в самых безднах мы создаем весну.

Бальмонт К.

(Бальмонт К. Д. Собрание сочинений в 2 томах. Том 1.—
Москва: Можайск - Терра, 1994.- с. 388)

В экологию через книгу



Маврищев В. В. Общая экология: курс лекций.– Минск: Новое знание, 2013.

Рассмотрены основные темы общей экологии. Особое внимание уделено вопросам взаимодействия человеческого общества с природной средой, а также современной экологической ситуации в мире. Простота изложения, множество интересных примеров, иллюстрации значительно облегчают усвоение материала.

(ЧЗ)



Рамсторф Ш., Шельнхубер Х. Глобальные изменения климата: диагноз, прогноз, терапия.– Москва: ОГИ, 2009.

О глобальном изменении климата сегодня говорят все. Каждый из нас предчувствует некую таяющуюся в этом процессе угрозу для окружающей среды и человеческой цивилизации в целом. Насколько наши бытовые представления об изменении климата соответствуют накопленным научным данным? Что же под 'глобальным изменением климата' понимают ученые? Какие последствия влечет за собой этот процесс и как они могут сказаться на нашем существовании? Какие факторы в действительности оказывают воздействие на климат? Два авторитетных международных эксперта предлагают широкому читателю краткий и общедоступный обзор современной науки о климате, рассказывают о возможных путях решения климатической проблемы.

(КХХ)





Хэмблин Р. Величайшие природные катастрофы. – Москва: Эксмо, 2011.

Книга рассказывает о четырех природных катастрофах, которые привели к гибели сотни тысяч людей. Лиссабонское землетрясение и 1755 году, паника, связанная с необычными атмосферными явлениями в 1783 году, извержение Кракатау и тихоокеанское цунами 1946 года изменили не только облик Земли, но и многое в сознании людей. После этих катастроф впервые гуманитарная помощь стала международной, возникла система оповещения об извержении вулканов и цунами.



Ягодин Г. А., Пуртова Е. Е. Устойчивое развитие: Человек и биосфера. – Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

В книге рассматривается история возникновения планеты Земля и развития на ней жизни. Подробно освещены вопросы энергетического обеспечения жизни, строение биосферы, законы ее существования. Большая часть пособия посвящена рассмотрению конфликта человека с биосферой, особенно обострившегося в конце второго тысячелетия, и пути выхода из него, который заключается в переходе общества к устойчивому развитию.

(ЧЗ)



Я не ищу гармонии в природе

Я не ищу гармонии в природе.
Разумной соразмерности начал
Ни в недрах скал, ни в ясном небосводе
Я до сих пор, увы, не различал.

Как своенравен мир ее дремучий!
В ожесточенном пении ветров
Не слышит сердце правильных звучий,
Душа не чует стройных голосов.

Но в тихий час осеннего заката,
Когда умолкнет ветер вдалеке.
Когда, сияньем немощным объята,
Слепая ночь опустится к реке,

Когда, устав от буйного движенья,
От бесполезно тяжкого труда,
В тревожном полусне изнеможенья
Затихнет потемневшая вода,

Когда огромный мир противоречий
Насытится бесплодною игрой,—
Как бы прообраз боли человечьей
Из бездонны вод встает передо мной

И в этот час печальная природа
Лежит вокруг, вздыхая тяжело,
И не мила ей дикая свобода,
Где от добра неотделимо зло.

И снимается ей блестящий вал турбины,
И мерный звук разумного труда,
И пенье труб, и зарево плотины,
И налитые током провода.

Так, засыпая на своей кровати,
Безумная, но любящая мать
Таит в себе высокий мир дитяти,
Чтоб вместе с сыном солнце увидать.

Заболоцкий Н.

(Заболоцкий Н. Стихотворения.-
Москва: Советская Россия, 1985.- с.
167 - 168))

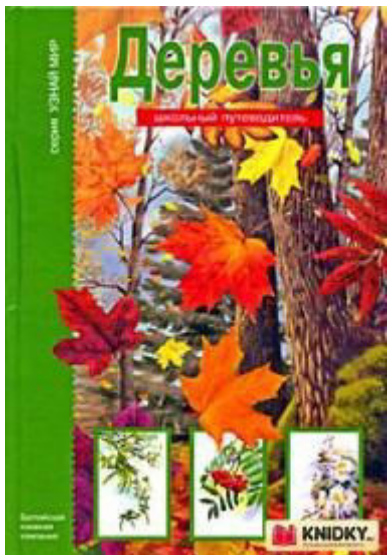
Животный и растительный мир



Арлott Н., Храбрый В. Птицы России:
Справочник-определитель.– Санкт - Петербург:
Амфора, 2009.

Справочник-определитель содержит цветные изображения около 800 птиц, зарегистрированных на территории России. В видовых очерках приведены русские, латинские и английские названия птиц, их размеры, дано краткое описание окраски оперения, географического распространения, типичных местообитаний и наиболее характерных отличительных признаков, по которым птиц можно распознать в природе.

(ЧЗ)

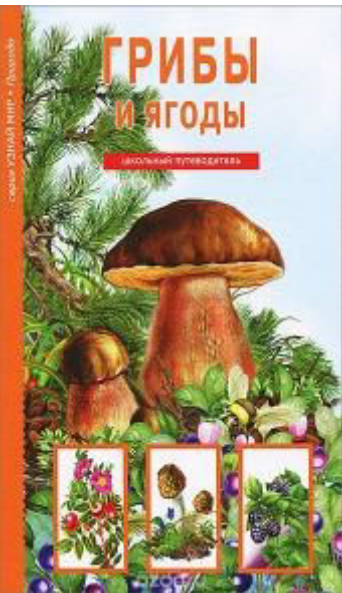


Афонькин С. Ю. Деревья.– Санкт - Петербург:
БКК, 2007.

Трудно представить нашу жизнь без деревьев. Их называют легкими планеты, потому что они вырабатывают кислород. Чуть ли не каждый второй предмет в нашем быту сделан из дерева. А какое наслаждение прогуляться по осеннему лесу! Автор предлагает прочитать богато иллюстрированную книгу, в которой можно узнать много нового о нашем зеленом друге."

(КНХ)





Афонькин С. Ю. Грибы и ягоды. – Санкт - Петербург: БКК, 2009.

Эта книга приглашает тебя в увлекательную и познавательную прогулку по лесу. Как называется эта ягода? Съедобен ли этот гриб? Можно ли сделать бумагу из зеленой речной тины? Где искать клюкву? Как отличить белый гриб от ложного белого? Обо всем этом и о многом другом вы узнаете в этой книге с великолепными красочными иллюстрациями.

(КНХ)

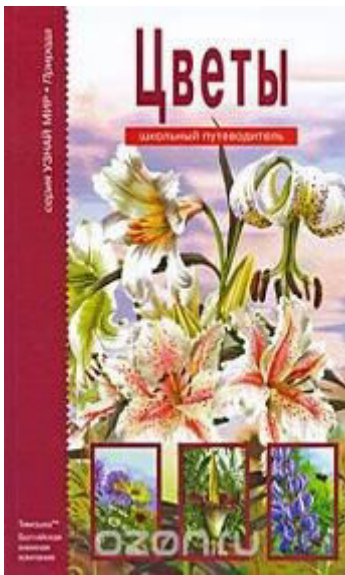


Афонькин С. Ю. Кошки. – Санкт - Петербург: БКК, 2007.

Несколько тысяч лет эти грациозные животные соседствуют с человеком, и сегодня без них уже не обойтись. Кошки не только верно служат нам, охраняя наши дома от грызунов, но и привносят тепло и уют в нашу жизнь.

(КНХ)





Афонькин С. Ю. Цветы. – Санкт - Петербург: БКК, 2007.

Цветы - удивительные создания природы! У всех без исключения народов мира они являются символами красоты. С помощью цветов люди выражают свои чувства. Цветы и букеты дарят любимым, на юбилеи и праздники. Цветы бросают под ноги победителям, вплетают в венки и засушивают на память между страницами книг. Художники рисуют цветы, а поэты слагают о них стихи. Кажется, природа создала цветы специально, чтобы люди могли ими любоваться.

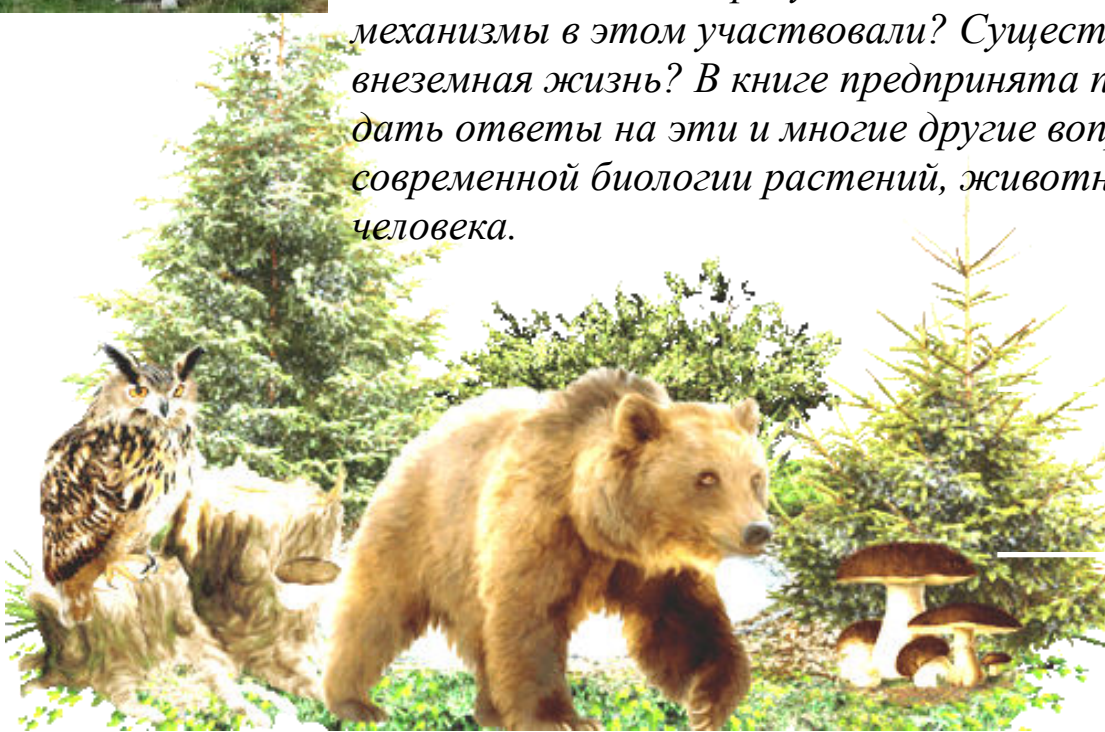
(КНХ)



Бернацкий А. С. Сто великих загадок биологии. – Москва: Вече, 2015.

Крохотная, в большинстве случаев видимая только в микроскоп, клетка растения или животного является элементарной единицей жизни. Сознавая, что клетка — основа жизни, зададимся вопросом: что же такое жизнь вообще? Когда и где она впервые зародилась? Как происходил процесс развития живого вещества, приведший к появлению носителя разума — человека? Какие механизмы в этом участвовали? Существует ли внеземная жизнь? В книге предпринята попытка дать ответы на эти и многие другие вопросы современной биологии растений, животных и человека.

(КНХ, ЧЗ)

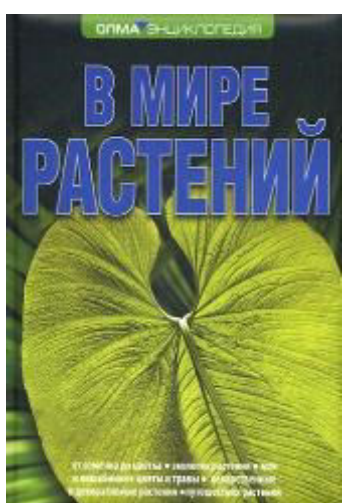




Губин А. И. Мир животных.– Москва: Мир книги, 2007.

Серия "Современная школьная энциклопедия"- универсальное справочное издание, которое поможет не только подготовиться к экзаменам, но и расширит кругозор. Увлекательная форма изложения, красочные иллюстрации позволяют быстрее усвоить материал школьной программы. В этой книге содержатся основные сведения о животных, населяющих нашу планету, рассказывается об их строении, местах обитания и взаимоотношениях друг с другом и окружающей средой.

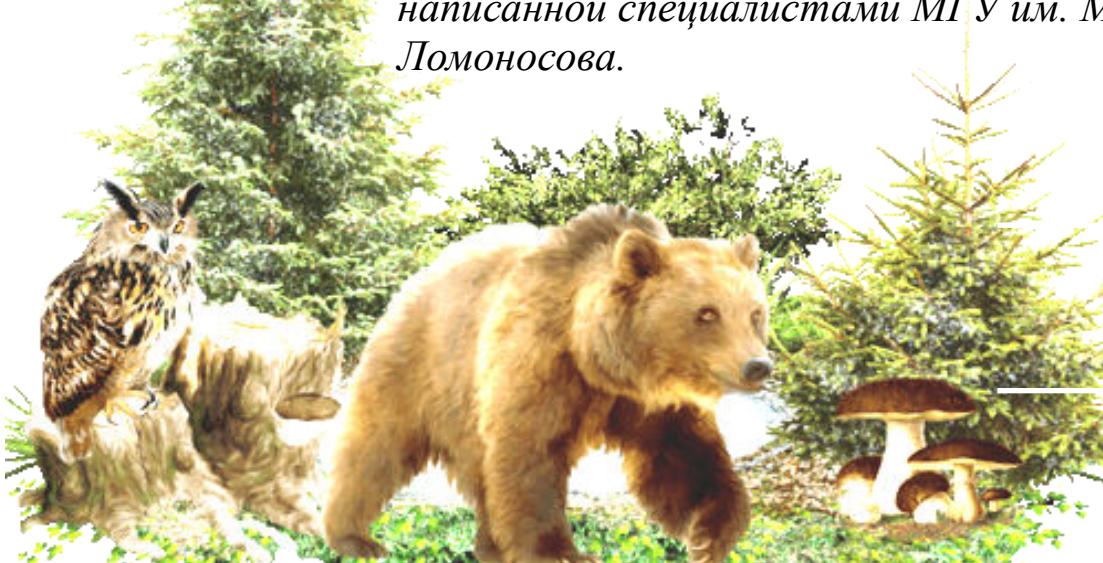
(АБ, КНХ)

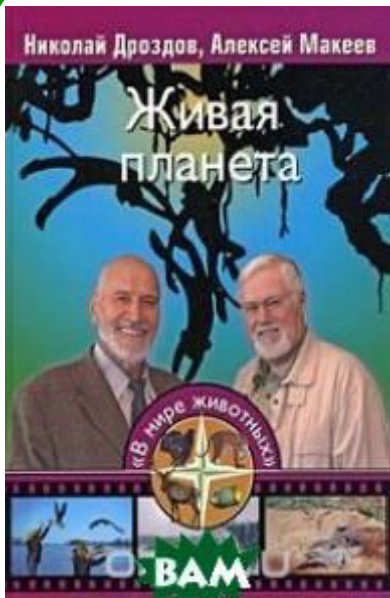


Дикарева Т, Леонова Н. В мире растений: Энциклопедия ОЛМА.– Москва: ОЛМА Медиа Групп, 2012.

Разнообразный мир растений окружает нас всю нашу жизнь. Как не запутаться в названиях, как увидеть невидимое в жизни растений - от семечка до ростка, цветка, плода, узнать о деревьях, цветах, мхах, водорослях, дождевых лесах и пустынных обитателях, о растениях от самых больших до самых маленьких - все ответы вы получите на страницах этой книги, написанной специалистами МГУ им. М. В. Ломоносова.

(ЧЗ)

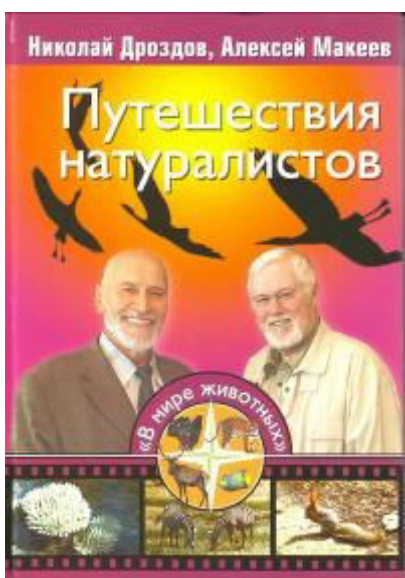




Дроздов Н. Н., Макеев А. К. Живая планета:
По страницам телепередачи «В мире животных».- Москва: Вече, 2007.

Вместе с авторами этой книги вы совершиете увлекательное путешествие - побываете в Мещере, на Устюрте и Алтае, на Апшеронском полуострове и в Ширванской степи, на Гавайских островах и в национальных парках Америки, в джунглях Индии и в Африке. Авторы представляют вам 'крупным планом' многих животных, населяющих нашу планету, а также познакомят с секретами фотоохотников, кинорежиссеров и операторов, выбравших себе профессию - любить природу.

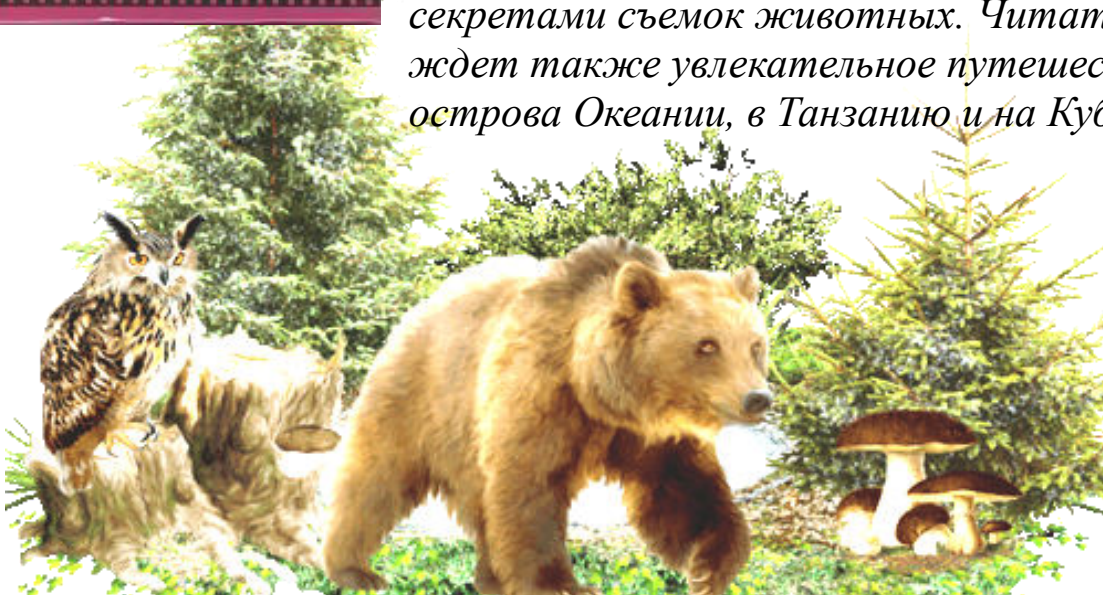
(КНХ)

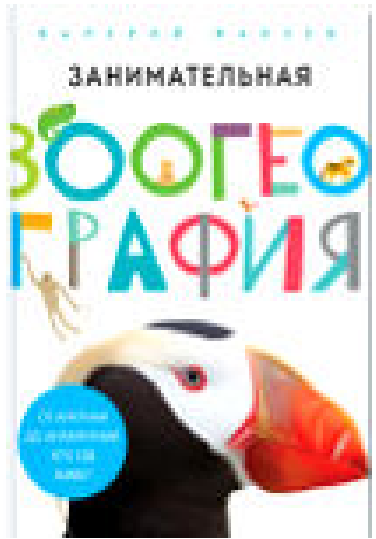


Дроздов Н. Н., Макеев А. К. Путешествия натуралистов:
По страницам телепередачи «В мире животных».- Москва: Вече, 2007.

В этой книге авторы продолжают открывать любознательным тайны живой природы, приглашают посетить вместе с ними дельту Волги и Кандалакшский заповедник, побывать на птичьих базарах Сахалина и на реках, заполненных лососями, идущими на нерест, познакомиться с людьми редких профессий и с секретами съемок животных. Читателей ждет также увлекательное путешествие на острова Океании, в Танзанию и на Кубу.

(КНХ)

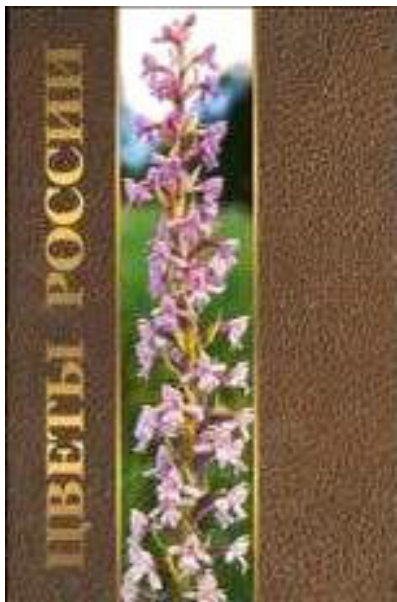




Малеев В. Занимательная зоогеография. От Арктики до Антарктики: Кто где живет.-
Москва: Манн, Иванов и Фербер, 2015.

О чем эта книга Эта фото-книга - увлекательное путешествие по нашей планете. Вместе с автором, известным фотографом Валерием Малеевым, вы пройдете длинный путь от Арктики до самой Антарктики - через полярную тундру и тайгу, лесостепи и степи, прерии и пустыни, горы, джунгли и тропики и познакомитесь с самыми разными животными, которые населяют эти земли. Эта книга подарит вам многие часы увлекательного чтения и незабываемые впечатления от знакомства с миром диких животных.

(КНХ)



Мусатов В. А., Немкина В. Л. Цветы России: В 2 томах: Фотоатлас дикорастущих декоративных растений России.- Челябинск: Изд-во Виктории Немкиной, 2008.

Фотоатлас задуман так, чтобы вы смогли определить название любого дикорастущего декоративного растения, если оно вам встретилось. Или наоборот, прочитав неизвестное название, могли найти растение и увидеть, как оно выглядит. Также узнать, где произрастает и как выглядит местность, где оно встречается.





Станикович С. Соседи человека. (Самые обычные животные).— Москва: ООО «Время знаний», 2010.

Мы привыкли к таким «братьям нашим меньшим», как собаки, кошки, вороны, лягушки, ящерицы, комары... Они попадаются на каждом шагу. А что мы о них знаем?

В книге, посвящённой жизнеописанию всем известных и тем не менее таинственных наших соседей, рассказывается о быте и нравах так называемых синантропных животных — тех, что живут в городах либо неподалёку от дома, в созданном человеком культурном ландшафте.

(КНХ)

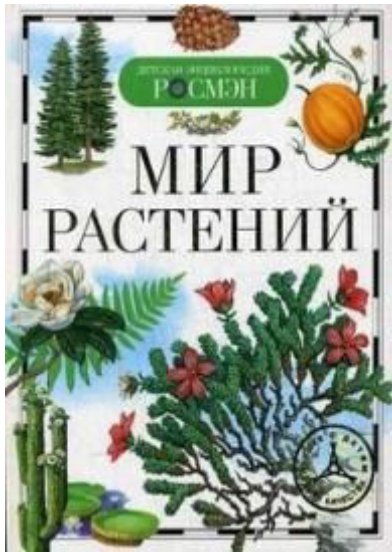


Тихонов А. В. Животные России. Красная книга.— Москва: ЗАО «Росмен - Пресс», 2008.

В этой книге содержится обширная информация о редких и исчезающих животных, рассмотрены особенности их распространения, экологии, происхождения, причины сокращения численности и меры охраны. Большой самостоятельный интерес в книге представляют превосходные оригинальные иллюстрации. Это издание станет отличным пособием для изучения зоологии в школе, для подготовки при поступлении в вуз, справочником для специалистов в области охраны природы и просто увлекательной книгой для всех, кому дорого бесценное богатство нашей страны – природа.

(КНХ)

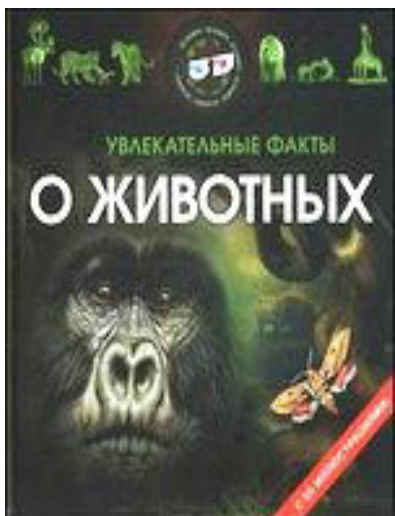




Травина И. В. Мир растений.— Москва:
Росмен, 2014.

Уже в глубокой древности знания людей о свойствах растений были широки и многогранны, ведь растения - это источник пищи, лекарственных средств, сырье для изготовления одежды, строительный материал, корм для домашних животных. Когда человек научился выращивать зерновые растения и перешел от собирательства к земледелию, возникли первые великие цивилизации древности. Цель данной энциклопедии - познакомить читателя с миром растений во всем их многообразии.

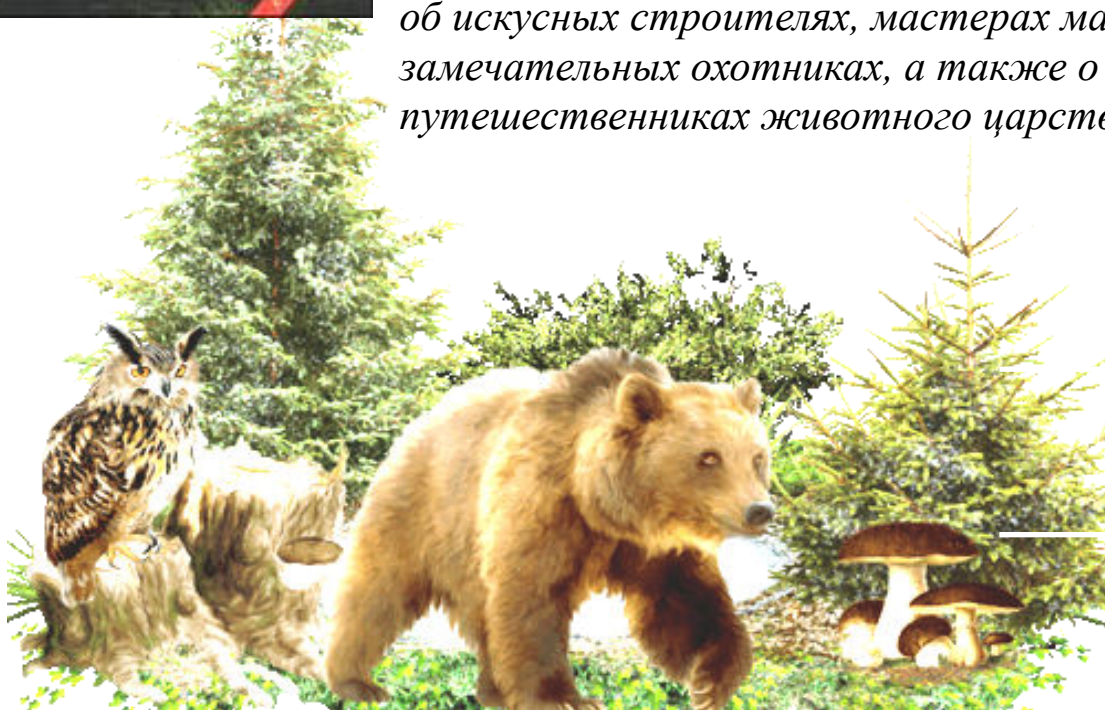
(КНХ)



Увлекательные факты о животных / Пер. с англ. А. А. Гуменюк.— Краснодар: Улыбка, 2012.

Это уникальное издание раскроет тайны поведения некоторых животных в определённые периоды их жизни, расскажет о ритуалах ухаживаний и поединках самцов. Из книги можно узнать много нового о повадках млекопитающих, птиц, рептилий и насекомых.; об искусных строителях, мастерах маскировки, замечательных охотниках, а также о великих путешественниках животного царства.

(КНХ)





Школьник Ю. К. Животные наших лесов.
Все лесные звери России.— Москва: Эксмо, 2013.

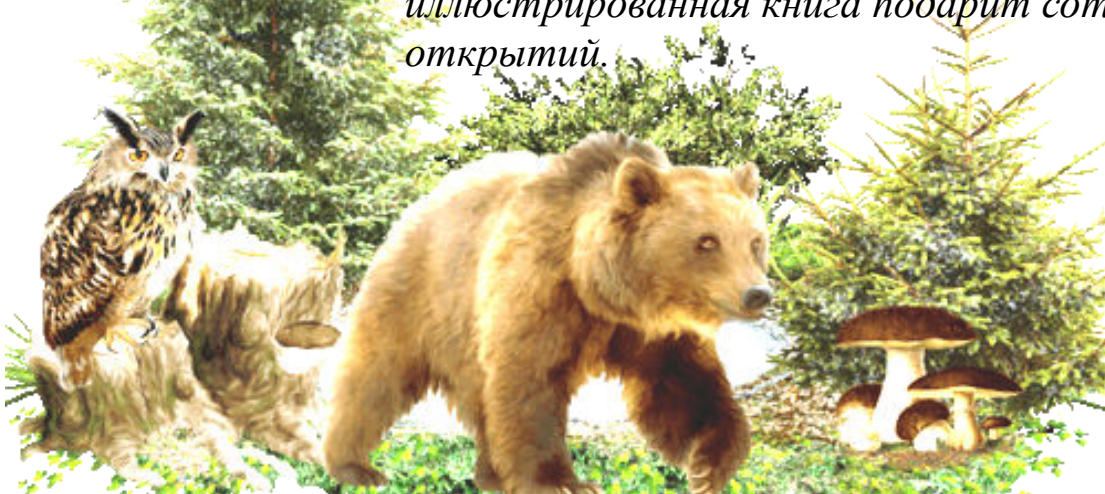
Книга *Животные наших лесов* расскажет обо всех лесных млекопитающих нашей страны. Многие страницы посвящены рассказам о малоизвестных зверях: о колонке, выхухоли, могере, белке-летяге, лесной соне. Читатель узнает, что тигры живут не только в джунглях, что самые большие обжоры — землеройки, что существуют зубастые олени, а на лосе можно кататься, как на лошади. Книга адресована школьникам, педагогам и воспитателям, а также всем любителям природы.

(КНХ)



Школьник Ю. К. Экзотические птицы.
Яркое царство пернатых.— Москва: Эксмо, 2013.

Книга «*Экзотические птицы. Яркое царство пернатых*» — это парад самых необычных птиц мира. На страницах книги можно узнать о птицах, живущих среди льдов, об обитателях жарких джунглей, засушливых пустынь, пещер, об удивительных способностях пернатых, о чудесах птичьего зодчества, о прекраснейших перьях и райских голосах. Эта прекрасно иллюстрированная книга подарит сотни открытий.



Русская природа

Ты у моей стояла колыбели,
Твои я песни слышал в полусне,
Ты ласточек дарила мне в апреле,
Свое дождик солнцем улыбалась мне.

Когда порою изменяли силы
И обжигала сердце горечь слез,
Со мною, как сестра, ты говорила
Неторопливым шелестом берез.

Не ты ль под бурями беды наносной
Меня учила (помнишь те года?)
Врастать в родную землю, словно
сосны,
Стоять и не сгибаться никогда?

В тебе величье моего народа,
Его души бескрайние поля,
Задумчивая русская природа,
Достойная красавица моя!

Гляжусь в твое лицо — и все былое,
Все будущее вижу наяву,
Тебя в нежданной буре и в покое,
Как сердце материнское, зову.

И знаю — в этой колосистой шире,
В лесных просторах и разливах рек —
Источник сил и все, что в этом мире
Еще свершит мой вдохновенный век!

Рождественский В.

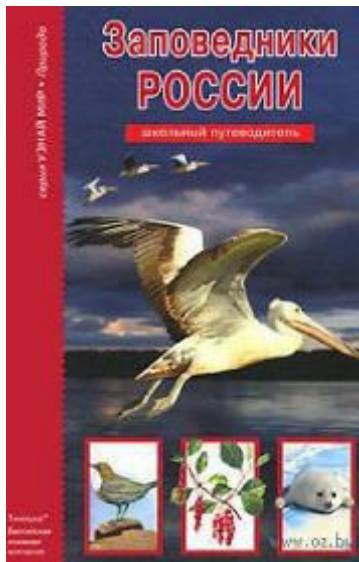
(Рождественский Вс. Избранные
произведения в 2 томах. Том 1:

Стихотворения.—Ленинград:

Художественная литература:

Ленинградское отделение, 1988.—с.

Заповедано



Афонькин С. Заповедники России.— Санкт-Петербург: БКК, 2010.

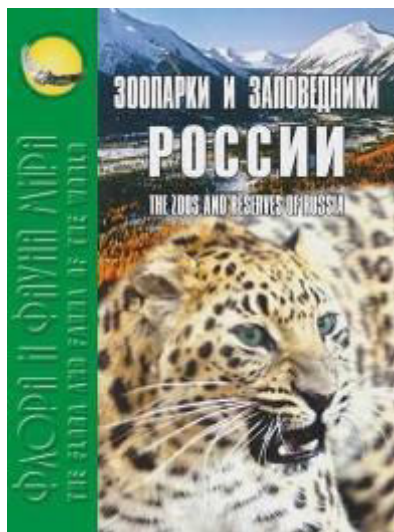
В России существует более ста государственных природных заповедников. Данное издание - школьный путеводитель познакомит читателей с некоторыми из них: Беломорье, Кивач, Золотые горы Алтая, озеро Байкал, гейзеры Камчатки и другие.



Дроздов Н. Н., Макеев А. К. По страницам Красной книги.— Москва: Мнемозина, 2012.

Книга из серии Живая природа с Николаем Дроздовым" адресована тем читателям, кто только начинает знакомиться с удивительным миром живой природы, впервые открывает её тайны и загадки. Эта книга познакомит с редкими исчезающими видами животных, расскажет о том, какие меры по защите природы предпринимаются разными странами и как важно сохранить все богатство и многообразие видов на нашей планете.

(КНХ)



Зоопарки и заповедники России.–
Красноярск: Буква «С», 2009.

Яркий фотоальбом наглядно представляет живой мир России, а также зоопарки, заповедники и национальные парки страны, рассказывает об их работе и жизни. Демонстрирует красоту и величие российской заповедной природы.

(КР)



Скалдин О. Самые красивые заповедники России.– Москва:
Эксмо, 2013..

В книгу включено 40 самых удивительных заповедников и национальных парков, наиболее полно представляющих своеобразие природы различных уголков страны. Великолепные иллюстрации, подборка интересных фактов из истории создания заповедных территорий, легкие повествовательные тексты, а также притчи, легенды и предания помогут вам глубже понять и почувствовать богатство и своеобразие растительного и животного мира заповедников России.

Содержание

В экологию через книгу	с.5
Животный и растительный мир	с.8
Заповедано	с.18

Условные сокращения, применяемые в издании

(указывают местонахождение источников)

- АБ - абонемент Центральной районной библиотеки
- ЧЗ - читальный зал Центральной районной библиотеки
- КР - сектор краеведения Центральной районной библиотеки
- КХ - сектор книгохранения Центральной районной библиотеки