

«В экологию через книгу»

Все мы пассажиры одного корабля по имени «Земля», значит, пересесть из него просто некуда. Если у человечества не найдется сил, средств и разума, чтобы поладить с природой, то на умершей, покрытой пылью, безжизненной Земле стоило бы, пожалуй, установить надгробный камень с такой скорбной надписью: "Каждый хотел лучшего для себя".

Антуан де Сент - Экзюпери

Т. А. Андреева. Экология в вопросах и ответах.



Андреева, Т.А.

Промышленная экология и мониторинг загрязнения природной среды: учебник/А.Н.Голицын.-2-е изд., испр. - М.: Оникс, 2010.-336 с.: ил.

В учебном пособии в форме вопросов и ответов изложены все темы курса "Экология", освещены теоретические основы и истрические этапы развития этой науки. Рассмотрены вопросы рационального природопользования, управления качеством природной среды и т. д.

Учебное пособие соответствует государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования Российской Федерации. Издание позволит быстро и легко вспомнить пройденный материал и успешно подготовиться к зачету и экзамену.

Для студентов, аспирантов, преподавателей и всех интересующихся вопросами экологии. Обо всём этом и не только в книге **Экология в вопросах и ответах: учебное пособие (Т. А. Андреева)**

Г.В.Косов, Ю.А. Харламова, С.А. Нефедов. Экополитология.

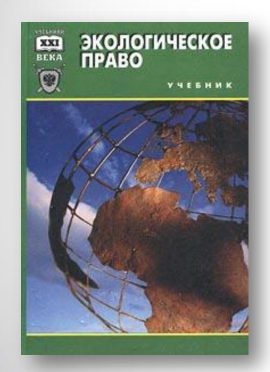


Косов Г.В., Харламова Ю.А., Нефедов С.А. Экополитология: Политология в контексте экологических проблем. Учебник/Г.В. Косов, Ю.А. Харламова, С.А. Нефедов.- М.: А-Приор, 2006.- 320 с.

В последнее время в политологии заметен интерес к глобальной экологической проблематике, к вопросам деятельности "зеленых" партий и движений, локальным экологическим проблемам, оказывающим влияние на настроения и предпочтения электората в период избирательных кампаний, и т. п. В связи с этим возникла необходимость упорядочить имеющиеся знания по данной проблематике и рассмотреть сущность политических процессов в условиях экологизации всех сторон жизни общества.

Учебное пособие отражает авторскую концепцию курса "Экополитология: Политология в контексте экологических проблем" и предназначено для студентов вузов, колледжей, всех интересующихся политизацией экологической проблемы.

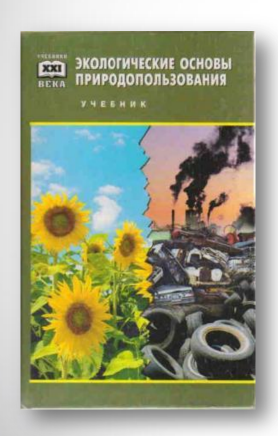
Г.А. Мисик. Экологическое право.



Мисик, Г.А. Экологическое право: учебное пособие/ Г.А. Мисик - Ростов – на Дону: «Феникс», 2001.-320с.

Учебник разработан на основе Государственных стандартов Министерства образования РФ и программы "Экологическое право России" для средних специальных учебных заведений. В нем освещаются важнейшие институты российского и международного экологического права, излагаются экологические требования российского законодательства и разъясняется механизм действия эколого-правовых норм. Большое место уделено анализу судебной практики реализации экологического законодательства. Учебник состоит из двух частей: общей и особенной. Общая часть посвящена рассмотрению предмета, объектов, источников экологического права, его механизма, ответственности за экологические правонарушения. В особенной части излагаются вопросы правовой охраны окружающей природной среды в отдельных отраслях природопользования и международно-правовой охраны природной среды. Учебник предназначен для студентов и преподавателей средних специальных учебных заведений, работников право- и природоохранительных органов, специалистов, занимающихся проблемами охраны природной среды. Обо всём этом и не только в книге Экологическое право (Г. А. Мисник)

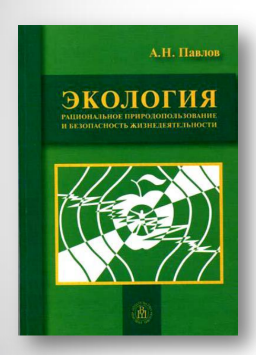
Т. П. Трушина. Экологические основы природопользования



Трушина, Т.П. Экологические основы природопользования: учебник/Т.П.Трушина. – Ростов – на - Дону.: «Феникс» 2001 .-384 с.

Учебник написан в соответствии с требованиями действующего Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и программой, рекомендованной Министерством образования и науки РФ. В учебнике изложены теоретические основы охраны природы, ее современные проблемы как глобального, так и регионального масштаба; организация и задачи. Рассмотрены общие свойства экосистем, условия их устойчивости, проблемы деградации почв и вод, загрязнения среды, борьбы с вредителями, энергообеспечения и сохранения биологического потенциала нашей планеты. Предназначается для студентов колледжей и техникумов всех специальностей, изучающих и всех интересующихся проблемами экологии и охраны окружающей среды.

А.Н. Павлов. Экология: рациональное природопол зован и безопасность жизнедеятельности.

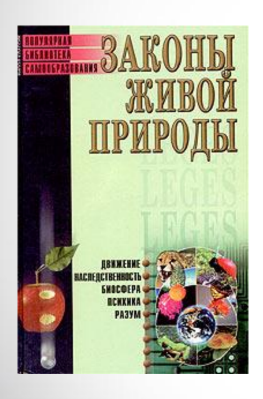


Павлов, А.Н.

Экология: рациональное использование и безопасность жизнедеятельности: учебное пособие /А.Н.Павлов.-М.: Высш. шк., 2005.-343 с.:ил.

В книге приведены новейшие данные последних лет по классической и электромагнитной экологии, биофизике, рациональному природопользованию, безопасности жизнедеятельности в производственных, бытовых и чрезвычайных ситуациях. Описаны современные методы и средства экобиозащиты от воздействия материальных, физических и комбинированных загрязнений, представляющих опасность для процесса жизнедеятельности, приемы оценки их опасности и способы ее предотвращения. Хочу добавить, что лично знаком с автором, и он был не против публикации этой книги в электронном виде.

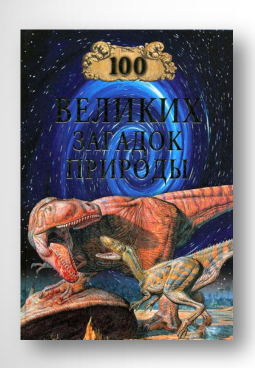
Е.Е.Трибис. Законы живой природы



Трибис, Е.Е.
Законы живой природы:
популярная библиотека
самообразования /Е.Е.Трибис. – М.:
РИПОЛ КЛАССИК, 2002. – 384 с.

Эта книга посвящена наукам о живой природе. В ней подробно, но доступно рассматриваются теории происхождения и развития жизни на Земле: от законов Дарвина, принципов фрейдизма, философских идей о вечной жизни и воскрешении мертвых до законов современной генетики, теории искусственного разума и проблемы создания клонов - копий живых существ.

Н.Н.Непомнящий. Сто великих загадок природы



Непомнящий, Н.Н. 100 великих загадок природы: 100 великих /Н.Н.Непомнящий. – М.: Вече, 2012.-480 с.

Книга из популярной серии «100 великих» рассказывает о самых удивительных, захватывающих загадках и тайнах неживой природы, растительного мира и царства животных, а также о невероятных, но вполне реальных существах, больше похожих на персонажи мифов и легенд. Тунгусский «зал саркофагов» и балтийские «гейзеры», поющие барханы и огнедышащие призраки, гигантская трава и чудо-кактусы, реликтовые ящеры и сумчатый дьявол, мокеле-мбембе и птица Рух... Все непознанное, труднообъяснимое малоизученное заставляет задуматься о тайнах нашего мира, дает сюжеты для фантастических романов и кинофильмов, подвигает ученых на научные исследования и экспедиции, а любителей-энтузиастов на смелые догадки. Будущее все настойчивее ставит вопрос: найдут ли люди пути к достойному сосуществованию как друг с другом, так и с миром природы, или человечество погрузится в пучину климатических, генетических и психотронных войн?

Б.Б.Вагнер. Сто великих чудес природы.



Вагнер, Б.Б. 100 великих чудес природы: 100 великих/Б.Б.Вагнер. М.: Вече, 2001.-496 с.

Книга, продолжающая популярную серию "100 великих", рассказывает об уникальных уголках природы нашей планеты. Читатель вместе с автором совершит путешествие по всем семи частям света и четырем океанам Земли, побывает в сказочной новозеландской Стране Фьордов и на мысе Нордкап, у водопада Игуасу и в кратере Нгоронгоро, в тропическом раю Мальдивских островов и подводных чащах Большого Барьерного рифа... Особый раздел книги посвящен природным жемчужинам России и стран СНГ.

О.В Колпакова. Природа России



Колпакова, О. В.

Природа России: серия «История России/ О.В. Колпакова - М.: Белый город, 2008. - 47 с.

Книга содержит обширный материал о богатствах России – с севера на юг, с запада на восток. Животный мир, растения, водная стихия рассмотрены автором подробно и с учетом того, чтобы с книгой можно было работать школьникам, студентам, преподавателям школ и училищ.

В издании есть и картины, и фотографии, которые так или иначе иллюстрируют главную мысль автора — тратить ресурсы природы надо с умом, заботясь о завтрашнем дне, оставляя потомкам здоровую, а не больную планету.

А. В.Тихонов. Животные России.



Тихонов, А.В. Животные России.: Красная книга /А.В.Тихонов. – М.: ЗАО «РОСМЭН – ПРЕСС», 2012. – 240 с.

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.

О. В. Скалдина. Самые красивые заповедники России.



Скалдина, О.В.

Самые красивые заповедники России: Красная книга /О.В.Скалдина – М.: Эксмо, 2013. – 248 с.

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. Выберите заповедное место, которое поразит вас больше всего, соберите рюкзак, прихватите фотоаппарат и отправляйтесь на встречу с дикой природой. Удивитесь, насколько прекрасна и разнообразна природа России!

В.Ю. Голубев. Времена года.



Голубев, В. Ю. Времена года: 4 фотоальбома/ В.Ю.Голубев. – Ростов н/Д: Марке Фано Дизайн, 2015. с

Четыре больших раздела издания: «Зима», « Весна», «Лето», «Осень», посвященных природе Донской земли.

Автором фотоальбома — Губернатором Ростовской области Василием Юрьевичем Голубевым — представлены фотографии родной земли: бескрайние степные просторы, леса, меловые бугры, величественный Дон, побережье Азовского моря, скалистые и покрытые лесом отроги Донецкого кряжа, прорезанные Северским Донцом...

Как отметил сам В.Ю. Голубев: «Природа — источник радости и вдохновения. С каждой фотографии на нас смотрит жизнь в ее природной красоте. К ней хочется прикоснуться, увидеть воочию. И обязательно сберечь для будущих поколений». Со временем число фотографий, да и отраженное в них настроение заставило его задуматься о выпуске фотоальбома. Основная цель познакомить население области, в особенности детей, молодежь, с красотой и разнообразием природы Дона, чтобы они почувствовали её и захотели что-то сделать для того, чтобы сохранить эту красоту.





Составитель:
Ведущий библиотекарь
Гордиенко Т.И
Анастасиевская библиотека —
отдел МУК Матвеево Курганского района «МЦБ» .
346964 Ростовская обл.,
М - Курганский р-н.,
с. Анастасиевка,
ул. Ленина, 49.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!