## МУК Матвеево-Курганского района «Межпоселенческая Центральная Библиотека» Отдел межбиблиотечного обслуживания населения



# ГОД ЭКОЛОГИИ и особо охраняемых природных территорий



Работаем вместе для окружающей среды



### **УКАЗ**

### ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### О проведении в Российской Федерации Года экологии

- В целях привлечения внимания общества к вопросам экологического развития Российской Федерации, сохранения биологического разнообразия и обеспечения экологической безопасности п о с т а н о в л я ю:
  - 1. Провести в 2017 году в Российской Федерации Год экологии.
- Образовать организационный комитет по проведению в Российской Федерации Года экологии.

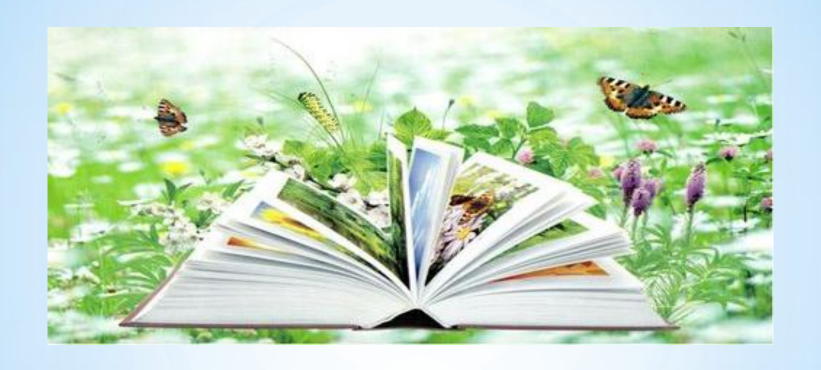
Назначить председателем организационного комитета по проведению в Российской Федерации Года экологии Руководителя Администрации Президента Российской Федерации Иванова С.Б.

- Председателю организационного комитета по проведению в Российской Федерации Года экологии утвердить состав организационного комитета.
- Правительству Российской Федерации обеспечить разработку и утверждение плана основных мероприятий по проведению в Российской Федерации Года экологии.
- Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации осуществлять необходимые мероприятия в рамках проводимого в Российской Федерации Года экологии.
  - 6. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.

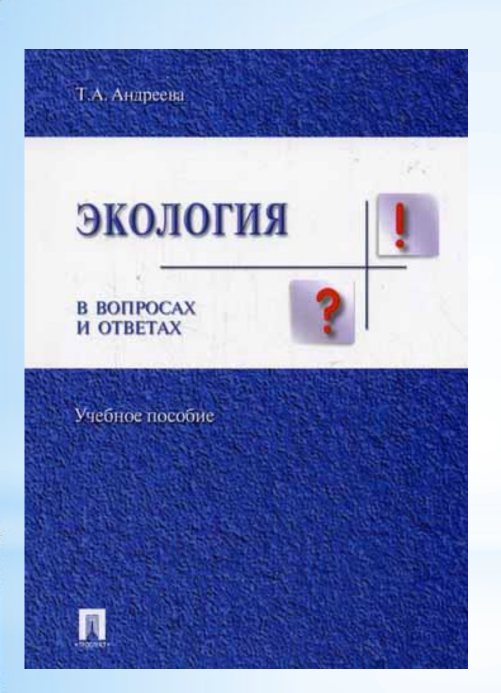


Москва, Кремль 5 января 2016 года № 7



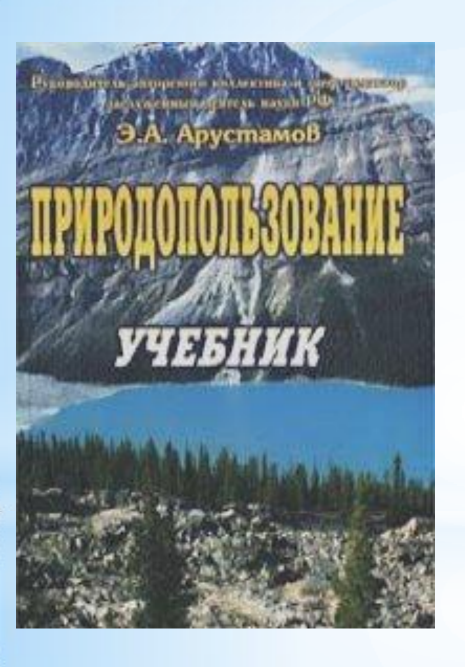


Уважаемые старшеклассники и абитуриенты, приглашаем вас познакомиться с интересными справочными и учебными изданиями, имеющимися в фонде нашей библиотеки.



Андреева Т.А. Экология в вопросах и ответах : учеб. пособ. – ТК Велби, Изд-во Проспект, 2006. – 184 с.

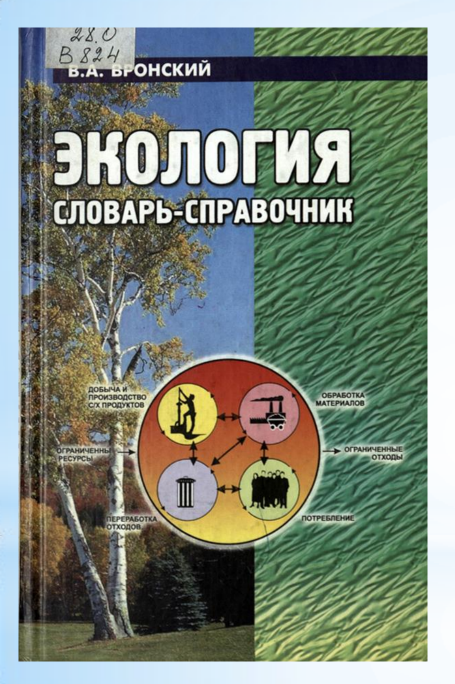
В учебном пособии в форме вопросов и ответов изложены все темы курса "Экология", освещены теоретические основы и исторические этапы развития этой науки. Рассмотрены вопросы рационального природопользования, управления качеством природной среды и т. д. Учебное пособие соответствует государственному образовательному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



Природопользование: Учебник. Под редакцией проф. Э.А. Арустамова. 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательский дом «Дашков и К», 2012. – 284 с.

В учебнике рассмотрены современное состояние природной среды и её характеристика; общие принципы рационального природопользования; вопросы экономического регулирования природоохранных мероприятий; правовые основы охраны окружающей среды; методика составления экологического паспорта предприятия ряд других вопросов.

Для студентов высших и средних специальных государственных предприятий и частных фирм, занимающихся проблемами природопользования.



Вронский В.А.

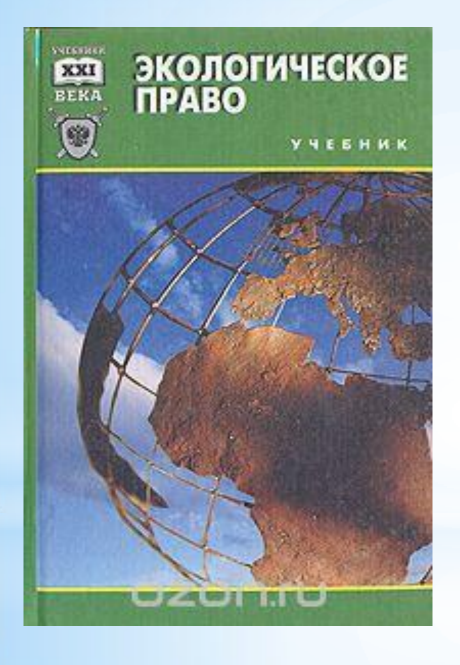
Экология: Словарь – справочник. Изд. 2-е, Ростов н /Д: Феникс, 2012. – 576 с.: ил.

В словаре представлено более 700 приоритетных терминов по всем разделам общей (биоэкология) и прикладной экологии (промышленная, агроэкология, медицинская, экология города, социальная, экология человека и др.). Освещены также термины и понятия по экологической безопасности, основам мониторинга, безопасности жизнедеятельности человека в техногенных условиях и правовым вопросам охраны окружающей природной среды. Текст дополняют 100 рисунков и 35 таблиц. Книга предназначена для преподавателей и студентов естественных и гуманитарных факультетов университетов и высших учебных заведений, учителей и учащихся средних школ, лицеев, колледжей, а также для широкого круга специалистов в области экологии, природопользования и охраны окружающей среды.



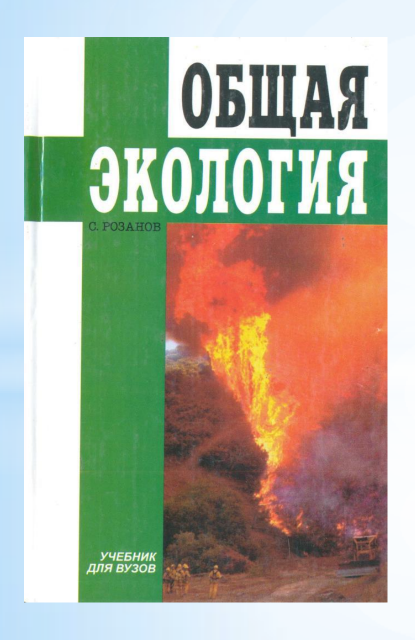
Келина Н.Ю. Экология человека / Н.Ю. Келина, Н.В. Безручко. – Ростов н / Д: Феникс, 2013. – 394, [1] с.: ил.- (Высшее образование).

Учебное пособие содержит теоретический материал с практическими примерами его применения, структурированный по тематическим блокам; включает в себя тестовые задания с ответами, словарь терминов и понятий, предметный указатель, список рекомендуемой литературы. Книга предназначена для студентов специальности 013100 «Экология» по дисциплинам «Экология человека» и «Экологическая эпидемиология» и других специальностей высшего профессионального образования при изучении соответствующих дисциплин. Она может быть использована преподавателями и другими специалистами в области экологии человека, экологической эпидемиологии, оценки факторов риска для здоровья человека, токсикологии, экологии, охраны окружающей среды и рационального природопользования, в системах повышения квалификации.



Мисник Г.А. Экологическое право. - Ростов н/Д: «Феникс», 2013(Серия «Учебники 21 века»). – 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.



Розанов С.И. Общая экология: Учебник для технических направлений и специальностей. 6-е изд., стер.- СПб.: Издательство «Лань», 2012. — 288с.: ил.

Учебник «Общая экология» подготовлен по гранту ГКВО РФ как пособие для курса экологии в вузах небиологических направлений. Автор не ставил перед собой задачи создания сокращенного курса общей экологии для биологов, поскольку всякий интересующийся собственно экологией как биологической наукой легко может найти как учебники, так и многочисленные популярные книги по разным ее разделам. В условиях развивающегося экологического кризиса задачей курса общей экологии не только для технических, но и для гуманитарных специальностей должно стать формирование естественнонаучного мировоззрения, которое не может не быть в значительной мере экологическим. В соответствии с этой генеральной задачей в учебнике рассмотрены история развития экологии как собственно биологической науки, причины ее обращения к сложным социо-природным системам, основные современные глобальные экологические проблемы и историко-культурные корни возникновения современного «противостояния» цивилизации и природной среды ee.

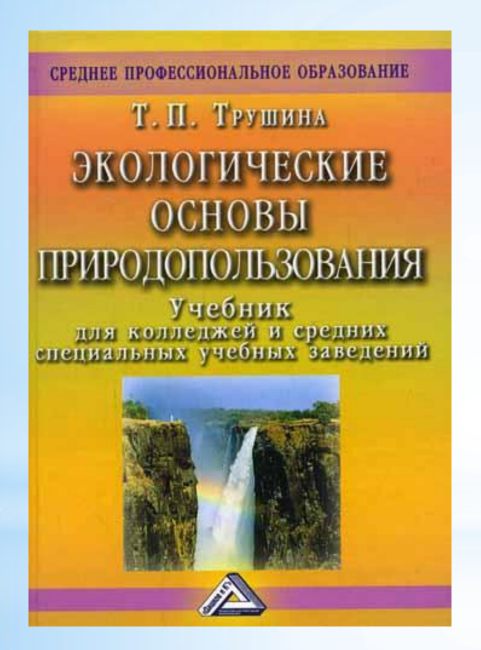


Трифонова Т.А., Селиванова Н.В., Мищенко Н.В. Прикладная экология: Учебное пособие для вузов. - М.: Академический Проект: Традиция, 2014. - 384 с.

В учебном пособии изложены принципы прикладной экологии, базирующейся на использовании методов биосферы от загрязнений загрязнений и организации природоохранной деятельности. Приводятся основы функционирования экосистем различного иерархического уровня.

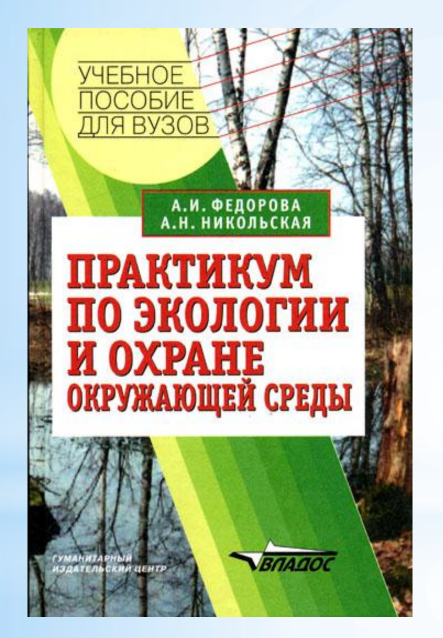
Рассматривается организация экологического мониторинга, включая слежение за состоянием различных природных сред и биоты, этоксикологический мониторинг и мониторинг биоразнообразия. Излагаются вопросы обеспечения экологической безопасности и рисков. Приводятся практические примеры расчетов и экологических оценок, а также норм использования природных ресурсов. Приведены примеры научно-учебных исследований посвященных мониторингу окружающей среды и применению в этих целях современных методов и средств.

Учебное пособие составлено в соответствии с программой учебной дисциплины и предназначено для студентов и аспирантов, обучающихся по специальностям экология, охрана окружающей среды, почвоведение, геоэкология.



Трушина Т.П. Экологические основы природопользования: Учебник для колледжей и средних специальных заведений. — Учебник. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2013.- 352 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.



Федорова А.И., Никольская А.Н. Практикум по экологии и охране окружающей среды: Учеб. пособие для студ. высш. учеб. Заведений. - М.: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2012. – 288 с.: ил.

В учебном пособии изложены доступные методы биогеохимического исследования объектов и компонентов окружающей среды. Рассматриваются методы исследования образования и разложения органического вещества, влияния экологических факторов на различные процессы, происходящие в живых организмах, вопросы современной экологии и биоиндикации, методы химического мониторинга атмосферы, воды и почв. Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, специализирующихся в области экологии и охраны окружающей среды, геоэкологии, работников природоохраны и их служб, а также для учителей, преподающих биологию и естествознание, руководящих экологическими кружками в школах.

## 2017 год – Год экологии



«Человек живёт в определённой окружающей среде. Загрязнение делает его больным, угрожает жизни, грозит гибелью человечеству» Д.С.Лихачёв

Составитель: библиотекарь отдела обслуживания Швецова Т.А.

МУК Матвеево-Курганского района «Межпоселенческая центральная библиотека» 346970

Ростовская область
п.Матвеев-курган,ул.1Мая,18
email: mkurgancbs@yandex.ru
Сайт: http//mcb-mk.rnd.muzkult.ru/

Тел/факс:(886341)2-34-86