

МБУК «Ковровская центральная районная библиотека»

ПРИРОДА. ЭКОЛОГИЯ. ЧЕЛОВЕК.



Рекомендательный библиографический указатель

Ковровский район, 2017

ББК 91.9:20.1

П 77

Природа. Экология. Человек: библиографический указатель / сост. А.Л. Зимин. – Ковров, 2017. – 44 с.

Указатель «Природа. Экология. Человек» посвящен году экологии, объявленном в России в 2017 году.

Указатель предназначен для широкого круга читателей.

ББК 91.9:20.1

Составитель: Зимин А. Л.

Ковровская центральная районная библиотека, 2017

Содержание

От составителя	4
Роль экологии в жизни общества и человека	6
Охрана животного и растительного мира	24
Человек и природа в художественной литературе	34

От составителя.

2017 год объявлен Годом экологии в России. Цель данного решения – привлечь внимание к проблемным вопросам, существующим в экологической сфере, улучшить состояние экологической безопасности страны. Этому событию посвящён библиографический указатель «Природа. Экология. Человек». Экологическая тема охватывает очень широкий круг сюжетов от аварий на атомных станциях до охраны животного и растительного мира. В указателе выделены три раздела, которые при всей условности их деления, позволяют получить представление об экологии как о социальном, экономическом и культурном феномене.

Прежде всего, это экологическая проблематика в жизни человека как биологического вида и в целом человеческого общества на протяжении его истории. В указателе представлены научные, научно - популярные издания как отечественных, так и зарубежных авторов, а также публикации из периодических изданий по указанной теме.

Далее по значимости идёт раздел об охране растительного и животного мира, представленный не менее обширным кругом книжных изданий и статей самых разных авторов, дающих возможность читателям понять серьёзность проблем в данной области экологии. Хочется подчеркнуть ещё раз условность деления указателя на разделы, ибо, как это и следует из представленной здесь литературы, экологические проблемы человеческого общества тесно связаны с охраной растительного и животного мира и в принципе не должны рассматриваться отдельно.

Наряду с научно - популярными и публицистическими материалами в указателе представлены произведения художественной литературы русских и зарубежных авторов. Достаточно назвать имена В. Астафьева,

В. Распутина, М. Пришвина, а также Дж. Даррелла, Дж. Адамсон и Р. Киплинга, чтобы понять масштаб экологических пристрастий указанных авторов (от отношений с нашими «меньшими братьями» до драматических последствий техногенного воздействия человека на природу).

I. Роль экологии в жизни общества и человека.



*Экология стала самым громким словом на земле, громче войны и стихии.
Оно характеризует собой одно и то же понятие вселенской беды,
никогда прежде не существовавшей перед человечеством.*

В.Г. Распутин

Агесс, П. Ключи к экологии / П. Агесс. - Л.: Гидрометеиздат, 1982. - 96 с.

Автор книги – известный эколог, руководитель лаборатории экологии Орлеанского университета, президент Федерации обществ охраны природы во Франции.

Книга охватывает все основные аспекты экологических проблем, начиная с истории возникновения науки. Автор приводит основные сведения о Земле, биосфере и её компонентах, о роли человека в биосфере, анализирует соотношение распределения человеческой популяции и ресурсов, знакомит читателя с путями преодоления нежелательных последствий современного состояния природной среды.

Для широкого круга читателей.

Аллен, Р. Как спасти Землю: (Всемирная стратегия охраны природы) / Р. Аллен. - М.: Мысль, 1983. - 172 с.

Эта книга - популярное изложение Всемирной стратегии охраны природы - документа, подготовленного Международным союзом охраны природы и природных ресурсов (МСОП) при поддержке ЮНЕП (Программа ООН по окружающей среде) и ВВФ (Союз использования природных ресурсов).

В книге даётся оценка путей решения наиболее острых экологических проблем, и освещаются различные аспекты международной стратегии действий на ближайшее время.

Атомный марафон. - Владимир: Союз Чернобыль, 2000. - 263 с.

В представленном издании наряду со списком ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС из разных районов Владимирской области излагается хроника ликвидации последствий катастрофы, приводятся свидетельства непосредственных участников трагических событий.

Кроме того, в книге представлен список участников ликвидации последствий аварий на ПО «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча в 1957 году из Владимирской области, являвшийся секретным в советское время.

Ашшурский, Э. От Кыштыма до Чернобыля / Э. Ашшурский // Природа и человек. XXI век. – 2016. - № 7. - С. 14 – 16.

В беседе журналиста Эмира Ашшурского с видным российским экологом, активным участником последствий Капштымской катастрофы 1957 г. профессором Г. Д. Бердышевым рассматривается ситуация вокруг зоны бывшей Чернобыльской АЭС через 30 лет после аварии. Выдвинутые экспертом предложения по экологической очистке территории в районе Чернобыля с учётом опыта Капштыма могут у кого – то вызвать возражения, но и при этом обстоятельстве они заслуживают внимания со стороны широкой профессиональной общественности.

Из содержания интервью можно сделать весьма актуальный вывод о недопустимости влияния политических моментов на экологическую ситуацию, как это имеет место в деятельности руководства Украины применительно к Чернобылю.

Баришпол, И. Ф. У природы друзей миллионы / И. Ф. Баришпол, В. Г. Ларина. – М.: Лесная промышленность, 1984. - 158 с.

Авторы в популярной форме раскрывают стадии становления и развития природоохранного движения в нашей стране. На примере 60 – летней деятельности Всероссийского общества охраны природы показывают реальный вклад советской общественности в дело сохранения природных ресурсов, знакомят с передовыми формами, методами и перспективами этой работы.

Барсков, Д. Притяжение Мещеры: художественно - краеведческое обозрение заповедного региона / Д. Барсков, В. Барсков. - Владимир: Транзит – ИКС, 2007.- 284 с.

В книге даётся художественно - краеведческий обзор древнего края Мещеры, начиная с дохристианских веков и до наших дней. С большой любовью братья описывают природу родного края, его легенды, загадки и тайны, связанные с историей, призывают к сохранению культурного и природного наследия Мещеры.

Книга снабжена богатым иллюстративным материалом и рассчитана на широкий круг читателей. Она представляет несомненный интерес для краеведов, учителей и обращена к юному поколению - школьникам и студентам.

Безлюдов, А. И. Осторожно - природа! / А. И. Безлюдов, А. А. Закулин. - Минск: Вышэшая школа, 1978. – 184 с.

Издание приглашает читателя к разговору об актуальной проблеме, вставшей перед человечеством: охране природы. Авторы показывают неприемлемость бездумного и безжалостного использования человеком растительного и животного мира, земельных и водных ресурсов, полезных ископаемых и атмосферы.

Книга в популярной форме рассказывает о мероприятиях, которые следует предпринимать для решения сложных экологических задач, о рациональном использовании её - увы! - исчерпаемых богатств.

Биосфера: загрязнение, деградация, охрана: краткий толковый словарь / Д. С. Орлов, Л. К. Садовникова, Н. И. Суханова, С. Я. Трофимов. – М.: Высшая школа, 2003. - 125 с.

В словаре приведены термины и понятия, связанные с биосферой и экосистемами. Основное внимание уделено характеристике и анализу наземных экосистем, особенностям отдельных компонентов биосферы,

оптимальному использованию почвенного покрова, вопросам деградации почв, их эрозии, и мерам сохранения почвенного покрова, надпочвенным и внутрипочвенным факторам.

Для студентов биологических специальностей вузов.

Бондаренко, В. Д. Культура общения с природой / В. Д. Бондаренко. - М.: Агропромиздат, 1987. - 174 с.

В книге изложены основные нормы и правила поведения в общении с природой. Культура общения с природой трактуется как элемент экологического мировоззрения и составная часть общей культуры человека.

Для широкого круга читателей.

Браун, Л. Экоэкономика: как создать экономику, берегающую планету / Л. Браун. - М.: Весь мир, 2003. - 392 с.

Темой данного исследования является роль и место экономики в окружающей человека среде. Автор Л. Браун вводит новый термин – экоэкономика, обозначающий экономику как часть окружающей человека среды, а не окружающую среду как часть экономики. Л. Браун описывает, как переделать мировую экономику таким образом, чтобы она стала совместима с экосистемой планеты и обеспечивала продолжение прогресса. В новой экономике место угольных шахт займут ветряные турбины, двигатели внутреннего сгорания будут заменены работающими на водородных элементах, а города будут удобны для жителей, а не для автомобилей. Элементы экоэкономики можно встретить в таких странах как Дания, Япония, Голландия, Южная Корея и в других.

«Экоэкономика» - это карта, с помощью которой мы сможем достичь нового будущего.

Брехман, И. И. Человек и биологически активные вещества / И. И. Брехман. - М.: Наука, 1981. - 119 с.

В книге рассматриваются биологически активные вещества естественного происхождения, повышающие сопротивляемость организма человека к болезням и приспособляемость его к различным условиям обитания. Рассказывается о действии тонизирующих (укрепляющих) веществ из растений – лимонника, аралии, женьшеня и многих других. Анализируется действие таких биологически активных веществ, как

витамин С, пантокрин, чай, кофе и многие другие. По мнению автора, применение этих веществ – один из путей укрепления здоровья.

Бурлешин, М. АЭС: опасность или жизнь / М. Бурлешин // Природа и человек. XXI век. – 2014 - № 4. – С. 34 – 35.

В материале журналиста Михаила Бурлешина приводится беседа с заместителем председателя Общественного совета Госкорпорации «Росатом» доктором биологических наук, профессором А. Г. Назаровым. В центре внимания собеседников находятся проблемы атомной энергетики в современной России, экологические аспекты, связанные со строительством новых электростанций и реконструкцией старых. Естественно, не обошлось без обращения к трагическим урокам аварии на Чернобыльской АЭС.

Несмотря на определённую долю казённого оптимизма, публикация даёт, как представляется, в целом объективную картину ситуации в ядерной энергетике и будет интересна не только специалистам, но и широкому кругу читателей.

Васинский, А. И. Пейзаж будущего: человек в мире природы, природа в мире человека / А. И. Васинский. - М.: Политиздат, 1985. - 206 с.

Почему так важно в наши дни воспитывать бережное и вдумчивое отношение к природе? Каких перемен в образе мыслей, в психологии и повседневных привычках требует от современного человека экологическая культура? Что в силах сделать уже сегодня каждый из нас для процветания пейзажей будущего? Эти и другие актуальные вопросы - в центре внимания книги журналиста Александра Васинского.

Книга рассчитана на широкий круг читателей.

Вишнякова, Г. И. Хозяйствовать, оберегая природу / Г. И. Вишнякова. – М.: Колос, 1983. - 224 с.

Книга рассказывает о достижениях науки и техники в области охраны природы, о методах борьбы с ветровой и водной эрозией почвы, приёмах рекультивации земель, предотвращения отрицательного воздействия на окружающую природную среду ядохимикатов, о способах механической и биологической очистки сточных вод.

Для массового читателя.

Вопросы экологии Волжско – Окского междуречья: межвузовский сборник научных трудов. - Ковров: КГТА, 1999. - 220 с.

В сборнике представлены материалы исследований учёных вузов, других научных и образовательных учреждений центральных областей России, освещающие проблемы экологии и охраны окружающей среды.

Сборник может оказаться полезным научно – педагогическим работникам, специалистам в области охраны окружающей среды, учителям, студентам.

Второв, П. П. Рассказы о биосфере: книга для внеклассного чтения, 8 - 10 классы / П. П. Второв, Н. Н. Дроздов. - М.: Просвещение, 1981. - 128 с.

В научно - популярных рассказах авторы объясняют, что такое биосфера, как и для чего необходимо её изучать, рассматривают биосферу в качестве экосистемы. Материал книги подан на современном научном уровне. Особое внимание уделено роли живых организмов – основной движущей силе в биосфере.

Голубчиков, С. Н. Москву раздуло «флюсом» / С. Н. Голубчиков // Природа и человек. XXI век. – 2014. - № 7. - С. 11 – 13.

В статье кандидата географических наук С.Н. Голубчикова анализируются проблемы, связанные с последствиями расширения Московского мегаполиса на протяжении почти 100 лет. Автор критически оценивает существовавшие в разное время варианты расширения Москвы. Все эти планы, каждый по – своему, плохо сочетаются с традиционной русской градостроительной политикой. Центральной темой публикации представляется вопрос об экологических последствиях издержек столичного градостроительства. Некоторые оценки автора могут кому - то показаться спорными, но для понимания глубины проблемы интересующимся читателям будет полезно узнать и спорные мнения.

Грешневиков, А. Вывозили лес дровами... / А. Грешневиков // Природа и человек. XXI век. - 2015. - № 6. - С. 18.

В статье депутата Государственной Думы А. Грешневекова поднимается вопрос об экологических аспектах экономической политики правительства России. В частности, это проблема нерационального

использования лесного богатства страны, необходимость создания федерального агентства по управлению заповедниками и парками, катастрофическое положение с хранением и переработкой отходов производства и потребления. Некоторые высказывания депутата имеют, несомненно, политический подтекст. Тем не менее, предложения и оценки А. Грешневекова следует признать заслуживающими серьёзного внимания всех тех, кому не безразличны экологические перспективы нашей страны.

Губарев, В. С. Зарево над Припятью: записки журналиста / В. С. Губарев. - М.: Молодая гвардия, 1987. - 239 с.

Книга писателя и журналиста, редактора газеты «Правда» по отделу науки Владимира Губарева повествует об аварии на Чернобыльской АЭС, об истории развития отечественной атомной промышленности, о настоящем и будущем мирного атома.

Давиденко, И. В. Земля - твой дом / И. В. Давиденко. - М.: Недра, 1982. – 150 с.

В популярной форме изложены важнейшие проблемы изучения, использования и охраны природных ресурсов Земли. Показана сложность процессов взаимодействия в системе Природа - Человек. Рассказано о влиянии человеческой деятельности на атмосферу, гидросферу и биосферу, о переходе к безотходному промышленному производству. Предложены некоторые конкретные решения по рациональному, комплексному использованию и охране природных ресурсов.

Деленковский, Н. И. Красота - рядом / Н. И. Деленковский. - Минск: Ураджай, 1984. - 127 с.

О красоте белорусской земли – её пущах, реках, озёрах, заповедниках, о взаимоотношениях человека и природы, о приумножении её богатств рассказывается в этой книге, адресованной широкому кругу читателей.

Залыгин, С. П. Поворот / С. П. Залыгин. - М.: Мысль, 1987. - 77 с.

Известный советский писатель ведёт разговор о гражданской ответственности за судьбы родной природы, судьбы людей.

Использование и охрана природных ресурсов Владимирской области / Под редакцией Е. М. Поспелова, Д. В. Борисевич, А. Г. Воронова и других. - М.: МФГО СССР, 1986. - 81 с.

В данной брошюре рассказывается об использовании и охране природных ресурсов Владимирского региона. Тема взята в историческом аспекте и охватывает как животный и растительный мир, так и минеральные ресурсы области.

Издание будет полезно как для специалистов по экологии, так и для широкого круга читателей.

Каздым, А. А. Медленная гибель Антарктиды / А. А. Каздым // Природа и человек. XXI век. - 2015. - № 2. - С. 18 - 19.

В обширной публикации учёного и публициста А. А. Каздыма на богатом фактическом материале анализируются экологические последствия многолетнего освоения человеком Антарктиды. Речь, конечно, идёт об отрицательных последствиях. Как узнает читатель из статьи, человеческое присутствие в Антарктиде выражается не только в научных исследованиях, но и в туризме на уик – энд. Более того, ставится вопрос о разработке месторождений природных ископаемых в международном масштабе.

Как можно понять из содержания статьи, экологам всего мира предстоит немало хлопот в связи с Белым континентом.

Кашапов, Р. Ш. Живая оболочка Земли: книга для внеклассного чтения V – VIII кл. / Р. Ш. Кашапов. - М.: Просвещение, 1984. - 96 с.

Книга знакомит учащихся с общими закономерностями распространения организмов и биологических комплексов, показывает их размещение в пределах географических зон, раскрывает сложные взаимосвязи и взаимозависимости в природе. Много внимания уделено актуальным вопросам охраны природы, воспитанию у учащихся научного подхода к рациональному природопользованию и сохранению биологических ресурсов.

Королёв, В. Сохраним красавицу Оку / В. Королёв // Природа и человек. XXI век. – 2015. - № 7. – С. 2 – 3.

Темой очерка журналиста В. Королёва выбрана экологическая ситуация в бассейне реки Оки и вокруг неё. Автору удалось нарисовать

весьма яркую, насыщенную аргументами картину многолетнего, но трудно обратимого процесса умирания великой русской реки. Среди причин катастрофы указываются нерациональное, подчас просто варварское использование водных ресурсов реки для промышленных целей с грубейшим нарушением всех экологических норм. Наряду с этим следуют и такие факторы как систематический сброс в Оку отходов промышленной и бытовой деятельности. Наконец, это браконьерство в результате, которого серьёзно пострадали флора и фауна реки.

Статья, несомненно, носит полемический характер, но проблемы, поднятые в ней, актуальны для многих других регионов России и уже, поэтому изложенный материал должен заинтересовать многих читателей.

Крыжановский, Р. А. Ресурс будущего: морская вода: эффективность освоения / Р. А. Крыжановский. - М.: Мысль, 1985. – 172 с.

Морская вода – практически неисчерпаемый природный ресурс нашей планеты. Многие учёные видят в их комплексном использовании решение ряда сырьевых и энергетических проблем современности. В книге рассказывается о возможности многоцелевого освоения вод Мирового океана для нужд промышленности, сельского хозяйства, здравоохранения, энергетики и других областей производства.

Кузнецов, В. М. Основные проблемы и современное состояние безопасности предприятий ядерного топливного цикла Российской Федерации / В. М. Кузнецов. - М.: ЭПИцентр, 2003. - 464 с.

Предметом данной книги является оценка состояния и анализ положения с хранением ядерных отходов, как отечественного производства, так и иностранных, предназначенных для хранения и переработки в России.

Материалы книги могут быть использованы для определения проблем в обеспечении ядерной и радиационной безопасности, совершенствования нормативной базы по безопасности в атомной энергетике, а также для информирования общественности о состоянии российской атомной энергетики, о последствиях использования «мирного» атома.

Куллини, Дж. Леса моря: Жизнь и смерть на континентальном шельфе / Дж. Куллини. - Л.: Гидрометеиздат, 1981. - 280 с.

Книга является уникальным исследованием биологии шельфа - области Мирового океана, чрезвычайно богатой пищевыми и минеральными ресурсами. На примере пяти обширных районов континентального шельфа, окружающих Северную Америку, автор анализирует геологическое происхождение шельфа, влияние человеческой деятельности на его обитателей, описывает разнообразие жизни шельфа и обстоятельства, могущие погубить её.

Для широкого круга читателей.

Куркин, Б. А. Бремя «мирного» атома / Б. А. Куркин. - М.: Молодая гвардия, 1989. - 269 с.

Первая книга серии «Свободная трибуна» посвящена наиболее остро звучащим экологическим проблемам, а именно – вопросам нынешнего состояния и перспективам развития ядерной энергетики в СССР. Трагические уроки чернобыльской катастрофы обязывают к предельной осторожности в использовании «мирного атома», который в любой момент может стать неконтролируемым и стоить человечеству невосполнимых потерь. Автор книги призывает к незамедлительному поиску новых подходов к решению сложных экологических вопросов. Книга рассчитана на массового читателя.

Лаптев, И. Д. Надежды Зелёного дома: Общество и природа в истории, сегодня, в будущем / И. Д. Лаптев. - М.: Детская литература, 1980. - 270 с.

Автор рассказывает о том, как развивались взгляды людей на природу – их мирозерцание, раскрывает связь этих взглядов с практикой природопользования. Несмотря на некоторую идеологическую ограниченность, автор в целом верно отмечает взаимосвязь между гуманизацией человеческого общества и его взаимодействием с природой.

Лемешев, М. Я. Природа и мы / М. Я. Лемешев. - М.: Советская Россия, 1989. - 272 с.

В книге одного из ведущих экологов – экономистов, являющегося экспертом ООН по окружающей среде, в популярной форме излагаются сложнейшие проблемы взаимодействия природы и общества в условиях обострения противоречий между ними. Автор даёт широкую картину состояния природы, когда практически начался экологический кризис, к которому привело забвение принципа взаимодействия природы и человека. В

результате перед самоуверенным «царём природы» встаёт вопрос о спасении природы ради сохранения собственной жизни, которая оказалась под угрозой из – за неразумного хозяйствования в своём «доме».

Леопольд, О. Календарь песчаного графства / О. Леопольд. – М.: Мир, 1983. – 248 с.

Очерки известного американского эколога о жизни природы, о богатстве и бедности земли, о земле как едином, целостном механизме, о месте человека в сложной и хрупкой системе природных связей.

Для самого широкого круга читателей.

Лисицын, Е. Н. Охрана природы в зарубежных странах / Е. Н. Лисицын. - М.: Агропромиздат, 1987. - 215 с.

Рассмотрены состояние и перспективы развития природоохранных отношений в зарубежных странах: социалистических, капиталистических, развивающихся. Особое внимание уделено охране и рациональному использованию важнейшего природного объекта - лесов. Дана характеристика системы и методов государственного управления природоохранной работой в различных странах мира.

Для специалистов в области охраны природы, лесного и сельского хозяйства, биологов.

Медведев, Г. У. Ядерный загар: сборник повестей / Г. У. Медведев. - М.: Книжная палата, 1990. - 416 с.

В книгу писателя Григория Медведева вошли три повести: «Ядерный загар», «Энергоблок» и «Чернобыльская тетрадь». Автор правдиво рассказывает о событиях первых часов и дней катастрофы на Чернобыльской АЭС.

Мизун, Ю. Г. Космос и здоровье / Ю. Г. Мизун, П. Г. Мизун. - М.: Знание, 1984. - 144 с.

Идеи А. Л. Чижевского и В. И. Вернадского ещё в начале нашего столетия утверждали единство космоса и жизни на Земле. Авторы - физик и медик – рассматривают действующие на человека космические факторы и реакцию на них человеческого организма. Читатели узнают о происхождении магнитных и солнечных бурь, об их влиянии на животных,

растения и прежде всего на человека, какие исследования ведутся в этой области и каковы их результаты.

Адресована медицинским работникам и широкому кругу читателей.

Мочалов, И. И. Владимир Иванович Вернадский: биография отдельного лица / И. И. Мочалов. - М.: Наука, 1982. - 488 с.

Научная биография академика В. И. Вернадского, выдающегося советского естествоиспытателя и историка науки, написана на основе анализа трудов учёного и его обширного архива. В ней рассмотрен процесс формирования естественнонаучных и философских воззрений В. И. Вернадского, процесс создания учения о биосфере и ноосфере.

Мы ощущали запах беды: от Коврова до Чернобыля: тревоги, надежды, повороты судьбы в атомном веке / сост. В. В. Никулин. - Ковров: Маштекс, 2001. - 170 с.

Представленный сборник включает в себя очерки о ковровчанах – участниках ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Книга рассказывает не только о героических трудовых буднях наших земляков в Чернобыле, но и содержит ценные размышления о роли атомной энергетики в современном мире, о значении уроков чернобыльской катастрофы для повышения экологической грамотности населения не только нашей страны, но и всей планеты.

О состоянии окружающей природной среды и здоровья населения Владимирской области в 2001 году: Ежегодный доклад / Под ред. И.Ф. Шабардина. - Владимир, 2001. - 176 с.

Настоящий Ежегодный доклад является информационно - аналитическим документом, содержащим данные, характеризующие параметры окружающей среды и состояние природоохранной деятельности на территории Владимирской области в 2001 году.

Целью доклада является оценка качества окружающей среды и состояния природных ресурсов, тенденций их изменения, а также определение приоритетов в работе с ними.

Выявление наиболее важных проблем позволяет сконцентрировать средства и усилия для достижения эффективных результатов.

Анализ качества окружающей среды во Владимирской области, приведённый в докладе, даётся в контексте обеспечения экологической безопасности и состояния природных ресурсов, что позволяет определить перспективы развития области.

Орлов, В. К. Серый парус карбаса: об охране и освоении богатств природы / В. К. Орлов. – М.: Знание, 1984. - 160 с.

Заполярье, Чёрное море, Каспий, заповедный остров в Аральском море – так складывается маршрут, по которому ведёт нас автор книги. И где бы он ни был, всюду влекут его люди нелёгких профессий, делом своей жизни поставившие изучение и сохранение природных богатств нашей Родины, освоение её морских ресурсов.

В увлекательной форме рассказывается о работах советских учёных по сохранению стад тюленей, дельфинов, моржей, скакунов пустынь - куланов.

Книга иллюстрирована. Ряд фотографий публикуется впервые. Для широкого круга читателей.

Песков, В. М. Лесные глаза / В. М. Песков. - М.: Советская Россия, 1979. - 256 с.

Эта книга - поэтический рассказ о природе средней полосы России, о сокровенной жизни русского леса. Известный писатель - эколог, лауреат Ленинской премии Василий Песков делится с читателями своими наблюдениями, размышляет о любопытных, нередко скрытых процессах, происходящих в природе, о неразрывной связи человека с окружающим его миром.

Планета Земля: большая серия знаний / сост. А. М. Берлянт. - М.: Мир книги, 2007. – 128 с.

Эта энциклопедия поможет лучше узнать планету, на которой мы живём. Собранный здесь материал рассказывает о внутреннем строении и рельефе Земли, о деятельности человека по видоизменению ландшафтов, о проблемах, связанных с загрязнением окружающей среды. Подробно освещаются история картографии и виды графических моделей Земли - глобусов и карт. Знания, которые вы почерпнёте из этой книги, позволят вам лучше понять, сколь удивителен и прекрасен наш общий дом - планета Земля.

Прохоров, Б. Б. Экология человека: понятийно - терминологический словарь / Б. Б. Прохоров. - М.: МНЭПУ, 1999. - 348 с.

Общественность, представители законодательной и исполнительной власти, средства массовой информации проявляют большой интерес к проблемам загрязнения и деградации окружающей среды, а также к вопросам охраны природы. Актуальность экологической тематики вполне понятна, но в связи с этим возникает проблема уточнения терминов для этой молодой науки, которые не всегда используются правильно.

Словарь «Экология человека» призван решить эту проблему. Словарь включает около 600 терминов и понятий, используемых в экологии человека и в пограничных с ней науках. Он необходим не только специалистам, но и может быть полезным справочным документом для очень широкого круга читателей – от общественных организаций «зелёных» до правоведов – экологов.

Реймерс, Н. Ф. Охрана природы и окружающей человека среды: словарь – справочник / Н. Ф. Реймерс. - М.: Просвещение, 1992. – 320 с.

Сохранение природной среды и разумная охрана природы – одна из острейших проблем, стоящих перед человечеством, особенно в настоящее время. Предлагаемый словарь имеет экологическую направленность. Книга ориентирована на осознание человеком сложности современной экологической ситуации в мире, путей решения возникающих проблем.

Книга предназначена для школьников, студентов и широкого круга читателей.

Россия в окружающем мире: 2000: аналитический ежегодник / ред. Н. Н. Марфенин, ред. Н. Н. Моисеева, ред. С. С. Степанова. - М.: Издательство МНЭПУ, 2000. – 328 с.

Выпускаемый Центром теоретического анализа экологических проблем Международного независимого эколога – политологического университета год за годом отражает в статьях, справочных материалах и календаре событий происходящие в России изменения в контексте экологической безопасности, общемировых тенденций глобализации и перехода человечества к устойчивому развитию. В центре внимания: демографические и социальные процессы, ресурсная политика, меры, принимаемые по преодолению экологического кризиса, здоровье населения,

образование и участие общественности в управлении развитием государства.

Ежегодник обращён к читателям, стремящимся разобраться в современном развитии России в контексте общемировых тенденций: специалистов в области окружающей среды, политологов, депутатов, преподавателей вузов и школ, студентов.

Окружающая среда: споры о будущем. - М.: Мысль, 1983. - 175 с.

Книга посвящена актуальной проблеме прогноза состояния окружающей среды. Основанная на значительном фактическом материале зарубежных и отечественных исследований, она содержит критический анализ различного рода прогнозов состояния природы Земли, выполненных в США, ФРГ, Японии.

Для широкого круга специалистов, занимающихся изучением проблем охраны природы: географов, экономистов, философов.

Супруненко, Ю. П. Заповедное кольцо Байкала / Ю. П. Супруненко // Природа и человек. XXI век. – 2015. - № 9. - С. 59 - 61.

В большой аналитической статье кандидата географических наук, писателя Ю. П. Супруненко рассматривается с экологической точки зрения ситуация вокруг озера Байкал. Автор весьма подробно и со знанием дела освещает проблемы в сфере природоохранной деятельности не только в связи с самим заповедным озером, но и с другими охраняемыми территориями Прибайкалья. Именно строгий научный подход к теме статьи в сочетании с активной гражданской позицией автора не могут не привлечь внимание широких кругов читателей, интересующихся экологической тематикой.

Токарева, Н. Здесь будет город – ад / Н. Токарева // Природа и человек. XXI век. – 2015. - № 3. – С. 2 – 3.

В статье публициста - эколога Натальи Токаревой на ярких примерах проводится критический анализ «природоохранной» деятельности властей Подмоскovie и заезжих бизнесменов применительно к городу Новогорску. Тревожная экологическая ситуация характерна для всего Московского региона, но именно Новогорск и река Сходня, по мнению автора публикации, стали наглядной иллюстрацией экологического вандализма новых хозяев жизни.

При всей полемичности и даже резкости некоторых формулировок представленный материал даёт богатую пищу для размышлений всем интересующимся экологической проблематикой Подмосковья.

Трофимова, В. Л. Природопользование: толковый словарь / В. Л. Трофимова. - М.: Финансы и статистика, 2002. – 184.

В словарь вошло около 800 терминов и понятий, применяемых в природопользовании и экологии. Каждому термину дано пояснение о его происхождении. Все термины расположены в алфавитном порядке и имеют английский эквивалент.

Предназначен для специалистов в области природоохранной деятельности, а также для студентов экономических специальностей, изучающих дисциплины «Природопользование» и «Экономика природопользования».

Фионова, Л. К. Климатическая катастрофа / Л. К. Фионова // Природа и человек. XXI век. – 2014. - № 4. – С. 40 – 43.

В статье русского эколога Л. К. Фионовой рассматриваются экологические последствия глобального потепления для России. Автор отмечает международные масштабы данного климатического феномена, но именно Россия при её климатических и экономических особенностях может оказаться одной из главных жертв потепления. При всей спорности некоторых выводов автора материал статьи заслуживает серьёзного внимания самой широкой читательской аудитории.

Царфис, П. Г. Действие природных факторов на человека / П. Г. Царфис. - М.: Наука, 1982. - 198 с.

Рассмотрены современные аспекты связи природы и человека и показано лечебно – профилактическое значение минеральных вод, лечебных грязей и климата в предотвращении различных болезней. Автор раскрывает физиологическую сущность жизнедеятельности человека и определяет роль защитных и приспособительных систем организма.

Шумова, Т. Местам завидным не дадут погибнуть / Т. Шумова // Природа и человек. XXI век. - 2015. - № 7. - С. 6 – 9.

В центре журналистского расследования автора очерка Татьяны Шумовой находится ситуация вокруг знаменитого охотничьего комплекса Завидово, приведшая к настоящему скандалу в масштабах всей Московской

области. Главной причиной скандала явились попытки создания в Завидове сначала бельгийской, а затем японской промзон, вызвавшие активные протесты местных экологов и политической оппозиции Подмосковья. По мнению экологов, и бельгийский, и японский инвестиционные проекты нанесут непоправимый ущерб природной зоне в Завидове и вокруг него. В статье приводятся факты применения приёмов коррупции при продвижении проектов для утверждения их властями области. На примерах Завидова и других районов Подмосковья описываются этапы борьбы с чиновниками и бизнесменами за сохранение уникальной природы региона.

Шутова, Т. «Акуна матата» отменяется, или белые снега Килиманджаро и очень чёрное золото / Т. Шутова // Природа и человек. XXI век. – 2015. - № 6. – С. 19 – 22.

В обширной аналитической статье журналиста Татьяны Шутовой на широком историческом фоне рассматривается комплекс проблем экологического, экономического и культурного характера, присущий африканским странам на современном этапе развития. В центре внимания автора находятся такие страны Чёрного континента как Кения и Судан. Большую роль в отношениях между указанными странами занимает так называемый нефтяной вопрос, играющий подчас роковую роль в истории некоторых стран Африки и Ближнего Востока. Но не только нефть интересует автора статьи. Для африканских стран характерна проблема защиты уникального растительного и животного мира, представленного в заповедниках и национальных парках. Долгий период колониального господства, эпоха бесконечных войн после получения независимости отодвигали на задний план и экологию и экономику.

Щербак, Ю. Н. Чернобыль: документальное повествование / Ю. Н. Щербак. - М.: Советский писатель, 1991. - 464 с.

Книга известного украинского писателя Юрия Щербака является художественным исследованием причин аварии на Чернобыльской АЭС и построена на свидетельствах очевидцев события разных профессий и социальных групп. Автору удалось восстановить картину развития аварии. Кроме того, в издании представлены материалы западной прессы, до того момента неизвестные широкой публике у нас в стране.

Экологическая альтернатива / под общ. ред. М. Я. Лемешева. - М.: Прогресс, 1990. - 800 с.

В книге дан откровенный анализ кризисной экологической ситуации, сложившейся в стране. Диагноз, поставленный ведущими учёными и писателями, крайне тревожен: в промышленных городах люди задыхаются от смога, химическими и целлюлозно – бумажными заводами отравлены реки и озёра, растёт заболеваемость населения, в значительной мере истощены земельные ресурсы, подорваны рыбные и лесные запасы страны. Минэнерго ускоренными темпами ведёт строительство атомных электростанций в самых густонаселённых районах при том, что утилизация опаснейших радиоактивных отходов этих станций не налажена.

Обо всём этом, а также о причинах, заведших страну в экономический и экологический тупик, и возможных путях преодоления кризисной ситуации размышляют авторы этой книги.

Экология: [для среднего школьного возраста / пер. с англ. Л. Яхнина, А. Зайцевой]. – Смоленск: Русич, 1998. – 151 с.

В книге рассказывается о возникновении жизни на Земле, о живых существах, обитающих в воздухе, в водоёмах и на суше, об их взаимодействии, определяющем нынешний облик земной биосферы.

II. Охрана животного и растительного мира.



*Птицы и звери, цветы и деревья зывают к человеку:
сбереги, сохрани, где стоишь, где живешь, — на расстоянии взгляда
и голоса, хотя бы на расстоянии вытянутой руки.*

Д.С. Лихачев

Артамонов, В. И. Редкие и исчезающие растения: По страницам Красной книги СССР : в 2 кн. / В. И. Артамонов. - М. : Агропромиздат, 1989

Кн. 1. - 1989. - 383 с. : ил.

В популярной форме рассказано о редких и исчезающих растениях, занесённых в Красную книгу СССР. Книга знакомит с биологическими особенностями этих растений, их распространением в природе, причинами сокращения запасов, мероприятиями по сохранению видов. Показано значение каждого вида в природном разнообразии в жизни человека.

Для широкого круга читателей.

Белюсова, Л. С. Редкие растения СССР: справочник / Л. С. Белюсова, Л. В. Денисова, С. В. Никитина. - М.: Лесная промышленность, 1979. - 216 с.

Книга содержит сведения о 444 видах растений наших лесов, об их современном распространении и запасах, о необходимых и осуществляемых мерах по их охране. В ней освещено современное состояние охраны редких видов растений в СССР и за рубежом. В приложении дан список охраняемых и нуждающихся в охране растений. Книга иллюстрирована рисунками и картами.

Вахромеева, М. Г. Растения Красной книги СССР: Береги природу! / М. Г. Вахромеева, В. Н. Павлов. - М.: Педагогика, 1990. - 240 с.

В книге рассказывается о растениях, включённых в Красную книгу СССР. Юные читатели узнают о тех или иных видах растений, о том, как они опыляются, как приспосабливаются к внешним условиям.

Особое внимание уделяется охране окружающей среды и экологическому воспитанию подрастающего поколения.

Винокуров, А. А. Редкие и исчезающие животные. Птицы: справочное пособие / А. А. Винокуров. – М.: Высшая школа, 1992. - 446 с.

В книге рассмотрены состав и распределение птиц мира, причины изменения и обеднения фауны птиц в различных регионах и факторы, способствующие сокращению численности или исчезновению отдельных видов. Особое внимание уделено описанию птиц, включённых в Красные книги. Приведён список исчезнувших птиц. Обсуждаются меры, необходимые для охраны и восстановления редких видов.

Книга особенно полезна для студентов биологических и географических специальностей вузов. Она интересна для широкого круга читателей.

Вуд, Ф. Г. Морские млекопитающие и человек / Ф. Г. Вуд. - Л.: Гидрометеиздат, 1979. – 264 с.

Крупный американский специалист в области биологии морских животных Флорест Гленн Вуд рассказывает в своей книге об интересных экспериментах, предпринятых в научных центрах США, занимающихся изучением морских млекопитающих.

Развенчивая скоропалительные сенсации и попытки «очеловечивания» дельфинов, автор приводит подкреплённые экспериментальным путём строго научные данные о поведении дельфинов и их умственных способностях, об использовании при подводных работах морских львов, о

результатах обучения крупных китообразных и о многих сопутствующих этому проблемах.

Книга рассчитана на массового читателя, а также на биологов самого широкого профиля.

Гржимек, Б. Для диких животных места нет / Б. Гржимек. – М.: Мысль, 1978.

Эта книга Б. Гржимека, известного зоолога и общественного деятеля ФРГ в области охраны природы, написана им после его путешествий, совершённых в 50–х и 70–х годах в Заир. В присутствии ему живой форме автор рассказывает о судьбе многих, в том числе уникальных, животных Африки, их жизни и охране в наше время.

Книга предназначена для широкого круга читателей.

Демидова, А. По цветущим степям Калмыкии / А. Демидова // Природа и человек. XXI век. - 2014. - № 5. – С. 36 – 37.

В очерке журналистки Анны Демидовой рассказывается об уникальной природе одной из южных республик нашей страны – Калмыкии. Экологическая ситуация на территории республики весьма сложная, что явилось следствием техногенного воздействия со стороны человека и нерационального использования природных ресурсов, в частности, пастбищного хозяйства. Наряду с анализом экологических проблем сильной стороной очерка является красочное описание природы Калмыкии.

Дмитриев, Ю. Д. Соседи по планете: Птицы / Ю. Д. Дмитриев. – М.: Детская литература, 1984. – 304 с.

Книга «Соседи по планете» повествует о многообразных и очень сложных отношениях между людьми и пернатыми, населяющими «пятый океан» планеты. Принимая «парад» представителей различных отрядов пернатых, читатель знакомится с наиболее интересными птицами. Книга построена на новейших данных современной науки.

Дроздов, Н. Н. Жемчужины природы - заповедники: книга для учащихся / Н. Н. Дроздов, А. К. Макеев. - М.: Просвещение, 1985. - 191 с.

В книге рассказывается об интересных заповедниках нашей Родины. Авторы не только знакомят читателей с растительным и

животным миром заповедников, но и показывают, какая научная работа ведётся в этих своеобразных природных лабораториях, рассказывают о нелёгком труде тех, кто посвятил свою жизнь делу охраны природы.

Дроздов, Н. Н. В мире животных / Н. Н. Дроздов, А. К. Макеев. - М.: Агропромиздат, 1987. - 223 с.

Это второй выпуск книги, основанной на материалах популярной телепередачи. Читатель познакомится с отдалёнными уголками нашей страны, встретится с видными деятелями охраны природы, учёными, егерями, лесниками, много нового узнает о редких животных, о том, как человек охраняет их, приручает, помогает выжить в суровое зимнее время. Основное внимание в книге уделяется пропаганде идей охраны природы, воспитанию к ней бережного отношения.

Для широкого круга читателей.

Завадская, Л. Когда резвятся киты / Л. Завадская // Природа и человек. XXI век. – 2015. - № 8. - С. 56 – 57.

В очерке журналистки Любви Завадской рассказывается о жизни Государственного национального заповедника для китов в американском штате Массачусетс на полуострове Кейп - Код. Автор довольно подробно излагает историю создания заповедника, описывает жизнь китов на его территории. Достаточно много внимания уделено в очерке научной работе, проводимой с китами сотрудниками данного учреждения и главной целью которой является охрана и увеличение численности этого уникального вида морских млекопитающих. Несмотря на местный колорит заповедника на полуострове Кейп - Код опыт его создания и работы могли бы быть полезны и в российских условиях.

Заповедными тропами: пособие для учащихся / Т. А. Адольф, М. И. Давыдова, В. А. Кошевой и другие; Под редакцией Т. А. Адольф. – М.: Просвещение, 1980. - 192 с.

Создание заповедников является одной из важнейших проблем современности - проблемы охраны природы. В предлагаемой вниманию читателей книге авторы увлекательно рассказывают о некоторых интересных заповедниках каждой природной зоны нашей страны, показывают, чем замечательны те или иные заповедники, какая научная работа проводится в них. Эта книга поможет школьникам глубже

усвоить материал об охране природы в курсе физической географии СССР.

Изучение, охрана и рациональное использование растительного покрова Нечерноземья: межвузовский сборник. - Владимир: ВГПИ, 1983. - 127 с.

Сборник содержит материалы, посвящённые изучению структуры и динамики растительного покрова Нечерноземной зоны РСФСР. Главное внимание в статьях обращено на два типа растительности: лесной и луговой, преобразование и охрана которых имеет большое государственное значение. Ряд статей посвящён теоретическим и практическим вопросам охраны флоры региона.

Краснопевцев, В. П. «Братья меньшие» вчера и сегодня / В. П. Краснопевцев. - Л.: Лениздат, 1991. - 256 с.

Читателям знакомы произведения Валентина Краснопевцева «Как животные служат людям», «Чайки на пьедестале», «Чудо, ставшее привычным» и «Человек дарует имя». Тема этих книг - многообразные и порою удивительные связи людей с «земляками по общей жизни нашей с ними на земле» (определение писателя Михаила Пришвина).

В новой книге популярно рассказывается, почему и как следует беречь и охранять диких животных, приводится множество интересных и поучительных примеров из истории природоохранительного законодательства у разных народов в разные эпохи и периоды.

Моуэт, Ф. Трагедии моря / Ф. Моуэт. – М.: Прогресс, 1988. - 352 с.

Многие книги Фарли Моуэта - прогрессивного канадского общественного деятеля, биолога и писателя – хорошо известны нашим читателям. Новая книга пронизана болью за судьбу животного мира Океана, беззащитного перед всё возрастающей технической мощью его эксплуататоров.

Никитский, Н. Б. Насекомые Красной книги СССР / Н. Б. Никитский, А. В. Свиридов. - М.: Педагогика, 1987. - 176 с.

В книге рассказывается о насекомых, включённых в Красную книгу СССР.

Юные читатели узнают о разных представителях мира насекомых, их образе жизни, поведении, особенностях строения. В книге даются советы по самостоятельному наблюдению за этими редкими представителями фауны нашей страны. Особое внимание уделяется вопросам охраны окружающей среды и экологическому воспитанию подрастающего поколения.

Новиков, Г. А. Очерк истории экологии животных / Г. А. Новиков. - Л.: Наука, 1980. - 287 с.

Книга представляет собой первый опыт критического обзора истории формирования и развития отечественной и зарубежной экологии животных начиная с древнейших времён и до наших дней на фоне её нарастающих связей с другими биологическими дисциплинами, особенно с эволюционной теорией.

Автор книги - руководитель лаборатории экологии позвоночных Биологического научно - исследовательского института Ленинградского университета - один из ведущих советских экологов и известный специалист по истории данной отрасли биологии. Потребность в обзоре истории экологии тем более велика, что в современных условиях экология как научная основа эксплуатации и охраны живой природы приобрела необычайную теоретическую и прикладную актуальность.

Книга рассчитана на зоологов, биологов широкого профиля, историков естествознания, специалистов по охране и использованию ресурсов живой природы.

Овчинников, Н. Н. Зелёный щит нашей планеты: книга для внеклассного чтения V- VIII классов / Н. Н. Овчинников, Н. М. Шиханова. – М.: Просвещение, 1979. - 127 с.

Эта книга рассказывает об огромном и удивительном мире растений, об их прошлом и настоящем, о великой роли зелёных растений в природе и жизни человека. Книга раскрывает важное значение «зелёного щита» для всего живого на нашей планете, подчёркивает необходимость бережного отношения к природе.

Они должны жить. Птицы: альбом / Худ. В. А. Горбатов; Авт. текста М. В. Черкасова. - М.: Лесная промышленность, 1984. - 64 с.

Это второй альбом, посвящённый животным, занесённым в Красную книгу СССР и Красную книгу МСОП. В нём речь идёт о птицах, тогда как в первом альбоме рассказывалось о млекопитающих. Читатель узнает, какие причины привели те или иные виды к грани исчезновения, что делается для их спасения и какие меры охраны рекомендуются на будущее.

Для широкого круга читателей.

По страницам Красной книги: Растения: популярный энциклопедический справочник. / Редкол.: В. И. Алешко и другие. - Минск.: БелСЭ, 1987. - 248 с.

В книге в алфавитном порядке дано популярное описание с цветными рисунками 96 видов растений, занесённых в Красные книги СССР и БССР и произрастающих на территории Белоруссии. Книга адресуется массовому читателю и пропагандистам идей охраны природы.

Привалихин, В. Лесной департамент России / В. Привалихин // Природа и человек. XXI век. - 2014. - № 6. – С. 69 - 72.

В представленном очерке журналиста Валерия Привалихина излагается история создания Лесного департамента в России в 1798 году по указу императора Павла I. Идея образования такого ведомства возникла по причине обострения проблемы сохранения лесов в нашей стране уже в конце XVIII века и с учётом того, что именно лес являлся одной из ведущих статей экспорта в дореволюционной России. Автор очерка рассматривает сюжет о положении в лесном хозяйстве не только на примере России, но и в других странах Европы. Оказывается, что и в «просвещённой» Европе ещё 200 лет назад, а не только в России, из – за нерационального, хищнического отношения к природе была весьма актуальна проблема бережливого отношения к лесному богатству.

Материал очерка будет, несомненно, интересен всем, кто занимается историей охраны природы, как в России, так и за рубежом.

Сосновский, И. П. Редкие и исчезающие животные: по страницам Красной книги СССР / И. П. Сосновский. - М.: Лесная промышленность, 1987. - 367 с.

Предлагаемое читателю справочное издание не совсем обычно. Его автор - заслуженный работник культуры РСФСР - как бы перелистывает страницы Красной книги СССР и в виде очерков с элементами занимательности рассказывает о жизни редких и исчезающих позвоночных животных нашей страны - об их повадках, характерных особенностях, о той опасности, которая им угрожает, и мерах, принимаемых для их спасения. Текст прекрасно дополняют иллюстрации, взятые из Красной книги СССР.

Для широкого круга читателей.

Тебердинский заповедник: фотоальбом. - М.: Планета, 1983. - 191 с.

В представленный фотоальбом включены фотографии, позволяющие получить информацию о разнообразном животном и растительном мире Тебердинского заповедника. Издание снабжено справочным текстом, из которого читатель узнает об истории заповедника, об его флоре и фауне, о большой работе, проводимой сотрудниками данного учреждения в деле охраны и развития такого ценного памятника живой природы.

Чебыкина, Л. Сколько жить заповедной дубраве? / Л. Чебыкина // Природа и человек. XXI век. – 2014. - № 5. - С. 2 – 3.

В материале публициста Людмилы Чебыкиной поднимается вопрос об охране природных заповедных зон Москвы, в частности, Терлецкого лесопарка. Речь в данном случае идет, прежде всего, об охране растительного мира территории, а точнее так называемых заповедных дубрав. В условиях бурного промышленного развития столицы заповедные территории подвергались и подвергаются опасности неблагоприятных воздействий окружающей среды, а проще говоря, загрязнения. Автор размышляет о способах спасения ценных видов деревьев и растений, представленных на Московской земле. Для читателей - москвичей публикация Л. Чебыкиной откроет немало нового о, казалось бы, давно знакомых представителях растительного мира родного края.

Шариков, К. Е. Необыкновенные явления в растительном и животном мире / К. Е. Шариков. – Минск.: Ураджай, 1978. – 224 с.

В природе встречаются необыкновенные явления, резко отличающиеся от нормы. Это электричество в живых организмах,

жизнь в условиях абсолютного нуля, приключения речного угря, тайны птичьих перелётов, хищничество у некоторых растений и другое. О них и рассказывает автор в своей книге.

Издание рассчитано на массового читателя.

Шеффер, В. Год кита / В. Шеффер; ред. А. С. Соколов; пер. с англ. А. К. Славинской; ил. Л. Э. Фишера. - Л.: Гидрометеиздат, 1981. - 125 с.

Известный американский биолог, крупнейший специалист в области морских млекопитающих, В. Шеффер рассказывает об одном из интереснейших животных нашей планеты - кашалоте. На строгой научной основе и в то же время с подкупающей добротой и поэтичностью автор описывает месяц за месяцем год жизни маленького китёнка - кашалота и его соплеменников.

Для широкого круга читателей.

Штильмарк, Ф. Р. Заповедники и заказники / Ф. Р. Штильмарк. - М.: Физкультура и спорт, 1984. - 144 с.

Автор книги – учёный - биолог и охотовед рассказывает о заповедных и заказных территориях нашей страны, знакомит молодых охотников с научной деятельностью заповедников и заказников, с историей их создания, пробуждает у читателя любовь к живой природе.

Для широкого круга охотников и любителей природы.

Шутова, Т. Портреты зверей и людей / Т. Шутова // Природа и человек. XXI век. – 2016. - № 8. - С. 19 - 21.

В данном очерке рассказывается о вышедшем в свет недавно томе рисунков зоолога и анималиста В. М. Смирин. Это «Портреты зверей Северной Евразии. Хищные». Фундаментальный труд продолжает портретную галерею фауны Северной Евразии. Уже вышли «Портреты степных зверей Европы и Северной Азии», «Портреты зверей Северной Евразии. Ластоногие», «Портреты зверей Командорских островов».

Экология и охрана растений Нечернозёмной зоны РСФСР: межвуз. сборник науч. тр. / редкол.: М.П.Шилов (отв. ред.) и др.; Ивановский гос. ун-т сборник. - Иваново: Ивановский государственный университет, 1981. - 163 с.

В сборнике рассматриваются общие вопросы экологии и охраны растений, проблемы защиты генофонда, преобразования и охраны растительности Нечернозёмной зоны РСФСР в условиях различных форм антропогенного воздействия. Описываются эксперименты по влиянию удобрений на флору сенокосов и пастбищ.

Издание предназначено для геоботаников, экологов, специалистов в области охраны природы, студентов, преподавателей, аспирантов биологических факультетов университетов.

Сборник подготовлен кафедрой ботаники Ивановского государственного университета.

Юрьева, Е. Прилетай, птица, прилетай! / Е. Юрьева // Природа и человек. XXI век. - 2015. - № 5. - С. 32 – 33.

Представленный очерк журналиста - эколога Елены Юрьевой освещает такой специфический экологический сюжет как охрана перелётных птиц в период весеннего гнездования. Как можно узнать из публикации, весенняя охота на птиц, а именно тогда происходит гнездование, в разные периоды истории России и других стран то запрещалась, то разрешалась. Такая нестабильность не могла не сказаться отрицательно на количестве поголовья птиц, в частности, водоплавающих на территории нашей страны. На протяжении ряда лет в России и на международном уровне был принят целый ряд правовых актов, регламентирующих весеннюю охоту на птиц, а точнее, запрещающих её. Однако последствия беспредела в этой области прошлых лет и не всегда аккуратное соблюдение природоохранного законодательства в наши дни не внушают большого оптимизма любителям природы и орнитологам на сохранение и увеличение численности перелётных птиц в обозримом будущем.

III. Человек и природа в художественной литературе.



***Чтобы беречь Землю, природу, надо ее полюбить, чтобы полюбить, надо
узнать, узнав – невозможно не полюбить.***

А.Н. Сладков

Адамсон, Д. Моя беспокойная жизнь / Д. Адамсон; ред. И. М. Максимова; авт. послесл. В. Е. Флинт; пер. с англ.: В. В. Агафонов, Г. М. Улицкая. – М.: Прогресс, 1981. - 160 с.

Писательница Джой Адамсон хорошо известна читателю по уже вышедшим её книгам, посвящённым природе и охране диких животных Африки. Это «Рождённая свободной», «Пятнистый сфинкс», «Пиппа бросает вызов», «Африка глазами Джой Адамсон». Поэтому читатель с большим интересом прочитает новую, автобиографическую книгу писательницы, почти всю свою жизнь посвятившей путешествиям и изучению животных и растений Африки и защите их от угрозы исчезновения.

Адамсон, Д. Пятнистый сфинкс; Пиппа бросает вызов / Д. Адамсон; авт. предисл. В. Е. Флинт; пер. с англ. М. Н. Ковалевой. - 4-е изд., стереотип. - М.: Мир, 1983. - 368 с.

В этой книге объединены две ранее выходившие отдельными изданиями книги известной писательницы Джой Адамсон. Джой Адамсон и её героев - львицу Эльсу и гепарда Пиппу – хорошо знают и любят у нас в стране.

Страстный пропагандист охраны природы, вкладывающий в это благородное дело не только свои знания, опыт и неиссякаемый энтузиазм, но и все средства от многочисленных публикаций. Джой Адамсон пользуется заслуженным признанием всех людей, заинтересованных в спасении животного мира нашей планеты. Её книги имеют огромное воспитательное значение, особенно для подрастающего поколения.

Астафьев, В. П. Царь - рыба: повествование в рассказах / В. П. Астафьев. - М.: Современник, 1982. - 384 с.

Повествование в рассказах «Царь - рыба» удостоено в 1978 году Государственной премии СССР.

Герои книги - люди сложной судьбы, живущие нелёгкой жизнью в борьбе с суровой природой. С особой силой раскрывается в повествовании художнический взгляд автора на природу и человека, на неразрывность их взаимодействия.

Бианки, В. В. Лесная газета / В. В. Бианки. - Л.: Детская литература, 1990. - 351 с.

Настольный календарь природы для самостоятельных наблюдений в течение года. Здесь всё, как в обычной газете: заметки, телеграммы, объявления, рассказы. Только пишут в них не о людях, а о птицах, зверях и насекомых.

Даррелл, Дж. Мясной рулет: Встречи с животными: перевод с английского / Д. Даррелл. - М.: Мысль, 1989. - 236 с.

Известный английский писатель - зоолог, посвятивший жизнь охране редких видов животных, делится впечатлениями, полученными в первые годы его путешествий по Западной Африке и Южной Америке. Он рассказывает о среде обитания животных, об особенностях их поведения: брачных играх, постройках - жилищах, охоте, заботе о потомстве и так далее. Все свои наблюдения автор проводил, используя помощь местного населения, с которым у него складывались самые дружеские отношения. Тонкий юмор, любовь к природе, добрые отношения с людьми проходят красной нитью через все рассказы автора.

Даррелл, Д. Перегруженный ковчег; Зоопарк в моём багаже: рассказы о природе / Д. Даррелл; пер. с англ. - Минск: Юнацтва, 1986. - 332 с.

Книга английского учёного - зоолога Джеральда Даррелла рассказывает об экспедиции в глубь Африки. Цель экспедиции - поимка и доставка в Англию живых представителей богатейшей фауны этого малоизученного уголка земного шара.

Интересно, увлекательно, с большим чувством юмора рассказывает автор о трудной, но полной приключений работе зверолова в чаще тропического леса на протяжении многих месяцев.

Киплинг, Р. Маугли: сказки и повесть – сказка: пер. с англ. / Р. Киплинг. - М.: Астрель: АСТ, 2008. – 380 с.

В книгу классика мировой литературы Редьярда Киплинга вошли широкоизвестные сказки: «Слонёнок», «Рикки – Тикки - Тави», «Кошка, гулявшая сама по себе» и другие, а также повесть - сказка «Маугли».

Леонов, Л. М. Собрание сочинений: В 10 т. / Леонид Леонов; [Вступ. статья, с. 5-32, и примеч. О. Михайлова]. - М.: Худож. лит., 1981

Т. 9: Русский лес: Роман / [Примеч. О. Михайлова, Л. Полосиной]. - 1984. - 736 с.

«Русский лес» - последний по времени и наиболее значительный роман Леонида Леонова, над которым автор работал многие годы.

Действие романа происходит в 1941 - 1942 гг., однако оно неоднократно прерывается отступлениями в прошлое. Основной конфликт составляет борьба между профессором Вихровым, ещё до революции выступившим против хищнической эксплуатации лесов, и лжеучёным Грацианским. В этой борьбе раскрываются высокие моральные качества Вихрова и духовная опустошённость Грацианского, который начал с того, что предал товарища и впоследствии стал предателем Родины. Среди действующих лиц - дочь Вихрова Поля, его приёмный сын Серёжа и другие представители молодёжи, ставшие участниками Великой Отечественной войны.

Лесной чародей: рассказы о природе Нечерноземья / Сост. В. Пелихов. – М.: Современник, 1988. – 431 с.

Рассказы известных современных советских писателей Ф. Абрамова, М. Алексеева, В. Астафьева, В. Белова, С. Воронина, Ю. Грибова, В. Солоухина, а также молодых писателей А. Брежнева, П. Красовского, П. Парамонова – раскрывают тему охраны природы в Нечерноземной зоне России. В них показаны люди, чья профессиональная деятельность непосредственно связана с природой. Это энтузиасты – подвижники, которые стремятся сохранить здоровье окружающей среды для потомков, приумножить богатства земли, передать свой опыт по охране природы, привить к ней любовь, показать красоту и поэзию окружающего мира.

Моуэт, Ф. Не кричи: «Волки!». / Фарли Моуэт; Перевод с англ. Г. Н. Топоркова; Под ред. А.Н. Формозова; Невинные убийцы: (3-е изд.) / Джейн ван Лавик-Гудолл, Гуго ван Лавик - Гудолл; Перевод с англ. М.Н. Ковалевой; Под ред. А.Г. Банникова; Человек находит друга: (4-е изд.) / Конрад Лоренц; Пер. с англ. И. Гуровой; Под ред. К.Э. Фабри; [Предисл. В.Е. Флинта]. - (3-е изд.). – М.: Мир, 1982. – 408 с.

Сборник, составленный из издававшихся ранее научно - популярных произведений известных учёных - этологов и писателей Фарли Моуэта (Канада), Джейн и Гуго ван Лавик - Гудолл (Англия) и Конрада Лоренца (Австрия), посвящённых проблеме поведения животных и их взаимоотношению с человеком.

Никитин, С. К. Живая вода: повести и рассказы / С. К. Никитин. - М.: Современник, 1973. – 383 с.

Владимирский писатель Сергей Никитин хорошо знаком читателям по сборникам рассказов и повестей «Весенним утром», «Горькая ягода», «Костёр на ветру», «Моряна» и многим другим.

Герой повестей и рассказов - простой человек, созидатель, кровно связанный с землёй, с родной природой. Для него труд - счастье, радость.

В повестях и рассказах С. Никитина решаются такие морально - этические, нравственные вопросы, как отношение к людям, к себе, к своему гражданскому долгу. Манеру писателя отличает глубокое и тонкое знание русского языка, умение средствами художественного слова создавать самобытные образы.

Паустовский, К. Г. Золотой линь: рассказы и сказки / К.Г. Паустовский. - М.: Советская Россия, 1987. - 128 с.

Рассказы и сказки Константина Паустовского проникнуты большой любовью к русской земле, к родной русской природе.

Поэтичность, тонкий лиризм, мягкий юмор, свойственные творчеству писателя, близки и дороги читателю, маленькому и большому.

Петухов, А. В. Дай лапу, друг медведь!: повесть / А. В. Петухов. - М.: Детская литература, 1978. - 191 с.

Повесть о деревенских ребятах, о борьбе их с браконьерами, о дружбе с природой.

Приключения животных: перевод. – М.: Республика, 1993. - 512 с.

Сиамский кот Тао, бультерьер Боджер, тюленёнок Бастер, бобрята Чилеви и Чикени и другие животные – герои повестей, включённых в этот сборник. Об их приключениях рассказывают американские и канадские писатели, как знаменитые, как Джек Лондон и Эрнест Сетон - Томпсон, и менее известные у нас в стране - Шейла Барифорд, Серая Сова (Дж. С. Белани), Арчи Бинз.

Книга адресована в первую очередь детям, но её, конечно, с удовольствием прочтут и их родители.

Пришвин, А. С. Хозяйка таёжной речки: роман, повесть, воспоминания / А. С. Пришвин. - М.: Современник, 1982. – 511 с.

В сборник известного дальневосточного писателя Андрея Пришвина вошли роман «Юность не умирает», повесть «Хозяйка таёжной речки» и воспоминания о М. М. Пришвине – певце русской природы – он точно передаёт облик знаменитого писателя, самобытные черты его творчества.

Пришвин, М. М. В краю дедушки Мазая: сборник / М. М. Пришвин. – М.: Советская Россия, 1971. – 112 с.

Сборник произведений Михаила Михайловича Пришвина объединяет тема любви к родной земле, к её природе. Книга полезна для воспитания у юных читателей бережного отношения к животным и растениям родного края.

Пришвин, М. М. Золотой луг: сборник / М. М. Пришвин. - М.: Советская Россия, 1974. - 336 с.

В настоящий сборник вошли произведения писателя разных лет. Это лирико - философская повесть «Жень - шень», перевод, вернее, пересказ с английского, сделанный автором по книгам индийского писателя Ваши – Куоннэзина, «Серая Сова» и три цикла детских рассказов: «Лисичкин хлеб», «Дедушкин валенок» и «Золотой луг». Объединяя под одной крышей произведения, казалось бы, предназначенные для разной читательской аудитории, издательство имело в виду, прежде всего то удивительное свойство писательской манеры Пришвина, которое заставляет покоряться ему все возрасты, доказывая правильность мысли автора о том, что лучшие книги пишутся одновременно и для детей, и для взрослых.

Пришвин, М. М. Календарь природы / М. М. Пришвин. - Минск: Ураджай, 1977. – 240 с.

Творческое наследие Михаила Михайловича Пришвина наполнено радостью познания, открытий неизведанного, глубоких философских обобщений, нежных и прекрасных лирических переживаний.

Публикуемое в этой книге произведение М. М. Пришвина «Календарь природы» раскрывает неповторимую прелесть природы родного края, помогает, говоря словами автора, отыскивать в ней прекрасные стороны души человеческой, «почувствовать свою собственную душу».

Пришвин, М. М. Лесная капель: избранное / М. М. Пришвин. - Краснодар: Краснодарское книжное издательство, 1983. - 213 с.

В книгу избранных произведений замечательного русского писателя Михаила Михайловича Пришвина вошли рассказы о природе, о животных, об удивительных людях - охотниках, «поэтах в душе».

Цикл «Охотничьи были» включает в себя и рассказы «Ленин на охоте». Наряду с рассказами в книгу включена повесть – сказка «Корабельная чаща» (в отрывках).

Пришвин, М. М. Лесной хозяин: сборник / М. М. Пришвин. – М.: Правда, 1984. - 368 с.

Творчество М. М. Пришвина навсегда вошло в сокровищницу русской литературы. Изумительное богатство русской речи, глубокое знание и тонкое поэтическое чувство родной природы, освящённое любовью к

человеку - труженику, неустанное стремление к большой человеческой правде – все эти черты долголетнего творчества художника – патриота всегда будут дороги нашему читателю.

В данный сборник вошли рассказы, написанные в последние годы жизни.

Распутин, В. Г. Повести и рассказы / В. Г. Распутин. – М.: Современник, 1984. – 736 с.

Сборник произведений лауреата Государственной премии СССР иркутского писателя Валентина Распутина составили известные повести «Прощание с Матёрой», «Живи и помни», «Последний срок», «Деньги для Марии» и несколько рассказов. Все они о Сибири, о жизни сибирской деревни, о тех социальных и нравственных изменениях, которые произошли и происходят в ней с военного лихолетья. Все они, по словам С. П. Залыгина – «обращение гуманного писателя к гуманному читателю и обществу».

Робертс, Ч. Рыжий Лис: повесть / Ч. Робертс.; Перевод с англ. Н. Банникова; [Худож. В. Горячев. - Переизд.] – М.: Детская литература, 1991. – 222 с.

Повесть известного канадского писателя и натуралиста о жизни лиса в лесах Восточной Канады. Приключения Рыжего Лиса, главного героя этой книги, показаны на фоне жизни других обитателей канадских лесов.

Сенчин, Р. В. Зона затопления: роман / Р. В. Сенчин. - М.: АСТ, 2015. – 381 с.

У Романа Сенчина репутация автора, который мастерски ставит острые социальные вопросы и обладает своим ярко выраженным стилем.

В новом романе «Зона затопления» жителей старинных сибирских деревень в спешном порядке переселяют в город – на этом месте будет Богучанская ГЭС. Автор не боится параллели с «Прощанием с Матерой», посвящение Валентину Распутину открывает роман. Люди «зоны» - среди них и потомственные крестьяне, и высланные в сталинские времена, обретшие здесь малую родину, - не верят, протестуют, смиряются, бунтуют. Два мира: уходящая под воду Атлантида народной жизни и бездушная машина новой бюрократии...

Сетон – Томпсон, Э. Животные - герои / Э. Сетон - Томпсон; [предисл. Д. Урнова; послесл. В. Пескова; пер. с англ. Н. Чуковского, А. Макаровой; послесл. и фотогр. В. Пескова; рис. автора]. - М.: Московский рабочий, 1986. - 221 с.

В сборник вошли автобиографическая повесть «Моя жизнь» и рассказы из книг «Животные - герои», «Судьба гонимых», «Мои дикие друзья».

В повести «Моя жизнь» рассказывается о том, как будущий знаменитый натуралист и писатель шёл к своему призванию: события и наблюдения детства, общение с живой природой войдут позднее в его известные рассказы «Мальчик и рысь», «Арно», «Лобо», «Виннипегский волк» и многие другие.

В книгу включены очерки известного журналиста В. Пескова о мемориальном музее Сетон - Томпсона в Канаде, а также статья литературоведа Д. Урнова.

Сетон – Томпсон, Э. Рассказы о животных / Э. Сетон – Томпсон; [Пер. с англ. Н. Чуковского; Послесл. В. Бианки, Н. Сладкова]; Рис. авт. - Л.: Детская литература, 1989. - 128 с.

В книгу вошли рассказы известного канадского писателя - натуралиста: «Королевская Аналостанка», «Медвежонок Джонни», «Чинк» и другие.

Сладков, Н. И. Азбука леса: рассказы, сказки, миниатюры / Н. И. Сладков. - Л.: Детская литература, 1986. - 286 с.

Короткие миниатюры составляют энциклопедию понятий и терминов, знакомящих юного читателя с жизнью леса и его обитателей.

Сладков, Н. И. Воробей в шляпе / Н. И. Сладков. - М.: Мир Искателя, 2001. – 224 с.

«Воробей в шляпе» - последняя книга Николая Сладкова, посвящена экологической теме, при жизни автора не издавалась. В ней известный писатель не только рассказывает об удивительном и полном чудес мире обитателей лесов и рек, приобщает юных читателей к тайнам природы, но на основе многолетних наблюдений поведения птиц и повадок зверей стремится показать условия их выживания в меняющейся экологической среде.

Сладков, Н. И. Иду я по лесу: рассказы и сказки / Н. И. Сладков.- Л.: Детская литература, 1983. – 126 с.

Рассказы и сказки о природе, об умении видеть невидимое, об умении защищать природу.

Сладков, Н. И. Капли солнца: рассказы / Н. И. Сладков. - Л.: Лениздат, 1978. - 440 с.

В книгу вошли рассказы о лесах, горах, пустынях, водах и подземном мире.

Солоухин, В. А. Владимирские просёлки: лирическая повесть / В. А. Солоухин. - Владимир: Транзит - Икс, 2004. – 288 с.

Издание книги «Владимирские просёлки» приурочено к 80 – летию со дня рождения известного русского писателя, уроженца Владимирского края В. А. Солоухина (1924 - 1997). Книга рассказывает о людях Владирицины, о милой автору родной природе.

Солоухин, В. А. Луговая гвоздичка / В. А. Солоухин. - М.: Советская Россия, 1989. - 126 с.

В книгу известного писателя вошли произведения, написанные им в последнее время. Как это всегда у Солоухина, начиная ещё с «Владимирских просёлков» и «Капли росы», в написанном сочетаются документальность, публицистичность и лиризм. Разные по своей «географии», эти очерки объединяются единым стремлением к правде, любовью к родной земле и горечью за её неблагополучие.

Солоухин, В. А. Рыбий бог / В. А. Солоухин. - М.: Советская Россия, 1975. - 61 с.

В книгу известного советского писателя Владимира Солоухина вошли два новых документальных рассказа «Рыбий бог» и «Двадцать пять на двадцать пять». Первый написан под впечатлением поездки в донскую станцию Семикаракорскую, где писатель познакомился с «рыбьим богом» - председателем здешнего колхоза И. Абрамовым, создавшим прекрасное рыбное хозяйство. «Двадцать пять на двадцать пять» - лирический рассказ о русской гармонии, о судьбе бывшего деревенского гармониста – ныне Героя Советского Союза, доктора юридических наук Алексея Воронина.

Солоухин, В. А. Третья охота / В. А. Солоухин. - М.: Советская Россия, 1968. - 204 с.

Владимир Солоухин уже известен широкому читателю как страстный любитель природы, её защитник и певец. Он всегда поражает нас тем, что, казалось бы, уже знакомый нам мир открывает заново. Эта книга – необычайное путешествие, путешествие по грибы. И даже если вы не заядлый грибник, вы станете им непременно, побродив по воле автора по лесу так, как никогда ещё до этого не бродили.

А может быть, вам неведома страсть зимнего уженья рыбы? Тогда очень скоро, прочитав вторую часть этой книги - «Григоровы острова», вы уже не сможете в зимний воскресный день усидеть в городе.

Но не только страсть грибника или рыболова может пробудить эта книга, даже и не столько, потому что главное в книге – это утверждение целесообразности явлений природы и человека как частицы природы, частицы разумной и потому долженствующей соответственно разуму своему строить свои отношения с природой.

Чаплина, В. В. Забавные животные: рассказы / В. В. Чаплина. - М.: Детская литература, 2008. - 267 с.

Книга состоит из двух разделов: «Мои питомцы» и «Случайные встречи». В первом рассказывается о животных, которые родились и воспитывались в Зоопарке, о важном и увлекательном труде его работников. Во второй раздел вошли рассказы о детях и взрослых, которые приручают несчастных животных и с любовью ухаживают за ними.

Для среднего школьного возраста.

Эдвардс, Л. Дж. Пёс по имени Бу: [история о том, как один забавный щенок изменил жизни многих людей]: роман / Лиза Дж. Эдвардс; [пер. с англ. Е. Боровой]. - Харьков; Белгород: Клуб семейного досуга; : Клуб семейного досуга, 2013. - 347, [2] с. : ил.

Последнее, что нужно было Лизе Эдвардс, - ещё одна собака. Но когда кроха Бу, едва стоя на лапах, прижался к ней, Лиза поняла, что не может его оставить. Она думала, что спасает щенка, а это он спас её... Непригодный для дрессировки пёс с очень слабым зрением

вовсе не походил на героя, однако именно он был нужен Лизе, чтобы поверить в себя. А ещё немому мальчику, чтобы заговорить, парализованной девочке, чтобы начать двигаться. И как он это делает?