«Сегодня мы господствуем над природой в одном только нашем мнении, будучи в действительности порабощены ею». (Адорно Теодор)

Дорогие ребята,

Интерес к экологии – науке о закономерностях существования живого мира на Земле – растет непрерывно. Из предлагаемых вам изданий вы сможете узнать о важных экологических проблемах, которые стоят сегодня перед всем человечеством и перед каждым из нас в отдельности

Безопасность жизнедеятельности: Учебник. [Текст] / В.Ю. Микрюков. – Ростов н\Д: Феникс, 2006.

В учебнике изложены научные основы взаимодействия элементов системы «человек – среда обитания».

Здоровый человек и его окружение: учебное пособие. [Текст] / Д.А. Крюкова. – Ростов н/Д: Феникс, 2006.

Основная цель пособия – обучение студентов медицинского колледжа правилам и приемам работы с семьями для проведения профилактических мероприятий и обеспечения здорового образа жизни населения.

Общая экология: учебник для студентов педвузов. [Текст] / Н.М. Чернова, А.М. Былова. – М.: Дрофа, 2004.

В книге учитываются как требования действующих государственных стандартов в области содержания биологического образования, так и развитие теоретических проблем современной экологии. Учебник содержит разделы, излагающие основные вопросы экологии организмов, сообществ, популяций, экосистем и эволюции биосферы, историю взглядов и современные концепции.

Общая экология. [Текст] / А.С.Степановских. – Курган: ГИПП «Зауралье», 1999.

В учебнике излагаются главные положения современной экологии, строение и эволюция биосферы, роль живого вещества в биосфере.

Основы природопользования: экологические, экономические и правовые аспекты. Учебное пособие. [Текст] / А.Е. Воробьев и др. – Ростов н/Д: Феникс, 2006.

В учебном пособии рассмотрены основные экономические, экологические и нормативно-правовые аспекты природопользования в современных условиях.

Пономарева И.Н. Экология. [Текст] / И.Н. Пономарева – М.: Вентана-Граф, 2006. – (Библиотека учителя).

В книге с позиций современной биологической науки раскрываются сущностные понятия и феномены экологии: среды жизни; взаимодействие экологических факторов, природы и человека; закономерности социальной экологии и экологии человека.

Природа и общество: модели катастроф. [Текст] / Р.Г. Хлебопрос, А.И. Фет. – Новосибирск, Сибирский хронограф, 1999.

Книга излагает идеи современной экологии, экономики и социологии, которые должны обеспечить мирное взаимодействие человека с природой под контролем всего населения. Спасение природы зависит от правильности расчета.

Экологическое право России: учебник. [Текст] / Н.А. Духно, Г.В. Чубуков. – М.: Издательство «Экзамен», 2006.

В учебнике отражена новая структура экологического права. Авторами учебника разработан и представлен юридический механизм внедрения норм экологического права в реальные эколого-правовые отношения, в экологический правопорядок.

Экология: учебник для вузов. [Текст] / Т.А.Акимова, В.В.Хаскин. – М.: ЮНИТИ, 1999.

Все аспекты экологических проблем объединены в суперсистему ЧЭБС: « Человек – Экономика – Биота – Среда». Современная экология предстает как гипернаука - макроэкология.

Экология. [Текст] / И.Н.Пономарева. – М: Вентана-Граф, 2006.

Знание научных воззрений на проблемы экологии поможет учителю находить верные педагогические подходы к осуществлению экологического образования школьников на уроках биологии и других учебных дисциплин

Экология. Учебник для вузов. [Текст] / В.И. Коробкин, Л.В. Передельский. – Ростов н/Д: Феникс, 2006

Учебник состоит из двух частей – теоретической и прикладной. В пяти его разделах рассмотрены основные положения общей экологии, учения о биосфере, экологии человека; антропогенные воздействия на биосферу, проблемы экологической защиты и охраны окружающей среды.

Экология в вопросах и ответах: учеб. Пособие. [Текст] / В.И. Коробкин, Л.В. Передельский. – Ростов н/Д: Феникс, 2006.

Учебное пособие соответствует требованиям Государственного образовательного стандарта по дисциплине «Экология» для студентов вузов, где в форме экзаменационных вопросов и ответов изложены основные положения курса.

Экология и охрана природы. Словарь-справочник. [Текст] / В.В. Снакин. – М.: Академия, 2000.

В словаре дано толкование более 5000 терминов, которые используются при описании проблем экологии, природопользования и охраны природы.

Экология и природопользование: уч. пособие. [Текст] / Н.А. Моисеенко, К.У. Мязитов. – Саратов: Изд-во ПАГС, 1996.

Рассмотрены экологически безопасные технологии в сельскохозяйственном производстве и дана оценка экономической эффективности осуществления природоохранных мероприятий.

Экономика природопользования и охраны окружающей среды. Учебное пособие. [Текст] / А.П. Москаленко. – М.: ИКЦ «МарТ», 2003.

В пособии изложены принципы и основы организационно-экономического механизма природопользования в условиях рыночных отношений.

Список составила Л.В. Горбунова