

Э 40 Экология, рациональное природопользование и охрана окружающей среды: Материалы I Международных экологических чтений (21 октября 2013 г.): Сборник научных трудов / Научный ред. к.п.н., доц. А.В. Бобырев. – М.: Издательство «Спутник+», 2013. – 202 с.

ISBN 978-5-9973-2746-0

СОДЕРЖАНИЕ

Секция 1. Экология производства

Иванушкин К.Л. Снижение негативного воздействия теплоэнергетических предприятий на окружающую среду

Секция 2. Окружающая среда и здоровье человека

Валиева Р.Х., Нурисламова З.Г., Гайтанова М.П., Ильина Л.А.

Окружающая среда и здоровье человека

Гильмутдинов Р.З., Денисенко А.Я., Зарубенко А.С. Причины исчезновения воробьев с улиц города Уссурийска

Зайнутдинова Ф.А. Здоровье учащихся и факторы, на него влияющие

Ковязина Ю.Р. Некоторые особенности динамики загрязнения поверхностных вод промышленной части города Уфы на примере реки Шугуровка

Косолапенкова О.Н. Учебно-опытный участок – средство экологического образования школьников

Парахонский А.П. Проблемы взаимоотношения общества и природной среды

Поспелова Ю.К. К вопросу об оценке качества жизни студентов

Ремиз С.А. Зависимость здоровья человека от изменений в окружающей среде (на примере Ровенской области Украины)

Сатиева Ш.С., Алимгожина Г., Октябрь Д.Б. Влияние окружающей среды и пути психологического улучшения стрессогенной и иммунной системы в регионе Восточной Казахстанской области республики Казахстан

Уледёркина Л.С., Рослякова Н.Ю. Загрязнение атмосферного воздуха и состояние здоровья детского населения в крупном промышленном городе

Чемезов Д.А., Зверев К.В. Оценка качества питьевой и промышленной воды города Владимира

Шпилёва Е.В. Анализ состава отработавших автомобильных газов на различных оборотах работы двигателя

Секция 3. Инновационные решения экологических задач

Гладышева Н.Н. Разработка эколого-экономических инструментов развития предприятия как элемента инновационной деятельности

Громько Н.Г. Внедрение экологических инновационных технологий в сфере поведения с ТБО

Егорова М.С. Концепция развития «зеленой экономики» на примере республики Казахстан

Колпаков А.В. Инновационные направления использования углеродсодержащих отходов топливно-энергетической промышленности в производстве теплоизоляционных материалов

Кулишов С.А., Лыков И.Н. Использование биопленок – как инновационное решение экологических проблем

Маслова И.В. Альтернативная энергетика

Сидорова К.И. Оценка потенциальной ёмкости нефтяных месторождений Калининградской области для закачки CO₂ с целью повышения нефтеотдачи

Сидорская В.А. Использование новых линий *DROSOPHILA MELANOGASTER* в решении некоторых задач экологической генетики

Секция 4. Информационные системы и технологии в экологии

Мурадов А.А. Оценка экологической безопасности автотранспортной инфраструктуры городского хозяйства

Секция 5. Особо охраняемые природные территории

Бадамшина Л.Н. Особо охраняемые природные территории

Шубина О.П. Особо охраняемые природные территории. ООПТ новосибирской области

Секция 6. Экономика, экология и общество: пути эффективногo взаимодействия

Журавлева О.В., Аванесян Р.А. Загрязнение поверхностного стока селитебных территорий Северного Алтая

Секция 7. Правовые вопросы в сфере экологии и природопользования

Жадан В.Н. О правовом и криминологическом аспектах охраны окружающей среды

Секция 8. Проблемы экологического воспитания и образования

Авдони́на А.М. Работа с населением для продвижения и реализации принципов концепции устойчивого развития

Агафонова Е.Б. Формирование осознанного отношения к природе и своему здоровью через ознакомление детей с окружающим миром

Волобуева Н. Г., Ковалева Л.А. Моделирующая деятельность как средство экологического воспитания и образования детей старшего дошкольного возраста

Дозоров В.А. Мировоззренческий и методологический аспекты экологического образования

Дюбченко Н.Ю. Экологическое образование и воспитание в системе среднего профессионального образования

Кондратьева Н.В., Максимова М.В. Общение с природой начинается с детства

Кураченко И.В., Кураченко А.В. Проектная деятельность как форма учебной работы при преподавании «Экологии и рационального природопользования»

Медведева Л.А. Экологическое воспитание и образование школьников на уроках физики

Мельник Т.В., Шевченко Е.А. Основные направления экологического воспитания и образования студентов в БОУ Омской области «Медицинский колледж»

Осокина В.Н. Экологическое образование – основа формирования экологической культуры будущего учителя начальных классов

Парахонский А.П. Экологическая культура – ценностный приоритет современного образования

Парфёнова А.К. Воспитание и образование экологической культуры детей дошкольного возраста

Сербина И.И. Формирования экологической культуры молодёжи в Естественнонаучном музее педагогического вуза

Секция 9. Экологические мероприятия (из опыта работы по охране окружающей среды)

Матафонова Е.А. Экологическое воспитание детей как путь формирования нравственных качеств старших дошкольников

Секция 10. Методические разработки уроков, внеклассных мероприятий, посвященные вопросам охраны

Долгань Е.К., Вавилина М.Т. Экологическая характеристика природного объекта на примере нижнего озера г. Калининграда. Урок-экскурсия как форма интегративного подхода в естественнонаучном образовании

Гончаренко Е.Н. Методическая разработка занятия на экологической тропе «Золотая осень»

Лотфуллина А.Ф. Методическая разработка внеклассного мероприятия (устный журнал) «Лесной дозор»

Лялина С.Б. Методическая разработка комплексного занятия по экологическому воспитанию «в поисках сокровищ»

Макаров А.В., Чеканенко Е.В., Донец С.П. Методическая разработка интерактивной конкурсной программы на лучший экологический патруль «Моя среда обитания – любимый Таганрог»

Прокопьева Т.В. Методическая разработка экологической викторины «В гостях у леса»

Трапезникова И.В., Сватовая В.Г. Методическая разработка внеклассного мероприятия «По лесным тропинкам»

Шеманаев В.А. Экологический проект: оценка экологического состояния памятника природы «Смирновский пруд»