

И 66 Инновации в современной науке: Материалы IV Международного весеннего симпозиума (31 мая 2014 г.): Сборник научных трудов / Научный ред. д. п. н., проф. Г.Ф. Гребенщиков. – М.: Издательство «Спутник +», 2014. – 180 с.

ISBN 978-5-9973-3045-3

СОДЕРЖАНИЕ

Секция 1. Инновационные тенденции в современном производстве
Деряева И.П. Коллективные технологии как фактор формирования профессиональных компетенций будущего бухгалтера

Секция 2. Инновационные технологии в образовательной деятельности

Бедненко Е.В., Сафонов Д.А., Евглевская Т.А. Инновационные образовательные технологии

Бухтатый Г.Ю. Разработка геоинформационной системы для образовательной статистики

Казарова О.А., Гороховская Г.С. Адаптивно-инновационные технологии при реализации компетентностного подхода в образовании

Мальшева А.Г. Технология дифференцированного обучения на дополнительных занятиях физико-математической школы

Мальшева О.Г. Профессионально-личностное развитие студентов экономических специальностей в процессе обучения иностранному языку

Мокрецова Л.О., Борисевич В.Г. Повышение качества графической подготовки студентов технических направлений обучения

Овсянникова Е.А. Технология дискуссионного общения в высшей школе

Реньжина С.В. Технология триз – как основной ресурс развития творческих способностей учащихся старшей школы

Секция 3. Психолого-педагогические проблемы обучения, воспитания, развития детей, подростков и молодежи

Акутина С.П. Формирование ценностей семьи у бакалавров направления подготовки «Социальная работа»: предмет научного внимания

Секция 4. Формирование здорового образа жизни как актуальная проблема человечества

Брёхова О.В. Оздоровительная работа в детском саду

Секция 5. Окружающая среда и здоровье человека

Самохина Н.В., Лагунская Е.В. Проблема утилизации городских отходов на примере ленинского района г. Оренбурга

Секция 6. Информационные технологии в различных сферах человеческой деятельности

Аношко П.С. Специфика организации документационного обеспечения управления кафедр ВОЛГУ

Дмитриев И.Л. Исследование направлений развития системы диагностики профессиональных компетенций

Секция 7. Инновации в экономике и бизнесе

Боярчук А.В. Развитие системы государственного регулирования малого предпринимательства

Гелета И.В. Кадровая политика как фактор развития предприятия в условиях инновационной экономики

Давыдовский Ф.Н. Системный подход к формированию показателей оценки эффективности труда как направление управленческих инноваций в судостроительном комплексе города

Залкеприева П.Б., Исаева Ш.М. Системный анализ экономического кризиса

Иванова С.А., Кулик А.М. Инновации в строительной индустрии как эффективный способ ведения бизнеса

Касимова А.Э. Оптимизации инновационной системы сферы здравоохранения Красноярского края

Кириллова М. Д., Мусина А. Д., Бирюков А.С. «Зеленое» агропроизводство – запас устойчивого развития сельского хозяйства

Кириченко Ю.А. Финансовая логистика как требование дня

Кислинская М.В. Моделирование систем управления как фактор устойчивого сбалансированного развития предприятий

Колупаева А.А., Митяева Н.В. Станет ли основой курской экономики малый инновационный бизнес?

Кунгурцева В.С. Управление развитием инновационного потенциала корпорации в рамках концепции синергизма

Кунгурцева В.С. Параметры эффективного управления инновационным развитием корпорации

Секция 8. Вопросы филологии и лингвистики

Голова Ю.А. К вопросу о фразеологизмах с зоонимным компонентом

Секция 9. Вопросы философии, культурологии, истории, историографии, этнографии, политологии и социологии

Дудниченко Г.В. Политика консервативного кабинета Б. Дизраэли в сфере образования

Забелин В.М. Благодарненская уездная рабоче-крестьянская инспекция

Кузнецов Д.В. Социальные изменения в российской деревне в период осуществления столыпинской аграрной реформы

Сернецкий О.Б. Военно-техническое сотрудничество Киргизии и России в постсоветский период

Секция 10. Вопросы психологии

Макарова Н.Г. Индивидуальные стили мышления современного студента и его самоотношение

Секция 11. Вопросы медицины

Парахонский А.П. Достижения и проблемы психонейроэндокринологии и психонейроиммунологии

