

СОДЕРЖАНИЕ

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

Проблемы и опыт

- 3 В. М. Кутузов, В. П. Шелудько, А. А. Минина,
С. Т. Сидоренко, И. Ю. Соловьев, В. С. Кошкина
ПРОГРАММА «ТЕХНОЛОГИЯ» КАК ОСНОВА
ФОРМИРОВАНИЯ КЛЮЧЕВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ
ШКОЛЬНИКОВ НА ПУТИ ВЫБОРА БУДУЩЕЙ
ПРОФЕССИИ
- 7 А. Б. Железняков
КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАН МИРА
В 2017 ГОДУ

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- 15 Т. С. Попикова
ОЦЕНКА ЭФФЕКТОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО
СТИМУЛИРОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИЙ
В ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ
НА ПРОЕКТИНОМ УРОВНЕ
- 24 А. А. Гудкова, О. В. Майданик, З. Р. Илиева,
Т. И. Турко
ИПНОВАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА
В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ОБЩЕСТВ (ПАРТИЕРСТВ) НАУЧНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
- 37 Д. В. Сидоров, И. Н. Соколов, Э. А. Фияксель
ИССЛЕДОВАНИЕ ЭВОЛЮЦИИ ОХВАТА
КОНКУРСОВ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ
В ИННОВАЦИОННЫХ ЭКОСИСТЕМАХ
МОСКВЫ, ЛОНДОНА, СИГНАУРА И
КРЕМНИЕВОЙ ДОЛИНЫ
- 47 С. Н. Митяков, Ю. М. Максимов, О. И. Митякова,
П. А. Мурашова
ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ
РОССИИ: ОТРАСЛЕВОЙ РАЗРЕЗ (НА ПРИМЕРЕ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ)
- 55 С. А. Кузнецова, В. Д. Маркова
ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ БИЗНЕС-
ЭКОСИСТЕМЫ НА ОСНОВЕ ЦИФРОВОЙ
ПЛАТФОРМЫ: НА ПРИМЕРЕ ПЛАТФОРМЫ
КОМПАНИИ 1С

- 61 А. Г. Гаджиева
ЦИФРОВИЗАЦИЯ И ЗАНЯТОСТЬ: РОЛЬ
ОТРАСЛЕЙ СЕКТОРА УСЛУГ
- 71 В. В. Доржиева
СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ
НАУКОЕМКОГО ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО
СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ РОССИИ

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РЕГИОНОВ

- 76 Л. В. Ларченко
РАЗВИТИЕ АРКТИЧЕСКИХ ОПОРНЫХ ЗОН –
ГОСУДАРСТВЕННАЯ СТРАТЕГИЯ
НА ДЕСЯТИЛЕТИЕ
- 81 М. С. Астапенко
ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАЗВИТИЕ
ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
МАКРОРЕГИОНА (НА ПРИМЕРЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА)

ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- 93 В. А. Старих, А. И. Башмаков
МОДЕЛИРОВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ
В ТЕХНОЛОГИЯХ ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАНИЯ
- 101 Л. Н. Скаковская, И. А. Каплунов, А. А. Мальцева
МОДЕЛЬ РЕГИОНАЛЬНОГО ИМПАКТ-ВУЗА
НА ПЛАТФОРМЕ ТВЕРСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

ПРАВО • МЕНЕДЖМЕНТ • МАРКЕТИНГ

- 109 Д. М. Чумаков
АВТОМАТИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ПОИСКА
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ
(НА ПРИМЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ NASA)