

ПЕРСПЕКТИВЫ НАУКИ

Номер: 2 Год: 2026

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ, УПРАВЛЕНИЕ И ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ	
ЭВОЛЮЦИЯ СТАНДАРТОВ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СЕРВЕРНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ С БАЗАМИ ДАННЫХ: ОТ ORM К РЕАКТИВНЫМ ДРАЙВЕРАМ И SQL- КОМПИЛЯТОРАМ	12-15
<i>Кадина Е.Д., Козина А., Баженов А.Э., Макаров И.С.</i>	
ОТ МОДУЛЬНОГО МОНОЛИТА К МИКРОСЕРВИСАМ: ЭВОЛЮЦИОННАЯ АРХИТЕКТУРА SAAS-ПЛАТФОРМ ДЛЯ МАЛЫХ И СРЕДНИХ ПРЕДПРИЯТИЙ	16-20
<i>Кантуга З.Д., Кукарцев В.В.</i>	
МЕТОДЫ МНОГОКРИТЕРИАЛЬНОЙ ОПТИМИЗАЦИИ ПРИ АВТОМАТИЗАЦИИ РЕКРУТМЕНТА	21-25
<i>Новицкая А.И., Марача В.Г.</i>	
АВТОМАТИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ	
ТЕХНОЛОГИЯ ОДНОЦИКЛОВОГО ФОРМОВАНИЯ ДЕТАЛЕЙ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНОГО ПРЕПРЕГА	26-29
<i>Валиев А.И., Семин Н.А., Низамутдинов Р.И.</i>	
РАЗРАБОТКА МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ И АДАПТИВНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЦЕССОМ СОЗРЕВАНИЯ СЫРА В УСЛОВИЯХ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА	30-33
<i>Куровский С.В., Мишин Д.А., Яценко Е.О., Благовещенская М.М.</i>	
РАЗРАБОТКА СПОСОБА ОБНАРУЖЕНИЯ ДЕФЕКТОВ ПАЙКИ НА ПОВЕРХНОСТНО-МОНТИРУЕМЫХ КОМПОНЕНТАХ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ НА ОСНОВЕ НЕЙРОННОЙ СЕТИ R-CNN	34-39
<i>Миронов Н.С., Юдахин Ю.Ю.</i>	
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КЛАССИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ДЛЯ ПРЕДИКТИВНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РАСХОДА БИОХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ	40-44
<i>Сидоров А.Н., Ведерникова Ю.А.</i>	
МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ	
МЕТОДЫ И АРХИТЕКТУРА ОБРАБОТКИ ДАННЫХ В КОНТУРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ ОБЪЕКТОМ НА ОСНОВЕ РАСПРЕДЕЛЕННОГО МОНИТОРИНГА	45-52
<i>Григорьева С.В., Бородянский И.А.</i>	
ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ МЕТОДА РЕШЕТОЧНЫХ УРАВНЕНИЙ БОЛЬЦМАНА НА ГРАФИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОРАХ	53-56
<i>Сназин А.А., Шевченко В.И.</i>	
КРАТКИЙ ОБЗОР ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДИНАМИКИ ГАЗОДИСПЕРСНЫХ СРЕД	57-61
<i>Тукмаков Д.А.</i>	
СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА	
СНИЖЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ЗА СЧЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕПЛОГЕНЕРАТОРОВ КОНДЕНСАЦИОННОГО ТИПА	62-66
<i>Федорова А.А., Кондауров П.П.</i>	
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭНЕРГОАУДИТА ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	67-71
<i>Фокин В.М., Нестеренко С.В., Ковылин А.В., Стефаненко И.В., Федоров В.В.</i>	
АРХИТЕКТУРА, РЕСТАВРАЦИЯ И РЕКОНСТРУКЦИЯ	
УСАДЬБА НИКИТИНСКИХ В СЕЛЕ КОСТИНО: НЕИЗВЕСТНАЯ ПОСТРОЙКА ШЕХТЕЛЯ?	72-77
<i>Кондракова М.И., Чесноков В.Г., Чесноков Г.А.</i>	
УПРАВЛЕНИЕ ЖИЗНЕННЫМ ЦИКЛОМ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА	
СОЗДАНИЕ ЦИФРОВОГО ДВОЙНИКА ОБЪЕКТА С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПАСПОРТИЗАЦИИ И КОНТРОЛЯ СОСТОЯНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ПРИ ПОМОЩИ ПРОГРАММНОГО МОДУЛЯ С ФУНКЦИЯМИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА	78-84
<i>Мартыненко В.В., Щербань Е.М.</i>	
ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ	
ТВОРЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ МЛАДШИХ ПОДРОСТКОВ В ПРОЦЕССЕ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТЕАТРАЛЬНОЙ КУКЛЫ В СИСТЕМЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	85-90
<i>Дмитриева Н.Ю., Королева Л.А.</i>	
РОДИТЕЛЬСКОЕ ОТНОШЕНИЕ К ДЕТЯМ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ: ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ	91-94
<i>Илларионова И.В.</i>	

ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА КАК СРЕДСТВО ФОРМИРОВАНИЯ ТРАДИЦИОННЫХ РОССИЙСКИХ ДУХОВНО-НРАВСТВЕННЫХ ЦЕННОСТЕЙ У СТУДЕНТОВ ИНЖЕНЕРНОГО ВУЗА (НА ПРИМЕРЕ ФГБОУ ВО ВГУИТ)	95-98
<i>Ковалевская Я.А., Лобачева Н.Н., Воронкова И.С.</i>	
СРАВНЕНИЕ МОДЕЛЕЙ ИНТЕГРАЦИИ ТРАДИЦИОННОЙ КУЛЬТУРЫ В СИСТЕМУ ПРОЕКТНО-ХУДОЖЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ В КИТАЕ И РОССИИ	99-103
<i>У Т., Ткалич С.К.</i>	
СИСТЕМА ШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В КИТАЕ	104-107
<i>Шагиахметова М.А., Шарифуллина С.Р.</i>	
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	
ИНДИВИДУАЛИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА СПОРТСМЕНОВ В УЧИЛИЩАХ ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ КОГНИТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	108-112
<i>Аратов В.Е., Чжоу Ц., Жийяр М.В.</i>	
ПРОБЛЕМЫ РАЗРАБОТКИ КУРСА «ЦЕРКОВНОЕ ИСКУССТВО СИНОДАЛЬНОГО ПЕРИОДА» ДЛЯ ТЕОЛОГИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ СВЕТСКОГО ВУЗА	113-116
<i>Грязнова Е.В., Каныгина С.А., Дегтев И.О.</i>	
СТАНОВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ВОСПИТАНИЯ КОМАНДНОГО СОСТАВА РККА	117-121
<i>Гуркин Р.А., Карпусь Д.В., Подмаренко А.А., Таненя Д.С.</i>	
АКТУАЛЬНОСТЬ ПАРТНЕРСТВА «ВУЗ - РАБОТОДАТЕЛЬ» В ЭПОХУ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	122-126
<i>Лебедь О.А.</i>	
ИНТЕГРАЦИЯ УРОВНЕЙ КОЛЛЕДЖ - ВУЗ В СИСТЕМЕ НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	127-130
<i>Попова А.М., Юрьева Т.А.</i>	
ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ КАК ОСНОВА ЭФФЕКТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ	131-134
<i>Яфизова Р.А., Попова В.А., Хлопок К.Ю.</i>	
PROCEEDINGS OF THE 19TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE «PROBLEMS AND POSSIBILITIES OF MODERN SCIENCE (DIGITAL TECHNOLOGIES, ANTHROPOCENTRIC SCIENCES)» INFORMATION TECHNOLOGYSYSTEM ANALYSIS, CONTROL AND INFORMATION PROCESSING	136-139
<i>Larouk O., Melnikova L.V., Garanovich M.V.</i>	
МАТЕРИАЛЫ XIX МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ПРОБЛЕМЫ И ВОЗМОЖНОСТИ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ (ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, АНТРОПОЦЕНТРИЧЕСКИЕ НАУКИ» ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ, УПРАВЛЕНИЕ И ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ	
МОДЕЛИРОВАНИЕ ИНТЕГРАЦИИ УРОВНЕЙ ВЫЧИСЛЕНИЙ В РАСПРЕДЕЛЕННЫХ СИСТЕМАХ: ГРАНИЦА, ТУМАН И ОБЛАКО	140-143
<i>Черепенин В.А., Воробьев С.П.</i>	
СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА	
ТЕМПЕРАТУРНОЕ ПОЛЕ В ПЛАСТИНЕ ПРИ КОНВЕКТИВНОМ СИММЕТРИЧНОМ ОХЛАЖДЕНИИ	144-148
<i>Карапузова Н.Ю., Фокин В.М., Чеботарев А.А., Карапузов В.И.</i>	
ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ	
АДАПТАЦИОННАЯ СТРАТЕГИЯ БЕЗОПАСНОЙ ИНТЕГРАЦИИ ЦИФРОВОЙ СРЕДЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО	149-154
<i>Башкирова С.Н., Кибишева С.М., Сарибекянц Е.Б., Пронченко Е.Н., Осадчий А.И.</i>	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ПАТРИОТИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ	155-157
<i>Газизова Т.В., Сабирова Э.Г., Тарханов Е.К., Колесникова Т.А.</i>	
ТРЕНДЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО СООБЩЕСТВА В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАНИИ	158-160
<i>Казанцева Я.Н., Картавцева А.И., Храмова К.Р., Филиппенко Я.Е.</i>	
ФАКТОРЫ ПРОДУКТИВНОСТИ ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ СИСТЕМНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ВУЗАХ В УСЛОВИЯХ КИБЕРУГРОЗ И МНОГОПОЛЯРНОГО МИРА	161-164
<i>Калаков Н.И., Кириллова Т.В.</i>	
PEDAGOGICAL SCIENCES THEORY AND METHODS OF TRAINING AND EDUCATION	
DEVELOPING SKILLS IN WRITTEN TRANSLATION AND MODES OF SPEECH TO FUTURE PROFESSIONALS: CRITICAL THINKING IN THE ERA OF DIGITAL TRANSFORMATION (CASE STUDY: MEDICALHISTORY)	165-168
<i>Kiseleva O.M.</i>	

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ	
ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИЗУЧЕНИЯ РУССКОГО ЯЗЫКА ИНОСТРАНЦАМИ В УСЛОВИЯХ РАЗНОРОДНОЙ УЧЕБНОЙ ГРУППЫ	169- 171
<i>Маркина П.В., Мкртчян А.Г.</i>	
МОДЕЛИ СМЕШАННОГО ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ РЕЗУЛЬТАТИВНОГО ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	172- 175
<i>Полумеева И.Н., Алексеева М.С.</i>	
КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ПОВЫШЕНИЮ ТОЧНОСТИ МЕТАНИЯ ГРАНАТ С УЧЕТОМ ОПЫТА СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ	176- 180
<i>Полов В.В., Салугин Ф.В., Постников А.А., Бойко М.Г.</i>	
НАСТАВНИЧЕСТВО В СИСТЕМЕ ВЫСШЕГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ: МОДЕЛИ, ФУНКЦИИ И ПРАКТИКА РЕАЛИЗАЦИИ	181- 183
<i>Саламатина И.И., Атякшева Ю.В.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ПСИХИКИ СТУДЕНТОВ ВУЗОВ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ЕДИНОБОРСТВАМИ	184- 186
<i>Седельникова А.В., Салугин Ф.В., Салугин К.В.</i>	
«РЕЧЕВОЙ ЭТИКЕТ В УСТНОЙ И ПИСЬМЕННОЙ КОММУНИКАЦИИ» КАК ДИСЦИПЛИНА В ВУЗЕ	187- 189
<i>Юдина Т.М.</i>	
ПОСТСОВЕТСКИЙ ПЕРИОД В РАЗВИТИИ ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ	190- 194
<i>Яблонская Н.В., Леванова Е.А.</i>	
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	
ФОРМИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ПОСРЕДСТВОМ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ИНТЕГРИРОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ	195- 199
<i>Верещагина Н.О., Иванова Е.П.</i>	
САХАРНЫЙ ДИАБЕТ 1 ТИПА: ПРИЧИНЫ, СИМПТОМЫ И МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ	200- 203
<i>Власова М.И., Гучетль Р.Г.</i>	
ФОРМИРОВАНИЕ МОТИВАЦИОННО-ЦЕННОСТНОЙ ИНТЕНЦИИ БУДУЩИХ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ НА ОСВОЕНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ КУЛЬТУРЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ ВУЗА	204- 207
<i>Гузенко К.С., Трегубенко Е.Н.</i>	
PROFESSIONAL EDUCATION	
CYBER-SOCIALIZATION AS A FACTOR IN TRANSFORMING THE CONTENT AND METHODS OF PROFESSIONAL TRAINING OF FUTURE TEACHERS	208- 213
<i>Zogova K.S., Zyabreva S.E.</i>	
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	
СПЕЦИФИКА ЛОКАЛИЗАЦИИ РЕКЛАМНЫХ СЛОГАНОВ: ЛИНГВИСТИЧЕСКИЕ И КУЛЬТУРНЫЕ БАРЬЕРЫ (НА МАТЕРИАЛЕ АВТОМОБИЛЬНОЙ РЕКЛАМЫ)	214- 216
<i>Резцова С.А., Степанова Н.Ю.</i>	
СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ВРАЧЕЙ-СТОМАТОЛОГОВ: ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА КАК ОСОЗНАННАЯ НЕОБХОДИМОСТЬ	217- 220
<i>Салугин Ф.В., Волошина И.М., Салугин К.В., Клевцов А.А.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ В УСЛОВИЯХ ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ	221- 224
<i>Семенова Е.В.</i>	