


**ТРАНСФОРМАЦИЯ
ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНОЙ
СРЕДЫ ОБЩЕСТВА
В УСЛОВИЯХ ВЫЗОВОВ СОВРЕМЕННОСТИ**

Часть 2

Материалы II Международной научно-практической
конференции молодых учёных
Комсомольск-на-Амуре, 30 ноября – 1 декабря 2023 года



Комсомольск-на-Амуре
2023

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный университет»

**ТРАНСФОРМАЦИЯ
ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНОЙ СРЕДЫ ОБЩЕСТВА
В УСЛОВИЯХ ВЫЗОВОВ СОВРЕМЕННОСТИ**

Часть II

Материалы II Международной научно-практической
конференции молодых учёных
Комсомольск-на-Амуре, 30 ноября – 1 декабря 2023 года

Комсомольск-на-Амуре
2023

№1 (45). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/obrazovatelnyy-zapros-pokoleniya-alfa> (дата обращения: 20.11.2023).

2. Курпатов А.В. Дух Времени. – Санкт-Петербург: "Нева", 2023. – 496 с.

3. Никитина Д.О. ПОКОЛЕНИЕ Z: ОСОБЕННОСТИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ // Социология. 2021. №3. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/pokolenie-z-osobennosti-i-harakteristiki> (дата обращения: 20.11.2023).

4. Bommasani, R. and the others. On the opportunities and risks of foundation models // Computer Science. Cornell University – 2021. [Online access] URL: <https://arxiv.org/abs/2108.07258> (Retrieved November 20, 2023).

5. Epstein, Z. and the others. Art and the science of generative AI. // Computer Science. Cornell University – 2023. [Online access] URL: <https://arxiv.org/abs/2306.04141> (Retrieved November 20, 2023)

6. McCrindle M. Generation Alpha: Understanding our children and helping them thrive. Sydney: Hachette Australia, 2023. – 352 p.

7. Pasick Adam. Artificial Intelligence Glossary: Neural Networks and Other Terms Explained // The New York Times – 2023. [online access] URL: <https://www.nytimes.com/article/artificial-intelligence-glossary.html> (Retrieved November 22, 2023).

УДК 372.891

Блохина Валерия Владимировна, студент, Владивостокский государственный университет
Blokhina Valeria Vladimirovna, student, Vladivostok State University

Кононов Артем Юрьевич, кандидат экономических наук, доцент, Владивостокский государственный университет

Artem Kononov, PhD in Economics, Associate Professor, Vladivostok State University

АНАЛИЗ РЫНКА ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СФЕРЕ ПОЛУЧЕНИЯ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ

MARKET ANALYSIS OF SOFTWARE PRODUCTS FOR USE IN THE FIELD OF OBTAINING GEOGRAPHICAL KNOWLEDGE

Аннотация. В работе выявлено, что современная география как наука, опирающаяся на новейшие достижения в области математики, физики, химии, биологии, информатики, экономики, социологии и других наук, имеет большой спектр возможностей для получения знаний через программные продукты. При этом география широко представлена в вузах в качестве вступительного испытания. Однако в рабочих программах профильных дисциплин по направлениям подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», а также, 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (которые не только непосредственно реализуют направленность (профиль) «География», но и, в отличие от образовательных профилей по направлению подготовки 050000 «Науки о земле», широко представлены на рынке) программные продукты заявлены достаточно ограниченно, что говорит о значительном потенциале в этой сфере для развития образовательных технологий и методики обучения на современном этапе развития.

Abstract. The study reveals that modern geography as a science is based on the latest achievements in mathematics, physics, chemistry, biology, computer science, economics, sociology and other sciences. Which leads to a wide range of opportunities for obtaining knowledge through software products. At the same time, geography is widely represented in universities as an entrance exam. However, in the educational programs of specialized disciplines in the field of 44.03.01 "Pedagogical education", as well as in the field of 44.03.05 "Pedagogical education (with two training profiles)" (both of which not only directly implement the orientation (profile) "Geography", but also, unlike educational profiles in the field of training 050000 "Earth Sciences", are widely represented on the market), software products are declared in a quite limited fashion, which indicates a significant potential in this area for the development of educational technologies and teaching methods at the present stage of development.

Ключевые слова: географические науки, программные продукты, педагогика, рабочая программа дисциплины, фонд оценочных средств.

Key words: geographical sciences, software products, pedagogy, the educational program of the discipline, the fund of evaluation tools.

Введение

Образование – целенаправленный процесс организации деятельности обучающихся по овладению знаниями, умениями, навыками и компетенцией, приобретению опыта деятельности, развитию способностей, приобретению опыта применения знаний в повседневной жизни и формированию у обучающихся мотивации получения образования в течение всей жизни. [1] Эффективность образовательного процесса обуславливается рядом факторов: материально-техническими условиями, состоянием учебно-методического обеспечения процесса обучения, владением преподавателем научно-обоснованной методикой обучения и технологиями обучения. [2]

При этом нужно отметить, что психологические особенности студентов постоянно меняются. В частности, исследователи Высшей школы экономики отмечают наличие таких «мифов» о поколении Z как более продвинутое владение современными информационными технологиями, зависимость от цифровых устройств, гедонизм и прагматичный настрой по отношению к образованию. [3]

Важность практических занятий для студентов подтверждает исследование, проведённое платформой “Россия - страна возможностей” в 2022 году, согласно результатам которого 50% респондентов бакалавров отметили, что им не хватало практических занятий во время обучения. [4]

География – это система естественных и общественных наук о природных, территориально-производственных и социально-территориальных комплексах Земли и их компонентах. При этом современная география опирается на новейшие достижения в области математики, физики, химии, биологии, информатики, экономики, социологии и других наук. Картографические службы, аэрокосмические снимки, спутниковые системы навигации, геоинформационные системы, глобальные источники геоданных, дистанционное зондирование – все это новые источники географической информации. Геоинформационные технологии позволяют картографировать и анализировать объекты реального мира, прогнозировать различные события и явления, а также визуализировать пространственные данные. Поэтому программное обеспечение может значительно оптимизировать теоретический и практический процесс образования в данной сфере.

Основная часть

География – это значимый элемент в системе высшего образования. Согласно базе данных агрегатора Вузопедия, география как вступительное испытание предлагается по 69 программам бакалавриата [5].

Однако именно в контексте наличия в учебных планах дисциплин географического блока особое место занимают направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, а также, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), которые не только непосредственно реализуют направленность (профиль) География, но и, в отличие от образовательных профилей по направлению подготовки 050000 Науки о земле, широко представлены на рынке (суммарно 370 предложений от вузов). Именно на этих образовательных профилях в ходе исследования был сделан акцент.

В рамках аналитической части были систематизированы имеющиеся в открытом доступе программные продукты по дисциплинам географического блока, чаще всего представленным в рамках учебных планов по данным профилям.

Было выявлено, что по большинству дисциплин программное обеспечение либо есть, но в незначительных количествах, либо вовсе отсутствует. Исключением является такая дисциплина, как Геология, для изучения которой было найдено самое большое количество программных продуктов. Отдельно было изучено 40 рабочих программ дисциплин и их фондов оценочных средств по данным дисциплинам различных вузов, реализующих обучение по вышеотмеченным направлениям подготовки. Только в 7 из

них заложено использование программных продуктов для изучения географических наук. Данные представлены в таблице ниже.



Рисунок 1 – Количество программных продуктов по дисциплинам, шт.

Таблица 1 – Используемые программные продукты

Дисциплина	Ресурс	Описание
Общее землеведение	ArcGis 10.2	Картографическая платформа SaaS, которая позволяет легко создавать интерактивные карты
Физическая география России	Метеовеб	Ресурс, посвященный погоде и климату: новости, календарь природы, карты погоды и многое другое.
	РГО	Русское географическое общество
	Фонд знаний "Ломоносов"	Интернет-система, сочетающая в себе электронную библиотеку, открытую энциклопедию, социально-сетевое сообщество и научный журнал
	Экосистема	Сайт посвящен проблемам экологического образования школьников в природе, исследовательской и проектной деятельности в области полевой биологии, географии и экологии, содержит информацию об объектах природы России и мира.
Картография с основами топографии	Google Карты	Набор приложений, построенных на основе бесплатного картографического сервиса и технологии, предоставляемых компанией Google.
	Google Планета Земля	Программа, с помощью которой можно наблюдать поверхность Земли на спутниковых снимках с хорошим разрешением, а также обрабатывать и анализировать геоданные.
Демография	Центр по изучению проблем народонаселения экономического МГУ	Сектор историко-демографических и библиографических исследований
	Центр демографии и экологии человека	Электронный аналитический журнал России, стран СНГ и Балтии, выходящий два раза в месяц на русском языке.
	Unpopulation.org	Сайт Отдела по народонаселению ООН по источникам данных О населении.
	Госкомстат РФ	Федеральная служба государственной статистики
Геоморфология	Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А. П. Карпинского	Информационные ресурсы института
	The Virtual Geomorphology	Онлайн учебник
Геология	Горная энциклопедия	Электронная версия «Горной энциклопедии»
Физическая география материков и океанов	«Географо-этнографический справочник»	Географический атлас для учителей средней школы
	«Наша ботаничка»	Сайт по геоботанике и растительности мира.

Как видно из представленной таблицы, используемые продукты главным образом включают картографические платформы, данные статистики, онлайн учебники и видео-хранилища.

Заключение

Таким образом, в ходе исследования была аргументирована актуальность активного использования программного обеспечения для обучающихся в сфере получения географических знаний, были систематизированы программные продукты, возможные к использованию в сфере получения географических знаний, а также исследование выявило тенденцию неактивного использования программных продуктов в рабочих программах географических дисциплин различных вузов РФ.

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1. Федеральный закон об образовании в Российской Федерации. . - URL: <http://pravo.Gov.Ru/proxy/ips/?Docbody=&nd=102162745> (дата обращения 08.11.2023).
2. Паспорт национального проекта «Образование». . - URL: <http://static.government.ru/media/files/UuG1ErcOWtjFOFCsqdLsLxC8oPFDkmBB.pdf> (дата обращения 08.11.2023).
3. Мифы о «поколении z». Современная аналитика образования. . - URL: [https://ioe.Hse.Ru/data/2019/05/22/1508315340/cao%20\(1\)22%20электронный.Pdf?Ysclid=lootpm0hrp421232560](https://ioe.Hse.Ru/data/2019/05/22/1508315340/cao%20(1)22%20электронный.Pdf?Ysclid=lootpm0hrp421232560) (дата обращения 08.11.2023).
4. Платформа «Россия – страна возможностей» . - URL: https://vk.Com/wall-162671848_27060?Ysclid=loffrinjud899913892&z=photo-162671848_457258537%2fwall-162671848_27060 (дата обращения 01.11.2023).
5. Специальности бакалавриата в вузах России с ЕГЭ по географии: куда поступать? . - URL: <https://vuzopedia.Ru/napravlenia/bakalavriat?Ege=geografia&page=1> (дата обращения 08.11.2023).

УДК 378

Болтенков Николай Владимирович, кандидат педагогических наук, доцент, Амурский государственный университет

Boltenkov Nikolay Vladimirovich, candidate of pedagogical sciences, associate professor, Amur State University

Гринько Андрей Александрович, кандидат исторических наук, доцент, Дальневосточный государственный аграрный университет

Grinko Andrey Aleksandrovich, candidate of historical sciences, associate professor, Far Eastern State Agrarian University

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ СТУДЕНТОВ ВУЗА

PEDAGOGICAL FEATURES OF THE FORMATION OF FINANCIAL LITERACY OF UNIVERSITY STUDENTS

Аннотация. В статье актуализируется вопрос финансовой грамотности студентов вузов и пути ее повышения. С учетом проведенных исследований отмечается, что уровень экономических знаний, умений и навыков обучающихся сравнительно невысок, что объясняет низкую финансовую дисциплину части молодежи и способствует принятию ошибочных решений. Авторы отмечают необходимость повышения уровня финансовой грамотности студентов и указывают на необходимые шаги в этом направлении. В заключение делаются выводы о необходимости усиления внимания к обозначенной проблеме на уровне каждой образовательной организации и к профессиональным качествам педагогов.

Abstract. The article actualizes the issue of financial literacy of university students and ways to improve it. Taking into account the conducted research, it is noted that the level of econom-

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 4. ПРОБЛЕМЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ: ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ	3
Абдурахмонов Д.М. РАЗВИТИЕ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ РОСТА ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН.....	3
Абилова Е.В. ОСОБЕННОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ.....	6
Ануфриева П.И., Евтодиева Т.Е. РАЗВИТИЕ КОНЦЕПЦИИ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ И ВОЗОБНОВЛЯЕМОЙ ЭНЕРГЕТИКИ В РФ.....	10
Бейтуллаева Ф.М., Фокина Н.А. ПРОЦЕССНОЕ УПРАВЛЕНИЕ В ПОВЫШЕНИИ КАЧЕСТВА ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ.....	13
Бельды А.Е., Андреев К.И., Кириченко Л.П. ВЛИЯНИЕ ИННОВАЦИЙ НА ФИНАНСОВУЮ УСТОЙЧИВОСТЬ БАНКОВ.....	16
Боробова В.А., Гусева Ж.И. ВЛИЯНИЕ КОНФЛИКТА НА ОРГАНИЗАЦИОННОЕ ПОВЕДЕНИЕ ПЕРСОНАЛА.....	19
Бредун М.В., Бурдакова Г.И. АНАЛИЗ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ.....	22
Бузикаева А.В., Хрульков В.Н., Черный С.П. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ РАЗВИТОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ МОДУЛЬНЫМ ВЫСОКОТОННАЖНЫМ ТРАЛОМ.....	25
Буровская А.А., Кизиль Е.В. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГОВЫХ ОРГАНОВ.....	28
Возлякова С.Д., Гусева Ж.И. ПООЩРЕНИЯ И СТИМУЛЯТОРЫ КАК МЕТОД ЭФФЕКТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ ОРГАНИЗАЦИИ.....	31
Воронин А.В., Яковлева Т.А. ВЛИЯНИЕ ИНФОРМАТИЗАЦИИ НА ДИНАМИКУ ФОНДОВОГО РЫНКА В РОССИИ.....	34
Воронина Н.М., Бизин С.В. ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ГОСУДАРСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ: АНАЛИЗ ПРАКТИК.....	37
Воронова Е.Н., Гусева Ж.И. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ КАК ОСНОВА ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ.....	40
Гаркуш Е.Ю., Кудрякова Н.В. ИССЛЕДОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА НАПРАВЛЕНИЙ ОПТИМИЗАЦИИ РАСХОДОВ ПРЕДПРИЯТИЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ.....	43
Гасанова А.Г.К., Кудрякова Н.В. ИССЛЕДОВАНИЕ СИЛЬНЫХ И СЛАБЫХ СТОРОН ВНЕДРЕНИЯ LEAN-ТЕХНОЛОГИИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБОРОННОГО КОМПЛЕКСА.....	45
Гимадеев К.А., Капустенко И.С. ИССЛЕДОВАНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ПРЕДПОЧТЕНИЙ В СФЕРЕ УСЛУГ СВЯЗИ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА.....	48
Гимадеев К.А., Мифусанова К.Е., Капустенко И.С. МЕТОДЫ РАЗВИТИЯ МАРКЕТИНГОВОЙ СТРАТЕГИИ В АО «МЕГАФОН».....	51
Гресева М.А., Кизиль Е.В. АНАЛИЗ ЗАТРАТ ПРЕДПРИЯТИЯ ВОДНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ВНЕБЮДЖЕТНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	53

Дудин Е.Н., Кизиль Е.В. ДИНАМИКА ВНУТРЕННЕГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ДОЛГА КАК МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКТОР ОТРАЖЕНИЯ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЖИЗНИ СТРАНЫ.....	56
Екимова Е.К., Абилова Е.В. МОЛОДЕЖНЫЙ АСПЕКТ РАЗВИТИЯ РЫНКА ТРУДА.....	59
Ермолаев В.Н., Бянкин А.С. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В ГОРОДЕ КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ.....	62
Ефимова А.А., Фокина Н.А. УСПЕШНЫЙ ОПЫТ ПРОЦЕССНОГО УПРАВЛЕНИЯ НА ПРИМЕРЕ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ.....	65
Железнякова А.Д., Егоров Н.Д., Капустенко И.С. ИННОВАЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В УПРАВЛЕНИИ ПЕРСОНАЛОМ.....	68
Закиров Д.С., Гусева Ж.И. СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К КАДРОВОЙ ПОЛИТИКЕ В ОРГАНИЗАЦИИ.....	71
Зарецкая П.И., Капустенко И.С. УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ АСПЕКТ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ.....	74
Зверева А.В., Высочина М.В. КОНКУРЕНТНЫЙ АНАЛИЗ: НАПРАВЛЕНИЯ И ИНСТРУМЕНТЫ.....	77
Зимакина П.Д., Дмитриева Н.В. ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА В РОССИИ: ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ.....	79
Иванова А.И., Усанов Г.И. ИННОВАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.....	82
Ивкин А.С., Высочина М.В. ИССЛЕДОВАНИЕ СПРОСА НА ОДЕЖДУ ДЛЯ ТУРИЗМА В РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ.....	85
Игнатъева Д.С., Бянкин А.С. ТЕНДЕНЦИИ, ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ИНДУСТРИИ ТУРИЗМА В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ.....	88
Кандауров И.А., Гусева Ж.И. ВНЕДРЕНИЕ ЗАРУБЕЖНЫХ МЕТОДОВ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ НА РОССИЙСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ.....	91
Катков Ю.Н., Львова С.А. РУКОВОДСТВО ОСЛО КАК ОСНОВА ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ МЕТОДОЛОГИИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ АПК.....	94
Катрашова Ю.В., Иванов М.В. РАЗВИТИЕ КРЕАТИВНЫХ ИНДУСТРИЙ: КЛЮЧЕВЫЕ ФАКТОРЫ И ТЕНДЕНЦИИ...	98
Кичеев А.И., Сивачёва А.Н. ПРЕИМУЩЕСТВА ЧАТ-БОТА НА ОСНОВЕ НЕЙРОСЕТИ В КОНТЕКСТЕ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ГОСТИНИЧНОГО БИЗНЕСА.....	101
Климанов М.А., Кудрякова Н.В. РОЛЬ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В СОЗДАНИИ И РАЗВИТИИ БИЗНЕС-СТРУКТУР.....	104
Ковальчук А.А., Яковлева Т.А. АПРОБАЦИЯ МЕТОДА ОЦЕНКИ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ.....	106
Корнеев М.А., Леханова О.Л. ГОТОВНОСТЬ К ТРУДОУСТРОЙСТВУ ИНВАЛИДОВ КАК ПРОБЛЕМА ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА.....	109
Кузнецова И.Н., Яковлева Т.А. КОЭФФИЦИЕНТНЫЙ АНАЛИЗ СБАЛАНСИРОВАННОСТИ ДЕНЕЖНЫХ ПОТОКОВ ОРГАНИЗАЦИИ.....	113

Куклинова П.С., Дворядкина Е.Б. ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ НА РЕГИОНАЛЬНОЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ.....	116
Лавриненко Я.Б. ОБЪЕМ НИОКР КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.....	119
Лавриненко Я.Б. РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.....	122
Масловская Я.В., Яковлева Т.А. ПРОБЛЕМЫ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ В СОВРЕМЕННЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ.....	125
Мусаева С.Ф., Кириченко Л.П. ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМЫ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА ПЦ «ЯКОВЛЕВ».....	128
Наджмидинов Д.И. ИНВЕСТИЦИИ В ТРАНСПОРТНУЮ ИНФРАСТРУКТУРУ КАК ФАКТОР ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН.....	131
Немерова Е.В., Гусева Ж.И. ВЛИЯНИЕ БЛАГОПРИЯТНОГО СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО КЛИМАТА НА УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ.....	133
Носков А.А., Алексеева Н.А. ОЦЕНКА НЕРАВНОМЕРНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЛЕСОВ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ.....	136
Плотникова К.С., Маякова А.В. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ В СИСТЕМЕ ОЦЕНКИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ.....	139
Пугачев И.Ю. ПРОБЛЕМЫ И ПРОТИВОРЕЧИЯ В ТОЛКОВАНИИ ДЕФИНИЦИИ «УПРАВЛЕНИЕ».....	141
Пыжьбянова А.Р., Азимов П.Х. ИННОВАЦИИ КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ.....	144
Рогов Н.Н., Алексеева Н.А. РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ДОКУМЕНТОВ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ В СФЕРЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА.....	147
Рузаева М.К., Кизиль Е.В. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ РИСКА БАНКРОТСТВА ОРГАНИЗАЦИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МОДЕЛИ ДАВЫДОВОЙ-БЕЛИКОВА.....	150
Русских А.Д., Яковлева Т.А. ВОЗМОЖНОСТИ БЕНЧМАРКИНГА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА».....	152
Самсонова В.Г., Бянкин А.С. ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ СФЕРЫ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В КОМСОМОЛЬСКЕ-НА-АМУРЕ.....	155
Сафроненко А.М., Мешков А.С. МОНИТОРИНГ И КОНТРОЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «СОДЕЙСТВИЕ РАЗВИТИЮ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В Г. КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ».....	158
Семенкова А.И., Ким К.П., Азимов П.Х. ПОДДЕРЖАНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОГО КЛИМАТА ХАБАРОВСКОГО КРАЯ.....	161
Семенкова А.И., Гарифуллина А.А., Кизиль Е.В. ИСТОЧНИКИ И НАПРАВЛЕНИЯ РАСХОДОВАНИЯ ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.....	164
Смирнская Е.В., Цветкова Г.С. ВНЕШНЕТОРГОВОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ КАК СОСТАВЛЯЮЩАЯ ИННОВАЦИОННОЙ СТРАТЕГИИ РЕГИОНА.....	167

Соломанина А.Д., Азимов П.Х. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К УПРАВЛЕНИЮ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТЬЮ НА ПРИМЕРЕ КОМПАНИИ ПАО «ДЭК».....	170
Стародубов М.Е., Кузнецова О.Р. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ МОДЕРНИЗАЦИИ УЧАСТКА ДВЖД ВОЛОЧАЕВКА-2 – КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ-СОВЕТСКАЯ ГАВАНЬ.....	173
Стуликова К.Ю., Капустенко И.С. РАЗРАБОТКА ЭТАПОВ ПРОЕКТА МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ «CITYFUN».....	176
Тельманов Ю.А., Вострикова В.С., Гусева Ж.И. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ АМЕРИКАНСКОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ В РОССИИ.....	179
Умарзода И.М., Бурдакова Г.И. АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ НАСЕЛЕНИЯ В КОМСОМОЛЬСКЕ-НА-АМУРЕ.....	182
Федонина П.А., Абилова Е.В. ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ.....	184
Федосеева П.В., Власова А.А., Волкова К.С. ПРОБЛЕМА ДЕФИЦИТА КАДРОВ И ПУТИ ЕЕ РЕШЕНИЯ.....	188
Чайкина С.В., Малышева Н.В. ФОРМИРОВАНИЕ ПОРТРЕТА ЦЕЛЕВОЙ АУДИТОРИИ ДЛЯ НАЧИНАЮЩЕГО БИЗНЕСА (НА ПРИМЕРЕ СФЕРЫ НУМЕРОЛОГИИ).....	192
Чипизубов А.М., Мешков А.С. ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ДРОНОСТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ.....	195
Чужанов Н.Д., Алексеева Н.А. ТРАНСФОРМАЦИЯ НАПРАВЛЕНИЙ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ.....	198
Ширяевский Д.С., Воронина Л.В. ВЛИЯНИЕ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ВЛОЖЕНИЙ НА ПРОЦЕССЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ...	200
Шкилёв М.В., Сережко Т.А. АНАЛИЗ МОТИВАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТНИКОВ (НА ПРИМЕРЕ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ).....	203
Щербаков А.А., Грабарь Д.М., Бурдакова Г.И. ОБОСНОВАНИЕ СОЗДАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО АВТОБУСНОГО КЛАСТЕРА В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ.....	206
Щербаков А.А., Бурдакова Г.И. УСЛОВИЯ И ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ АВТОБУСНОГО ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ.....	209
Юрганова Д.С., Кизиль Е.В. ТРАНСФОРМАЦИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ РОССИИ И АФРИКИ В СВЕТЕ СОВРЕМЕННЫХ МИРОВЫХ ТЕНДЕНЦИЙ.....	212
Ярмонов Д.К., Азимов П.Х. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИЙ НА ТРАНСПОРТЕ.....	215
РАЗДЕЛ 5. СОВРЕМЕННЫЕ ТRENДЫ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ.....	218
Абдурахмонов Ш.Э., Григорьева А.Л. ИССЛЕДОВАНИЕ ОБЪЯВЛЕНИЙ О ПРОДАЖЕ КВАРТИР.....	218
Алексеева П.В., Ларченко Ю.Г. ВОЗМОЖНОСТИ ПОРТАЛА «РАБОТА РОССИИ» ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ.....	221
Бордовский Г.П., Корниенко А.А., Корниенко С.В. ПОДХОДЫ К ВЫЯВЛЕНИЮ УЯЗВИМОСТЕЙ САЙТА ОРГАНИЗАЦИИ.....	224
Буравлева А.С., Медведева Ж.И., Афанесян М.К. ПРОЦЕСС ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ РАЗВИТИЯ РОССИИ.....	227

Валиев Р.Ф., Обласов А.А. ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ.....	229
Дайнеко А.С., Герцева А.В. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНТЕРНЕТА ВЕЩЕЙ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРОЙ.....	232
Демидов Э.Д., Ларченко Ю.Г. РОЛЬ И ЗНАЧЕНИЕ АНАЛИТИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ DEDUCTOR В ОБРАБОТКЕ БОЛЬШИХ ДАННЫХ И МОДЕЛИРОВАНИИ.....	235
Долгих Е.Ю., Ткач В.В. ИММЕРСИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК ФАКТОР ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ СФЕРЫ УСЛУГ.....	238
Дудин Е.Н., Азимов П.Х. РОЛЬ ЦИФРОВИЗАЦИИ В РАЗВИТИИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ.....	240
Евсеева К.А., Капустенко И.С. ИЗМЕНЕНИЕ ТЕНДЕНЦИЙ НА РЫНКЕ ТРУДА В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ.....	243
Елисеева А.А., Дворянкина Е.Б. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО РЫНКА ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ В КОНТЕКСТЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ.....	246
Емелева А.Ю., Максименко З.В., Бахитова Р.Х. К ПРОБЛЕМЕ ТРАНСФОРМАЦИИ БИЗНЕС-МОДЕЛЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИЙ NON-FUNGIBLE TOKEN.....	249
Енина Э.Д., Обласов А.А. РИСКИ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ НА МИРОВОМ УРОВНЕ.....	253
Ермолаев В.Н., Капустенко И.С. ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ В РОССИИ.....	256
Зубарь А.А., Волкова Ю.А. ПРИМЕНЕНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ.....	259
Ибатуллина Л.Д., Максименко З.В. ВЛИЯНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА НА ЭКОНОМИКУ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА НА ПРИМЕРЕ СИСТЕМЫ «COGNITIVE AGRO PILOT».....	262
Костиков Е.В., Кузнецова О.Р. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СОВРЕМЕННЫХ БАНКАХ.....	265
Крылова А.О., Погориляк Б.И. ТЕХНОЛОГИИ ПОДОБНОЙ РЕАЛЬНОСТИ: AR/VR.....	268
Ларченко А.А., Обласов А.А. ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ....	271
Лизура А.В., Белодед Н.И. БЛОКЧЕЙН-ТЕХНОЛОГИИ КАК КАТАЛИЗАТОР ИННОВАЦИЙ В ФИНАНСОВОМ СЕКТОРЕ.....	274
Мацепура А.М., Ларченко Ю.Г. ИНТЕРФАКС: АККРЕДИТОВАННЫЙ ПОРТАЛ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ О КОРПОРАТИВНОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ РОССИЙСКИХ КОМПАНИЙ-ЭМИТЕНТОВ.....	277
Ракитин А.А., Ларченко Ю.Г. ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ИНТЕГРИРОВАННОЙ ОТЧЕТНОСТИ: ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА.....	280
Ракитин А.Ю., Ларченко Ю.Г. АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ВЗАИМООТНОШЕНИЯМИ С КЛИЕНТАМИ В ОТРАСЛИ ТУРИЗМА.....	282

Ракитина Н.Э., Ларченко Ю.Г. ПРАВОВАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСА ТУРИСТСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ.....	285
Свинарев Н.С., Юсупова О.А. РОЛЬ И ВЛИЯНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА НА ТРАНСФОРМАЦИЮ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНОЙ СРЕДЫ ОБЩЕСТВА В УСЛОВИЯХ ВЫЗОВОВ СОВРЕМЕННОСТИ.....	288
Сидоренко Я.М., Шатов А.В., Ларченко Ю.Г. ЦИФРОВИЗАЦИЯ В ОБЛАСТИ АРХИВОВЕДЕНИЯ И ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА.....	292
Старостина Е.В., Ларченко Ю.Г. ПРЕИМУЩЕСТВА ИНТЕРНЕТ-ТОРГОВЛИ КАК ВАЖНОГО ФАКТОРА РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ.....	295
Хадеева Э.Р., Ларкина А.А. АНАЛИЗ ЦИФРОВОГО СЛЕДА: КЛЮЧ К УЛУЧШЕНИЮ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ С ЦИФРОВОЙ ПЛАТФОРМОЙ.....	297
Чеховской С.В., Петрова А.Н. АРХИТЕКТУРА СИСТЕМЫ СОПРОВОЖДЕНИЯ И МОНИТОРИНГА ЗАДАЧ ОТДЕЛА АСУ И СВЯЗИ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ.....	300
Чеховской С.В., Павлоцкая Е.А., Ларченко Ю.Г. ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС «ВАШ ФИНАНСОВЫЙ АНАЛИТИК» КАК ИНСТРУМЕНТ ОБРАБОТКИ БОЛЬШИХ ДАННЫХ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ФИНАНСОВОГО ОТЧЕТА.....	303
Чжао Ди ИННОВАЦИОННЫЙ ОПЫТ КИТАЙСКИХ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ КОРПОРАЦИЙ: УРОКИ ДЛЯ ДРУГИХ СТРАН.....	305
Шарафиева З.А., Абзалилова Л.Р., Бахитова Р.Х. ПРОБЛЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССА АНАЛИЗА И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ПОРТФЕЛЯ ФИНАНСОВЫХ АКТИВОВ И ИХ РЕШЕНИЕ.....	308
Шестакова К.М., Аникина М.В., Амирова Н.Р. ПЕРСПЕКТИВЫ И РЕАЛИИ ВНЕДРЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ 5G В ЦИФРОВУЮ ЭКОНОМИКУ РОССИИ.....	311
Ярмак В.Е. НОВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КОМПЕТЕНЦИЯМ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ.....	314
РАЗДЕЛ 6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МЕТОДИКИ ОБУЧЕНИЯ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ РАЗВИТИЯ.....	318
Андренко К. В., Концевой М. П. АНТИПЛАГИАТ.ВУЗ В ОБЕСПЕЧЕНИИ АКАДЕМИЧЕСКОЙ ЧЕСТНОСТИ.....	318
Белогурова А. С., Михайлова Д. И. АНАЛИЗ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГА-ОРГАНИЗАТОРА В СТРУКТУРЕ УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ.....	321
Березина П. С., Попова Н. В. К ВОПРОСУ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ПРЕПОДАВАНИИ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА.....	323
Блохина В. В., Кононов А. Ю. АНАЛИЗ РЫНКА ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СФЕРЕ ПОЛУЧЕНИЯ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ.....	326
Болтенков Н. В., Гринько А. А. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ СТУДЕНТОВ ВУЗА.....	329
Бызова Е. М., Натуральнова Г. А. ПРИМЕНЕНИЕ ИГРОВЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИЗУЧЕНИЯ РОДНОГО ЯЗЫКА.....	332

Бышляго А. А. К ПРОБЛЕМЕ ФОРМИРОВАНИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ СПЕЦИАЛИТЕТА В ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	335
Васильев А. В., Петрова В. Ю., Базаркина О. А. ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В РАБОТЕ УЧИТЕЛЯ РУССКОГО ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ.....	338
Воронина В. А., Лопарева Т.А. ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ КАК ОСНОВА КЛАССИФИКАЦИИ КОГНИТИВНЫХ СТРАТЕГИЙ ЧТЕНИЯ В ЛИНГВИСТИЧЕСКОМ ВУЗЕ.....	340
Воронин Д. В., Сивачёва А. Н. ВОЗМОЖНОСТИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА ПРИ РАЗРАБОТКЕ УЧЕБНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПО АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ТЕХНИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ.....	343
Воспинникова И. С., Разумова О. В., Садыкова Е. Р. ИНТЕГРИРОВАННЫЕ УРОКИ КАК СРЕДСТВО ДОСТИЖЕНИЯ МЕТАПРЕДМЕТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ В ОСНОВНОЙ ШКОЛЕ.....	346
Гаговская Л. В., Марченко М. Н. ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ДОПОЛНЕННОЙ И ВИРТУАЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ.....	349
Голодяева Т. В., Товбаз Е.Г. ПЕРЕДОВЫЕ МЕТОДЫ СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ: НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ ПОДДЕРЖКИ И ВКЛЮЧЕНИЯ.....	352
Джумакулиева М., Антонова Т. В. СТРУКТУРИРОВАНИЕ ЗАДАНИЙ РАЗНОГО УРОВНЯ СЛОЖНОСТИ, НАПРАВЛЕННЫХ НА РАЗВИТИЕ УЧЕБНОЙ КОММУНИКАЦИИ В ВУЗЕ.....	354
Довгаль А. А., Товбаз Е. Г. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КВЕСТ-ТЕХНОЛОГИЙ В КАЧЕСТВЕ КОРРЕКЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПРЕОДОЛЕНИЕ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ СОЦИАЛЬНЫХ РАБОТНИКОВ.....	357
Евглевская Е. Е., Шинкорук М. В. МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ В УСЛОВИЯХ СПО.....	360
Ефимова Н. А. ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ СОВРЕМЕННОГО ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДОШКОЛЬНИКОВ В УСЛОВИЯХ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ (ДОУ).....	363
Жильцова А. Н., Хамукова Б. Х. ВОЗРАСТНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПОДРОСТКОВ КАК ОСНОВА РАЗВИТИЯ ИХ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ.....	365
Задорожный В. М., Котова И. Н., Михайлова Н. С. К ВОПРОСУ ФОРМИРОВАНИЯ ФИНАНСОВЫХ УСТАНОВОК УЧАЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.....	368
Змирева Е. Н. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ БАКАЛАВРОВ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ПРИРОДЫ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ СЕТЕВОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЕКТА.....	371
Иванов Д. С., Товбаз Е. Г. СОЗДАНИЕ ИНТЕРАКТИВНЫХ ЛЕКЦИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ В ПРОЦЕССЕ АКТИВНОГО ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ ВУЗА.....	373
Карпеня А. И., Макотрова Г. В. ПРИМЕНЕНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ЗАНЯТИЯХ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ИНФОРМАТИКА» ДЛЯ СТУДЕНТОВ СПО.....	376

Катушенко О. А. ЧАТ-БОТ КАК ЦИФРОВОЙ ИНСТРУМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ УЧАСТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ.....	378
Кипреев С. Н. ФОРМИРОВАНИЕ МОТИВАЦИОННОГО КОМПОНЕНТА ЧУВСТВА ПАТРИОТИЗМА НА ЗАНЯТИЯХ СПОРТОМ.....	381
Коренек А.А., Валеев А. М. РОЛЬ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ЗАНЯТИЯХ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ....	384
Крылов А. А., Коваль Н.А. КОММУНИКАЦИОННЫЕ НАВЫКИ В СИСТЕМЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ БУДУЩЕЙ ПРОФЕССИИ ШКОЛЬНИКОВ 9-11 КЛАССОВ.....	387
Крюкова Е. А., Ширикова Т. С. КУРС ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «МАТЕМАТИКА ДЛЯ БИЗНЕСА» КАК ОСНОВА РЕАЛИЗАЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ УЧАЩИХСЯ СТАРШЕЙ ШКОЛЫ В СФЕРЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА.....	389
Куксенко Е. А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ИНТЕРАКТИВНЫХ ФОРМ ПРОФИОРИЕНТАЦИОННОЙ РАБОТЫ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ ШКОЛЬНИКОВ....	392
Кусакин И. А., Брыжко И. В. СОЗДАНИЕ КАРТОГРАФИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ЛЮДЕЙ С ОВЗ.....	395
Куцелай О. Б. ДИСКУССИОННЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ КАК СРЕДСТВО РАЗВИТИЯ СОЦИАЛЬНО-ЛИЧНОСТНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ.....	398
Литовкина А. А., Шинкорук М.В. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОФИЛАКТИКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ТРАВМАТИЗМА И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ.....	400
Литовченко Т. В., Выборнова Е. Н. АНАЛИЗ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МЕТОДИКИ ОБУЧЕНИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ: РАЗВИТИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ.....	403
Лян А., Кичигина И. М. ОРГАНИЗАЦИЯ СПОРТИВНОГО МЕНЕДЖМЕНТА В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЕ.....	406
Максимова О. Е., Шинкорук М. В. ИМИТАЦИОННО-ОБУЧАЮЩИЙ КОМПЛЕКС ПРЕДПРИЯТИЯ КАК СРЕДСТВО КОРПОРАТИВНОГО ОБУЧЕНИЯ.....	409
Мамаев А. А., Мельник Н.М. ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ ЗУМЕРОВ: ПРОБЛЕМЫ МОТИВАЦИИ, ОСОБЕННОСТИ ВОСПРИЯТИЯ И ПОИСК СОВРЕМЕННЫХ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ.....	411
Невелева С.В. ВНЕДРЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОБУЧЕНИЯ НА УРОКАХ ОБЖ.....	414
Нелепа А. В., Дубовер Д. А. ВЛИЯНИЕ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ СРЕДЫ НА СОДЕРЖАНИЕ МЕДИЙНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ.....	417
Ниценко Ю. А., Комашинская Т.С. О ПРОБЛЕМЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАНИИ....	420
Олефиренко Е. Е., Шинкорук М. В. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ В УСЛОВИЯХ СТАЦИОНАРНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ.....	422
Петрова А. Д., Ткач И. М. СОВРЕМЕННАЯ ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ КАК СРЕДСТВО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ.....	425

Полякова А. И., Котова Е. В. СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ: КЛЮЧЕВЫЕ ПРИНЦИПЫ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРИМЕРЫ.....	427
Пугачев И. Ю. ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОГНОЗА ФОРМИРОВАНИЯ ИГРОВОЙ МУЛЬТИ ВЫНОСЛИВОСТИ У ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	430
Пустовит Н. Е., Мусалитина Е. А. МЕТОДИКА ПРЕОДОЛЕНИЯ ЯЗЫКОВОЙ ИНТЕРФЕРЕНЦИИ ПРИ ОБУЧЕНИИ ДВУМ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ.....	433
Ренжина Е. А. ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ: ТРЕБОВАНИЯ РАБОТОДАТЕЛЕЙ И ОБУЧЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОМУ РИСУНКУ В СФЕРЕ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.....	436
Родионов А. М., Хамитов Е. М., Ваулин В. И., Филончик Н. И. ФОРМИРОВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ ИНЖЕНЕРА АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ В ХОДЕ ИЗУЧЕНИЯ ИНЖЕНЕРНОЙ ГРАФИКИ.....	439
Судакова С. С., Исаев И. Ф. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ЦЕННОСТИ КУЛЬТУРЫ В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ: ПРОБЛЕМНЫЙ АСПЕКТ.....	442
Тимофеев К. А., Гладких С. Н. УЧАСТИЕ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА В ФОРМИРОВАНИИ ПРЕДПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ И ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ОРИЕНТИРОВ УЧАЩИХСЯ ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КЛАССОВ.....	445
Трубин В. Е., Дегтярева И. А. СПОСОБЫ ФОРМИРОВАНИЯ НАВЫКА ЦЕЛЕПОЛАГАНИЯ СОБСТВЕННОЙ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ.....	448
Усачев В. А., Усачева Г. М. ФОРМИРОВАНИЕ НАВЫКОВ АУДИРОВАНИЯ ПРИ ОБУЧЕНИИ ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ.....	451
Усуби Э.Д., Пугачев И. Ю. ТРАНСФОРМАЦИЯ ВЗГЛЯДОВ НА ДЕФИНИЦИЮ «ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ» В ФИЗКУЛЬТУРНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ.....	454
Федоровых А. А., Куклина С. С. СРЕДСТВА СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ГРАММАТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ НА ЗАНЯТИЯХ ПО ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ В ВУЗЕ.....	457
Филатов А. О., Давыдов М. В., Кобелева С. В. ЦИФРОВЫЕ ВИДЫ СПОРТА В РОССИИ.....	460
Хрипкова В. А., Шинкорук М. В. ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННОЕ ОБУЧЕНИЕ В УСЛОВИЯХ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ: ВОЗМОЖНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ.....	463
Чумаров Д. Р., Дегтярева И. А. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ СО ШКОЛЬНИКАМИ В КОНТЕКСТЕ МАЛОГО УНИВЕРСИТЕТА СИБАДИ.....	465

Научное издание

**ТРАНСФОРМАЦИЯ
ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНОЙ СРЕДЫ ОБЩЕСТВА
В УСЛОВИЯХ ВЫЗОВОВ СОВРЕМЕННОСТИ**

Часть II

Материалы II Международной научно-практической
конференции молодых учёных
Комсомольск-на-Амуре, 30 ноября – 1 декабря 2023 года

Ответственный редактор А. В. Ахметова

Статьи публикуются в авторской редакции

Подписано в печать 22.12.2023.

Формат 60×84 1/16. Бумага 65 г/м². Ризограф RISO EZ 570E.
Усл. печ. л. 27,88. Уч.-изд. л. 27,00. Тираж 20 экз. Заказ 31013.

Редакционно-издательский отдел
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный университет»
681013, г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Ленина, 27.