

Правительство Самарской области
Администрация городского округа Самара
Совет ректоров вузов Самарской области
Самарский университет
Самарский филиал
Московского городского педагогического университета

УНИВЕРСИТЕТ 2022 2023 НАУКА ГОРОД

КАТАЛОГ

ДЕСЯТАЯ
АКАДЕМИЧЕСКАЯ КНИЖНАЯ ВЫСТАВКА
ИЗДАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

УДК 017/019
ББК Я92

Десятая академическая книжная выставка «Университет – Наука – Город» 2023 г.: каталог изданий. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ: ООО «Файн Дизайн». – 148 с.: ил.

ISBN 978-5-6045664-5-9

Каталог десятой академической книжной выставки «Университет – Наука – Город» включает избранные научные, учебные и учебно-методические издания вузов Самарской области за 2021–2023 гг.

Издание предназначено для преподавателей и студентов вузов, научной общественности, работников библиотек и широкого круга читателей.

ДК 017/019
ББК Я92

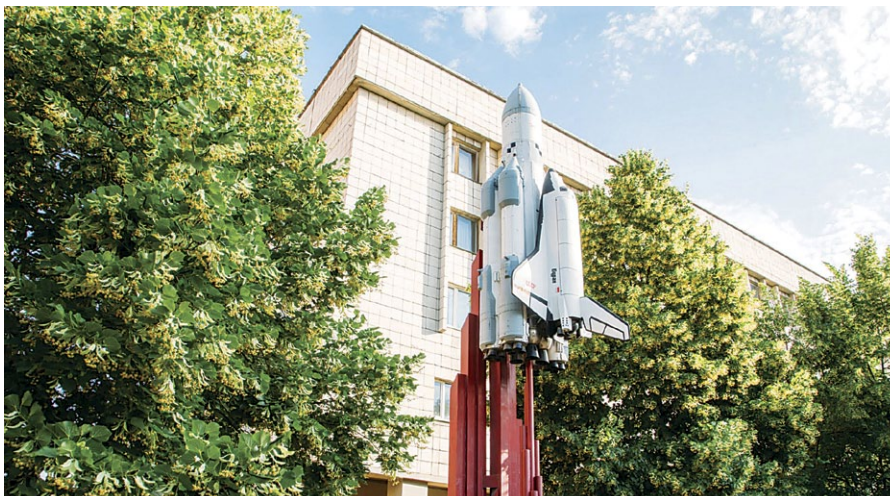
ISBN 978-5-6045664-5-9

© Совет ректоров вузов Самарской области, 2023
© СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2023
© ООО «Файн Дизайн», оформление, 2023



**САМАРСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД



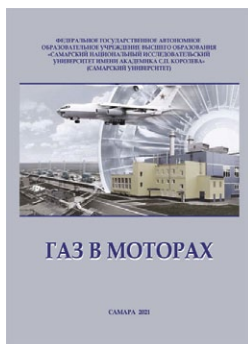
**САМАРСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



**Богатырев Владимир Дмитриевич,
ректор,
доктор экономических наук,
профессор**

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Газ в моторах: монография / В. В. Бирюк, С. В. Лукачев, Д. А. Угланов, Ю. И. Цыбизов. – Самара: Издательство Самарского университета, 2021. – 296 с.

Рассмотрены вопросы разработки и применения в авиационных двигателях жидкого водородного топлива и сжиженного природного газа, с использованием результатов стендовых и летных испытаний, математического моделирования и анализа систем подготовки и хранения криогенного топлива. Приведена методика экспериментальных исследований систем подачи топлива в камеру сгорания ПТД, оценена экологическая безопасность и проведено нормирование эмиссии продуктов сгорания.

Результаты работы получены с использованием оборудования центра коллективного пользования «Межкафедральный учебно-производственный научный центр САМ-технологий» при финансовой поддержке Минобрнауки России (проект № 0777-2020-0019).

**УНИВЕРСИТЕТ
2022 2023 НАУКА
ГОРОД**

Арышенский Е. В. Формирование текстуры алюминиевых сплавов в процессах прокатки: монография / Е. В. Арышенский, С. В. Коновалов, Ф. В. Гречников. – Самара: Издательство Самарского университета, 2021. – 176 с.

Монография посвящена изучению и моделированию физических процессов, происходящих в алюминиевых сплавах с высоким содержанием магния при проработке литой структуры, а именно особенностям формирования субструктуры, зеренной структуры, текстуры и протекания процессов рекристаллизации на данном этапе их обработки.

Изложенные в монографии результаты могут быть полезны широкому спектру читателей, занимающихся вопросами металлофизики, металловедения и термомеханической обработки в алюминиевых сплавах. Она может пригодиться как ученым, так и инженерам-технологам. Подготовлена на кафедре обработки металлов давлением.

Исследование выполнено за счет гранта Российского научного фонда, проект 18-79-10099.

Вдовин Р. А. Формирование технологических основ изготовления рабочих лопаток турбины ГТД: монография / Р. А. Вдовин. – Самара: Издательство Самарского университета, 2021. – 209 с.

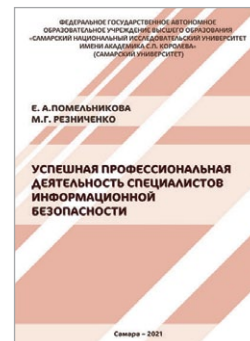
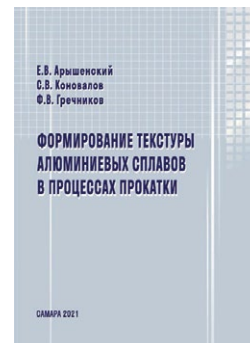
В монографии рассматриваются технологические основы изготовления охлаждаемых рабочих лопаток турбины ГТД с монокристаллической структурой в установке дискретно-непрерывного действия. Особое внимание уделено разработке авторской математической модели процесса теплопереноса во всем диапазоне рабочих температур в процессе литья лопаток, а также использования технологий 3D-печати в двигателестроении.

Книга адресована научным работникам, инженерам-технологам, аспирантам и студентам, специализирующимся в области технологии двигателестроения.

Помельникова Е. А. Успешная профессиональная деятельность специалистов информационной безопасности: монография / Е. А. Помельникова, М. Г. Резниченко. – Самара: Издательство Самарского университета, 2021. – 200 с.

В монографии рассматриваются актуальные вопросы профессиональной подготовки специалистов информационной безопасности. Книга адресована исследователям, занимающимся профессиональной подготовкой специалистов информационной безопасности, преподавателям гуманитарного блока дисциплин, аспирантам, студентам. Может быть использована в практической работе лиц, ответственных за воспитательную работу в образовательном учреждении, представителями студенческой молодежи.

Подготовлена на кафедре иностранных языков и русского как иностранного Самарского университета.





Мачнев В. Я. Социальный и эмоциональный интеллект: монография / В. Я. Мачнев, Е. И. Чердымова. – Самара: Издательство Самарского университета, 2022. – 148 с.

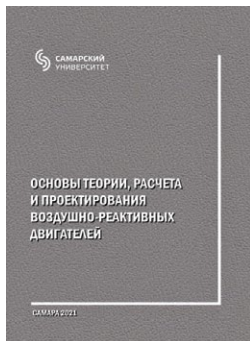
В монографии раскрывается содержание понятий «эмоциональный интеллект» и «социальный интеллект». Обосновывается структура эмоционального и социального интеллекта, исследуется содержание их структурных компонентов; приводятся методы работы с эмоциями, предлагаются оригинальные методики, направленные на исследование эмоционального и социального интеллекта личности.



Кривокапич Б. Д. Проблемы международного права: учебник для магистрантов и аспирантов / Б. Д. Кривокапич; отв. ред. д-р юрид. наук, проф. А. Г. Безверхов, науч. ред. д-р юрид. наук, проф. А. В. Юдин. – Самара: Издательство Самарского университета, 2022. – 576 с.

В учебнике рассматривается наиболее актуальная международно-правовая проблематика: понятие международного права, его социально-правовая сущность, кризис современного международного права, злоупотребление международным правом, роль и перспективы ООН, нарушение прав человека государствами, защита этнических (национальных) меньшинств, международные споры в национальных судах государств и другие вопросы.

Издание предназначено для магистрантов, аспирантов, ученых и практиков, а также для всех, кто занимается или интересуется международным правом и международными отношениями.



Основы теории, расчета и проектирования воздушно-реактивных двигателей: учебник для вузов / В. А. Григорьев, Д. С. Калабухов, В. С. Захарченко [и др.]. – Самара: Издательство Самарского университета, 2021. – 268 с.

Рассмотрены основы теории, расчета и проектирования воздушно-реактивных двигателей. Представлены основные теоретические положения по газотурбинному двигателю как тепловой машине и как движителю. Рассмотрены вопросы эффективности рабочих процессов, условия совместной работы узлов и характеристики ГТД. Уделено внимание современным методам проектирования авиационных ГТД, перспективным концепциям двигателей, в том числе гибридным и электрическим силовым установкам.

Математические модели потоков в лопаточных машинах двигателей и агрегатов летательных аппаратов: учебное пособие / А. Б. Прокофьев, В. Н. Матвеев, О. В. Батулин [и др.]. – Самара: Издательство Самарского университета, 2021. – 200 с.

В учебном пособии представлены основные схемы потоков в лопаточных машинах и их математическое описание. Даны примеры использования математических моделей для описания рабочего процесса в проточной части компрессоров, насосов и турбин, а также в их отдельных элементах.

Предназначено для студентов специальности «Проектирование авиационных и ракетных двигателей» и направлений подготовки «Двигатели летательных аппаратов», «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей» и «Энергетическое машиностроение».

Подготовлено на кафедре теории двигателей летательных аппаратов имени В. П. Лукачева Самарского университета.

Аншаков Г. П. Расчет баллистических и проектных характеристик ракет космического назначения: учебное пособие / Г. П. Аншаков, Д. А. Баранов, А. С. Четвериков. – Самара: Издательство Самарского университета, 2021. – 192 с.

Описана методика расчета баллистических и проектных характеристик ракет космического назначения.

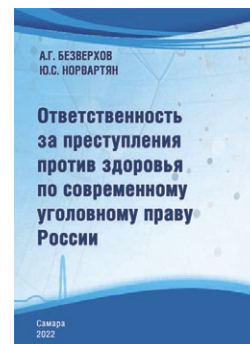
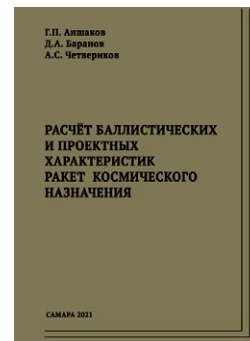
Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов и по направлению подготовки 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика.

Подготовлено на кафедре космического машиностроения Самарского университета.

Безверхов А. Г. Ответственность за преступления против здоровья по современному уголовному праву России: учебное пособие / А. Г. Безверхов, Ю. С. Норвартян. – 2-е изд., перераб. и доп. – Самара: Издательство Самарского университета, 2022. – 148 с.

Рассматриваются современное состояние уголовной политики и тенденции развития отечественного законодательства в области предупреждения преступлений против здоровья и преступлений, ставящих в опасность жизнь и (или) здоровье другого человека.

Пособие предназначено для углубленного изучения положений действующего уголовного законодательства России, предусматривающих ответственность за преступления против здоровья и преступления, ставящие в опасность жизнь и здоровье другого человека (глава 16 УК РФ). Для бакалавров, магистров, аспирантов, научных работников и преподавателей высших учебных заведений, а также работников правоохранительных органов, судей и адвокатов.





Воронова О. В. Технологии инклюзивного взаимодействия в работе с пожилыми людьми: учебное пособие / О. В. Воронова, А. В. Дзюбайло, Н. В. Клементьева. – Самара: Издательство Самарского университета, 2022. – 136 с.

В учебном пособии рассматриваются социально-психологические проблемы граждан пожилого и старческого возраста, описаны особенности социальной адаптации лиц пожилого возраста и специфика инклюзивного взаимодействия с данной категорией населения.

Предназначено для обучающихся психолого-педагогических направлений подготовки и медицинских специальностей, а также заинтересованному кругу читателей.



К 300-летию российской прокуратуры: прокурорский надзор в сфере безопасности на транспорте: материалы Всероссийской научно-практической конференции 14 мая 2021 года / под редакцией А. Г. Безверхова, Д. Е. Авдеева, А. В. Юдина. – Самара: Издательство Самарского университета, 2021. – 112 с.

Настоящий сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции «К 300-летию российской прокуратуры: прокурорский надзор в сфере безопасности на транспорте» подготовлен по итогам мероприятия, состоявшегося 14 мая 2021 года в Самарской Губернской Думе.

Посвящен вопросам транспортной безопасности как предмета прокурорского надзора. Предназначен работникам прокуратуры, практикующим юристам, научным работникам, преподавателям и обучающимся юридических вузов, всем интересующимся проблемами прокурорского надзора.



Всероссийский научно-технический форум по двигателям и энергетическим установкам имени Н. Д. Кузнецова, посвященный 110-летию ПАО «ОДК-КУЗНЕЦОВ»: материалы форума, 5–7 октября 2022 г. – Самара: Издательство Самарского университета, 2022. – 150 с.

Включены доклады, представленные на всероссийском научно-техническом форуме по двигателям и энергетическим установкам имени Н. Д. Кузнецова, посвященном 110-летию ПАО «ОДК-Кузнецов».

Тематика форума отражает перспективы развития и применения авиадвигателей, проблемы конверсии двигателей летательных аппаратов вопросы газовой динамики, конструкции, проектирования и надежности двигателей для ракетно-космических систем, газотурбинных двигателей и двигателей внутреннего сгорания, компьютерных технологий в проектировании и производстве двигателей и др.

Сборник предназначен для широкого круга научных и инженерно-технических работников, аспирантов и студентов.

Актуальные вопросы права в банковской сфере: материалы международного правового банковского форума, 23–24 сентября 2021 года / редколлегия: В. Д. Богатырев, А. Г. Безверхов, А. В. Юдин, И. В. Кондрашов, А. Г. Анащенко. – Самара: Издательство Самарского университета, 2022. – 488 с.

Затрагивается широкий круг вопросов гражданского, административного, уголовного, процессуального, международного и других отраслей права, а также правовые аспекты работы с проблемными активами. Обсуждаются проблемы правоприменительной практики в указанных отраслях права, имеющиеся пробелы законодательства в анализируемых вопросах.

Сборник представляет интерес для научных сотрудников и практикующих юристов, руководителей и специалистов, занятых в банковской и иных сферах.

Защита прав органами прокуратуры: материалы Всероссийской научно-практической конференции (к 300-летию российской прокуратуры); Самара, 20 мая 2022 г. – Самара: Издательство Самарского университета, 2023. – 142 с.

В настоящий сборник вошли доклады, прозвучавшие на Всероссийской научно-практической конференции «Защита прав органами прокуратуры (к 300-летию российской прокуратуры)», а также материалы, подготовленные авторами в связи с участием в конференции.

Авторами материалов сборника выступили научные и практические работники. Тематика статей разнообразна и охватывает многие аспекты деятельности надзорного ведомства на разных этапах его существования.

Сборник адресован самой широкой аудитории – всем, интересующимся проблемами прокурорского надзора, а также вопросами функционирования органов прокуратуры в исторической ретроспективе и в современности.





**САМАРСКИЙ
ПОЛИТЕХ**
Опорный университет

**САМАРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД



САМАРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



Быков Дмитрий Евгеньевич,
ректор,
доктор технических наук, профессор,
заслуженный работник высшей школы
Российской Федерации

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Самара в конце XVIII – 60-е годы XIX вв.: город и горожане. Документы и материалы: в 2 ч.: монография / авт.-сост. А. Б. Бирюкова. – Ч. 1. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2023. – 400 с.

Печатается при финансовой поддержке Правительства Самарской области и Автономной некоммерческой организации «Институт регионального развития».

Сборник документов и материалов освещает процесс трансформации Самары из уездного центра в губернскую столицу, охватывает период более чем полувековой истории города с конца XVIII века до начала 60-х годов XIX столетия. В первой части сборника показано формирование городского социума, изменение городской архитектурно-пространственной среды и облика Самары под влиянием магистральных социально-экономических, административно-политических и социокультурных процессов, протекавших в дореформенной России.

УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД

Самара в конце XVIII – 60-е годы XIX в.: город и горожане. Документы и материалы: в 2 ч.: монография / авт.-сост. А. Б. Бирюкова. – Ч. 2. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2023. – 400 с.

Печатается при финансовой поддержке Правительства Самарской области и Автономной некоммерческой организации «Институт регионального развития».

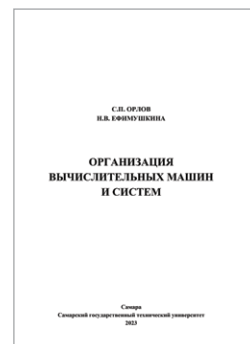
Сборник документов и материалов освещает процесс трансформации города Самары из уездного центра в губернскую столицу, охватывает более чем полувековой период истории города с конца XVIII века до 60-х годов XIX столетия. Представлены первоисточники, отражающие особенности развития социальной инфраструктуры Самары, в первую очередь в сфере здравоохранения, изменения, затронувшие систему обслуживания городского населения и розничной торговли.



Орлов С. П. Организация вычислительных машин и систем: монография / С. П. Орлов, Н. В. Ефимушкина. – 3-е изд., перераб. и доп. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2023. – 210 с.

Изложены подходы к построению современных вычислительных машин и систем. Рассмотрены различные классы компьютерных систем: от персонального компьютера до вычислительных кластеров и суперкомпьютеров. Приведены сведения о разработанных авторами программных имитационных моделях для исследования и изучения различных устройств и систем вычислительных машин.

Материал предназначен для студентов, обучающихся по программам бакалавриата, магистратуры и аспирантуры по направлениям укрупненной группы 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника», при изучении аппаратных средств вычислительной техники и архитектур вычислительных систем. Рекомендуется также для специалистов в области вычислительной техники и программного обеспечения.



Забержинский Б. Э. Базы данных. Безопасная работа с реляционными моделями: учеб. пособие / Б. Э. Забержинский, И. Е. Панфилова, А. Г. Золин. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2023. – 139 с.

Рассмотрены основы проектирования реляционных моделей данных с использованием SQL.

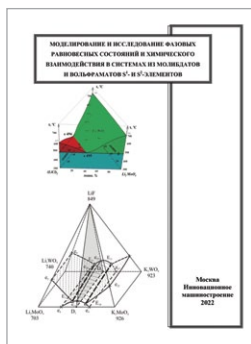
Предназначено для студентов высших технических учебных заведений, обучающихся по направлениям 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.03.03 «Прикладная информатика», 09.03.04 «Программная инженерия», 10.03.01 «Информационная безопасность», 11.03.01 «Радиотехника».





Агеенко Н. В. Обучение английскому языку в таможенной сфере: коммуникативный курс: учебник / Н. В. Агеенко, М. С. Досковская, П. Г. Лабзина, В. В. Доброва. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 152 с.

Предназначен для проведения аудиторных занятий и организации самостоятельной работы по английскому языку студентов направления подготовки «Таможенное дело». Освоение материала направлено на формирование и развитие коммуникативных навыков, необходимых в ситуациях профессионального общения на иностранном языке.

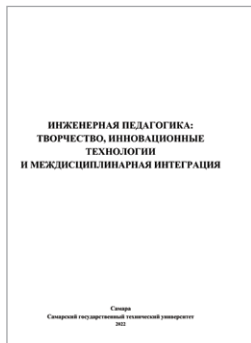


Гаркушин И. К. Моделирование и исследование фазовых равновесных состояний и химического взаимодействия в системах из молибдатов и вольфрамов s1- и s2-элементов: монография / И. К. Гаркушин, М. А. Сухаренко, А. В. Бурчаков, С. Н. Милов. – М.: Инновационное машиностроение, 2022. – 353 с.

Молибдаты и вольфраматы s1- и s2-элементов обладают рядом ценных свойств. На их основе создаются ВКР-лазеры, которые осуществляют генерацию и ВКР-преобразование частоты внутри одной активной среды.

В монографии приводятся данные литературы по фазовым диаграммам, систем с одновременным участием молибдатов и вольфрамов щелочных и щелочноземельных металлов, дополненные авторами, а также теоретические и экспериментальные исследования, опубликованные авторами. Моделирование и экспериментальные исследования приводятся для систем из двух-, трех-, четырех-, пяти- и шестикомпонентных систем.

Монография рекомендуется научным работникам, изучающим физико-химический анализ многокомпонентных систем.



Инженерная педагогика: творчество, инновационные технологии и междисциплинарная интеграция: коллективная монография / под общ. ред. Ю. В. Лопуховой. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 328 с.

В монографии представлены научные труды ученых научной инженерно-педагогической школы почетного профессора Самарского государственного технического университета В. Н. Михелькевича, посвященные 95-летию со дня его рождения и 67-летию его научно-педагогической деятельности. Предметное разнообразие представленных в монографии научных инженерно-педагогических проблем имеет единые стратегии их разрешения: творчество, инновационные технологии, междисциплинарная интеграция.

Материалы могут быть интересны студентам высших учебных заведений, обучающимся по педагогическим и инженерным специальностям, преподавателям вузов, научным работникам.

Лысенков А. Ю. Композиционные, художественные и пластические аспекты в архитектурном образовании. Т. 1. Методика обучения архитектурной композиции, рисунку в АСА СамГТУ: монография / А. Ю. Лысенков, Л. Ф. Лысенкова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 308 с.

Рассматриваются методические вопросы архитектурного образования. В качестве иллюстративного материала представлена галерея из многочисленных графических работ – наглядных пособий, выполненных авторами и студентами их творческой мастерской.

Материал предназначен для студентов 1–3-х курсов факультетов архитектуры и дизайна по дисциплинам «Живопись», «Рисунок», «Архитектурная композиция», «Пластические средства», а также для прохождения летней пленэрной практики студентами 1–2-х курсов.

Монография издана в двух томах, при этом каждый из томов выпускается в виде отдельной книги. Для удобства пользования в каждом томе помещено введение, относящееся ко всей книге.

Лысенков А. Ю. Композиционные, художественные и пластические аспекты в архитектурном образовании. Т. 2. Методика обучения живописи и пластическому моделированию в АСА СамГТУ: монография / А. Ю. Лысенков, Л. Ф. Лысенкова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 336 с.

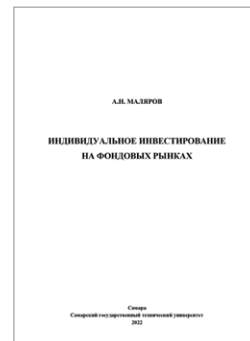
Рассматриваются методические вопросы архитектурного образования. В качестве иллюстративного материала в пособии представлена галерея из многочисленных графических работ – наглядных пособий, выполненных авторами и студентами их творческой мастерской.

Материал предназначен для студентов 1–3-х курсов факультетов архитектуры и дизайна по дисциплинам «Живопись», «Рисунок», «Архитектурная композиция», «Пластические средства», а также для прохождения летней пленэрной практики студентами 1–2-х курсов.

Монография издана в двух томах, при этом каждый из томов выпускается в виде отдельной книги. Для удобства пользования в каждом томе помещено введение, относящееся ко всей монографии.

Маляров А. Н. Индивидуальное инвестирование на фондовых рынках: монография / А. Н. Маляров. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 400 с.

Содержание книги охватывает широкий круг вопросов, связанных с индивидуальным инвестированием на фондовых рынках и организацией пассивного дохода для малокапитализированных (розничных) инвесторов. Рассматривается структура биржевых рынков, основы процентных расчетов, характеристики биржевых инструментов: акций, облигаций, паев и акций фондов коллективных



инвестиций. Приводятся стратегии инвестирования в российских условиях в отечественные и зарубежные фондовые инструменты, рассматриваются основные правила работы инвесторов и типичные ошибки.

Книга рассчитана на студентов экономических специальностей и может быть полезна всем желающим повысить финансовую грамотность в области инвестирования на фондовых рынках.

Бейлина Н. С. Формирование социальной компетентности студентов в современном вузе: учебное пособие / Н. С. Бейлина, Е. Н. Чеканушкина, Н. А. Тимощук. – 2-е изд., перераб. и доп. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 134 с.

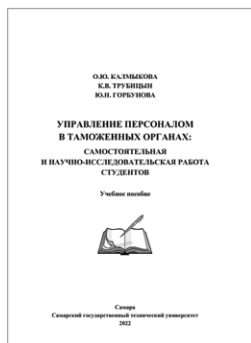
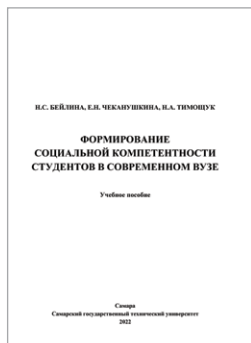
Представленное учебное пособие призвано оказать помощь кураторам в подготовке к кураторским часам. Темы лекционного курса охватывают социально-психологические аспекты адаптации первокурсников, бесконфликтное взаимодействие в социуме, формирование деловой сферы будущих профессионалов, мотивацию ведения здорового образа жизни, а также профилактику распространения экстремистской идеологии среди молодежи.

Предназначено для кураторов академических групп, специалистов, организующих внеучебную деятельность в вузе.

Калмыкова О. Ю. Управление персоналом в таможенных органах: самостоятельная и научно-исследовательская работа студентов: учебное пособие / О. Ю. Калмыкова, К. В. Трубицын, Ю. Н. Горбунова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 219 с.

Учебное пособие сформировано для студентов, обучающихся по специальности «Таможенное дело», и имеет целью обеспечить им методическую помощь в подготовке различных видов самостоятельной и научно-исследовательской работы.

Материалы учебного пособия позволят студентам, обучающимся по специальности «Таможенное дело», понять целеполагание, структуру и содержание самостоятельной работы различных видов научно-исследовательской деятельности и выпускной квалификационной работы. Учебное пособие призвано сориентировать студентов в выборе темы научного исследования (в управленческой тематике таможенного менеджмента), в содержании, организации подготовки, написании выпускной квалификационной работы.



Человек в условиях неопределенности: сборник научных трудов / под ред. Е. В. Бакшутовой. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 364 с.

Публикуются материалы, раскрывающие понимание проблематики неопределенности в гуманитарных и социальных науках – философии, филологии, литературоведении, истории, лингвистике, педагогике, психологии, экономике и др. Авторы обсуждают актуальные вызовы современности и ресурсы человека в совладании с тревогой, порождаемой неопределенностью, растущей по мере расширения технологических ресурсов человечества. Работы были представлены к обсуждению на II Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Человек в условиях неопределенности» 21–23 октября 2021 г.

Тыщенко В. А. Современные технологии производства нефтяных дорожных вяжущих: учебное пособие / В. А. Тыщенко, П. М. Тюкилина, А. А. Гуреев, Н. М. Максимов. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 294 с.

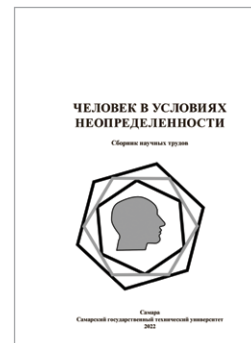
Издание посвящено анализу проблем производства нефтяных дорожных битумов и получаемых на их основе битумных материалов в условиях развития нефтеперерабатывающей отрасли и ужесточения требований, предъявляемых к дорожно-строительным материалам.

Предназначено для студентов бакалавриата дневной, заочной и дистанционной форм обучения, обучающихся по направлению 18.03.01 «Химическая технология», профилю «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов», для студентов магистратуры, обучающихся по направлению 18.04.01 «Химическая технология». Будет полезно инженерно-техническим и научным работникам нефтеперерабатывающей отрасли, занимающимся исследованиями и производством битумных материалов.

Актуальные вопросы обеспечения безопасности жизнедеятельности – 2022: межвузовский сборник научных трудов / под ред. Г. Н. Ягвкина. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 188 с.

Сборник включает в себя результаты исследований по актуальным вопросам обеспечения безопасности жизнедеятельности. Материалы сборника представляют интерес для научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов, специалистов, связанных с научной деятельностью в области техносферной безопасности.

Авторы опубликованных статей несут ответственность за достоверность и точность приведенных фактов, цитат, собственных имен и прочих сведений. Статьи приводятся в авторской редакции.





Механизация и автоматизация строительства [Электронный ресурс]: сборник статей / под ред. К. С. Галицкова, М. В. Шувалова, Б. Г. Кима, Т. В. Дормидонтовой. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 1 электрон. опт. диск.

В сборнике представлены статьи, затрагивающие широкий круг вопросов теории, конструкции и расчета, эксплуатации и ремонта строительных и дорожных машин, механизации и автоматизации строительства.

Издание предназначено для научных и инженерно-технических работников, а также для аспирантов и студентов технических вузов.



Актуальные проблемы автотранспортного комплекса: сборник трудов Всероссийской научно-технической конференции 31 марта 2022 г., г. Самара / отв. ред. О. М. Батищева. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 135 с.

Представлены материалы Всероссийской научно-технической конференции «Актуальные проблемы автотранспортного комплекса», в которых отражены результаты исследований в области совершенствования технологий при производстве, ремонте и диагностике автомобилей, обоснованные рекомендации по обеспечению безопасности дорожного движения, анализ проблем безопасности на предприятиях транспортной отрасли, а также анализ проблем подготовки специалистов в области транспорта.



Высокие технологии в машиностроении: материалы XIX Всероссийской научно-технической конференции / отв. ред. Р. Г. Гришин. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 164 с.

Сборник содержит тезисы докладов участников XIX Всероссийской научно-технической конференции 2022 г. по следующим основным направлениям: цифровые технологии при проектировании в машиностроении, прогрессивные технологические процессы в машиностроении, проектирование, эксплуатация и диагностика инструментальных систем и оборудования для современных машиностроительных производств, материаловедение и металлургия в современном машиностроении.

Материалы предоставлены сотрудниками высших учебных заведений и ведущих промышленных предприятий России и стран СНГ.

Предназначен для научных сотрудников, инженерно-технических работников, аспирантов и студентов старших курсов машиностроительных специальностей.

Вестник Самарского государственного технического университета. Серия «Психолого-педагогические науки» / гл. ред. В. В. Доброва. – Т. 20, № 1. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2023. – 160 с.

Вестник Самарского государственного технического университета. Серия «Философия» / гл. ред. А. А. Шестаков. – Т. 5, № 1. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2023. – 98 с.

Вестник Самарского государственного технического университета. Серия «Технические науки» / гл. ред. Ю. Э. Плешивцева. – Т. 30, № 3. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 158 с.

Вестник Самарского государственного технического университета. Серия «Физико-математические науки» / гл. ред. В. П. Радченко. – Т. 26, № 4. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 200 с.

Актуальные вопросы разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений [Электронный ресурс]: сборник трудов II вузовской научно-технической конференции молодых ученых / отв. редактор В. Е. Подъячева. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 1 электрон. опт. диск.

Представлены итоги второй вузовской научно-технической конференции молодых ученых «Актуальные вопросы разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений» по следующим направлениям: разработка нефтяных и газовых месторождений; техника и технология добычи нефти; сбор и подготовка скважинной продукции; экология и промышленная безопасность в нефтегазовой отрасли.





Актуальные проблемы и тенденции развития современной экономики: материалы Международной научно-практической конференции 9–10 ноября 2022 г. [Электронный ресурс] / отв. ред. О. А. Горбунова. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 1 электрон. опт. диск.

Представлены труды участников Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы и тенденции развития современной экономики». В сборнике представлен широкий круг исследований молодых ученых, преподавателей, аспирантов и студентов из России, Японии, Кыргызстана, Италии, Абхазии, Белоруссии и ряда других государств.

Материалы посвящены инновационным подходам к решению проблем современной экономики, проблемам экономической безопасности, цифровизации экономики, вопросам социально-экономического и политического развития стран, процессам управления человеческими ресурсами в эпоху цифровой трансформации, технологическим перспективам и точкам экономического роста современных промышленных предприятий.



Дни науки – 2022. 77-я научно-техническая конференция обучающихся СамГТУ [Электронный ресурс]: сб. тезисов докл. / отв. ред. М. В. Ненашев. – Самара: Самар. гос. техн. ун-т, 2022. – 1 электрон. опт. диск.

С целью развития и поддержки научной деятельности обучающихся в сборнике публикуются результаты научно-исследовательской работы в области технических, естественных, экономических и гуманитарных наук.

В сборник включены тезисы лучших докладов 77-й научно-технической конференции обучающихся СамГТУ в рамках мероприятия «Дни науки – 2022».



СамГМУ

САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД

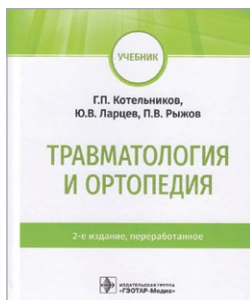


САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



Колсанов Александр Владимирович,
ректор,
профессор РАН,
заслуженный деятель науки Российской Федерации,
лауреат премии Губернатора Самарской области,
доктор медицинских наук, профессор

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Котельников Г. П. Травматология и ортопедия: учебник / Г. П. Котельников, Ю. В. Ларцев, П. В. Рыжов. – 2-е изд., перераб. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 559 с.: ил.

Учебник написан в соответствии с программой и рассчитан на учащихся высших медицинских учебных заведений, представляет собой переиздание учебника «Травматология и ортопедия», который трижды выходил в свет начиная с 1995 г. В книге сохранены структура и основные разделы предыдущего издания, однако материал пересмотрен и дополнен согласно современным взглядам и подходам в лечении патологии опорно-двигательной системы. Освещены наиболее часто встречаемые повреждения и ортопедические заболевания с особым вниманием к вопросам диагностики и оказания первой врачебной помощи травматолого-ортопедическим больным. Учебник иллюстрирован фотографиями и рентгенограммами пациентов с различной патологией. Способы оперативного лечения приведены в виде схем, иногда упрощенных, что необходимо для наглядности, знакомства и формирования представления о них у врача общей практики.

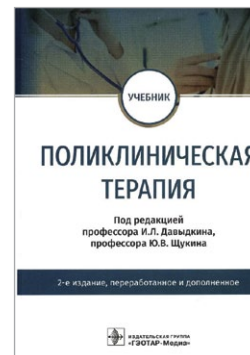
УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД

Куркин В. А. Основы фитотерапии: учебник для студентов фармацевтических вузов (факультетов), обучающихся по специальности 33.05.01 – «Фармация» / В. А. Куркин; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – 2-е изд., перераб. и доп. – Самара: ООО «Полиграфическое объединение «Стандарт», 2022. – 963 с.: ил.

В учебнике обсуждается место и роль фармакогнозии в современной медицине, а также ее методологическое значение для фитотерапии, содержатся рекомендации по применению лекарственных и пищевых растений для профилактики и лечения заболеваний сердечно-сосудистой, нервной, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой, иммунной, эндокринной систем и других нозологических форм. Кроме того, в учебнике дана характеристика наиболее перспективных растений, применяемых в народной медицине, а также используемых для производства зарубежных препаратов. В системном виде дается материал о биологически активных соединениях (БАС) и сопутствующих веществах лекарственных растений, а также показана их значимость не только в плане проявления, но и прогноза фармакотерапевтического эффекта. Автор дает собственную химическую классификацию лекарственного растительного сырья, название которого приведено в соответствии с Государственной фармакопеей Российской Федерации XIV издания. Учебник включает характеристику БАС с точки зрения химической структуры, физико-химических и фармакологических свойств. В учебник включен блок контрольных вопросов. Разделы «Фармакологическое действие» и «Применение» обсуждаются с точки зрения доказательной медицины. В учебнике приведены авторские прописи лекарственных сборов и фитопрепаратов. Учебник рекомендован Координационным советом по области образования «Здравоохранение и медицинские науки» для студентов фармацевтических вузов (факультетов), обучающихся по специальности 33.05.01 – «Фармация».

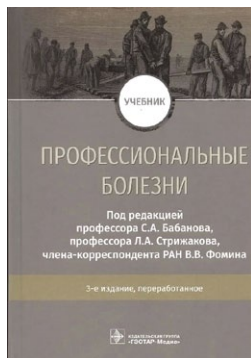
Поликлиническая терапия: учебник / под редакцией И. Л. Давыдкина, Ю. В. Щукина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 836 с.: ил.

В учебнике представлена информация по всем разделам внутренних болезней. В новое издание добавлены подразделы, связанные с закреплением основных практических навыков, которые необходимы студентам для подготовки к итоговой государственной аттестации и аккредитации. Большое внимание уделено вопросам формирования клинического мышления, изучения доказательной медицины, организации первичной медицинской помощи населению,



оказания медицинской помощи пациентам пожилого и старческого возраста, ведению медицинской документации.

Учебник написан в соответствии с современным федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 31.05.01 «Лечебное дело» (квалификация «врач-лечебник») и полностью отвечает современным отечественным и международным рекомендациям.



Профессиональные болезни: учебник / С. А. Бабанов, А. Г. Байкова, И. И. Березин, Д. С. Будащ, Д. В. Винников, М. Ю. Вострокнутава, С. В. Гуляев, С. И. Кузнецов, Н. Е. Лаврентьева, М. В. Лебедева, В. С. Лотков, С. В. Моисеев, Л. А. Стрижаков, В. В. Фомин; под редакцией С. А. Бабанова, Л. А. Стрижакова, В. В. Фомина. – 3-е изд., перераб. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 585 с.: ил.

В учебнике изложены вопросы диагностики, лечения и профилактики профессиональных заболеваний органов дыхания, вибрационной болезни, профессиональной нейросенсорной тугоухости, рассмотрены поражения ионизирующими и неионизирующими излучениями, хронические интоксикации, профессиональные заболевания кожи, профессиональные поражения репродуктивной системы, зрительного анализатора, почек и мочевыводящих путей. Представлены разделы, описывающие профессиональные заболевания от функционального перенапряжения, биологических факторов. Разобраны принципы диагностики профессиональных заболеваний при проведении периодических медицинских осмотров и связи заболевания с профессией в клинике профессиональных болезней. Включены тестовые вопросы и задачи по профессиональным болезням.

Учебник предназначен студентам учреждений высшего медицинского образования, обучающимся по специальностям 31.05.01 «Лечебное дело», 31.05.02 «Педиатрия», 32.05.01 «Медико-профилактическое дело» по дисциплинам «Профессиональные болезни», «Факультетская терапия, профессиональные болезни», «Профессиональные болезни, военно-полевая терапия».



Трунин Д. А. Терапевтическая стоматология: учебник / Д. А. Трунин, М. А. Постников, С. Е. Чигарина; Самарский государственный медицинский университет. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 920 с.: ил.

В учебнике описаны этапы развития терапевтической стоматологии. Рассмотрены вопросы организации стоматологической помощи, аспекты ведения стоматологического пациента, правового регулирования деятельности врача-стоматолога и стоматологических организаций. Подробно изложены этиология, патогенез, клиническая картина и лечение заболеваний полости рта. Дано представление о связи соматических болезней организма с патологическими

процессами в полости рта. Учебный материал содержит QR-коды со ссылками на клинические рекомендации (протоколы лечения) основных стоматологических заболеваний (кариес зубов, пульпит, периодонтит, гингивит). Информация изложена с использованием рисунков, схем, таблиц.

Учебник предназначен студентам медицинских вузов, обучающимся по специальности 31.05.03 «Стоматология».

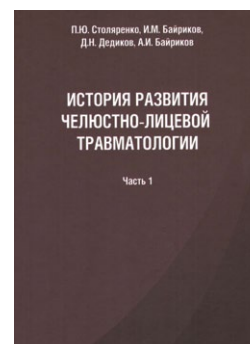
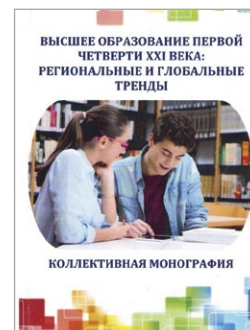
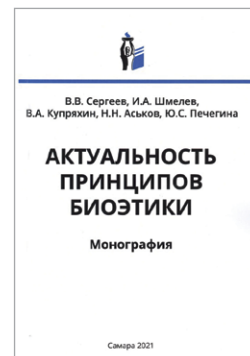
Актуальность принципов биоэтики: монография / В. В. Сергеев, И. А. Шмелев, В. А. Купряхин, Н. Н. Аськов, Ю. С. Печегина. – Самара: Самара, 2021. – 348 с.

Пандемия COVID-19, являясь экзистенциальной угрозой современному человечеству, обострила актуальность принципов биоэтики. В наши дни сохраняется значимость глубокого анализа роли биоэтики в социально-гуманитарном знании и практической жизни, исторических и современных аспектов развития принципов биоэтики. Настоящее монографическое исследование содержит обзор 600 источников, имеющих прямое и косвенное отношение к реализации принципов биоэтики. Монография предназначена для всех интересующихся проблемами эффективной реализации принципов биоэтики в сфере здравоохранения.

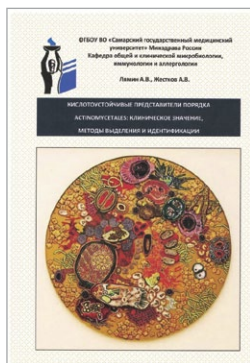
Высшее образование первой четверти XXI века: региональные и глобальные тренды: коллективная монография / Е. Н. Воронина, Л. И. Захарова, В. А. Калинин, Н. С. Кольцова, Д. В. Печуров, Г. Ю. Порецкова; ответственный редактор А. Ю. Нагорнова. – Ульяновск: Зебра, 2022. – 522 с.

В коллективной монографии рассматриваются теоретико-методологические и исторические аспекты развития высшего образования в России и за рубежом. Характеризуются новые методы и технологии вузовского образования. Отдельное внимание уделяется изучению инновационных направлений профессиональной подготовки студентов различного профиля. Монография предназначена научным сотрудникам, преподавателям, аспирантам, студентам гуманитарных специальностей.

История развития челюстно-лицевой травматологии (от истоков до современности): монография. Ч. 1 / П. Ю. Столяренко, И. М. Байриков, Д. Н. Дедиков, А. И. Байриков; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Институт стоматологии СамГМУ. – Самара: ООО «Издательско-полиграфический комплекс «Право», 2021. – 359 с.: ил.



Первая отечественная монография, посвященная истории возникновения и развития челюстно-лицевой травматологии – от древних цивилизаций до начала третьего тысячелетия. В работе уточнены многие исторические факты, сообщаются интересные подробности, публикуются редкие документы и иллюстрации. В первой части представлены сведения в основном по консервативным методам лечения. В книге 305 иллюстраций, библиография – 392 названия. Издание адресовано стоматологам, челюстно-лицевым хирургам, травматологам-ортопедам, историкам медицины, научным работникам, студентам медицинских вузов.



Лямин А. В. Кислотоустойчивые представители порядка Actinomycetales: клиническое значение, методы выделения и идентификации: монография / А. В. Лямин, А. В. Жестков; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии. – Самара, 2021. – 143 с.: ил.

В монографии приведены современные сведения о классификации, клиническом значении, методах культивирования и идентификации некоторых представителей порядка Actinomycetales. Основное внимание уделено нетуберкулезным микобактериям, нокардиям и гордониям. Описано видовое разнообразие кислотоустойчивых актиномицет выделенных из клинического материала от пациентов при обследовании на туберкулез, рассмотрены варианты культивирования данной группы микроорганизмов на различных агаризованных средах и возможности их идентификации при использовании метода MALDI-ToF масс-спектрометрии. Изложенные в монографии сведения представляют научный и практический интерес для врачей-бактериологов, микробиологов, пульмонологов, инфекционистов, фтизиатров. А также могут быть полезны преподавателям медицинских вузов и студентам.



Бородулин Б. Е. Амбулаторная фтизиатрия: учебное пособие / Б. Е. Бородулин, Е. А. Бородулина, Е. П. Еременко. – Москва: КНОРУС, 2022. – 418 с.: ил.

Освещены вопросы амбулаторной фтизиатрии. Приведена технология, методы ведения пациентов на амбулаторном этапе лечения легочного и внелегочного туберкулеза, диагностические критерии, дифференциальная диагностика, приведены необходимые исследования диагностического плана, оценка трудоспособности пациента. Отражены психологические особенности пациента с туберкулезом и ра-

бота с ним. Освещена проблема туберкулеза и ВИЧ-инфекции. Соответствует ФГОС ВО последнего поколения.

Для студентов специалитета, обучающихся по специальностям «Лечебное дело», «Медико-профилактическое дело», «Педиатрия», а также для врачей фтизиатров, пульмонологов, ординаторов-фтизиатров, ординаторов-пульмонологов.

Заболевания молочной железы: диагностика, тактика на этапе первичной медико-санитарной помощи: учебное пособие / Е. П. Кривошеков, Е. А. Корымасов, Н. А. Лысов, В. Е. Романов, Т. С. Григорьева; Министерство здравоохранения Российской Федерации [и др.]. – Москва, 2021. – 342 с.: ил.

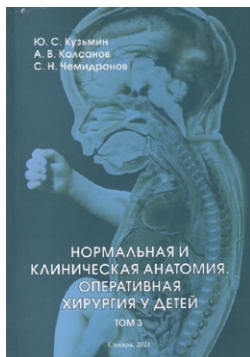
Издание предназначено для онкологов, маммологов, хирургов поликлиник, акушеров-гинекологов, педиатров, рентгенологов, врачей ультразвуковой диагностики, терапевтов, врачей общей практики, студентов старших курсов медицинских вузов, ординаторов-хирургических специальностей.

Краткое изложение биохимических основ стоматологии: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Ф. Н. Гильмиярова, О. А. Гусякова, И. А. Селезнева, И. В. Горбачева, О. А. Балдина, О. Ю. Кузнецова, С. В. Смирнова; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра фундаментальной и клинической биохимии с лабораторной диагностикой; под редакцией Ф. Н. Гильмияровой. – Самара: ИД «Би Групп», 2023. – 201 с.

Представлен систематизированный по единой схеме материал, раскрывающий биологические функции, структурные особенности, состав соединительной ткани. Охарактеризованы многогранная роль кости в процессах жизнедеятельности организма, клеточный состав, минеральные и органические компоненты внеклеточного матрикса, процессы ремоделирования костной ткани, последствия влияния геохимических факторов внешней среды на состав и функции кости. Приводится характеристика ротовой и десневой жидкостей, описываются механизмы поддержания гомеостаза полости рта, структурно-функциональные особенности тканей зуба.

Учебное пособие предназначено для студентов медицинских вузов и подготовлено в соответствии с требованиями действующего Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования специалитета по специальности 31.05.03 Стоматология и рабочей программы дисциплин «Биологическая химия – биохимия полости рта», «Клинико-лабораторная диагностика», утвержденных ЦКМС ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

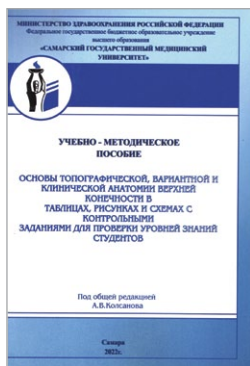




Кузьмин Ю. С. Нормальная и клиническая анатомия. Оперативная хирургия у детей: учебное пособие: [в 3 томах] / Ю. С. Кузьмин, А. В. Колсанов, С. Н. Чемидронов; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет», кафедра анатомии человека, кафедра оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий. – Самара: АНО «Издательство СНЦ», 2021. – 3 т.

Опыт лечебной и преподавательской деятельности на кафедрах оперативной хирургии и топографической анатомии, анатомии человека, на кафедрах общей и госпитальной хирургии Самарского государственного медицинского университета позволил авторам написать учебное пособие для обучающихся медицинских вузов, врачей-педиатров, неонатологов, а также врачей других специальностей. Представленное учебное пособие поможет лучше понять и усвоить взаимосвязь описательной и клинической анатомии с оперативной хирургией у детей, что важно в практической деятельности обучающихся и врачей. Это продиктовано разработкой новых достижений современной хирургии в диагностике и лечении врожденных и приобретенных заболеваний новорожденных и детей других возрастов. В литературе нет аналогов данного издания.

Утверждено Координационным советом по области образования «Здравоохранение и медицинские науки» ФГАОУ ВО Первый МГМУ И. М. Сеченова (Сеченовский университет) № 808 ЭКЦ от 19.09.2019.



Основы топографической, вариантной и клинической анатомии верхней конечности в таблицах, рисунках и схемах с контрольными заданиями для проверки уровней знаний студентов: учебно-методическое пособие / А. В. Колсанов, Р. Р. Юнусов, В. А. Ваньков, И. А. Бардовский, М. Н. Мякотных; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет»; под общей редакцией А. В. Колсанова. – Самара: ИД «Би Групп», 2022. – 228 с.: ил.

Учебно-методическое пособие содержит таблицы, рисунки, схемы, а также комплекс контрольных заданий для проверки исходного и итогового уровней знаний студентов по топографической, вариантной и клинической анатомии верхней конечности человека. Особое влияние уделяется внешним ориентирам основных анатомических образований; строению и сообщениям клетчаточных пространств; вариантной и проекционной анатомии сосудисто-нервных стволов.

Пособие предназначено для студентов медицинских вузов; ординаторов и интернов хирургического профиля;

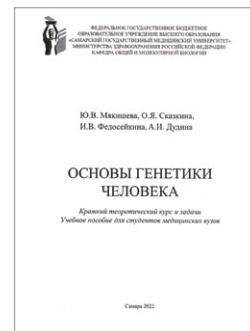
травматологов-ортопедов, ангиохирургов, специалистов по гнойной хирургии. Пособие соответствует целям и задачам системы менеджмента качества образовательного процесса в университете, подготовлено в соответствии с требованиями действующего Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования специалитета по специальностям 31.05.01 «Лечебное дело», 31.05.02 «Педиатрия», 32.05.01 «Медико-профилактическое дело» и рабочей программы дисциплины «Топографическая анатомия и оперативная хирургия», утвержденной ЦКМС ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Педиатрия: именные симптомы и синдромы: руководство для врачей / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации [и др.]; под редакцией Л. А. Балыковой, Д. В. Печурова и А. С. Эйбермана. – Москва: ИНФРА-М, 2021. – 1087 с.

Руководство позволит врачам-педиатрам получить информацию о значении эпонимных терминов, с которыми они сталкиваются в практической работе, учебной и научной деятельности. Содержит 1212 эпонимических симптомов, проб и рефлексов, 752 симптомокомплекса, синдрома и болезни, актуальных для педиатрической практики. Состоит из двух частей. Первая часть включает семиотику заболеваний педиатрического профиля и представлена их симптомами и признаками. Во второй части руководства приведены синдромы и нозологические единицы, которые систематизированы в алфавитном порядке. Приводятся их толкование, историческая справка, данные по эпидемиологии, этиологии, патогенезу и клинической картине нозологических единиц. С позиций доказательной медицины представлена информация по диагностике, лечению и профилактике состояний, которые могут встретиться в практике педиатра. Адресовано врачам-педиатрам, полезно научным работникам, педагогам высшей медицинской школы.

Основы генетики человека: краткий теоретический курс и задачи: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Ю. В. Мякишева, О. Я. Сказкина, И. В. Федосейкина, А. И. Дудина; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей и молекулярной биологии. – Самара: ИП Никифоров, 2022. – 135 с.: ил.

Настоящее пособие содержит 350 задач по всем разделам курса генетики человека и медицинской генетики, краткое описание наследственных болезней и аномалий, краткий терминологический словарь. При написании пособия использован многолетний опыт преподавания генетики человека отечествен-



ным и иностранным студентам на кафедре медицинской биологии, генетики и экологии Самарского государственного медицинского университета, а также новейшие достижения в области геномики, молекулярной генетики и международной программы «Геном человека». Ситуационные задачи распределены по темам, приведены примеры решения типовых задач. Пособие соответствует программе ФГОС ВО. Пособие предназначено для студентов и преподавателей медицинских, биологических. Педагогических специальностей высших учебных заведений.



Тезиков Ю. В. Практические навыки в акушерстве и гинекологии: учебное пособие / Ю. В. Тезиков, И. С. Липатов, О. Б. Калинкина; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра акушерства и гинекологии института клинической медицины. – Самара: ООО «СамЛуксПринт», 2022. – 322 с.: ил.

Учебное пособие содержит сведения о порядке выполнения основных практических навыков, необходимых для клинического обследования пациента, как при непосредственном участии преподавателя, так и при самостоятельном изучении предмета. Материал, имеющийся в пособии, направлен на приобретение студентом профессиональной компетенции в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

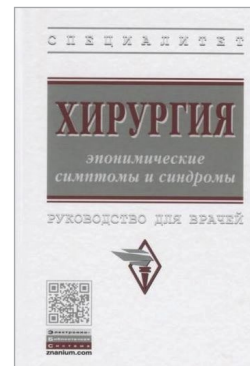
Предназначено для формирования способности к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра (МК-6).

Учебное пособие предназначено для студентов медицинских вузов и подготовлено в соответствии с требованиями действующего Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования специальности 31.05.01 Леченое дело и рабочей программы дисциплины «Акушерство и гинекология», утвержденной ЦКМС ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Хирургия: эпонимические симптомы и синдромы: руководство для врачей / А. А. Авраменко, Э. Э. Адыширин-Заде, Д. Г. Алексеев, П. С. Андреев, И. М. Байриков, С. А. Быстров, А. А. Гаранин, Б. Д. Грачев, Д. О. Гусев, И. В. Иштутов, С. Е. Каторкин, А. В. Колсанов, Е. А. Корымазов, И. В. Макаров, М. Н. Мякотных, Р. С. Низамова, И. Е. Повереннова, А. В. Повереннов, А. Л. Савельев, М. Г. Самуткина, Н. А. Свечков, С. А. Сушков, Е. В. Фролова, С. М. Хохлунов; Федеральное государственное бюджетное

образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Учреждение образования «Витебский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Республики Беларусь; под редакцией А. В. Колсанова, Е. А. Корымасова, С. Е. Каторкина. – Москва: ИНФРА-М, 2022. – 1110 с.

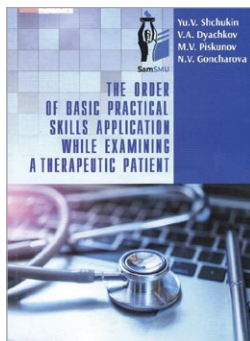
Руководство позволит врачам хирургического профиля получить информацию о значении эпонимных терминов, с которыми они сталкиваются в практической работе и при изучении специальной медицинской литературы. Книга содержит 2008 эпонимических симптомов, симптомокомплексов, синдромов и болезней, имеющих отношение к основным разделам хирургии. Состоит из двух частей. Первая часть относится к семиотике хирургических заболеваний и представлена их симптомами и признаками. Вторая часть руководства включает нозологические единицы, которые распределены по восьми главам – разделам клинической хирургии – и систематизированы в алфавитном порядке. Приводятся их объяснение, историческая справка, данные по эпидемиологии заболеваний, их этиологии и патогенезе и клинической картине. С позиций современной доказательной медицины представлена информация по диагностике, лечению и профилактике основных хирургических болезней. В конце книги размещен предметный указатель, благодаря которому читатель без труда найдет интересующий его термин. Руководство адресовано широкому кругу врачей хирургического профиля. Будет полезно научным работникам, педагогам высшей медицинской школы.



Clinical laboratory diagnostics course = Практикум по клинической лабораторной диагностике: textbook for practical trainings / F. N. Gilmiyarova, O. A. Gusyakova, O. Yu. Kuznetsova, L. N. Vinogradova, N. A. Kolotyeva, I. A. Selezneva, O. A. Baldina, I. V. Gorbacheva, A. V. Kozlov, A. I. Gabrilchak, A. V. Khaliulin; Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Educational «Samara State Medical University» of the Ministry of Healthcare of the Russian Federation, Department of Fundamental and Clinical Biochemistry with Laboratory Diagnostics; under the editorship F. N. Gilmiyarova, O. A. Gusyakova. – Samara, 2022. – 114 p.

The manual contains teaching and control material on clinical laboratory diagnostics, which consists of 4 sections reflecting the basic data of the course, and helps to visualize the theoretical position, make them evidence-based and convincing. The training manual presets modern achievements in clinical laboratory diagnostics and information on the pathobiochemistry of the syndromes most often encountered in pathological conditions. A set of diagnostic algorithms is recommended? The use of which will allow rational examination of patients with various nosologies and adequate interpretation of the results.





The Order of Basic Practical Skills Application while Examining a Therapeutic Patient: textbook for students of higher educational institutions studying in the field of training (specialty) on 31.05.01 – “Medical care” / Yu. V. Shchukin, V. A. Dyachkov, M. V. Piskunov, N. V. Goncharova; Health Ministry of Russian Federation, State Budget Educational Institution of Higher Professional Education Samara State Medical University. – Samara: Scientific and Technical Center, 2021. – 108 p.

The manual contains information about the order of basic practical skills application necessary for clinical examination of a therapeutic patient both under the supervision of the teacher and while learning the subject independently. Materials contained by the manual aim at obtaining professional competence by the students set by Federal State Educational Standards on Higher Professional Education for specialty 31.05.01 “Therapy”, at obtaining general professional competence precisely at application of medical devices presupposed by the standards of medical aid provision, as well as performing patient’s examination in order to make a diagnosis (General Professional Competence – 4).



ТОЛЬЯТТИНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД



ТОЛЬЯТТИНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ



Криштал Михаил Михайлович,
ректор,
доктор физико-математических наук,
профессор

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Денисова Г. П. Когнитивный механизм сравнения в немецком языке: проекция на систему, высказывание и текст: монография / Г. Л. Денисова. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2022. – 1 оптический диск.

В монографии сравнение рассматривается с позиций познавательной деятельности языковой личности как средство познания окружающего мира, как когнитивный механизм. Сравнение рассматривается комплексно: от его структуры с определением элементов и механизма действия, через употребление в высказывании с определенной прагматической целью, до участия в текстовых категориях. Представлен фронтальный анализ характеристик конstituентов компаративного поля, определены взаимоотношения конstituентов в рамках компаративного поля и их положение относительно других полей немецкого языка. Описываются возможности компаративного моделирования ощущений и оценок. Прослеживается участие составляющих компаративного поля в текстовых структурах в текстах, относящихся к разным функциональным стилям.

Данное издание может представлять интерес для филологов, специализирующихся в области когнитивной лингвистики, теории функционально-семантических полей и теории текста, а также для тех, кто интересуется проблемами современного языкознания.

УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД

Перспективные материалы: учеб. пособие. Т. 9 / Р. Р. Мулюков, А. А. Назаров, Р. М. Имаев [и др.]; под ред. Д. Л. Мерсона; авт. предисл. Д. Л. Мерсон. – Гриф УМО; ТГУ – Тольятти: ТГУ, 2021. – 335 с.

Учебное пособие составлено по материалам лекций, прочитанных ведущими учеными-материаловедами России, ближнего и дальнего зарубежья на Международной школе «Физическое материаловедение».

Изложены современные представления о наноструктурировании конструкционных материалов методом всесторонней изотермическойковки, получении наноматериалов методом самораспространяющегося высокотемпературного синтеза, природе и механизмах водородного охрупчивания малоуглеродистых сталей, управлении явлением «эффект памяти формы» с помощью технологии ультразвукового воздействия, методологии прогноза разрушения материалов, особенностях и информативности результатов инструментированных ударных испытаний материалов, расширении области применения метода высокого гидростатического давления.

Для студентов, аспирантов и специалистов, работающих в области материаловедения, физики прочности и пластичности и в смежных областях знаний.

Маслова Н. В. Разработка проекта организации строительства: электронное учебное пособие / Н. В. Маслова. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2022. – 1 оптический диск.

В учебном пособии приводятся общие сведения по организационной документации строительства, содержатся состав и методика разработки разделов проекта организации строительства на стадии проектирования согласно нормативным документам, общепринятым при проектировании зданий и сооружений, приводится пример разработки ПОС комплекса жилых зданий.

Пособие предназначено для студентов направления подготовки магистров 08.04.01 «Строительство», профиль «Строительство, эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений» очной формы обучения.

Бажутина М. М. English for Students of Mechanical Engineering: электронное учебно-методическое пособие / М. М. Бажутина. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2022. – 1 оптический диск.

Цель учебно-методического пособия – формирование и развитие интегрированной иноязычной профессионально-коммуникативной компетентности будущего инженера в области автомобиле-, тракторо- и двигателестроения в пределах зоны ближайшей предметно-компетентностной интеграции с общепрофессиональными дисциплинами. Пособие предназначено для студентов ряда машиностроительных специальностей и направлений подготовки очной и заочной форм (в том числе с применением дистанционной технологии обучения): 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства», 23.03.02



«Наземные транспортно-технологические комплексы», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», 13.03.03 «Энергетическое машиностроение».



Куприянова А. В. Информационная рубрика на радио: электронное учебно-методическое пособие / А. В. Куприянова. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2022. – 1 оптический диск.

Учебно-методическое пособие предназначено для освоения дисциплины «Информационная рубрика на радио» студентами очной формы обучения направления подготовки бакалавров 42.03.02 «Журналистика». В нем обозначены цели и задачи курса; представлены краткие теоретические сведения по темам дисциплины; методические материалы, необходимые студентам для подготовки к практическим занятиям; рекомендации по организации самостоятельной работы; списки рекомендуемой литературы; вопросы итогового контроля.



Орлова М. В. Организация работы редакционных коллективов СМИ: электронное учебно-методическое пособие / М. В. Орлова. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2021. – 1 оптический диск.

Учебно-методическое пособие «Организация работы редакционных коллективов СМИ» включает цель и задачи дисциплины, план практических занятий, методические рекомендации по выполнению заданий, вопросы для зачета и библиографический список.

Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 42.03.02 «Журналистика» очной формы обучения.



Кабанова Л. Н. Преступления против государственной власти и управления: практикум / Л. Н. Кабанова, П. А. Кабанов. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2022. – 1 оптический диск.

Практикум включает в себя методические указания по изучению дисциплины, организации самостоятельной работы студентов, текущего и итогового контроля; методические указания по выполнению практических заданий по темам курса; библиографический список; глоссарий. Практикум предназначен для студентов, обучающихся по специальности 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности» очной формы обучения, и разработан на основе учебного плана и рабочей программы дисциплины «Преступления против государственной власти и управления».

Косс Е. В. Профессиональный английский язык: практикум по говорению / Е. В. Косс. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2022. – 1 оптический диск.

Целью данного практикума является дальнейшее совершенствование иноязычной коммуникативной компетенции в области говорения в сфере бытового и профессионального общения на начальном уровне обучения (Elementary).

Практикум предназначен для студентов бакалавриата и магистратуры, изучающих английский язык в рамках профессиональной подготовки по различным направлениям, а также для всех совершенствующих навыки использования английского языка в сфере бытового и делового общения на уровне Elementary.



Аналитическая химия. Равновесие в гомогенных и гетерогенных системах: задачник / сост. О. Б. Григорьева, Н. А. Калашникова, А. С. Бунев. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2022. – 1 оптический диск.

Деривативное электронное издание. Содержит задачи на расчеты равновесий в гомогенных и гетерогенных системах. Предназначено для практических занятий по аналитической химии для студентов направления подготовки 04.03.01 «Химия».

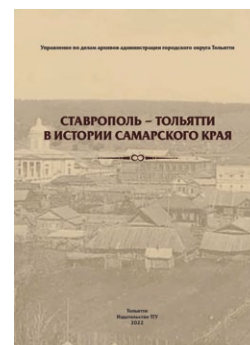
Цель задачника – обеспечить освоение основных теоретических положений аналитической химии; научить применять теоретические положения аналитической химии в интерпретации результатов эксперимента; приобрести навыки решения основных уравнений аналитической химии и проведения расчетов результатов количественного определения вещества и состава.



Ставрополь – Тольятти в истории Самарского края: хрестоматия / Управление по делам архивов администрации городского округа Тольятти; сост. Д. В. Янчарук, Е. Л. Налетова, О. А. Безгина. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2022. – 192 с.

В хрестоматию вошли сведения из различных источников, преимущественно архивных, раскрывающих основные направления исторического развития Тольятти за период существования города. Особый акцент был сделан на публикации материалов, касающихся социально-экономического развития Ставрополя – Тольятти и его окрестностей.

Издание может использоваться в качестве дополнительного учебного материала или книги для чтения при изучении истории края.





Актуальные проблемы теоретической и прикладной лингвистики и оптимизация преподавания иностранных языков: к 70-летию профессора Юрия Ивановича Горбунова: VII Международная конференция (Тольятти, 13–14 мая 2021 года): сборник материалов / редкол.: Ю. И. Горбунов (отв. ред.) [и др.]. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2021. – 350 с.

В сборнике рассматриваются задачи современной лингводидактики, в том числе компьютерной лингводидактики, а также перспективные методы оптимизации преподавания русского и иностранного языков, технологии разработки обучающих лингвистических автоматов, цифровые технологии в преподавании языков и переводе, актуальные проблемы теоретической и прикладной лингвистики, истории и теории русской и зарубежной литературы.

Материалы сборника представляют интерес для преподавателей иностранных языков вузов, переводчиков и литературоведов, аспирантов в области романо-германского языкознания, зарубежной и отечественной литературы.



Гринеv Р. В. Столистов Романа. Сборник всяких рисунков и слов: альбом / Р. В. Гринеv. – 2-е изд., испр. и доп. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2021. – 209 с.

В альбом вошли графические работы тольяттинского художника Романа Гринева разных лет с комментариями в духе дневниковых записей.

Издание может быть интересно широкому кругу ценителей самобытной графики, поэзии, русского рока, а также всем родившимся в 60-е и возмужавшим в годы перестройки.



Живопись. Скульптура. Графика. Дизайн. Художники (педагоги и выпускники) Тольяттинского государственного университета: альбом / сост. С. Н. Кондулуков, М. М. Криштал. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2021. – 254 с.

Альбом посвящен двум знаковым датам: 170-летию Самарской губернии и 70-летию высшего образования Тольятти.

Этим изданием в год своего 70-летия Тольяттинский государственный университет (ТГУ) подводит итоги очередного этапа развития своей художественной школы. Выпуск альбома приурочен к выставке «Территория творчества. СтАРТап-студия», проходящей на двух площадках – ТГУ и Музея актуального реализма – при поддержке министерства культуры Самарской области и администрации г. о. Тольятти.

В альбом включено более двухсот художественных произведений живописи, графики, скульптуры, декоративно-прикладного искусства, дизайна. Работы педагогов и выпускников двух институтов (изобразительного и декоративно-прикладного искусства и архитектурно-строительного) ТГУ демонстрируют высокий исполнительский и художественный уровень их авторов.

Кондулуков С. Н. Живопись: альбом / С. Н. Кондулуков, В. И. Кондулукова. – Тольятти: Издательство ТГУ, 2022. – 334 с. – (Классика современного искусства).

Заслуженный художник Российской Федерации, профессор, почетный академик Российской академии художеств С. Н. Кондулуков и заслуженный художник Российской Федерации, профессор В. И. Кондулукова давно знакомы любителям живописи как авторы жанровых картин, многочисленных портретов современников, пейзажей нашей необъятной Родины, как представители современной русской школы живописи.

В альбом, посвященный 50-летию совместной жизни и творческой деятельности супружеской пары, включено около 400 репродукций их произведений, две вступительные статьи – А. С. Кондулукова и С. С. Ступина, представлена хроника жизни и творчества, проиллюстрированная фотографиями знаковых событий, и каталог основных произведений художников.





Поволжский государственный
УНИВЕРСИТЕТ
СЕРВИСА

**ПОВОЛЖСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ СЕРВИСА**



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД



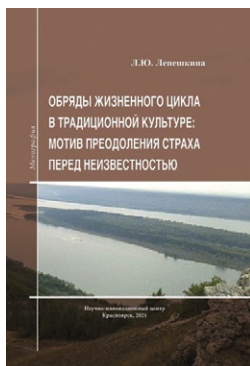
Поволжский государственный
**УНИВЕРСИТЕТ
СЕРВИСА**

**ПОВОЛЖСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ СЕРВИСА**



**Выборнова Любовь Алексеевна,
ректор,
кандидат экономических наук,
доцент**

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Лепешкина Л. Ю. Обряды жизненного цикла в традиционной культуре: мотив преодоления страха перед неизвестностью: монография. – Красноярск: Научно-инновационный центр, 2021. – 260 с.

В монографии исследуются обряды жизненного цикла с точки зрения присутствия в них мотива преодолевать страх перед неизвестным будущим. В центре внимания автора находятся вопросы восприятия мифологическим сознанием категорий «свое – чужое» в качестве источника страхов, репрезентируемых в традиционной обрядности. Показана специфика культурологического подхода к рассмотрению обрядов жизненного цикла, раскрыты их социокультурные функции. Выявлена культурно-историческая обусловленность понимания обрядов в традиционных культурах народов Поволжья; определены возможности трансляции данными обрядами духовно-нравственных ценностей общества.

Книга адресована этнологам и культурологам, а также всем интересующимся проблемами традиционной культуры.

**УНИВЕРСИТЕТ
2022 2023 НАУКА
ГОРОД**

Белько Т. В. Дизайн и технологии бесшовного формообразования одежды: монография / Т. В. Белько, М. А. Курбатова; Поволжский государственный университет сервиса. – Чебоксары: Среда, 2022. – 244 с.

В монографии сформирована научная база, в которой рассматриваются дизайн и технологии бесшовного формообразования одежды как отдельного направления в истории костюма и модной индустрии. Устанавливаются этапы развития формы бесшовной одежды в ключе технологий обработки сырьевых ресурсов животноводческой и растениеводческой отраслей, технологизации производственных процессов и их концептуальной интеграции с инновационными методами формообразования. Определяются основные методологические принципы изготовления бесшовной одежды, которые могут послужить основой для развития новых технологий формообразования. На основе систематизации теоретических и экспериментально-практических данных демонстрируются особенности и рекомендации использования технологии FDM-печати при дизайн-проектировании монолитной формы одежды, которые могут использоваться в образовательных и практических целях.



Проблемы социальной исключенности личности и группы в современном обществе: материалы Международной научно-практической конференции: Тольятти, 20 апреля 2023 года: сборник тезисов докладов / редкол.: С. В. Явон (пред.) [и др.]. – Тольятти: Издательско-полиграфический центр ПВГУС, 2023. – 1 оптический диск. – 85 с.

В сборнике опубликованы тезисы докладов по проблемам социально-исключенной личности и группы в современном обществе. Представлены результаты исследований и научные проекты бакалавров, магистров, ученых и специалистов-практиков социальной сферы.

Сборник предназначен для специалистов социальной защиты и социального обеспечения, практиков сферы психологического здоровья, представителей некоммерческих организаций и органов власти, педагогов образовательных организаций различных уровней, обучающихся высших образовательных учреждений.





САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД

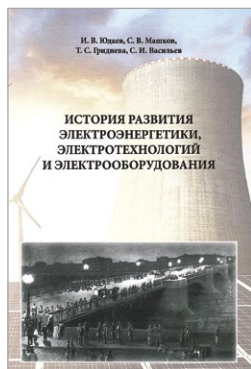


САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



Машков Сергей Владимирович,
ректор,
кандидат экономических наук,
доцент

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



История развития электроэнергетики, электротехнологий и электрооборудования: учебник / И. В. Юдаев, С. В. Машков, Т. С. Гриднева, С. И. Васильев. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2021. – 464 с. (Гриф – ФУМОН№07-08а/07 от 28.04.2021 г.)

В учебнике рассматриваются вопросы исторического развития энергетики через призму открытий, формулировку фундаментальных законов и понятий, технических решений.

Предназначен для обучающихся по направлению подготовки «Агроинженерия», а также для аспирантов инженерных специальностей и специалистов, работающих на энергетических предприятиях, в сельском хозяйстве и промышленности, преподавателей и научных работников.

УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД

Разработка биопродуктов функционального назначения на основе побочных продуктов переработки молока (сыворотки): монография / Л. А. Коростелева, Р. Х. Баймишев, Т. Н. Романова, Е. В. Долгошева, И. В. Сухова, М. А. Канаев. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. – 152 с.

В монографии представлен материал по разработке биопродуктов функционального назначения, выработанных на основе вторичных продуктов, полученных при переработке молока (сыворотки). Включает вопросы состояния переработки молока и применения вторичного молочного сырья при производстве молочной и мясной продукции.

Издание адресовано научным работникам, аспирантам, магистрантам, студентам и специалистам предприятий, занимающимся переработкой сельскохозяйственного сырья и производством продуктов питания.

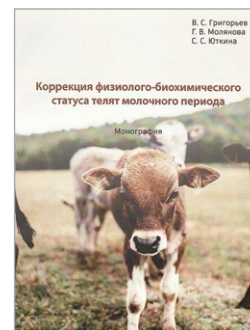
Григорьев В. С. Коррекция физиолого-биохимического статуса телят молочного периода: монография / В. С. Григорьев, Г. В. Молянова, С. С. Юткина. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. – 141 с.

В монографии дается краткое описание неспецифической резистентности и специфического иммунитета животных. Приведены данные о значении нутрициологических источников, состоящих только из природных компонентов минерального и органического происхождения. Эти источники позволяют оптимизировать клеточное питание, нормализовать водный баланс, детоксицировать органы и ткани, обеспечивать экологическую защиту и восстанавливать оптимальный уровень жизни клеток, тканей, органов, систем органов и организма в целом.

Монография предназначена для научных работников, преподавателей, аспирантов, студентов сельскохозяйственных вузов, а также руководителей и специалистов хозяйств, занимающихся разведением крупного рогатого скота.

Агроэкологические аспекты органоминеральной системы удобрений в агроценозах картофеля: монография / Г. И. Чернякова, Н. М. Троц, Е. П. Цирулев, Н. И. Аканова, В. Б. Троц, О. В. Горшкова, А. И. Черняков. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. – 143 с.

В монографии на основе длительного мониторинга (2003–2014 гг.) приведены данные о закономерностях изменения основных агрохимических параметров почв в условиях степной зоны Заволжской провинции в зависимости от интенсивности антропогенного воздействия, динамика содержания органического вещества почв, параметры для создания бездефицитного баланса гумуса. Выявлены количественные параметры загрязнения почв тяжелыми металлами (Cd, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) при экстенсивном ведении земледелия и использовании органоминеральной системы удобрений в технологии возделывания картофеля, приведены приемы повышения плодородия и детоксикации почв, загрязненных тяжелыми металлами.

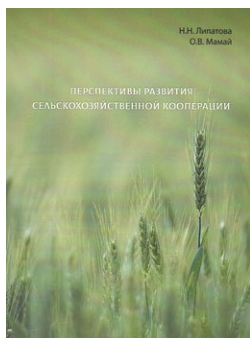




Зотеев С. В. Нетрадиционные источники протеина в комбикормах-стартерах для телят: монография / С. В. Зотеев, В. С. Зотеев, Е. В. Перевозникова. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2021. – 142 с.

В монографии рассматриваются вопросы использования нетрадиционных источников протеина в комбикормах-стартерах для ремонтного молодняка молочного скота. Представлены сведения о влиянии скармливания комбикормов-стартеров на обмен веществ, энергию роста телят-молочников. Дана оценка эффективности и целесообразности использования в кормлении телят нетрадиционных источников протеина.

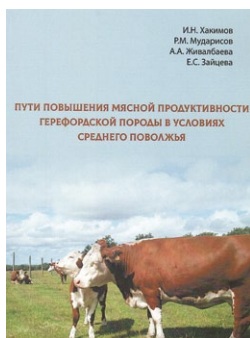
Монография предназначена для научных работников, руководителей и специалистов сельского хозяйства, аспирантов и студентов сельскохозяйственных вузов.



Липатова Н. Н. Перспективы развития сельскохозяйственной кооперации: монография / Н. Н. Липатова, О. В. Мамай. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2021. – 194 с.

В монографии рассматриваются теоретические основы становления и развития сельскохозяйственной кооперации, анализируется состояние и тенденции развития сельскохозяйственного производства и кооперации в России. Намечены перспективы развития сельскохозяйственной кооперации.

Монография предназначена для научных работников, аспирантов, студентов, обучающихся по экономическим направлениям подготовки, работников органов регионального и муниципального управления.



Пути повышения мясной продуктивности герефордской породы в условиях Среднего Поволжья: монография / И. Н. Хакимов, Р. М. Мударисов, А. А. Живалбаева, Е. С. Зайцева. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2021. – 149 с.

В монографии приведены результаты исследований, направленных на повышение продуктивности мясного скота за счет использования генетического потенциала быков отечественной селекции и лучшего генофонда быков герефордской породы канадского происхождения. Приводятся результаты исследований химического состава, биологической ценности и технологических свойств мяса бычков герефордской породы разного происхождения.

Монография предназначена для руководителей, специалистов сельскохозяйственных предприятий, фермеров и животноводов, занимающихся разведением мясного скота, а также для студентов, аспирантов, преподавателей высших учебных заведений, осуществляющих обучение по направлениям подготовки «Зоотехния» и «Ветеринария».

Баймишев Х. Б. Совершенствование генетического потенциала продуктивности овец акжайкской породы: монография / Х. Б. Баймишев, К. Г. Есенгалиев, М. Х. Баймишев. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2021. – 276 с.

В монографии приводятся данные о современном состоянии акжайкской породы овец и методы совершенствования племенных и продуктивных качеств. В научном издании обобщены результаты научных исследований и практический опыт разведения овец высокопродуктивных линий акжайкской породы Западноказахстанской селекции. Монография рассчитана на специалистов – технологов производства продуктов животноводства, научных сотрудников, преподавателей, магистрантов, докторантов и студентов аграрных вузов.

Гидравлические и пневматические системы: учебное пособие / О. С. Володько, А. П. Быченин, О. Н. Черников, Р. М. Мусин, Р. Р. Мингалимов. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. – 195 с.

В учебном пособии приведены характеристики наиболее распространенных в настоящее время гидравлических и пневматических приводов, описаны принцип их действия, достоинства и недостатки. Особое внимание уделено принципу работы, конструкции узлов и механизмов гидравлических и пневматических систем транспортно-технологических машин и оборудования.

Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по программам бакалавриата и специалитета инженерных направлений.

Габиров М. А. Практикум по агрохимии: учебное пособие / М. А. Габиров, Н. М. Троц, Д. В. Виноградов. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. – 222 с.

Учебное пособие содержит сведения, необходимые для формирования профессиональных компетенций при подготовке бакалавров по направлениям подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия.

Рекомендуется Научно-методическим советом по сельскому хозяйству (Федеральное УМО по сельскому, лесному и рыбному хозяйству) для использования в учебном процессе.





Жичкина Л. Н. Почвоведение: учебное пособие / Л. Н. Жичкина. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. – 203 с.

В учебном пособии изложены основы общего почвоведения. Раскрыты вопросы генезиса и эволюции почвы, ее роль и функции в биосфере Земли. Дана характеристика факторов и процессов почвообразования, свойств и режимов почв и их влияние на формирование плодородия. Изложены принципы классификации, закономерности распространения почвенного покрова различных зон России. Даны представления о современном состоянии, мелиорации и охране почвенных ресурсов. Учебное пособие составлено в соответствии с рабочей программой дисциплины «Почвоведение».

Издание адресовано студентам высших учебных заведений, специалистам в области сельского хозяйства, биологии, землеустройства, агроэкологии и др.



Филатов Т. В. Философия: учебное пособие / Т. В. Филатов. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. – 186 с.

В учебном пособии для студентов, изучающих дисциплину «Философия», освещаются основные аспекты истории философии, онтологии, гносеологии, методологии научного познания, социальной философии. Учебное пособие составлено в соответствии с диалектическим принципом единства исторического и логического: сначала философские идеи представлены в их историческом развитии, а затем осуществляется их логический анализ.

Предназначено студентам, изучающим данную дисциплину по программам специалитета и бакалавриата.



Мамай О. В. Управленческое консультирование: учебное пособие / О. В. Мамай, И. Н. Мамай. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. – 266 с.

В учебном пособии представлена информация об основах управленческого консультирования: характере и цели управленческого консультирования, классификации консультационных услуг, этапах процесса консультирования, маркетинге и качестве консультационных услуг. Издание предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (может быть полезно студентам, обучающимся по направлениям подготовки 38.03.01 «Экономика», 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление», 38.04.01 «Экономика»).

Представляет теоретический и практический интерес для студентов, аспирантов, докторантов, магистров, преподавателей и специалистов, исследующих вопросы консультирования и занимающихся консультационной деятельностью.

Землянкин В. В. Биотехника воспроизводства с основами акушерства: учебное пособие / В. В. Землянкин. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. – 145 с.

Учебное издание содержит сведения о физиологии размножения, технологиях искусственного и естественного осеменения, физиологии беременности и родов животных. В издании отражены современные представления о течении послеродового периода, развитии бесплодия и мерах борьбы с ними. Отдельным разделом представлены заболевания молочной железы.

Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки бакалавриата 36.02.03 «Зоотехния».

Беришвили О. Н. Основы математического моделирования социально-экономических процессов: учебное пособие / О. Н. Беришвили, С. В. Плотникова. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2022. – 145 с.

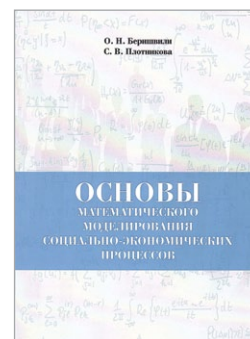
Учебное пособие «Основы математического моделирования социально-экономических процессов» содержит основные положения теории, формулы и определения базовых математических понятий соответствующей дисциплины, решения типовых задач различной степени трудности, поясняющие теоретический материал и способствующие более глубокому его пониманию, и контрольные вопросы, позволяющие оценить степень подготовленности по теме.

Предназначено для обучающихся всех форм обучения по направлению подготовки 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление».

Троц Н. М. Эколого-агрохимическое состояние почв Самарской области: учебное пособие / Н. М. Троц, С. В. Обущенко, Д. В. Виноградов, В. Б. Троц, С. Н. Шевченко. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2021. – 234 с.

В учебном пособии рассмотрены физико-географические условия Самарской области, физико-химическая характеристика основных пахотных почв региона, состояние плодородия пахотных почв и их агрохимическая и агроэкологическая характеристика. Приводятся данные по химическому составу растений, характеристики удобрений, значения баланса гумуса и питательных веществ в пахотных почвах Самарской области, а также экономическая эффективность удобрений.

Пособие предназначено для специалистов и руководителей сельскохозяйственных предприятий, преподавателей, аспирантов, студентов вузов агрономических и биологических специальностей.

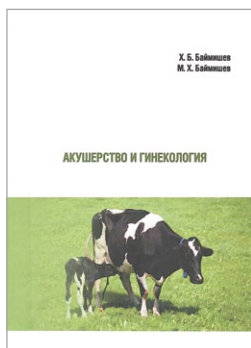




Зарубежная сельскохозяйственная техника: учебное пособие / С. А. Васильев, Ю. А. Савельев, Н. В. Крючина, М. А. Канаев, А. Л. Мишанин, А. С. Грецов. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2021. – 122 с.

В учебном пособии рассматриваются конструкции, технологические схемы работы, а также регулировки базовых моделей сельскохозяйственных машин.

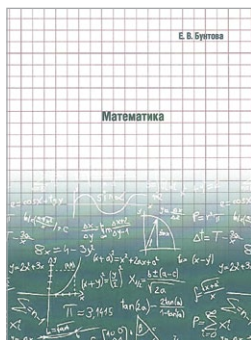
Издание предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Агроинженерия», учащихся техникумов и колледжей сельскохозяйственного профиля, специалистов сельскохозяйственных предприятий, а также для механизаторов, эксплуатирующих сельхозмашины.



Баймишев Х. Б. Акушерство и гинекология: учебное пособие / Х. Б. Баймишев, М. Х. Баймишев. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2021. – 400 с.

Учебное пособие написано в соответствии с программой курса «Акушерство и гинекология». В пособии освещены: анатомия половых органов самок и самцов разных видов животных, физиология осеменения и беременности, болезни беременных животных, физиология родов, болезни в послеродовом периоде, болезни молочной железы, бесплодие самок и самцов, трансплантация эмбрионов, получение здорового приплода. Каждый раздел учебного пособия сопровождается вопросами для самопроверки.

Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 36.00.00 «Ветеринария и зоотехния».



Бунтова Е. В. Математика: учебное пособие / Е. В. Бунтова. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2021. – 222 с.

Учебное пособие включает теоретические положения, решения типовых задач и задач прикладного характера по линейной алгебре, векторной алгебре, аналитической геометрии и математическому анализу.

Учебное издание предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» всех форм обучения. Рекомендовано для студентов направления подготовки «Агрономия», «Садоводство», «Лесное дело».

Липатова Н. Н. Экономическая теория: учебное пособие / Н. Н. Липатова. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2021. – 229 с.

В учебном пособии представлены основные положения экономической науки, рассмотрены наиболее общие подходы, принципы и методы исследования экономических процессов. Издание позволит сформировать базовый уровень экономической грамотности, составить целостное представление о сути экономических явлений.

Пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», также может быть полезно студентам, аспирантам, преподавателям и всем, кто интересуется проблемами экономической науки.





САМАРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД



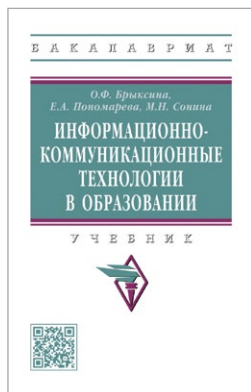
САМАРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



Бакулина Светлана Юрьевна,
и. о. ректора,
кандидат культурологии

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Брыксина О. Ф. Информационно-коммуникационные технологии в образовании / О. Ф. Брыксина, Е. А. Пономарева, М. Н. Сокина. – М.: ИНФРА-М, 2023. – 549 с.

Цель учебника – формирование ИКТ-компетентности будущего учителя-предметника, профессиональной готовности к проектированию и организации образовательного процесса, внеурочной и культурно-просветительской деятельности на основе инновационных образовательных моделей с использованием средств информационно-коммуникационных технологий. Учебник соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования последнего поколения по направлениям подготовки «Педагогическое образование», «Психолого-педагогическое образование» (квалификация «бакалавр»). Может быть полезен магистрантам, слушателям курсов повышения квалификации, практикующим педагогам.

УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД

Семенов А. А. Основы генетики в современной школе: учебник для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по направлению подготовки «Педагогическое образование» / А. А. Семенов. – Самара: СГСПУ, 2021. – 312 с.

В учебнике изложены ключевые вопросы науки о наследственности и изменчивости, необходимое будущему учителю биологии для успешного преподавания основ генетики в старших классах как на базовом, так и на углубленном уровнях изучения предмета. По каждой теме дисциплины «Генетика» представлены инструктивные карточки лабораторных и практических работ, вопросы и задания для самопроверки и самостоятельной работы студентов, а также для рефлексии.

Издание адресовано студентам высших учебных заведений, обучающимся по направлению подготовки «Педагогическое образование». Оно будет полезно преподавателям вузов, учителям биологии и учащимся общеобразовательных организаций, всем, кто интересуется генетикой.

Репинецкий А. И. Военная столица СССР. 1941–1943 гг. Очерки истории города Куйбышева в годы Великой Отечественной войны / А. И. Репинецкий. – Самара: ООО «НТЦ», 2021. – 269 с.

Книга посвящена одной из наиболее значимых страниц истории города Самары (в 1935–1991 гг. город носил название Куйбышев), когда он стал временной военной столицей Советского Союза. В Куйбышев были эвакуированы высшие органы государственного управления, дипломатический корпус, важнейшие наркоматы и стратегические предприятия, а также многие учреждения культуры и творческая элита страны. Именно отсюда проходило оперативное управление тылом, военно-промышленным комплексом страны, готовились важнейшие документы, определившие внешнюю политику СССР.

Макеева Е. Д. Власть и общество в России: взаимоотношения в сфере охраны природы (1917–1991 гг.) / Е. Д. Макеева. – Самара: АНО «Издательство СНЦ», 2021. – 551 с.

В монографии представлены результаты исторического исследования эволюции взаимоотношений власти и общества в России на фоне процессов модернизации, социалистического строительства, а также становления и развития системы охраны природы и экологической политики. Региональные особенности взаимоотношений Советского государства, общества и природы рассмотрены и проанализированы на материалах Среднего и Нижнего Поволжья – одного из наиболее промышленно развитых регионов страны, где уже в послевоенные годы складывается комплекс разнообразных экологических проблем.

Адресована специалистам в области социально-экономической и экологической истории советской России, преподавателям и студентам исторических и социологических факультетов вузов, краеведам, любителям отечественной истории.





Иванов Д. В. Возраст одаренности: от шести до семи: научно-популярное издание / Д. В. Иванов, Л. Ю. Калинина, Н. А. Никитин. – Самара: СГСПУ, 2021. – 208 с.

Издание осуществлено при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований по проекту № 21-113-40011.

За 2014 год в России родились 1 миллион 947 тысяч детей. Сегодня они достигли возраста одаренности, когда их уникальные таланты готовы проявиться. Природный энергетический ресурс, накопленный мозгом ребенка к 6–7 годам, в ответ на благоприятные условия среды и очень интересные новые впечатления, особенно от искусства и собственного творчества, приобретает форму «одаренного поведения». Объяснение механизма проявления одаренности на основе данных современной науки поможет еще до поступления ребенка в школу точно планировать его образовательный маршрут. В книге феномен одаренности осмыслен как бытующий неотъемлемо от возраста 6–7 лет. Одаренность ребенка представлена в фокусе современных проблем образования и культуры. Книга иллюстрирована фотографиями, рисунками, включает таблицы, дополняющие текст. Представлены материалы проекта № 18-413-630003 p_a, выполненного при финансовой поддержке РФФИ в 2018 году, которые раскрывают некоторые тайны феномена одаренности заинтересованным читателям, прежде всего родителям детей-дошкольников и педагогам. Книга адресована широкому кругу читателей, прежде всего родителям детей-дошкольников и педагогам.



Астафьева Е. Н. Педагогические идеи и учения, практики и институты образования в истории человеческого общества и в современном мире / Е. Н. Астафьева, Н. А. Асташова, Н. Б. Баранникова, С. А. Севенюк [и др.]. – Москва: Академия социального управления, 2022. – 436 с. – (Историко-педагогическое знание).

Монография подготовлена в формате IX Национального форума российских историков педагогики. В книге представлены новейшие результаты исследования истории, теории и практики образования, рассматриваются актуальные проблемы изучения педагогического прошлого и настоящего в России и мире.

Научно-педагогическим работникам, преподавателям педагогических дисциплин, студентам, магистрантам, аспирантам, соискателям направлений педагогической подготовки, слушателям системы повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников системы образования, учителям, воспитателям, менеджерам образовательных организаций.

Радаева Э. А. Традиции экспрессионизма в мировой культуре: монография. – Самара: Научно-технический центр, 2022. – 250 с.

Настоящее издание адресовано студентам, изучающим культурологию, мировую художественную культуру, зарубежную литературу, и преподавателям этих дисциплин, а также всем неравнодушным к гуманитарному знанию. Книга позволит существенно конкретизировать представления о рецепции экспрессионизма в современном искусстве, о диалектике развития культуры, о традициях и новаторстве в художественных методах и моделировании картины мира в искусстве второй половины XX – первых десятилетий XXI в.

Кострова О. А. Концептуальная грамматика хронотопа в немецкой лингвокультуре: монография / О. А. Кострова. – М.: Флинта, 2023. – 152 с.

Монография представляет попытку сближения лингвистических и литературоведческих категорий. На материале немецких художественных текстов рассматривается концептуализация лингвистическими средствами литературоведческого понятия «хронотоп». Языковые репрезентанты хронотопа систематизируются с позиции нарратора. Разграничиваются пространственно-временные перспективы развития сюжета и оценочная перспектива субъекта речи.

Рекомендуется специалистам в области германистики, культурологии, литературоведения, преподавателям, студентам и всем интересующимся немецкой культурой.

Савицкий В. М. Элементы теории кодов: гуманитарные аспекты: учебное пособие к спецкурсу по лингвосемиотике культуры / В. М. Савицкий. – Самара: ФГБОУ ВО СГСПУ, 2021. – 144 с.

В пособии излагаются взгляды отечественных и зарубежных ученых на феномен кода и приводится авторская точка зрения на него. Характеризуются коды культуры и цивилизации в их отношении к естественному языку. Обосновываются понятия «культурный код» и «лингвокультурный код». Обсуждается вопрос о первичном и вторичном кодах вербального языка. Доказывается важность кодов для функционирования социума и культуры. Рассматриваются прикладные аспекты теории лингвокультурных кодов.

Книга снабжена учебно-методическим аппаратом и может использоваться как учебное пособие в рамках программ магистратуры по направлению подготовки 45.04.02 Лингвистика. Материалы учебного пособия могут применяться для подготовки лекционных и семинарских занятий по межкультурной коммуникации, лингвостилистике, интерпретации художественного текста, лингвопоэтике. Пособие предназначено для магистрантов, аспирантов, преподавателей, переводчиков, научных работников филологических специальностей.





Зелепухин Ю. В. Эконометрика: учебно-методическое пособие по выполнению практических работ: [12+] / Ю. В. Зелепухин. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2021. – 64 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602213> (дата обращения: 28.02.2023). – Библиогр. в кн.

В учебно-методическом пособии представлены образцы выполнения практических работ по курсу «Эконометрика». Студентам предлагаются также задания для самостоятельной работы и тесты, которые позволяют им выяснить, как они усвоили основные задачи, принципы и методы эконометрики, особенности и границы их применения.

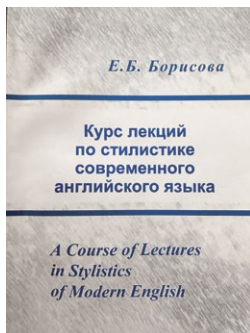
Учебное пособие предназначено для бакалавров и студентов ссузов экономических и других направлений (специальностей) очной и заочной форм обучения, а также для преподавателей дисциплины как форма организации самостоятельной работы студентов.



Феофилактова Л. В. Страхование финансовых продуктов и услуг: практикум: методическое пособие: [16+] / Л. В. Феофилактова. – Москва: Директ-Медиа, 2022. – 37 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=688853> (дата обращения: 28.02.2023).

Методическое пособие (практикум) по дисциплине «Страхование финансовых продуктов и услуг» составлено с целью текущего контроля успеваемости, проведения промежуточной аттестации обучающихся по данной дисциплине.

Наличие в методическом пособии (практикуме) тестовых заданий и решений типовых задач дает возможность студентам очной и заочной форм обучения использовать его для самостоятельного приобретения навыков в финансово-экономических расчетах по страхованию финансовых продуктов и услуг.



Борисова Е. Б. A Course of Lectures in Stylistics of Modern English: учебное пособие для студентов институтов и факультетов иностранных языков. – Изд. 2-е, испр. и доп. / Е. Б. Борисова. – Самара: СГСПУ, 2021. – 118 с.

Учебное пособие соответствует программе курса дисциплины «Стилистика». По своему содержанию охватывает все основные темы, предусмотренные Федеральным государственным образовательным стандартом и представлено в форме лекций, вопросов для обсуждения и списка литературы по учебным темам, в доступной форме раскрывающих основные теоретические вопросы учебного плана. Предназначено как для аудиторной, так и для самостоятельной работы студентов факультетов иностранных языков, обучающихся по направлению «Педагогическое образование» (профиль «Иностранный язык и иностранный язык») и «Лингвистика» (профиль «Перевод и переводоведение»).

Сафоненко С. В. Теория и методика подвижных игр: содержание курса, организация самостоятельной работы студентов: учебно-методическое пособие для студентов факультета физической культуры и спорта, преподавателей школ, тренеров, педагогов дополнительного образования / С. В. Сафоненко. – Самара: СГСПУ, 2021. – 180 с.

В пособии «Теория и методика подвижных игр: содержание курса, организация самостоятельной работы студентов» самостоятельная работа студентов и подвижные игры характеризуются как виды учебной деятельности; рассматривается организация и содержание самостоятельной работы при изучении дисциплины «Теория и методика подвижных игр».

Издание адресовано студентам факультетов физической культуры и спорта. Также данное пособие может быть использовано учителями школ, тренерами и педагогами дополнительного образования.

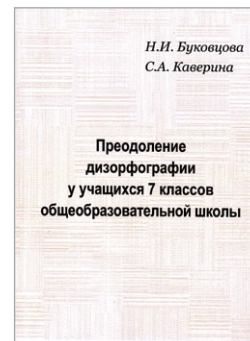
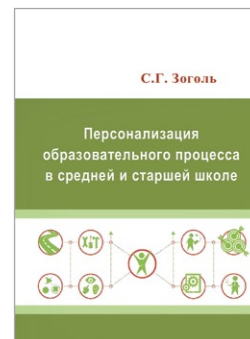
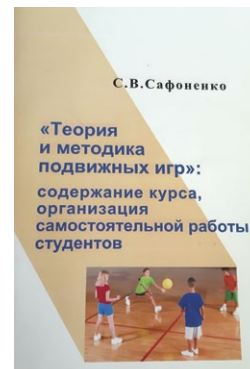
Зоголь С. Г. Персонализация образовательного процесса в средней и старшей школе: учебно-методическое пособие для студентов магистратуры направления подготовки 44.04.01 Педагогическое образование направленность (профиль) «Педагогика и психология художественного образования» / С. Г. Зоголь. – Самара: СГСПУ, 2022. – 180 с.

В пособии раскрываются теоретические основы персонализации образовательного процесса в средней и старшей школе: сущность и содержание принципа персонализации как одного из механизмов реализации программ основного общего и среднего общего образования, возрастного подхода к персонализации образовательного процесса. Рассматривается технологическое обеспечение персонализации образовательного процесса при изучении предметной области «Искусство»: технологии организации учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся.

Пособие адресовано студентам высших учебных заведений сферы образования, педагогам общеобразовательных учреждений, дополнительного образования.

Буковцова Н. И. Преодоление дизорфографии у учащихся 7 классов общеобразовательной школы: учебно-методическое пособие для студентов педагогических вузов, учителей русского языка, учителей-логопедов / Н. И. Буковцова, С. А. Каверина. – Самара: СГСПУ, 2021. – 94 с.

В пособии представлена система работы по изучению орфографических правил русского языка на основе алгоритмов. В нем предлагаются упражнения и задания разных типов, которые помогут усвоить данные правила учащимися 7 классов общеобразовательной школы, в том числе и учащимся с задержкой психического развития.

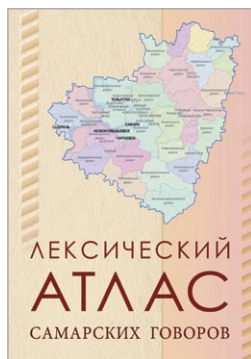


Материалы, содержащиеся в пособии, адресованы студентам вузов, обучающихся по направлению подготовки «Специальное (дефектологическое) образование» (профиль «Логопедия»), которые могут использовать его при изучении дисциплины «Нарушений письменной речи», при прохождении производственной практики в общеобразовательных организациях, а также учителям русского языка и учителям-логопедам.



Артемовские чтения: материалы XIV Международной научной конференции / редколлегия: С. П. Зубова, Л. В. Лысогорова (отв. ред.), Н. Г. Кочетова [и др.]. – Самара: Изд-во ООО «Научно-технический центр», 2022. – 386 с.

Включенные в сборник научные труды преподавателей, студентов, магистрантов, учителей, воспитателей отражают актуальные проблемы теории и практики образования. Издание может представлять интерес для преподавателей вузов и колледжей, аспирантов, студентов, учителей школ, воспитателей дошкольных образовательных организаций.



Лексический атлас самарских говоров: карты и комментарии / под ред. Т. Е. Баженовой. – Самара: Полиграфия, 2021. – 80 с., ил.

Настоящее издание представляет собой региональный лингвистический атлас. На лексических картах показано, как называются в той или иной местности реалии традиционной материальной и духовной культуры, многие из которых уже отнесены в разряд исчезающих. Карты сопровождаются краткими комментариями и иллюстрациями.

Выборки слов и индексы к картам, а также пробные версии карт выполнили преподаватели и студенты педагогического вуза Самары. Объединение всех карт в едином издании и редактирование карт выполнено Т. Е. Баженовой, ею написаны вступительные статьи и комментарии к картам.

Работа по созданию атласа проводилась в рамках проектов №12-14-63001 и №13-14-63001 при поддержке Российского гуманитарного научного фонда и Самарского научно-образовательного комплекса.

Художественно-эстетическое образование детей с ограниченными возможностями здоровья: опыт, проблемы, перспективы: сборник материалов восьмой областной научно-практической конференции. г. Новокуйбышевск Самарской области, 15 апреля 2021 года / под ред. А. И. Смоляра. – Новокуйбышевск; Самара: СГСПУ, 2021. – 196 с.

В сборник материалов IX областной научно-практической конференции «Художественно-эстетическое образование детей с ограниченными возможностями здоровья: опыт, проблемы, перспективы» включены статьи, отражающие опыт работы по художественно-эстетическому воспитанию детей с ОВЗ в условиях ДШИ, ДОУ и использованию развивающего потенциала инклюзивного дополнительного образования, а также статьи, освещающие вопросы художественно-эстетического воспитания и развития дошкольников, учащихся ДШИ и образовательных школ. Сборник будет интересен педагогам дополнительного образования, дошкольных учреждений, учителям общеобразовательных школ, студентам педагогических вузов.

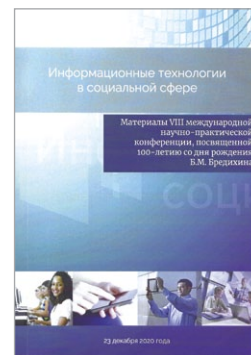
Информационные технологии в социальной сфере: материалы VIII международной научно-практической конференции посвященной 100-летию со дня рождения Б. М. Бредихина. 23 декабря 2020 года. – Самара: СГСПУ, 2021. – 242 с.

В сборник вошли статьи участников конференции, посвященной 100-летию со дня рождения Б. М. Бредихина, состоявшейся в декабре 2020 года. В центре внимания публикуемых статей находятся проблемы современного образования в условиях информатизации социума.

Для педагогов высших и средних специальных учебных заведений, учителей школ и аспирантов, специализирующихся в областях прикладной информатики, математики, естественно-научных дисциплин, методики преподавания информатики, математики и физики, информатизации образования.

Высшее гуманитарное образование XXI века: проблемы и перспективы: материалы шестнадцатой международной научно-практической конференции. – Самара: СГСПУ, 2021. – 214 с.

Издание включает доклады участников конференции, посвященные ряду актуальных вопросов гуманитарных наук: в контексте развития культуры рассматриваются проблемы современного образования, психологической и общепедагогической подготовки будущего учителя, формирования его профессиональных знаний и умений; освещаются специальные вопросы культурологии, лингвистики, методики обучения иностранным языкам; осмысливаются организация и методология международных исследований.





САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД

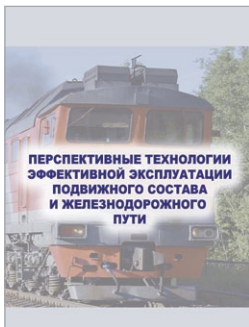


САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ



Гаранин Максим Алексеевич,
ректор,
доктор экономических наук,
доцент

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Перспективные технологии эффективной эксплуатации подвижного состава и железнодорожного пути: монография / А. В. Авсиевич [и др.]. – Самара: СамГУПС, 2021. – 175 с.; ил.

В монографии отражены перспективные решения в области повышения надежности работы и увеличения эксплуатационного ресурса технических средств и объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта за счет применения технологии промышленного интернета вещей, больших данных, а также рассмотрены перспективы применения возобновляемых источников энергии на автономных локомотивах при предпусковом прогреве.

Монография представляет интерес для научных и практических работников, руководителей профильных служб предприятий железнодорожного транспорта, преподавателей, студентов, занимающихся данной проблемой.

Моисеев В. И. Проблемы транспортирования вязких и застывающих грузов в условиях низких температур: монография / В. И. Моисеев, А. В. Жебанов; Самарский гос. ун-т путей сообщения. – Самара: СамГУПС, 2022. – 147 с.; ил.

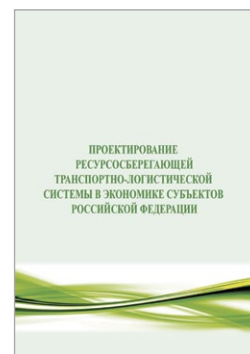
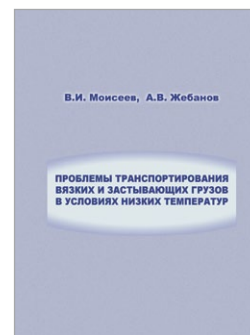
В монографии представлены исследования в области конструктивных особенностей вагонов-цистерн различных моделей, технических средств используемых для выгрузки и перевозки грузов. Представлены решения вопроса влияния низких температур на перевозочный процесс и сохранность транспортируемых нефтегрузов железнодорожными вагонами. Приведены результаты расчетов температурных режимов нефтепродуктов доставляемых вагонами-цистернами и передаваемых по полевым трубопроводам.

Монография предназначена для инженерно-технических и научных работников, занимающихся организацией перевозочного процесса вязких и затвердевающих грузов железнодорожным транспортом, а также может быть полезна обучающимся транспортным вузов.

Проектирование ресурсосберегающей транспортно-логистической системы в экономике субъектов Российской Федерации: монография / В. А. Хайтбаев [и др.]. – Самара: СамГУПС, 2022. – 174 с.; ил.

В монографии представлены результаты исследования теоретических, методических, практических основ проектирования ресурсосберегающих транспортно-логистических систем в экономике российских регионов. Авторы обосновывают теоретические положения целеполагания, условий проектирования, факторов эффективности сети транспортно-логистических центров в экономике российских регионов. В прикладной части исследования разработаны проектные параметры ресурсосберегающей транспортно-логистической системы, методики экономического обоснования проектных решений, даны рекомендации по их практическому применению в территориальном управлении, в стратегическом планировании развития транспортно-логистической инфраструктуры в субъектах Российской Федерации.

Для руководителей и специалистов территориальных органов управления, транспортно-логистических компаний, преподавателей транспортных вузов, аспирантов и студентов, а также для всех, интересующихся проблемами транспорта и логистики.



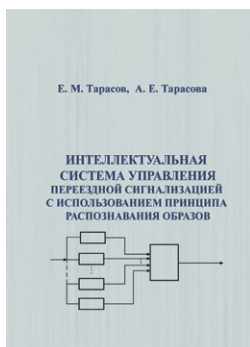


Балалаев А. Н. Теоретическое и экспериментальное исследование вакуумных теплоизоляционных панелей: монография / А. Н. Балалаев, М. А. Паренюк, Д. М. Тимкин; Самарский гос. ун-т путей сообщения. – Самара: СамГУПС, 2022. – 154 с.; ил.

В монографии представлены результаты исследований теплоизоляционных свойств вакуумных панелей из полимерных материалов, имеющих сотовую структуру. Такие панели могут найти применение на железнодорожном транспорте в качестве теплоизоляции пассажирских и изотермических вагонов, а также грузовых вагонов для перевозки грузов в разогретом состоянии. Приведены методы экспериментального исследования теплоизоляционных свойств таких моделей на нестационарном тепловом режиме. Выполнен тепловой расчет вакуумной панели по методу конечных элементов в программе SolidWorks Simulation.

В книге представлены результаты расчета и экспериментов по определению удельного теплового сопротивления вакуумных сотовых панелей из полиамида, имеющих различную сотовую структуру.

Монография предназначена для инженерно-технических и научных работников, занимающихся теплоизоляционной защитой технических изделий, а также может быть полезна обучающимся технических вузов.



Тарасов Е. М. Интеллектуальная система управления переездной сигнализацией с использованием принципа распознавания образов: монография / Е. М. Тарасов, А. Е. Тарасова. – Самара: СамГУПС, 2022. – 126 с.; ил.

Монография посвящена применению теории распознавания образов в задачах определения координаты поезда на участке приближения к переезду, в условиях изменения первичных параметров рельсовых линий.

Рассмотрены проблемы распознавания образов применительно к определению состояний рельсовых линий, представлены математические модели рельсовых линий в виде четырехполюсных схем замещения. Значительная часть монографии посвящена разработке адаптивного принципа самонастройки решающей функции – полинома управления координат поезда. Представлены результаты машинного обучения и самонастройки уравнения, позволяющие обеспечить инвариантность к изменению первичных параметров рельсовых линий.

Книга может быть полезной для специалистов в области проектирования перспективных систем управления переездной сигнализацией, студентов и аспирантов технических вузов.

Хоровинникова Е. Г. Управление трудовой деятельностью персонала в условиях цифровизации: монография / Е. Г. Хоровинникова, Г. П. Гагаринская. – Самара: СамГУПС, 2023. – 191 с.

В монографии представлен анализ предпосылок по разработке модели управления трудовой деятельностью персонала в условиях цифровизации, проанализированы факторы внешней и внутренней среды, влияющие на управление трудовой деятельностью персонала. Проведена идентификация качества процессов управления трудовой деятельностью персонала в условиях цифровизации и апробированы методики оценки уровня качества процессов управления трудовой деятельностью персонала в организации на примере предприятий, занимающихся обустройством месторождений и развитием инфраструктуры предприятий ТЭК.

В работе представлены результаты исследования, которые отражают и развивают общие теоретические положения о процессах управления трудовой деятельностью персонала в условиях цифровизации в вопросах принятия и реализации управленческих решений, а также практические результаты апробации функциональной модели управления трудовой деятельностью персонала в условиях цифровизации.

Материалы монографии могут быть использованы в рамках учебного процесса. Монография предназначена для научных работников, преподавателей, аспирантов, соискателей, магистрантов и студентов, ведущих исследования в данном направлении, специалистов любой отрасли промышленности.

Жданов А. Г. Строительные, дорожные машины и оборудование: учебник в двух частях / А. Г. Жданов. – Самара: СамГУПС.

Часть I. Конструктивные составляющие СДМ, машины для производства земляных работ. – 2021. – 178 с.

Учебник по дисциплине «Строительные, дорожные машины и оборудование» содержит разделы, посвященные основным сведениям о СДМ, элементам привода, оборудованию и устройствам, входящих в конструкцию строительных и дорожных машин.

В разделе «Конструктивные составляющие СДМ, машины для производства земляных работ» рассматриваются вопросы по истории развития, классификации, устройству, принципам и режимам работы, преимуществам и недостаткам, теории расчета, вышеперечисленных машин.

Предназначен для студентов специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства очной и заочной форм обучения.





Жданов А. Г. Строительные, дорожные машины и оборудование: учебник в двух частях / А. Г. Жданов. – Самара: СамГУПС.

Часть II. Наземные транспортно-технологические средства для устройства фундаментов, строительства и ремонта дорожных покрытий. – 2021. – 143 с.

Учебник по дисциплине «Строительные, дорожные машины и оборудование» содержит общие сведения о строительных материалах, машинах для получения каменных материалов, приготовления, транспортирования, бетонных смесей и растворов, строительства, ремонта, восстановления и реконструкции дорожных покрытий, а также оборудование для свайных работ, применяемого при устройстве свайных фундаментов зданий и сооружений различного назначения. Рассматриваются вопросы классификации, устройства, принципа и режима работы, преимуществам и недостатка, теории расчета, вышеперечисленных машин.

Предназначен для студентов специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства очной и заочной форм обучения.



Лунева Л. П. Тренинг профессионально ориентированных риторик, дискуссий, общения: учебное пособие / Л. П. Лунева. – Самара: СамГУПС, 2021. – 314 с.

Учебное пособие написано в соответствии с Государственным образовательным стандартом.

Автором рассматриваются виды общения, аспекты культуры речи (нормативный, коммуникативный, этический), излагаются основы ораторского искусства и полемического мастерства. Значительное внимание уделяется академической риторике, а также технике речи.

Представлен практический инструментарий для проведения тренинга: творческие задания, игровые упражнения, диагностические методики, тесты.

Пособие рекомендуется аспирантам, магистрантам, преподавателям, учителям; всем, кто желает эффективно общаться, грамотно и убедительно выступать, аргументированно дискутировать.

Может быть использовано на курсах и тренингах по культуре делового общения, риторике.

Папиrowsкая Л. И. Эксплуатационное обслуживание и безопасность информационных систем на железнодорожном транспорте: учебное пособие / Л. И. Папиrowsкая, Е. А. Часовских, М. Н. Липатова. – Самара: СамГУПС, 2022. – 211 с.

В учебном пособии по дисциплине «Эксплуатационное обслуживание информационных систем технологий на железнодорожном транспорте» отражены особенности организации структур, систем и методов сопровождения информационных ресурсов ОАО «РЖД», управление качеством оказания ИТ-услуг, безопасность информационных систем на железнодорожном транспорте.

Предназначается для обучающихся по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.

Иванов Б. Г. Содержание, усиление и реконструкция мостов и труб: учебное пособие / Б. Г. Иванов, А. С. Баранов. – Самара: СамГУПС, 2022. – 187 с.

В учебном пособии приведены нормы содержания мостов и водопропускных труб в соответствии с нормативно-технической документацией; отдельные этапы организации и проведения работ по текущему содержанию и ремонту искусственных сооружений; осуществление технического надзора за организацией ремонтных и строительных работ, правила приемки искусственных сооружений в эксплуатацию; проведение инструментальных измерений и испытаний мостов; определение грузоподъемности мостовых сооружений.

Гнатюк М. А. Социология: учебное пособие / М. А. Гнатюк, А. А. Хоровинников. – Самара: СамГУПС, 2023. – 141 с.

Представленное учебное пособие направлено на формирование у студентов способности осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, что соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Издание содержит лекционный материал, планы практических (семинарских) занятий, методические рекомендации.

Адресуется студентам высших учебных заведений, обучающимся по укрупненной группе специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.





Мехатроника, автоматизация и управление на транспорте: материалы V Всероссийской научно-практической конференции (Самара, 26–27 января 2023 г.). – Самара: СамГУПС, 2023. – 293 с.

Сборник материалов содержит пленарные и секционные доклады, представленные на V Всероссийскую научно-практическую конференцию «Мехатроника, автоматизация, управление на транспорте» к 50-летию Самарскому государственному университету путей сообщения. Материалы содержат актуальные теоретические и прикладные проблемы мехатроники и управления в области транспорта. Рассматриваются проблемы интеллектуализации мехатронных и робототехнических систем, вопросы исследования и проектирования АСОИУ на транспорте, применения технологий искусственного интеллекта, виртуальной и дополненной реальности.

Материалы сборника печатаются в авторской редакции.



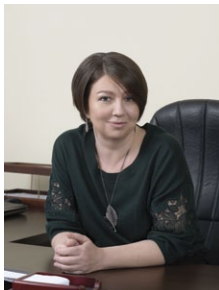
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД



САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



Кандрасьева Елена Александровна,
врио ректора,
доктор экономических наук,
профессор

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



«Золотое двадцатилетие» советской науки: СССР и международный трансфер технологий в 1950–1960-е гг.: монография / С. Ю. Заводюк, С. В. Занин, Е. И. Золотухин, Е. Б. Калашникова, А. А. Капитонов, О. Е. Солдатова, Е. А. Соленцова, Е. И. Сумбурова, Н. Ф. Тагирова; отв. ред. Н. Ф. Тагирова, Е. А. Соленцова. – Самара: ИП Малянов Семен Константинович, 2022. – 264 с.

В монографии рассматриваются международные аспекты деятельности ученых СССР, советских научно-исследовательских институтов химического, нефтехимического, физико-химического и энергетического профилей в 1950–1960-е гг. В контексте концепции технологического трансфера авторы выявляют характер, формы, направления, основных участников, институциональные возможности и рамки научно-технического обмена СССР с зарубежными странами в период «золотого двадцатилетия» советской науки. На конкретном историческом материале проведен анализ опыта СССР в реализации международных научно-технических проектов в странах Восточной Европы и Азии.

Монография предназначена для историков экономики, науки и техники, а также широкого круга читателей.

Моделирование процессов интеграции отдельных регионов в систему мирохозяйственных связей: монография / Р. В. Федоренко и др. – Казань: Бук, 2022. – 112 с.

В монографии рассматриваются вопросы развития внешнеэкономической деятельности и создания условий для успешной интеграции отдельных регионов в систему мирохозяйственных связей. На примере Самарской области исследуются проблемы инфраструктурной и административной поддержки организации эффективного движения экспортно-импортных товаропотоков. С использованием методов математического моделирования предложена концептуальная основа формирования таможенно-логистического каркаса развития внешнеэкономической деятельности на уровне отдельного региона страны.

Предназначена для специалистов транспортной отрасли, экономики, промышленности, таможенных органов, проектных и исследовательских организаций; для студентов и аспирантов вузов экономического профиля.

Развитие приграничных регионов в условиях глобальных вызовов: зарубежный опыт и российская практика: монография / Д. В. Абрамов, С. С. Асанова, О. А. Булавко [и др.]; под общей редакцией Г. А. Хмелевой; Самарский государственный экономический университет. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2022. – 1 CD-R. – Систем. требования: Intel 1,3 GHz и более; 256 Мб(RAM); MS Windows 10; Adobe Reader; дисковод CD-ROM. – Загл. с титул. экрана.

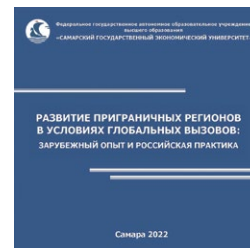
Монография посвящена исследованию развития приграничных регионов в условиях глобальных вызовов. Особое место отведено вопросам трансграничного сотрудничества как залога безопасности и роста благосостояния населения региона и эффективного способа конвертации приграничного положения в конкурентное преимущество.

Материалы полезны преподавателям, научным работникам, специалистам промышленных и научных предприятий, организаций и учреждений, а также аспирантам, магистрантам и студентам.

Издание подготовлено при финансовой поддержке РФФИ и РЯИК в рамках научного проекта № 21-510-23002.

Хаснутдинов Р. Р. Методология формирования системы юридической ответственности: монография. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2021. – 216 с.

В монографии рассматриваются методологические аспекты формирования системы юридической ответственности. Анализ соответствующих теоретических воззрений позволил автору установить оптимальный вариант системного подхода к юридической ответственности в условиях построения демократического правового социального государства. На основе метода функциональной системы, предложенного П. К. Анохиным в рамках общей теории систем, в рабо-



те рассмотрены понятие системы юридической ответственности и ее структура. Реализация разработанной теоретической конструкции системы юридической ответственности видится в форме концепции.

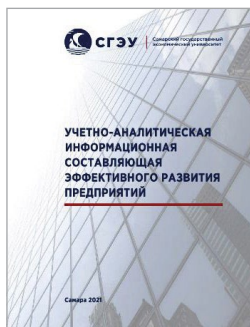
Для научных работников, преподавателей, аспирантов, студентов юридических вузов, практических работников, а также для широкого круга читателей, интересующихся данной проблематикой.



Инвестиционные возможности экономических агентов в условиях информационной парадигмы: монография / М. Е. Коновалова, О. Ю. Кузьмина, Ю. Н. Ляченков, Е. А. Кандрашина; научный редактор М. Е. Коновалова. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2021. – 1 CD-R. – Систем. требования: Intel 1,3 GHz и более; 256 Мб (RAM); MS Windows 10; Adobe Reader; диск CD-ROM. – Загл. с титул. экрана.

Монография посвящена исследованию актуальных теоретических и методологических вопросов инвестиционного процесса в период формирования и развития информационной парадигмы, базирующейся на активной экспансии цифровых технологий и решений. В ней раскрываются основные аспекты инвестиционного поведения хозяйствующих субъектов, принимающих наиболее эффективные решения посредством использования новых инструментов инвестирования. Обосновывается необходимость расширения номенклатуры современных инструментов инвестирования за счет применения цифровых технологий. Проводится оценка влияния цифровизации на рост инвестиционной активности хозяйствующих субъектов на примере краудфандинговой платформы.

Для научных работников, специализирующихся в области экономической теории, преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов экономических специальностей.



Учетно-аналитическая информационная составляющая эффективного развития предприятий: монография / Н. А. Игошина, Т. А. Корнеева, В. А. Маняева [и др.]; под общей редакцией В. А. Пискунова. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2021. – 164 с.

Монография раскрывает актуальные вопросы развития учетно-аналитической информационной составляющей деятельности предприятий различных областей экономики, направленной на их эффективное развитие. В работе освещаются концептуальные подходы к учетному информационному обеспечению процессно-ориентированной структуры управления предприятием, к построению процессно-ориентированного бюджетирования

в системе управления предприятием, к организации управленческого финансового контроля и внутрихозяйственно-

го аудита. Кроме того, внимание уделяется современным вопросам анализа эффективности бизнеса с учетом стратегических ориентиров.

Монография подготовлена учеными Самарского государственного экономического университета. Материалы монографии полезны преподавателям, научным работникам, специалистам промышленных, производственных, торговых и научных предприятий, организаций и учреждений, а также аспирантам, магистрантам и студентам.

Институциональная трансформация правовой среды в условиях цифровизации экономики: материалы VIII Международного научно-инновационного форума «Мир в новой реальности: вызовы и возможности», 24–28 мая 2021 г. / [редкол.: С. П. Бортников (отв. ред.) и др.]. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2021. – 96 с.

Сборник посвящен правовым аспектам цифровизации. Рассматриваются актуальные проблемы правового регулирования экономических отношений, анализируются вопросы правового обеспечения реформирования гражданского, гражданско-процессуального и арбитражно-процессуального законодательства, финансового и налогового права в аспекте информатизации всех правовых процессов.

Носков В. А. О современных проблемах глобальной экономики и экономической безопасности России: монография. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2022. – 1 CD-R. – Систем. требования: Intel 1,3 GHz и более; 256 Мб (RAM); MS Windows 10; Adobe Reader; дисковод CD-ROM. – Загл. с титул. экрана.

В монографии на основе фактического материала, статистических и литературных источников анализируются современные проблемы глобальной экономики и экономической безопасности России с учетом складывающейся новой геоэкономической реальности. Детально рассматриваются вопросы кризиса постиндустриальной парадигмы, деиндустриализации в Европе, США и России как следствия постиндустриализма, мировой опыт импортозамещения и реиндустриализации, вопросы формирования теории экономической безопасности, проведение реиндустриализации как стратегии импортозамещения с учетом экономической безопасности России, роль России в преодолении современных проблем глобальной экономики.

Монография рекомендуется работникам сферы государственного и муниципального управления, промышленности, преподавателям экономических и технических вузов, студентам, магистрантам, аспирантам и научным работникам.





Концепция туристско-рекреационного кластера «Васильевские острова» на территории муниципального района Безенчукский Самарской области: монография / Н. В. Полянская, Л. К. Агаева, М. С. Гусева, Е. В. Коробейникова. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2022. – 1 CD-R. – Систем. требования: Intel 1,3 GHz и более; 256 Мб (RAM); MS Windows 10; Adobe Reader; дисковод CD-ROM. – Загл. с титул. экрана.

Монография посвящена одному из основных направлений развития региональной экономики в сложных социально-экономических и политических условиях – выявлению возможностей развития туристического потенциала в регионах РФ. Обоснованы предпосылки создания туристско-рекреационного кластера «Васильевские острова» на территории муниципального района Безенчукский Самарской области; представлена модель формирования туристического потенциала кластера. Разработана концепция развития туристско-рекреационного кластера «Васильевские острова».

Материалы монографии могут быть полезны преподавателям, научным работникам, специалистам промышленных предприятий и научных учреждений, а также аспирантам, магистрантам и студентам.



Милова Л. Н. Казначейская система исполнения бюджетов: монография. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2022. – 1 CD-R. – Систем. требования: Intel 1,3 GHz и более; 256 Мб (RAM); MS Windows 10; Adobe Reader; дисковод CD-ROM. – Загл. с титул. экрана.

Рассматриваются необходимость, сущность и организация исполнения бюджетов органами Федерального казначейства в РФ, раскрываются особенности казначейского исполнения бюджетов в условиях функционирования единого казначейского счета, роль органов казначейства в управлении финансовыми ресурсами государства.

Для студентов бакалавриата и магистратуры, аспирантов, преподавателей экономических вузов, а также работников казначейства, финансовых органов.



Развитие цифровых технологий в маркетинге и логистике: монография / Н. П. Карпова, Л. К. Кириллова, Г. А. Коржова, Л. А. Сосунова, И. А. Тойменцева, О. В. Юдакова, И. В. Яхнеева. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2022. – 1 CD-R. – Систем. требования: Intel 1,3 GHz и более; 256 Мб (RAM); MS Windows 10; Adobe Reader; дисковод CD-ROM. – Загл. с титул. экрана.

В монографии изучены цифровые технологии для исследования и планирования маркетинговых инструментов управления лояльностью потребителей; выявлены тенденции и перспективы развития маркетинговых коммуника-

ций в цифровой экономике; обозначена роль социального маркетинга в цифровой среде как современного инструмента управления рынком. Авторами рассмотрены исторические предпосылки становления и развития логистики; определены потенциальные возможности, технологические решения и риски логистики в цифровой экономике; систематизированы цифровые технологии автоматизации складских процессов логистических систем; обобщены цифровые инструменты, используемые в транспортно-логистических компаниях.

Материалы монографии могут быть полезны специалистам, научным работникам, преподавателям, а также аспирантам, магистрантам и студентам.

Булавко О. А. Интеллектуальная собственность и нематериальные активы: методы оценки и коммерциализации: учебное пособие. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2022. – 1 CD-R. – Систем. требования: Intel 1,3 GHz и более; 256 Мб (RAM); MS Windows 10; Adobe Reader; дисковод CD-ROM. – Загл. с титул. экрана.

Учебное пособие «Интеллектуальная собственность и нематериальные активы: методы оценки и коммерциализации» позволяет изучить специальную терминологию и лексику данной дисциплины; современное законодательство, нормативные и правовые документы; технологии оценки и коммерциализации интеллектуальной собственности и нематериальных активов; развить навыки проведения анализа интеллектуальной собственности и нематериальных активов.

Предназначено для магистрантов, обучающихся по профилям «Экономика, управление и стратегия развития предприятия», «Экономическая оценка и управление активами, недвижимостью и инвестициями», и студентов всех форм обучения направления «Экономика», профилей «Экономика и управление на предприятии (организации)», «Экономика и управление недвижимостью и инвестициями».

Курникова М. В. Маркетинг территорий в схемах и таблицах: учебное пособие / М. В. Курникова, О. В. Кузнецова. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2022. – 1 CD-R. – Систем. требования: Intel 1,3 GHz и более; 256 Мб (RAM); MS Windows 10; Adobe Reader; дисковод CD-ROM. – Загл. с титул. экрана.

Учебное пособие представляет собой полный курс дисциплины «Маркетинг территорий» в виде системы взаимосвязанных и дополняющих друг друга структурно-логических схем и таблиц, отражающих основные концептуальные положения маркетинга применительно к управлению территориальным развитием, а также отдельные формы и инструменты маркетинга территорий. Наглядно-графическая форма изложения позволяет студентам качественно освоить учебный материал, а также быстро и эффективно подготовиться к экзамену. Пособие дополнено дидактическими материалами по всем темам курса.



Адресуется студентам бакалавриата направления «Экономика», обучающимся по программе «Региональная экономика», и направления «Государственное и муниципальное управление», обучающимся по программам «Государственное и муниципальное управление» и «Экономика и государственное управление».



Нейромаркетинг: инструменты и технологии: учебное пособие / А. Н. Агафонова, О. В. Юдакова, Г. А. Коржова [и др.]; под редакцией И. В. Яхнеевой. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2022. – 1 CD-R. – Систем. требования: Intel 1,3 GHz и более; 256 Мб (RAM); MS Windows 10; Adobe Reader; дисковод CD-ROM. – Загл. с титул. экрана.

В учебном пособии рассмотрены сущность нейромаркетинга и его роль в различных сферах экономической деятельности, определена роль рекламы в продвижении продукции, раскрыты роль, значение потребителя в нейромаркетинге и принципы поведенческой экономики, а также представлены методические подходы к экономической оценке нейромаркетинга.

Предназначено для студентов бакалавриата (программы обучения «Маркетинг», «Цифровой маркетинг») и магистратуры (программа «Бренд-менеджмент и маркетинговые коммуникации»).



Вестник Самарского государственного экономического университета: научно-практический журнал / главный редактор С. И. Ашмарина. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2021–2023. – 12 выпусков в год.

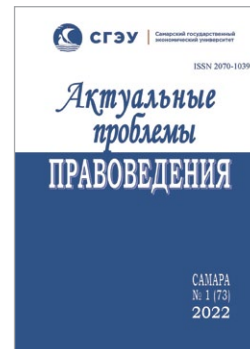
Вестник молодых ученых Самарского государственного экономического университета: [журнал] / главный редактор В. В. Мантуленко. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2021–2023. – 2 выпуска в год.



OlimPlus (Гуманитарная версия): международный научно-практический журнал / главный редактор Л. А. Иванова. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2021–2023. – 2 выпуска в год.



Актуальные проблемы правоведения: научно-теоретический журнал / главный редактор С. П. Бортников. – Самара: Изд-во СГЭУ, 2021–2023. – 4 выпуска в год.





ПГУТИ

**ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ
И ИНФОРМАТИКИ**

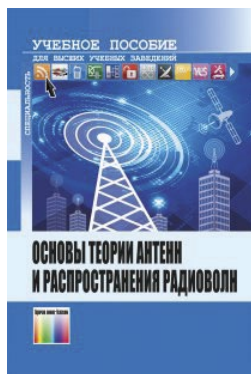


**УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД**



Ружников Вадим Александрович,
ректор,
кандидат технических наук,
доцент

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Кубанов В. П. Основы теории антенн и распространения радиоволн: учебное пособие / В. П. Кубанов, В. А. Ружников, Ю. М. Сподобаев, М. Ю. Сподобаев. – Москва: Горячая линия – Телеком, 2021. – 275 с.

Изложены основы теории антенн и распространения радиоволн. Приведены вопросы для самопроверки, задачи (с ответами) для самостоятельного решения, а также примеры решения задач. Цель пособия – сформировать компетенции, в рамках которых обучающийся должен знать требования к антеннам и их параметры, физические основы работы антенн, классификацию радиочастот (радиоволн), специфику распространения радиоволн с учетом влияния окружающей среды; уметь рассчитывать характеристики направленности одиночных излучателей, дискретных антенных решеток и возбужденных поверхностей (апертур), вычислять их коэффициент направленного действия (коэффициент усиления), а также оценивать основные потери при работе радиолиний в различных условиях. Для студентов инфокоммуникационных и радиотехнических специальностей.

Тарасов В. Н. Основы проектирования и моделирования вычислительных сетей [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. Н. Тарасов, Н. Ф. Бахарева; ПГУТИ, Каф. ПОУТС, каф. ИВТ. – Самара: ПГУТИ, 2021. – 243 с.

Учебное пособие знакомит с общими принципами и методами построения моделей в области как вычислительных сетей, так и сетей передачи данных в общем.

В первой части рассматриваются общие сведения об известных программных продуктах, используемых в предметной области, вероятностно-временные характеристики передачи на базе непрерывных марковских моделей, основные результаты теории массового обслуживания, принципы создания имитационных моделей на основе дискретно-событийного моделирования и принципы топологического проектирования сетей. Приводятся примеры, демонстрирующие возможности применения рассмотренных методов моделирования.

Во второй части представлен лабораторный практикум в среде Riverbed MODELER IT GURU.

Предназначено для студентов магистратуры по направлениям подготовки: 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 09.04.04 Программная инженерия и 27.04.04 Управление в технических системах.

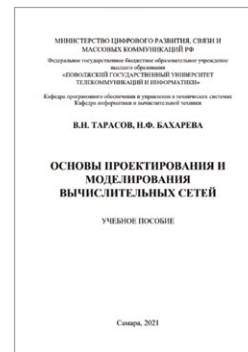
Тарасов В. Н. Методы оптимизации: учебник / В. Н. Тарасов, Н. Ф. Бахарева. – Самара: ИНУЛ ПГУТИ, 2021. – 288 с.

Учебник соответствует программе курса дисциплины «Методы оптимизации». Каждая глава данного учебника содержит детально разобранные примеры и иллюстрации, излагаемые методы доведены до алгоритмов их решения на ЭВМ.

Учебник предназначен для студентов (магистров), обучающихся по направлениям подготовки 09.04.01 Информатика и вычислительная техника и 09.04.04 Программная инженерия.

Электромагнитная совместимость методики и алгоритмы математического моделирования взаимодействия объектов: коллективная монография / Д. С. Клюев, А. Н. Деметьев, А. В. Рагуткин, А. Н. Новиков. – Москва: Горячая линия – Телеком, 2022. – 116 с.

В работе рассмотрены методики и разработанные на их основе алгоритмы проведения математического моделирования взаимодействия бортовой кабельной сети и бортовой аппаратура объекта ракетно-космической техники для оценки их электромагнитной совместимости. Предложенные методики позволяют рассчитать с учетом всех ослаблений напряжения, наводимые проводами бортовой кабельной сети друг на друга через индуктивную и емкостную связи, бортовой аппаратурой на бортовую кабельную сеть, а также напряженности электромагнитного поля, генерируемые бортовой кабельной сетью и бортовой



аппаратурой в точках пространства. Рассчитанные напряжения и напряженности позволяют сделать вывод об электромагнитной совместимости указанных объектов. Книга будет полезна студентам, обучающимся по специальностям, связанным с радиоэлектроникой, аспирантам, а также инженерам-разработчикам при проведении расчетов объектов со сложной радиоэлектронной архитектурой.



Тарасов В. Н. Трансформация систем массового обслуживания / научное издание / В. Н. Тарасов. – Самара: Издательство Самарского научного центра РАН, 2022. – 171 с.

В монографии представлены результаты научных исследований автора в области как классических систем массового обслуживания, так и систем, образованных потоками, описываемыми сдвинутыми вправо от нулевой точки законами распределений, преобразуемыми по Лапласу. Такие системы массового обслуживания относятся к наиболее общему типу $G/G/1$. Предлагаемые модели систем получены на основе спектрального решения интегрального уравнения Линдли.

Книга предназначена для научных работников, аспирантов, а также инженеров, занимающихся вопросами теории массового обслуживания и их практическими приложениями.



Лиманова Н. И. Вычислительные машины, комплексы, системы и сети: учебник / Н. И. Лиманова; ПГУТИ, каф. ИСТ. – Самара: ПГУТИ, 2022. – 399 с.

Учебник соответствует программе курса дисциплины «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».

Книга содержит изложение фундаментальных основ организации вычислительных систем и комплексов, описывает эволюцию вычислительной техники от машин 1-го поколения до современных кластеров и суперкомпьютеров, прослеживает тенденции развития современных вычислительных систем. Приведены базовые принципы работы центральных процессоров и функциональных устройств, а также принципы организации памяти в вычислительных машинах, системах и комплексах. Подробно рассмотрены принципы передачи дискретных данных по сетям, технологии локальных и глобальных сетей.

Предназначено для студентов бакалавриата по направлениям подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника и 09.03.02 Информационные системы и технологии.

Развитие науки и технологий в эпоху глобальной трансформации: монография / Д. Н. Панин, Б. А. Абдуллаев, П. К. Абдурахмонов, В. В. Акиндинов и др. – Петрозаводск: Международный центр научного партнерства «Новая наука», 2023. – 523 с.

В монографии рассматриваются актуальные вопросы, стоящие перед современными исследователями, предлагаются оригинальные решения ряда научно-методических и технологических вопросов. Издание может быть полезно научным работникам, специалистам-практикам, преподавателям всех уровней образования, интересующимся проблемами развития современной науки и технологий.

Тарасов В. Н. Математическая теория надежности: учебник / В. Н. Тарасов. – Самара: ИНУЛ ПГУТИ, 2023. – 190 с.

В учебнике рассматриваются основные понятия и формулы теории вероятностей и математической статистики, основные понятия и определения теории надежности, основные количественные характеристики надежности технических систем и связь между ними. Рассмотрены методы оценки надежности резервированных и резервированных невосстанавливаемых, а также восстанавливаемых систем.

Учебник предназначен для студентов (магистров), обучающихся по направлению подготовки 27.04.04 – Управление в технических системах.

Галочкин В. А. Схемотехника аналоговых и цифровых устройств: учебник / В. А. Галочкин. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2023. – 312 с.

Рассматриваются принципы схемотехнических решений аналоговых и цифровых устройств полупроводниковой электроники, особенности их функционирования, методы анализа и расчетов. Для студентов телекоммуникационных и радиотехнических специальностей дневной и заочной формы обучения, а также для инженерно-технических работников, изучающих электронику и схемотехнику.

Карташевский В. Г. Фрактальный анализ в теории массового обслуживания: учебное пособие / В. Г. Карташевский, Н. И. Козырева. – Самара: ПГУТИ, 2023. – 94 с.

Учебное пособие «Фрактальный анализ в теории массового обслуживания» содержит математические основы, используемые в теории массового обслуживания, основные понятия и способы описания фрактальных процессов, а также методы аналитического и статистического моделирования сетевого трафика. Разработано в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки/специальности 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи и предназначено для студентов магистратуры очной и заочной формы.





Буранова М. А. Методология проектирования защищенных инфокоммуникационных сетей: учебное пособие / М. А. Буранова, И. С. Макаров. – Самара: ПГУТИ, 2023. – 167 с.

Учебное пособие «Методология проектирования защищенных инфокоммуникационных сетей» содержит рассмотрение вопросов, посвященных изучению основных принципов и подходов к проектированию защищенных инфокоммуникационных систем. Учебное пособие разработано в соответствии с ФГОС ВО по направлениям подготовки/специальностям: 10.03.01 Информационная безопасность, 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем и 10.04.01 Информационная безопасность и предназначено студентам очной формы обучения, обучающимся по данным направлениям, для подготовки к практическим, лабораторным работам в теоретической части, для самостоятельной работы, подготовке к промежуточной аттестации. Может быть использовано в подготовке выпускных квалификационных работ.



Малахов С. В. Операционные системы и оболочки: учебное пособие для вузов / С. В. Малахов. – СПб.: Лань, 2023. – 120 с.

В учебном пособии рассмотрены такие темы, как: потоки в ОС Windows; память в ОС Windows; файловая система в ОС Windows; устройства персонального компьютера; работа с взаимоблокировками; обеспечение безопасности в ОС Windows; основы работы в командных интерпретаторах ОС. Представлены лабораторные работы с теоретическими вопросами по каждой теме. Учебное пособие предназначено для студентов (магистров), обучающихся по направлениям подготовки «Информатика и вычислительная техника», «Программная инженерия», «Управление в технических системах», и может быть полезно аспирантам направления подготовки «Информатика и вычислительная техника».



Малахов С. В. Операционные системы и оболочки: учебное пособие для СПО / С. В. Малахов. – СПб.: Лань, 2023. – 120 с.

В учебном пособии рассмотрены такие темы, как: потоки в ОС Windows; память в ОС Windows; файловая система в ОС Windows; устройства персонального компьютера; работа с взаимоблокировками; обеспечение безопасности в ОС Windows; основы работы в командных интерпретаторах ОС. В конце учебного пособия представлены лабораторные работы с теоретическими вопросами по каждой теме. Соответствует современным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным квалификационным требованиям. Учебное пособие предназначено для студентов ссузов, обучающихся по направлениям подготовки «Компьютерные системы и комплексы», «Информационные системы», «Прикладная информатика», «Сетевое и системное администрирование» и «Информационные системы и программирование».

Пальмов С. В. Основы сбора и обработки больших данных [Электронный ресурс]: учебное пособие / С. В. Пальмов; ПГУТИ, каф. ИСТ. – Электрон. текстовые дан. (1 файл: 10,1 Мб). – Самара: ПГУТИ, 2023. – 285 с.

Учебное пособие соответствует программе курса дисциплины «Основы сбора и обработки больших данных». Представлено в форме лекций и ответов по учебным темам, в доступной форме раскрывающих основные теоретические и практически вопросы анализа больших объемов данных.

Учебное пособие содержит основные понятия «Data Science». Рассмотрены этапы обработки больших данных. Представлены примеры реализации алгоритмов обработки данных на языке программирования высокого уровня «Python». Сделан обзор технологий, образующих экосистему больших данных.

Предназначено для студентов бакалавриата по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии.



Галочкин В. А. Введение в нанотехнологии и наноэлектронику: учебное пособие / В. А. Галочкин. – 2-е изд. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2023. – 200 с.

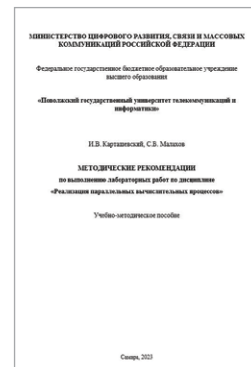
Рассматриваются основные понятия и характеристики наномира и нанотехнологий, законы квантового мира; наноматериалы; инструменты нанотехнологий. Приведены прогнозы и примеры реализации наноэлектромеханических систем; одноэлектроники и наноэлектроники; элементов молекулярной, функциональной и диэлектрической электроники. Рассмотрены прогнозы и примеры реализации мемристорной и полимерной электроники. Освещены вопросы будущего развития наноэлектроники и нанотехнологий и вопросы, затрагивающие аспекты опасности применения нанотехнологий.

Для студентов телекоммуникационных и радиотехнических специальностей дневной и заочной формы обучения, а также для инженерно-технических работников, изучающих электронику и схемотехнику.



Малахов С. В. Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Реализация параллельных вычислительных процессов» / С. В. Малахов, И. В. Карташевский. – Самара: ПГУТИ, 2023. – 47 с.

Учебно-методическое пособие Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Реализация параллельных вычислительных процессов» содержит материалы по созданию распределенных приложений с использованием библиотеки MPI. Разработано в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия, предназначено для студентов бакалавриата очной формы обучения для подготовки к лабораторным работам.





САМАРСКИЙ
ФИЛИАЛ

САМАРСКИЙ ФИЛИАЛ
МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО
ПЕДАГОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

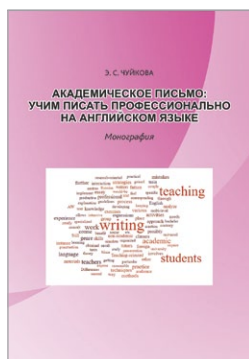




Козловская Галина Ефимовна,
директор,
доктор исторических наук,
профессор

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.

Чуйкова Э. С. Академическое письмо: учим писать профессионально на английском языке: монография. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2021. – 176 с.



Монография осмысливает феномен «академическое письмо» и его проявление в российских образовательных условиях. Столкнувшись с серьезной проблемой в мотивации студентов в процессе овладения содержанием дисциплины, автор обобщает опыт ее решения. В монографии рассматривается система обучения академическому письму, познакомившись с которой, исследователи, преподаватели и обучающиеся смогут открыть для себя различные этапы и закономерности становления академической иноязычной письменной речи.

Издание будет полезно всем, кто интересуется вопросами методики обучения иноязычной письменной речи и преемственности обучения письму на разных этапах иноязычного образования: школьного, вузовского и постдипломного.

Жанрово-стилистическая специфика дискурса: монография / под общ. ред. Е. В. Вохрышевой. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2022. – 128 с.

В монографии представлены теоретические обоснования специфики дискурсорождения, интерпретации жанра дискурса, конкретные исследования жанрово-стилистических особенностей разных типов дискурсов (художественного, научного, игрового, медиадискурса).

Издание рассчитано на специалистов в области теории и практики дискурс-анализа, стилистики, преподавателей, аспирантов, магистрантов и бакалавров филологических факультетов университетов и других высших учебных заведений, а также поможет начинающим исследователям глубже освоить стратегии жанрово-стилистического анализа разных типов дискурса.

Исследования зарубежной истории: сборник статей. Вып. 2 / под ред. Е. П. Бариновой, Е. А. Гуськова. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2021. – 212 с.

В сборник вошли избранные статьи участников конференции, посвящённой памяти С. Б. Семёнова, состоявшейся в мае 2021 года в Самарском филиале Московского городского педагогического университета. В центре внимания публикуемых статей находятся проблемы развития социальной структуры общества и политических институтов.

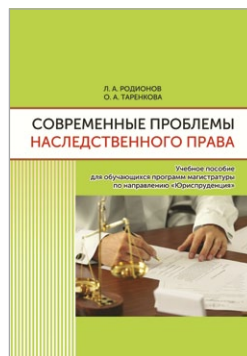
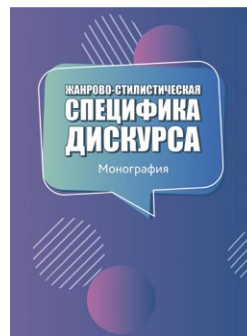
Для специалистов и всех интересующихся социально-политической историей зарубежных стран.

Родионов Л. А. Современные проблемы наследственного права: учебное пособие для обучающихся программ магистратуры по направлению «Юриспруденция» / Л. А. Родионов, О. А. Таренкова. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2021. – 192 с.

Учебное пособие соответствует программе курса дисциплины «Современные проблемы наследственного права». Охватывает все основные темы, предусмотренные ФГОС, в форме лекций и практических занятий, в доступной форме раскрывающих основные теоретические вопросы учебного плана. Включает задания для самоконтроля знаний, тесты для углубленного усвоения изложенных понятий, терминологический словарь.

Подготовлено на основе действующих нормативных правовых актов, с учетом последних изменений, внесенных в законодательство Российской Федерации о наследственных отношениях.

Предназначено для обучающихся программ магистратуры по направлению «Юриспруденция». Адресовано также преподавателям и широкому кругу читателей, интересующихся законодательством о наследственном праве.





Серебрякова Т. А. Правовое регулирование банковской деятельности: учебное пособие для обучающихся программ магистратуры по направлению «Юриспруденция» / Т. А. Серебрякова, О. А. Таренкова. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2021. – 336 с.

Пособие соответствует программе курса дисциплины «Правовое регулирование банковской деятельности». По своему содержанию охватывает все основные темы, предусмотренные ФГОС в форме лекций и практических занятий, в доступной форме раскрывающих основные теоретические вопросы учебного плана. Издание подготовлено на основе действующих нормативных правовых актов, с учетом последних изменений, внесенных в законодательство Российской Федерации о банках и банковской деятельности.

Предназначено для обучающихся программ магистратуры по направлению «Юриспруденция», а также преподавателей и широкого круга читателей, интересующихся законодательством о банках и банковской деятельности.



Родионов Л. А. Реализация норм семейного права на современном этапе: учебное пособие для обучающихся программ магистратуры по направлению «Юриспруденция». – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2021. – 188 с.

Учебное пособие соответствует программе курса дисциплины «Реализация норм семейного права на современном этапе». По своему содержанию охватывает все основные темы, предусмотренные Федеральным государственным образовательным стандартом, в форме лекций и ответов по учебным темам, в доступной форме раскрывающих основные теоретические вопросы учебного плана. Подготовлено на основе действующих нормативных правовых актов, с учетом последних изменений, внесенных в Семейный кодекс Российской Федерации.

Предназначено для обучающихся программ магистратуры по направлению «Юриспруденция», а также преподавателей и широкого круга читателей, интересующихся семейным законодательством.

Кузьмин Ю. Н. Введение в историю Фанагории и ее археологического изучения: учебное пособие. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2022. – 32 с.: ил.

Издание предназначено для студентов-историков Самарского филиала МГПУ, проходящих археологическую практику в музее-заповеднике «Фанагория».

Гуськов Е. А. Археология и первобытно-общинный строй: учебно-методическое пособие / Е. А. Гуськов, А. В. Солнцев. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2022. – 88 с.

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов, обучающихся по программам бакалавриата по педагогическим специальностям «История и социально-политические дисциплины» и «История и география».

В пособии представлены конспекты разделов курса, развернутые планы практических занятий с указанием рекомендуемой литературы, даны примерные вопросы к зачету, а также учебники и учебные пособия, рекомендуемые для изучения курса и подготовки к итоговой аттестации.

Дробинин Г. Д. Нарратологический анализ текста: учебно-методическое пособие для практических занятий обучающихся направления 44.03.01 «Педагогическое образование», профиля «Русская филология». – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2021. – 48 с.

Пособие содержит материалы по одной из центральных дисциплин современной теории литературы – нарратологии. Содержание курса охватывает как историческую ретроспективу развития современной теории повествования, так и поэтику, конструирование, функционирование, рецепцию, жанровую и социальную природу повествовательного текста: проблему литературности, «точки зрения», явление и разновидности текстовой интерференции и ряд других. Система форм контроля знаний включает тестовые материалы, задания и вопросы для текущего, промежуточного и итогового контроля.

Материалы могут быть использованы при самостоятельном освоении дисциплины и подготовке индивидуального нарратологического анализа (пособие включает развернутый его план) как одной из форм отчётности при проведении аттестации. Адресовано студентам-филологам очной, очно-заочной и заочной форм обучения.





Богданова Е. А. Основные методы интегрирования функций одной переменной: учебно-методическое пособие для студентов / Е. А. Богданова, С. Н. Богданов, П. С. Богданов. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2021. – 78 с.

Пособие предназначено для студентов университетов, изучающих математический анализ либо его отдельные разделы в курсе высшей математики. Содержит основные теоретические сведения по теме «Неопределенный интеграл», примеры решения задач, индивидуальные задания. В пособии также представлена разработка практических занятий по данной теме.

Богданова Е. А. Аналитическая геометрия на плоскости: учебно-методическое пособие для студентов / Е. А. Богданова, С. Н. Богданов, П. С. Богданов. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2022. – 112 с.

Пособие предназначено для студентов университетов, изучающих аналитическую геометрию либо её отдельные разделы в курсе высшей математики. Содержит основные теоретические сведения по курсу аналитической геометрии, примеры решения задач, индивидуальные задания.



Deutsch für Fortgeschrittene: учебно-методическое пособие / сост. Л. Л. Коморяшкина. – Электрон. текстовые данные (1,75 МБ). – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2021. – URL: https://samara.mgpu.ru/files/library_elektron/filologia/Komoriashkina_Deutsch_für_Fortgeschrittene.pdf

Данное учебно-методическое пособие предназначено для студентов второго курса филологического факультета направления «Методика преподавания иностранных языков», изучающих немецкий язык в качестве второго иностранного, а также для студентов других факультетов продвинутой степени обучения.

Пособие состоит из восьми разделов, включает грамматический материал, практические задания и упражнения, способствующие усвоению пройденного материала, охватывает наиболее важные для изучения темы. Разработано по новейшим методикам специально для продолжающих изучать немецкий язык, отличается четкостью изложения, насыщено полезной страноведческой информацией. Содержит тексты из журналов и газет, отрывки из оригинальной немецкой литературы. Весь материал дан на основе современной языковой ситуации Германии.

Пазылов Н. Ш. Организация занятий по адаптивной физической культуре для детей с расстройствами аутистического спектра: методические рекомендации для учителей физической культуры, родителей детей с РАС / под ред. О. А. Корниловой, В. И. Рослякова. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2021. – 36 с.

Методические рекомендации по организации занятий по адаптивной физической культуре для детей с РАС представлены с учетом психофизиологических особенностей детей с аутизмом и направлены на развитие у них двигательных навыков, равновесия, статической и динамической гибкости, моторной координации. Представленные упражнения могут использовать родители, тренеры и педагоги, задействуя мотивацию и используя методы визуальной поддержки. Занятия будут способствовать улучшению физического и психологического состояния ребенка с РАС, повышению его самооценки и созданию более гармоничных взаимоотношений с окружающими. Издание адресовано родителям детей с РАС, педагогам и тренерам.



Шанская Л. А. BRUSH UP YOUR GRAMMAR: грамматический практикум по английскому языку для студентов гуманитарных специальностей / Л. А. Шанская. – Электрон. текст. дан. (847 КБ). – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2022. – URL: https://samara.mgpu.ru/files/elibrary/filologia/Shanskaya_Praktikum.pdf

Данный практикум состоит из ста упражнений, охватывающих основные грамматические явления английского языка повседневного общения (времена глагола в действительном и страдательном залоге, структура вопросительных предложений, степени сравнения прилагательных, формы причастия, способы трансформации предложений в косвенную речь и условные предложения). Предназначен для студентов гуманитарных специальностей и направлен на преодоление пробелов в школьном курсе и помощь в освоении грамматического строя английского языка. Упражнения могут выполняться как на занятиях под руководством преподавателя, так и самостоятельно, в качестве домашнего задания.

Рыбкина А. А. Английский язык для профессиональных целей: учебно-методическое пособие по дисциплине «Практический курс первого иностранного языка» (уровень магистратуры) / А. А. Рыбкина, Э. С. Савицкая. – Электрон. текстовые данные (1,13 МБ). – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2023. – URL: https://samara.mgpu.ru/files/elibrary/filologia/Rybkina_Savitskaya.pdf

Настоящее учебно-методическое пособие адресовано обучающимся магистратуры, изучающим иностранный язык для профессиональных целей: общения в академической профессиональной среде, научно-исследовательских и публикационных целей. В пособии рассматриваются образцы академических текстов, организуется обучение через редактирование работ-моделей, завершается курс написанием своей аннотации и представлением авторских результатов исследования на английском языке. Материалы разделены по годам обучения, содержат контрольные задания на усвоение теории и практические задания различной степени сложности для семинарских занятий и самостоятельной работы.



Правовая мысль: научный журнал / СФ ГАОУ ВО МГПУ. – URL: <http://правовая-мысль.рф/>

2021, № 1(2). – 110 с.

2021, № 2(3). – 126 с.

Журнал «Правовая мысль» публикует статьи по различным отраслям юридических наук в рамках научных специальностей: теоретико-исторические науки, публично-правовые (государственно-правовые) науки, частно-правовые (цивилистические) науки, уголовно-правовые науки, международно-правовые науки. Адресован профессиональному сообществу юристов.

Актуальные проблемы педагогики и психологии: научный журнал / СФ ГАОУ ВО МГПУ. – URL: <http://psy-teaching.ru/>

2021, № 1(2). – 100 с.

2022, № 1(3). – 148 с.

Журнал «Актуальные вопросы педагогики и психологии» публикует статьи по различным отраслям психологической и педагогической наук – клинической психологии, психологии развития, психологии личности, когнитивной, социальной, организационной, педагогической и политической психологии, а также общей и коррекционной педагогике. Адресован профессиональному сообществу, а также ученым, работающим в смежных областях.



Дни науки: сборник статей XXII студенческой научной конференции / под ред. О. А. Корниловой, Н. В. Липиной. – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2021. – 270 с.

Дни науки: сборник статей XXIII студенческой научной конференции / под ред. О. А. Корниловой, Н. В. Липиной. – Электронные текстовые данные (4,37 МБ). – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2022. – 268 с. – URL: https://samara.mgpu.ru/files/elibrary/DN_XXIII_2022.pdf

Дни науки: сборник статей XXIV студенческой научной конференции / под ред. О. А. Корниловой, А. Ю. Смольковой. – Электронные текстовые данные (4,81 МБ). – Самара: СФ ГАОУ ВО МГПУ, 2023. – 260 с. – URL: https://samara.mgpu.ru/files/elibrary/DN_XXIV_2023.pdf

Сборник включает статьи студентов, аспирантов и магистрантов Самарского филиала Московского городского педагогического университета, принявших участие в ежегодной студенческой научной конференции «День науки». Адресован всем, кто занимается научными исследованиями.





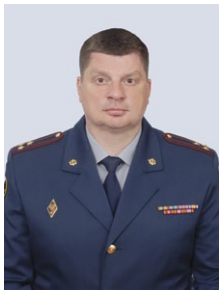
САМАРСКИЙ
ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД



**САМАРСКИЙ
ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ**



**Панарин Дмитрий Александрович,
начальник института,
полковник внутренней службы,
кандидат юридических наук,
доцент**

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Михеева С. В. Правовое положение осужденных, содержащихся в исправительных колониях особого режима: монография / С. В. Михеева. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2021. – 110 с.

Данная работа посвящена важной в теоретическом и практическом плане проблеме – правовому положению осужденных, содержащихся в исправительных колониях особого режима. В работе рассматриваются особенности реализации прав осужденных, содержащихся в колониях особого режима, показаны правоуровневые подходы к ограничению их прав и механизмы реализации прав.

Карханина Л. В. Исполнение уголовных наказаний без изоляции от общества в отношении несовершеннолетних осужденных: монография / Л. В. Карханина. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 132 с.

В монографии исследуются проблемные вопросы и специфика исполнения наказаний, не связанных с изоляцией несовершеннолетних осужденных от общества, а также перспективы совершенствования рассматриваемого направления деятельности. В частности, в работе анализируются международные стандарты, зарубежный опыт, теоретические основы, правовое регулирование и практика реализации наказаний в отношении лиц, не достигших совершеннолетия.

Монографическое исследование предназначено для преподавателей, научных работников, адъюнктов, курсантов, слушателей, а также для сотрудников уголовно-исполнительных инспекций.

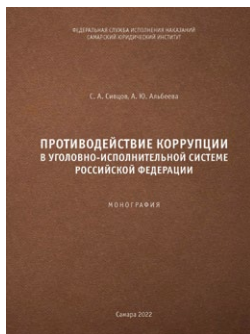


Проверка сообщений о преступлениях в учреждениях уголовно-исполнительной системы: уголовно-процессуальные и криминалистические аспекты: монография / Н. В. Грязева [и др.]; под общ. ред. Н. В. Грязевой. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 130 с.

Настоящее издание подготовлено авторским коллективом сотрудников кафедры уголовного процесса и криминалистики Самарского юридического института ФСИН России, длительное время проработавших в правоохранительных органах и имеющих опыт расследования преступлений. В монографии с учетом положений действующего законодательства, специфики складывающейся следственной и судебной практики, а также современных тенденций развития уголовно-процессуальной и криминалистической наук рассматриваются основные вопросы проверки сообщений о преступлениях в учреждениях уголовно-исполнительной системы Российской Федерации.

Работа предназначена для студентов (курсантов), слушателей, аспирантов (адъюнктов), преподавателей юридических учебных заведений, работников правоохранительных органов.





Сивцов С. А. Противодействие коррупции в уголовно-исполнительной системе Российской Федерации: монография / С. А. Сивцов, А. Ю. Альбеева. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 128 с.

В монографическом исследовании рассматриваются положения действующего законодательства, разъясняются юридические понятия и конструкции, встречающиеся в профессиональной деятельности сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, связанные с противодействием коррупционным преступлениям.

Авторами рассмотрены виды и формы коррупционных проявлений в уголовно-исполнительной системе Российской Федерации, предложены меры противодействия им, выделены уголовно-исполнительные аспекты противодействия коррупции. В монографии охватываются вопросы социального назначения и эффективности назначения действующего уголовного наказания за коррупционные преступления, проводится анализ мер антикоррупционного комплаенса в учреждениях и органах, исполняющих наказание.



Пиюкова С. С. Исправительное воздействие в отношении осужденных женщин, имеющих малолетних детей: правовые и психологические аспекты: монография / С. С. Пиюкова, С. В. Михеева, О. О. Скобелева. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 108 с.

В издании обобщены и систематизированы научные сведения по основным вопросам правового регулирования исправительного воздействия в отношении осужденных женщин, имеющих малолетних детей, а также проблеме психологического сопровождения указанной категории лиц в отечественной и зарубежной пенитенциарной практике. Представлены программы помощи осужденным женщинам, отбывающим наказания в местах лишения свободы с детьми, в зарубежных пенитенциарных учреждениях.

Издание предназначено для сотрудников учреждений уголовно-исполнительной системы, а также преподавателей, курсантов, адъюнктов вузов ФСИН России и широкого круга читателей, интересующихся пенитенциарными проблемами исправительного воздействия в отношении осужденных женщин.

Клычков С. А. Формирование ценностного отношения курсантов ведомственного вуза к человеку в процессе физического воспитания: монография / С. А. Клычков, О. К. Позднякова. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 112 с.

В монографии представлены нравственные основания профессиональной деятельности сотрудника уголовно-исполнительной системы; обоснованы сущность и структура ценностного отношения курсантов юридического вуза ФСИН России к человеку; раскрыты педагогические аспекты духовно-практического освоения курсантом действительности в контексте проблемы ценностного отношения к человеку; представлена идея утверждения самооценности человека в формировании ценностного отношения курсантов к человеку; выявлены возможности физического воспитания в данном процессе и определено его содержание на занятиях физической подготовкой.

Издание предназначено для обучающихся и преподавателей высших учебных заведений ФСИН России, а также для работников правоохранительных органов.

Гришин О. А. Криминалистическая фотография и видеозапись: учебное пособие / О. А. Гришин. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2021. – 110 с.

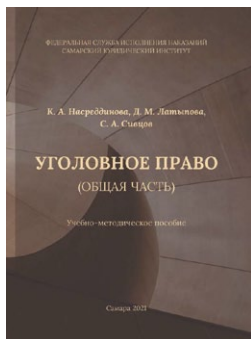
Составлено согласно требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 40.30.01 Юриспруденция и по специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, соответствует техническому плану прохождения дисциплины.

Предназначено для обучающихся в вузах ФСИН России и сотрудников УИС.

Биочинский И. В. «Педагогическая мастерская»: профессиональная доподготовка преподавателей в образовательных организациях, осуществляющих подготовку кадров в интересах обеспечения законности и правопорядка (на примере вузов МВД России и ФСИН России): учебное пособие / И. В. Биочинский, А. А. Кочин; под ред. А. А. Вотинова. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 380 с.

В пособии представлена система лично-ориентированной профессиональной доподготовки профессорско-преподавательского состава «Педагогическая мастерская», направленная на повышение эффективности существующей системы подготовленности педагогов в вузах МВД России и ФСИН России.

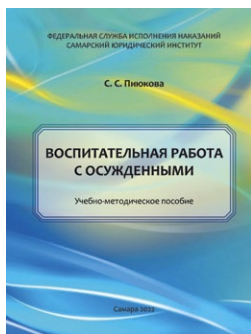




Насреддинова К. А. Уголовное право (Общая часть): учебно-методическое пособие / К. А. Насреддинова, Д. М. Латыпова, С. А. Сивцов. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2021. – 243 с.

Учебно-методическое пособие «Уголовное право (Общая часть)», составлено в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования по направлениям подготовки (специальностям) «Юриспруденция» и «Правоохранительная деятельность».

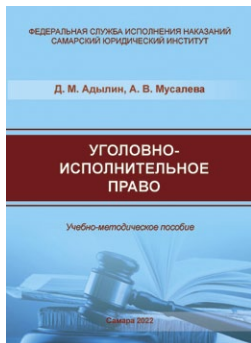
Пособие предназначено для эффективной организации работы обучающихся на практических занятиях, включает в себя перечень нормативно-правовых актов, литературы, материалов судебной практики, примерные темы рефератов, вопросы для подготовки к практическим занятиям, тестовые задания открытого и закрытого типа, задания по Общей части уголовного права. Практические задания составлены с учетом специфики правоприменительной деятельности УИС.



Пиюкова С. С. Воспитательная работа с осужденными: учебно-методическое пособие / С. С. Пиюкова. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 155 с.

В учебно-методическом пособии обобщены и систематизированы научные сведения по основным вопросам воспитательной работы с осужденными. Представлены теоретические основы и существующая практика воспитательной работы с осужденными, рассмотрено ее правовое регулирование, основные задачи и функции. Раскрыты особенности и закономерности функционирования воспитательной системы в различных исправительных учреждениях, проанализированы пути повышения эффективности воспитательного процесса в пенитенциарном социуме.

Издание предназначено для курсантов и слушателей образовательных организаций ФСИН России.



Адылин Д. М. Уголовно-исполнительное право: учебно-методическое пособие / Д. М. Адылин, А. В. Мусалева. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 140 с.

Учебно-методическое пособие предназначено для организации эффективной самостоятельной работы по дисциплине «Уголовно-исполнительное право», целями изучения которой являются формирование знаний и навыков по применению положений уголовно-исполнительного законодательства, создание комплексных представлений о порядке исполнения уголовных наказаний и мер уголовно-правового характера.

Учебно-методическое пособие адресовано курсантам, слушателям, студентам вузов ФСИН России, в том числе курсантам (студентам) Самарского юридического института ФСИН России, обучающимся по специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность и по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция.

Грязева Н. В. Судебное разбирательство и особые производства в уголовном процессе: практикум / Н. В. Грязева, С. В. Владимиров. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 98 с.

Практикум адресован курсантам, слушателям и студентам, обучающимся по специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность и направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция. Предназначен для использования на занятиях семинарского типа по дисциплинам «Уголовно-процессуальное право» и «Уголовный процесс»; содержит основные вопросы к каждой теме, практические задания, тесты, темы для рефератов, составленные в соответствии с теоретическим курсом. При подготовке работы учтены изменения в УПК РФ (по состоянию на июль 2022 г.).

Попов И. В. Информационная безопасность: практикум / И. В. Попов, Н. И. Улендеева. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 90 с.

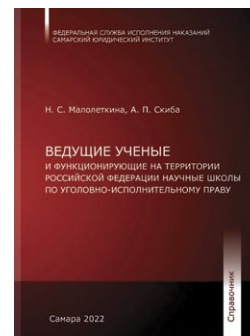
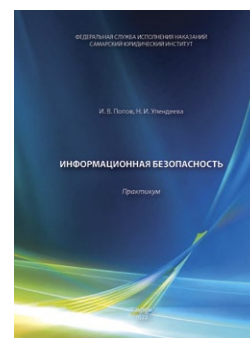
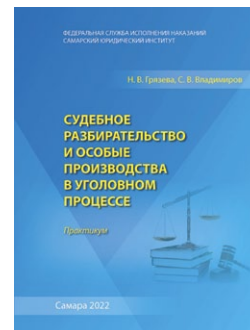
Содержание практикума охватывает основные темы дисциплины «Информационная безопасность», связанные с изучением вопросов применения методов и средств обеспечения безопасности и защиты служебной информации, включает методические рекомендации по их выполнению и требования к оформлению отчета, а также контрольные вопросы. Основное внимание уделено формированию практических навыков будущих сотрудников уголовно-исполнительной системы по реализации требований нормативных правовых актов в области защиты государственной тайны и информационной безопасности.

Практикум предназначен для обучающихся в вузах ФСИН России по специальности 40.05.02 – Правоохранительная деятельность и направлению подготовки 40.03.01 – Юриспруденция.

Малолеткина Н. С. Ведущие ученые и функционирующие на территории Российской Федерации научные школы по уголовно-исполнительному праву: справочник / Н. С. Малолеткина, А. П. Скиба. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 112 с.

Справочник содержит данные о специалистах в области уголовно-исполнительного права и некоторых научных пенологических школах.

Предназначен для молодых ученых, занимающихся вопросами изучения уголовно-исполнительного права и совершенствования уголовно-исполнительного законодательства Российской Федерации, профессорско-преподавательского состава образовательных учреждений, студентов (курсантов), аспирантов (адъюнктов), а также для сотрудников уголовно-исполнительной системы, структурных подразделений территориальных органов ФСИН России.





Вестник Самарского юридического института: научно-практический журнал. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – № 5 (51). – 150 с.

Опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, по научным специальностям: 5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки (юридические науки); 5.1.4. Уголовно-правовые науки (юридические науки); 5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии (психологические науки); 5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования (педагогические науки); 5.8.7. Методология и технология профессионального образования (педагогические науки) Журнал зарегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций ПИ № ФС 77-67319 от 30.09.2016.



Пенитенциарная безопасность: национальные традиции и зарубежный опыт: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (2–3 июня 2022 г.). – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – 230 с.

В сборнике представлены доклады участников Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Пенитенциарная безопасность: национальные традиции и зарубежный опыт». Данная конференция посвящена памяти российского ученого-пенитенциариста, заслуженного юриста Российской Федерации доктора юридических наук, профессора Олега Вадимовича Филимонова.

Предлагаемые материалы адресованы ученым-юристам, преподавателям, аспирантам, адъюнктам, курсантам и студентам юридических вузов, практическим работникам правоохранительных органов, а также всем интересующимся юридическими науками.

Юридическая наука и практика: альманах научных трудов Самарского юридического института ФСИН России. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022. – Вып. 10.

Ч. 1. – 268 с.

Ч. 2. – 268 с.

В альманахе представлены материалы научных мероприятий, проведенных на базе Самарского юридического института ФСИН России в 2022 г.

Издание предназначено для ученых-юристов, преподавателей, курсантов, студентов, адъюнктов, аспирантов юридических вузов, а также для всех интересующихся юридическими науками.



Проблемы и перспективы развития уголовно-исполнительной системы России на современном этапе: материалы Всероссийской научной конференции обучающихся и молодых ученых с международным участием (22 апреля 2022 г.): в 3 ч. – Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022.

Ч. 1. – 249 с.

Ч. 2. – 244 с.

В сборнике представлены доклады участников Всероссийской научной конференции обучающихся и молодых ученых с международным участием «Проблемы и перспективы развития уголовно-исполнительной системы России на современном этапе».

Предлагаемые материалы адресованы преподавателям, аспирантам, адъюнктам, курсантам и студентам вузов.



САМАРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНСТИТУТ
КУЛЬТУРЫ



САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ

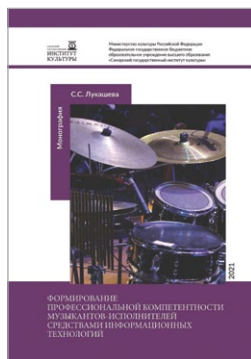


УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД



Наумова Ольга Сергеевна,
ректор,
доктор культурологии,
кандидат филологических наук,
доцент

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Лукашева С. С. Формирование профессиональной компетентности музыкантов-исполнителей средствами информационных технологий: монография / С. С. Лукашева; Самарский государственный институт культуры. – Самара, 2021. – 161 с.

В монографии раскрываются сущностно-содержательные основы современного феномена «профессиональная компетентность музыкантов-исполнителей», систематизируются базовые компетентностные категории, представляющие понятийный аппарат исследования. Выявлены тенденции профессиональной подготовки музыкантов-исполнителей, специфика их профессиональной деятельности, определены средства информационных технологий, способствующие формированию профессиональной компетентности. Издание адресовано преподавателям, аспирантам, студентам музыкальных учебных заведений, специалистам, работающим в сфере профессионального музыкального образования, и всем, кто интересуется вопросами организации музыкальных занятий с использованием информационных средств обучения.

Ведерникова Т. И. Фольклорные традиции вятской глубинки (Сунского и Кумёнского районов Кировской области): монография / Т. И. Ведерникова; Самарский государственный институт культуры. – Самара, 2022. – 112 с.

В монографии раскрываются основные этапы собирательской деятельности, фиксации и презентации песенно-обрядового фольклора вятской глубинки, в том числе Кумёнского и Сунского районов Кировской области. На основе разнообразных источников проанализированы жанровые особенности фольклорных произведений, приуроченных к свадебному и годовому циклу календарных обрядов; лирические, солдатские, тюремные песни, духовные стихи, жестокие романсы, частушки. Книга предназначена для широкого круга читателей – специалистов-фольклористов и краеведов, современников 1950–80-х гг., «чтобы помнили»; молодого поколения, «чтобы знали»; сотрудников учреждений образования и культуры, «чтобы транслировали».

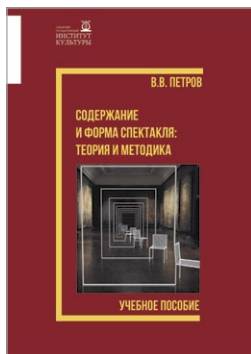
Плаксина К. Г. Профессиональная подготовка вокалистов-исполнителей к джазовой импровизации: монография / К. Г. Плаксина; Самарский государственный институт культуры. – Самара, 2022. – 204 с.

В монографии конкретизируется научное представление о профессиональной подготовке вокалистов-исполнителей в инновационных условиях исполнительской деятельности; выявляются особенности профессиональной деятельности вокалистов-исполнителей джаза; определяется совокупность способностей к джазовой импровизации и средства их формирования. Автор также разработал и апробировал систему формирования способностей к джазовой импровизации вокалистов-исполнителей. Монография предназначена для вокалистов-исполнителей, преподавателей и студентов вузов культуры и искусств.

Заварницына Н. М. Театрализация недраматургического текста: учебное пособие / Н. М. Заварницына, А. А. Мальцев; Самарский государственный институт культуры. – Самара, 2021. – 110 с.

В учебном пособии поднимаются проблемы театрализации недраматургического текста и поиска «театрального кода» в художественном произведении. Оно знакомит с формами и способами театрализации прозаической литературы, предлагает материал для создания инсценировки. Разработка пособия выполнена на конкретном литературном материале – прозаических циклах И. Э. Бабеля (издание включает вариант инсценировки «Одесских рассказов») и рассказах П. С. Романова. Предназначено для магистрантов направления подготовки 51.04.02 Народная художественная культура, профилей «Теория и практика театрального творчества» и «Театральная педагогика и режиссура», а также может быть использовано в процессе обучения студентов специальности «Актерское искусство».





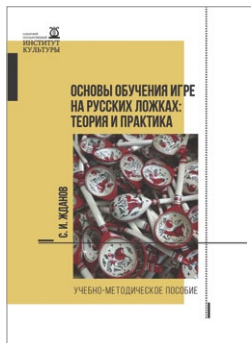
Петров В. В. Содержание и форма спектакля: теория и методика: учебное пособие / В. В. Петров; Самарский государственный институт культуры. – Самара, 2022. – 250 с.

Учебное пособие посвящено одной из злободневных проблем профессиональной подготовки театральных режиссеров – механизмам сопряжения содержания и формы спектакля. Учебный процесс предполагает овладение знаниями, умениями и навыками, заложенными в русской театральной школе, основой которой является сценическое и педагогическое наследие К. С. Станиславского и Вл. И. Немировича-Данченко. Задача учебного пособия – вернуть сознание и мироощущение студентов-режиссеров к лучшим смысловым, высоким духовным и истинно эстетическим ценностям русского театра. Предназначено для студентов театральных факультетов вузов, руководителей театральных коллективов и всех, кто интересуется современным театром.



Малахов Н. В. Замысел как фактор формирования художественного сознания сценариста: учебно-методическое пособие / Н. В. Малахов; Самарский государственный институт культуры. – Самара, 2022. – 163 с.

Автор размышляет об одном из важнейших компонентов сценарной деятельности – замысле. Указывается, что недооценка роли замысла в творческом процессе создания художественного произведения идёт от желания рассматривать это понятие как автономную, изолированную, внесистемную единицу. Уделяется особое внимание «механике» возникновения замысла в ходе взаимодействия с другими компонентами сценарного творчества. Пособие написано на основе научного исследования процессов сценарной деятельности, снабжено схемами и примерами, иллюстрирующими отдельные теоретические положения. Издание адресовано студентам, изучающим дисциплину «Сценарное мастерство», а также рассчитано на широкий круг специалистов, чья работа связана со сценарно-постановочной деятельностью.



Жданов С. И. Основы обучения игре на русских ложках: теория и практика: учебно-методическое пособие / С. И. Жданов; Самарский государственный институт культуры. – Самара, 2022. – 130 с.

В пособии представлены методико-технологические основы обучения игре на русских ложках. Методы и приемы игры в виде специальных упражнений, музыкальных зарисовок, фрагментов направлены на освоение техники исполнения, художественно-выразительных средств и решение творческих задач. Нотные приложения включают известные музыкальные произведения, обработки песен, в которых партии русских ложек звучат в авторском исполнении. Предназначено для студентов специальностей 53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство, 53.05.01 Искусство концертного ис-

полнительства, 53.03.04 Искусство народного пения. Оно может быть полезно преподавателям музыкальных специальностей, руководителям творческих коллективов, любителям русского фольклорного музыкального искусства.

Национальное культурное наследие России: региональный аспект: материалы IX Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 14–15 мая 2021 г. / Самарский государственный институт культуры; под ред. М. В. Курмаева, Л. М. Артамоновой. – Самара, 2021. – 252 с.

Материалы сборника конференции, приуроченной к юбилею вуза – 50-летию со дня основания Самарского государственного института культуры, отражают различные аспекты региональной культурологии, связанные прежде всего с воспроизводством и актуализацией в обществе объектов материального и духовного наследия. Сборник предназначен для преподавателей, аспирантов и студентов, а также всех интересующихся вопросами диалога культур, связи времён и поколений.

Профессиональное музыкальное искусство в контексте мировой культуры: материалы VII Международной научно-практической конференции, 13 апреля 2021 г. / Самарский государственный институт культуры; под ред. А. В. Лазанчиной. – Самара, 2021. – 273 с.

Научно-практическая конференция в рамках Международного музыкального конкурса-фестиваля имени Савелия Орлова посвящена значимым вопросам музыкального искусства. Тематика конференции охватывает широкий спектр проблем, связанных с теорией и историей музыкального искусства, современным состоянием региональной музыкальной культуры, историей исполнительства и музыкальной педагогики. Материалы сборника представляют интерес для преподавателей высших и средних музыкальных учебных заведений, учреждений дополнительного образования, музыкантов-профессионалов и широкого круга просвещенных читателей.

Потенциал библиотеки в современном мире: трансформации, перспективы: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 25 мая 2021 г. / Самарский государственный институт культуры; под общ. ред. М. Г. Вохрышевой. – Самара, 2021. – 262 с.

Статьи скомплексированы в соответствии с направлениями развития библиотечно-информационной деятельности. Раскрываются современные проблемы библиотечной практики с учетом изменений организационного и технологического характера, в частности цифровизации различных процессов. Авторы ана-

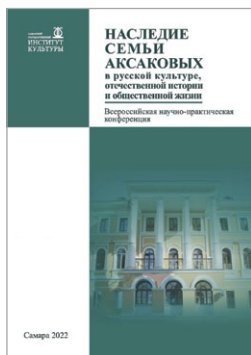


лизируют современное состояние исследований в области библиотековедения, библиографоведения и книговедения, уделяя особое внимание теоретическим и методологическим аспектам. Значительное место занимают работы, связанные с изучением истории библиотек, формирования фондов, организации отдельных коллекций. Авторы рассуждают об особенностях гуманитарного образования в цифровую эпоху, о способах формирования профессиональных компетенций, необходимых специалисту библиотечно-информационной деятельности.



Дистанционные технологии в театральном образовании: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 17 мая 2021 г. / под ред. Н. М. Заварницыной, В. В. Петрова. – Самара: СГИК, 2021. – 210 с.

Сборник отражает проблематику и основные направления реализации и продуктивного использования дистанционных технологий в театральном образовании. Авторами рассматриваются и анализируются методики, формы и средства применения интернет-ресурсов и электронных платформ в соответствии со спецификой и учебными программами театрального образования в формате дистанционного обучения. В статьях изложены перспективы и механизмы использования дистанционных технологий в процессе освоения различных дисциплин: мастерство актера, режиссура, сценическая речь, тренинг, пластика. Затронут широкий спектр проблем. Сборник предназначен для преподавателей вузов культуры, актеров, режиссеров, руководителей самодеятельных театральных коллективов.



Наследие семьи Аксаковых в русской культуре, отечественной истории и общественной жизни: материалы III Всероссийской научно-практической конференции, 9 сентября 2022 г. / Самарский государственный институт культуры; под ред. Т. В. Бакниной. – Самара, 2022. – 498 с.

Представлены доклады участников конференции, состоявшейся в рамках II Всероссийского съезда Аксаковского сообщества под эгидой Ассоциации литературных музеев Союза музеев России. Статьи ученых-аксаковедов представляют философское, историко-политическое, эстетическое, естественно-научное осмысление феномена «Семья Аксаковых». Ряд статей, основанных на архивных материалах, содержит в приложениях неопубликованные ранее письма и документы семьи Аксаковых. В сборник вошли 17 репродукций портретов Г. С. Аксакова и его семьи, хранящихся в Литературном музее Пушкинского Дома. Освещается опыт работы библиотек по продвижению наследия Аксакова и его рода среди разных категорий читателей. Издание предназначено для специалистов, профессионально интересующихся вопросами аксаковедения.

Информационно-образовательная и социокультурная среда вуза: трансформации в образовании: материалы XLIX Внутривузовской научно-методической конференции преподавателей, аспирантов и сотрудников СГИК, 11 февраля 2022 г. / Самарский государственный институт культуры; под ред. М. А. Петиновой. – Самара, 2022. – 170 с.

Сборник представляет собой материалы XLIX Внутривузовской научно-методической конференции, проходившей в Самарском государственном институте культуры в феврале 2022 г. в рамках празднования Дня российской науки. Материалы конференции отражают насущные проблемы, связанные с вопросами организации образовательного процесса для студентов творческих специальностей, посвящены актуальным вопросам методики и исполнительской практики преподавания основных учебных дисциплин вуза культуры в условиях социокультурной трансформации общества. Издание представляет интерес для научно-педагогических работников высшей школы.

Модернизация культуры: потенциал искусства, науки, образования: материалы VIII Международной научно-практической конференции, 20–23 мая 2022 г. / Самарский государственный институт культуры; под ред. Л. М. Артамоновой, М. А. Петиновой. – Самара, 2022. – 443 с.

В данный сборник вошли научные труды участников VIII Международной научно-практической конференции «Модернизация культуры: потенциал искусства, культуры, образования», проходившей в Самарском государственном институте культуры 20–23 мая 2022 г. Материалы конференции представляют научный интерес для специалистов в области гуманитарного знания и будут востребованы в изучении актуальных вопросов развития и изменения культуры. Сборник рассчитан на экспертов в области гуманитарного знания, практиков, работающих в сфере культуры и искусства, аспирантов и студентов, а также интересующихся проблемами модернизации и трансформации культуры.

Культура и молодежь: ориентиры современного мира: материалы L научно-творческой конференции студентов, 18–22 апреля 2022 г. / Самарский государственный институт культуры; под ред. М. А. Петиновой. – Самара, 2022. – 284 с.

Сборник включает в себя тезисы докладов студентов Самарского государственного института культуры по итогам традиционной ежегодной L научно-творческой конференции студентов (апрель 2022 г.). Материалы отражают культурологические, педагогические, философские, экономические, художественные, искусствоведческие и мн. др. вопросы развития гуманитарных наук и искусства. Издание представляет широкую панораму тем и проблем, нашедших свое преломление в публикациях молодых исследователей. Издание предназначено для специалистов в области гуманитарных и социальных наук, а также тех, кто интересуется проблемами культуры.





Девятые Азаровские чтения. Развитие кадрового потенциала в условиях модернизации библиотечной сферы: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 22 декабря 2022 г. / Самарский государственный институт культуры; ред. кол.: М. Г. Вохрышева, И. Н. Ключакина. – Самара, 2023. – 146 с.

В настоящий сборник вошли материалы конференции, отражающие вопросы развития кадрового потенциала в условиях модернизации библиотечной сферы. Издание предназначено для библиотечно-информационных специалистов, а также может быть использовано культурологами и краеведами.



Информационные технологии в звукорежиссерском образовании: проблемы и перспективы: материалы I Всероссийской научно-практической конференции, 31 января 2022 г. / Самарский государственный институт культуры. – Самара, 2023. – 110 с.

Сборник включает в себя тезисы докладов с участием Гильдии звукорежиссеров Российского музыкального союза, а также педагогов и студентов Самарского государственного института культуры по итогам традиционного ежегодного VIII Всероссийского конгресса звукорежиссеров музыкальных программ. Материалы отражают консолидацию сил и практический опыт в решении вопросов концертной и музыкальной звукорежиссуры, актуализацию ее научных аспектов, развитие творческих и научных коммуникаций. Издание предназначено для специалистов в области концертной и музыкальной звукорежиссуры, а также тех, кто интересуется проблемами звукорежиссерского образования.



МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«РЕАВИЗ»



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД

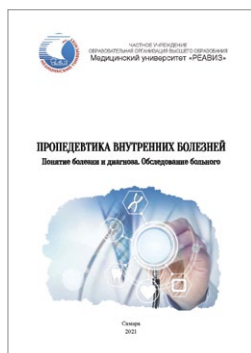


**МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«РЕАВИЗ»**



**Прохоренко Инга Олеговна,
ректор,
доктор медицинских наук,
доцент, профессор**

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Пропедевтика внутренних болезней: понятие болезни и диагноза. Обследование больного: учебное пособие / И. О. Прохоренко, М. В. Манжос, О. С. Козлова и др. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2021. – 77 с.

В пособие представлена история развития учения о внутренних болезнях, а также роль ученых различных эпох в диагностике болезней. Рассмотрены понятия о болезни, диагнозе и диагностические методы исследования. Для самоконтроля обучающихся представлены тесты и ситуационные задачи.

**УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД**

Лысов Н. А. Варикозная болезнь нижних конечностей и ее осложнения: монография / Н. А. Лысов, С. А. Столяров, И. Г. Лещенко. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2023. – 239 с.

Монография содержит современные научно-практические сведения о диагностике и лечении пациентов с варикозной болезнью нижних конечностей. Многолетний опыт работы авторов позволил решить ряд важных вопросов совершенствования лечения этой категории пациентов. Книга предназначена для хирургов, флебологов, ангиохирургов, гериатров, а также врачей общей практики и может быть использована в учебно-педагогическом процессе для обучения клинических ординаторов и студентов.

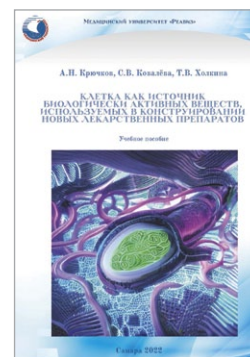
Профессиональные ошибки и их предупреждение у пациентов с желчнокаменной болезнью: монография / И. Г. Лещенко, А. А. Супильников, И. К. Александров, Н. А. Кречко. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2023. – 312 с.

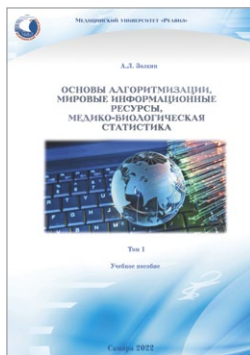
Монография содержит современные научно-практические сведения о профессиональных ошибках и их предупреждении при диагностике и лечении пациентов с желчнокаменной болезнью. Многолетний опыт работы авторов позволил решить ряд важных вопросов совершенствования лечения этой категории пациентов.

Книга рассчитана на хирургов, гастроэнтерологов, терапевтов, анестезиологов, врачей общей практики, а также может быть использована в педагогическом процессе для преподавателей и студентов медицинских вузов.

Крючков А. Н. Клетка как источник биологически активных веществ, используемых в конструировании новых лекарственных препаратов: учебное пособие для студентов фармацевтического факультета / А. Н. Крючков, С. В. Ковалева, Т. В. Холкина. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2022. – 245 с.

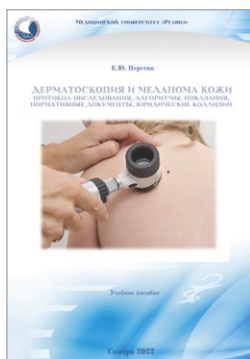
Учебное пособие представляет собой курс лекций по дисциплине «Клетка как источник биологически активных веществ, используемых в конструировании новых лекарственных препаратов», который составлен в соответствии с учебной программой для фармацевтических факультетов медицинских вузов. В лекциях изложен теоретический материал о принципах исследования, получения и использования некоторых биологически активных веществ в фармацевтическом производстве. Учебное пособие предназначено для самостоятельной работы студентов специальности 33.05.01 Фармация при изучении дисциплины «Клетка как источник БАВ, используемых в конструировании новых лекарственных препаратов». Направлено на формирование у студентов умений и навыков по разработке новых клеточных технологий для конструирования лекарственных препаратов.





Золкин А. Л. Основы алгоритмизации, мировые информационные ресурсы, медико-биологическая статистика. Ч. 1: учебное пособие / А. Л. Золкин; Мед. ун-т «Реавиз». – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2022. – 161 с.; ил.

В данном учебном пособии рассмотрены методы алгоритмизации и основы медицинской статистики. Дается описание этапов организации баз данных. Учебное пособие соответствует программе курса «Основы алгоритмизации, мировые информационные ресурсы, медико-биологическая статистика» по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета), направленность «Лечебное дело». Рекомендовано учебно-методическим объединением в качестве учебного пособия для студентов медицинских вузов.



Неретин Е. Ю. Дерматоскопия и меланома кожи. Протокол обследования, алгоритмы, нормативные документы, юридические коллизии: учебное пособие / Е. Ю. Неретин. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2022. – 57 с.

В учебном пособии представлены методические приемы ранней диагностики меланомы кожи и методика применения цифровой дерматоскопии. Эти разработки необходимо применять в практической деятельности дерматологов, онкологов. Пособие предназначено для студентов, врачей лечебного и медико-профилактического факультетов, сталкивающихся в своей профессиональной деятельности с диагностикой пигментных новообразований кожи.



Опорный конспект по биологии: учебное пособие / Е. В. Антипов, О. Н. Киселева, Ю. В. Перова, Т. В. Старикова, М. А. Федорова. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2022. – 120 с.

В учебном пособии представлены минимальные базовые знания по следующим разделам медицинской биологии: «Цитология», «Медицинская генетика», «Медицинская паразитология». Учебное пособие предназначено для самоподготовки и самоконтроля обучающихся медицинских специальностей высших учебных заведений.

Бабичев А. В. Память: биохимические основы, клинко-диагностический алгоритм нарушений и подходы к лечению: учебное пособие / А. В. Бабичев, Т. В. Мироненко, О. А. Смирнова. – Москва: Медицинский университет «Реавиз», 2022. – 91 с.

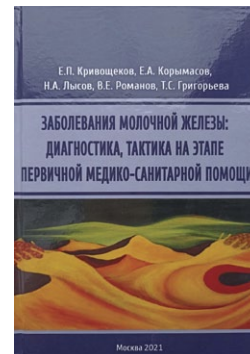
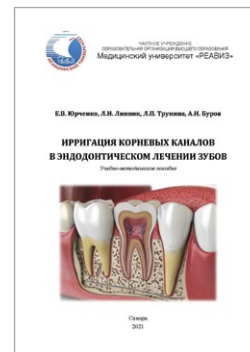
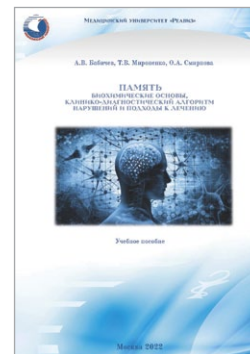
В учебном пособии изложена современная информация по проблеме памяти согласно современным клиническим рекомендациям. Описаны современное определение памяти и ее нарушений, биохимические основы ее организации и функционирования, этиология и патогенез нарушений памяти, особенности их клинического течения и диагностики, а также основные направления медикаментозной и немедикаментозной коррекции. Учебное пособие иллюстрировано таблицами, рисунками. Учебное пособие предназначено для студентов и преподавателей лечебных факультетов медицинских вузов, а также может быть полезно клиническим ординаторам, аспирантам и врачам неврологам, психиатрам, врачам общей практики.

Ирригация корневых каналов в эндодонтическом лечении зубов: учебно-методическое пособие к практическим занятиям для обучающихся стоматологического факультета / Е. В. Юрченко, Л. Н. Линник, Л. П. Трунина, А. И. Буров. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2021. – 65 с.

В учебно-методическом пособии представлен теоретический блок информации по ирригации корневых каналов зубов. Изложен современный взгляд на эффективность работы различными ирригационными растворами. Дана исчерпывающая характеристика ирригантам. Приводятся обоснования выбора ирриганта в зависимости от свойств раствора и клинической ситуации. Студенты имеют возможность познакомиться с различными методами работы в зависимости от клинических проявлений эндодонтических заболеваний. На последних страницах пособия предложены тестовые задания для самоконтроля знаний, задачи. Пособие предназначено для студентов медицинских вузов, а также может быть полезно для врачей-ординаторов и практикующих врачей-стоматологов.

Заболевания молочной железы: диагностика, тактика на основе первичной медико-санитарной помощи: учебное пособие / Е. П. Кривошецов, Е. А. Корымасова, Н. А. Лысов, В. Е. Романов, Т. С. Григорьева. – М.: Минздрав Самарской области, ФГБУ ВО «СамГМУ», Минздрава России, ИПО, Медицинский университет «Реавиз», 2021. – 324 с.

В данном издании рассмотрены вопросы диагностики и тактики на этапе первичной медико-санитарной помощи пациентов с заболеваниями молочной железы. Особое внимание уделено комплексу диагностических мероприятий на догоспитальном поликлиническом уровне, определена тактика врача первич-



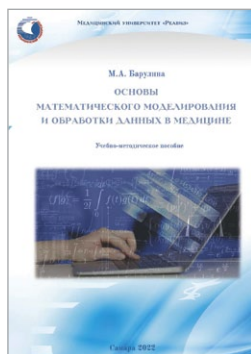
ного медико-санитарного звена, рассмотрены методы диспансерного наблюдения, показания для направления на МСЭ.

Издание предназначено для онкологов, маммологов, хирургов поликлиник, акушеров-гинекологов, педиатров, рентгенологов, врачей ультразвуковой диагностики, терапевтов, врачей общей практики, студентов старших курсов медицинских вузов, ординаторов хирургических специальностей.



Солдатов О. А. Исследование пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы: опрос, осмотр, пальпация, перкуссия: учебно-медицинское пособие для студентов медицинских вузов / О. А. Солдатов; ил. М. С. Кожевникова. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2022. – 67 с.; 20 ил.

В представленном пособии отображены классические методы исследования системы кровообращения (пальпация, перкуссия, аускультация), а также принципы их правильной интерпретации. Пособие предназначено для студентов медицинских вузов, клинических ординаторов и начинающих врачей и направлено на помощь в более глубоком изучении семиотики патологии сердечно-сосудистой системы и формировании врачебного мастерства.



Барулина М. А. Основы математического моделирования и обработки данных в медицине: учебно-методическое пособие / М. А. Барулина. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2022. – 63 с.

В учебно-методическом пособии «Основы математического моделирования и обработки данных в медицине» изложены принципы применения математических методов и цифровых технологий в медицине, основные положения описательной и индуктивной статистики в приложении к медико-биологическим исследованиям. Пособие содержит справочные данные для проведения статистической обработки результатов научных исследований. Учебно-методическое пособие предназначено для студентов медицинских вузов, изучающих дисциплины «Медицинская информатика», «Основы алгоритмизации, мировые информационные ресурсы, медико-биологическая статистика», «Научная деятельность». Пособие будет полезно для студентов старших курсов, ординаторов и аспирантов, занимающихся научно-исследовательской работой, а также для широкого круга медицинских и фармацевтических работников.

Схема написания истории болезни по общей хирургии: учебно-методическое пособие для студентов медицинских вузов / С. А. Столяров, В. А. Бадаян, И. В. Ишутов, М. А. Тертерян. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2023. – 41 с.

Учебно-методическое пособие содержит сведения, необходимые для правильной детализации жалоб пациента и систематического написания академической истории болезни. Материал, имеющийся в пособии, направлен на формирование навыка правильного обследования пациента в хирургической клинике и приобретение студентом профессиональных компетенций при освоении учебного материала дисциплины «Общая хирургия». Учебно-методическое пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

Очерки истории медицинского образования в Самарской губернии / авт.-сост. Н. А. Лысов, С. Е. Каторкин, А. В. Игнашов. – Самара: Медицинский университет «Реавиз», 2023. – 352 с.; 276 цв. ил.

Самарская область может по праву гордиться достижениями своего высшего медицинского образования, занимающего достойное место в системе подготовки квалифицированных специалистов для здравоохранения Российской Федерации.

Изданием данной книги положено начало историографии клиники и кафедры госпитальной хирургии как одной из важнейших составляющих практического здравоохранения в регионе, а также развития высшего медицинского образования, его клинических баз, преемственности научных школ, биографий выдающихся ученых и организаторов здравоохранения. В книге отдан приоритет цитированию документов из многочисленных архивов, статей, анкет, автобиографий, дополненных уникальными фотографиями.

Авторы-составители надеются на продолжение данной историографической работы при участии всех заинтересованных лиц, располагающих дополнительными фактами, документами, фотографиями, с помощью которых будут раскрыты новые страницы в истории медицинского образования в Самарской губернии.





САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ РЫНКА»



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ РЫНКА»



Чумак Вадим Геннадьевич,
ректор,
доктор социологических наук, профессор,
заслуженный работник высшей
школы Российской Федерации

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



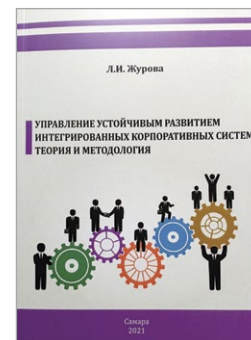
Макарова Л. В. Управление качеством непрерывного образования: монография / Л. В. Макарова, А. А. Макаров, П. В. Чумак. – Самара АНО ВО Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка», 2022. – 220 с.

В монографии излагаются научно-методические и научно-практические основы системы управления качеством непрерывного образования, базирующиеся на эффективных и современных образовательных технологиях. Большое внимание уделяется стандартизации и формированию содержания образования и оценке его качества, а также квалиметрическому обеспечению системы управления качеством. Особую ценность представляет разработанная авторами таксонометрия исследуемых категорий персонала, которая базируется на диспозиционных моделях, концепции информационного метаболизма и комплексной социально-психологической диагностики. Монография предназначена для руководителей образовательных учреждений, учителей, педагогов вузов, магистрантов и аспирантов.

УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД

Журова Л. И. Управление устойчивым развитием интегрированных корпоративных систем: теория и методология: монография. – Самара: Изд-во АНО ВО Университет «МИР», 2021. – 316 с.

Монография рассматривает теоретические и методические аспекты управления устойчивым развитием интегрированных корпоративных систем. Разработаны концептуальные положения, изложены рекомендации в области стратегического управления и оценки уровня устойчивости развития промышленных корпоративных систем. Монография предназначена преподавателей, аспирантов, магистрантов, студентов, а также практиков-управленцев, интересующихся проблемами управления устойчивым развитием корпоративных систем.



Герасимов Б. Н. Методология управления: монография. – Самара: Изд-во АНО ВО Университет «МИР», 2021. – 292 с.

Монография рассматривает теоретические и методологические вопросы процесса управления организации. Разработаны научные положения в области структуризации и функциональности этапов процессов и подпроцессов управления.



Герасимов Б. Н. Процессное управление в экономических системах / Б. Н. Герасимов, К. Б. Герасимов. – Самара: Изд-во АНО ВО Университет «МИР», 2022. – 240 с.

В монографии рассматриваются методологические и технологические атрибуты процессного управления как важнейшей части научного и практического управленческого пространства социальных и экономических сред.

Монография предназначена для научных и практических работников, аспирантов и докторантов, а также для слушателей курсов повышения квалификации.

Кленкина О. В. Теория права: учебное пособие / О. В. Кленкина, Е. Г. Шиханова. – Самара: Изд-во АНО ВО Университет «МИР», 2021. – 142 с.

В учебном пособии представлен инструментарий формирования профессиональных компетенций юристов в процессе изучения дисциплины «Теория государства и права», отвечающий современным трендам практико-ориентированного подхода. Предназначено для преподавателей и студентов вуза.



Вестник Международного института рынка. – Самара: Изд-во АНО ВО Университет «МИР», 2021–2023.

(2 номера в год)

Сборник статей «Вестник Международного института рынка» является периодическим печатным изданием, выпускающимся два раза в год. В сборнике публикуются статьи преподавателей, аспирантов и магистрантов по экономике, менеджменту, маркетингу, педагогике и социологии, государственному и муниципальному управлению, лингвистике и информационным технологиям. Каждый год в одном из номеров сборника публикуются материалы ежегодной Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы экономики, управления и образования», проходящей в Университете «МИР» 25–26 февраля (№ 1/2021 и №1/2022).

Материалы студенческой научно-практической конференции «МИР – 2021». Выпуск 20. – Самара: Изд-во АНО ВО Университет «МИР», 2021. – 174 с.

Материалы студенческой научно-практической конференции «МИР – 2022». Выпуск 21. – Самара: Изд-во АНО ВО Университет «МИР», 2022. – 264 с.



Вестник Самарского муниципального института управления. Самара: Изд-во АНО ВО Университет «МИР», 2021–2023.

(4 номера в год)

Журнал издается с периодичность четыре раза в год, включен в ВАК при Минобрнауки России в Перечень российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук.



ПОВОЛЖСКАЯ АКАДЕМИЯ
СЯТИТЕЛЯ АЛЕКСИЯ



УНИВЕРСИТЕТ
2022 2023 НАУКА
ГОРОД



ПОВОЛЖСКАЯ АКАДЕМИЯ
СЯТИТЕЛЯ АЛЕКСИЯ



Лескин Дмитрий Юрьевич
(протоиерей Димитрий Лескин),
ректор,
доктор философских наук,
кандидат богословия, доцент

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Сорока А. В. Живопись (портрет): учебно-методическое пособие для обучающихся программ бакалавриата направления подготовки «Педагогическое образование», профиль «Изобразительное искусство» / А. В. Сорока. – Тольятти: Поволжский православный институт, 2021. – 73 с.

В учебно-методическом пособии представлен теоретический материал к дисциплине «Живопись», разделу «Портрет», который может быть использован студентами при выполнении аудиторных и самостоятельных заданий. Федеральным государственным образовательным стандартом, в форме лекций и ответов по учебным темам, в доступной форме раскрывающих основные теоретические вопросы учебного плана.

Предназначено для студентов 3–4 курсов очной и заочной форм обучения направления подготовки бакалавра 44.03.01 «Педагогическое образование», профиль «Изобразительное искусство».

УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД

Кузнецова Е. Ю. Компьютерная графика: электронное учебно-методическое пособие для обучающихся программ бакалавриата направления подготовки «Педагогическое образование», направленности (профиля) «Изобразительное искусство» / Е. Ю. Кузнецова. – Тольятти: Поволжский православный институт, 2021. – 110 с.

Учебно-методическое пособие направлено на формирование и использование практических навыков и теоретических знаний в области компьютерной графики в практической деятельности. Содержит практико-ориентированные материалы по векторной графике, 3D-графике, дает начальные знания в области проектирования сайтов.

Предназначено для студентов направления подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование» профиля «Изобразительное искусство».



Тимохова Е. А. История России XX–XXI веков: практикум для студентов направления подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», профиль «Историческое образование» / Е. А. Тимохова. – Тольятти: Поволжский православный институт, 2021. – 172 с.

Практикум содержит комментарии по изучению дисциплины, планы семинарских занятий с темами докладов, заданиями и дополнительной литературой, список основной учебной литературы и источников, темы курсовых работ и рекомендации по их выполнению, а также вопросы к зачёту, экзамену, тесты по курсу «История России XX–XXI веков».

Предназначено для студентов программы бакалавриата направления подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», профиль «Историческое образование».



Фадеева Л. Ю. Теория и практика межкультурной коммуникации: учебно-методическое пособие для обучающихся программ бакалавриата по направлению «Педагогическое образование», «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», «Филология» / Л. Ю. Фадеева. – Тольятти: Поволжская академия Святителя Алексия, 2022. – 119 с.

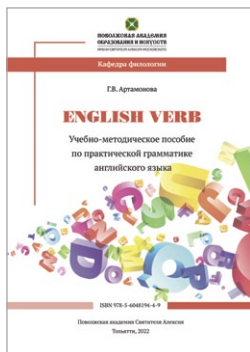
Предлагаемое пособие включает методические рекомендации к изучению дисциплины, тест, контрольную работу, тематику эссе, экзаменационные вопросы и список литературы. Методическое пособие предназначено для самостоятельной и аудиторной работы студентов направления подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», 45.03.01 «Филология».





Фадеева Л. Ю. Основы теоретической фонетики: учебно-методическое пособие для обучающихся программ бакалавриата направления подготовки «Педагогическое образование», «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», «Филология» / Л. Ю. Фадеева, Е. В. Лосинская. – Тольятти: Поволжская академия Святителя Алексия, 2022. – 116 с.

Учебно-методическое пособие включает методические рекомендации к изучению теоретической фонетики, планы лекционных и семинарских занятий, теоретическую часть (краткое изложение основ теоретической фонетики как части лингвистики), тест, контрольную работу, экзаменационные вопросы, список литературы; предназначено для самостоятельной и аудиторной работы студентов направления подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», 45.03.01 «Филология».



Артамонова Г. В. English verb: учебно-методическое пособие по практической грамматике английского языка для обучающихся программ бакалавриата направления подготовки «Филология», направленность (профиль) «Зарубежная филология» / Г. В. Артамонова. – Тольятти: Поволжская академия Святителя Алексия, 2022. – 280 с.

В пособии излагаются правила образования грамматических категорий и их употребление в предложенных заданиях. Пособие по грамматике имеет коммуникативную направленность.

Предназначено для студентов направления подготовки 45.03.01 «Филология», направленность (профиль) «Зарубежная филология», изучающих иностранный язык как специальность, для аудиторной и самостоятельной работы.



Денисова Е. А. Педагогический инжиниринг: учебно-методическое пособие для обучающихся программ бакалавриата направления подготовки «Психолого-педагогическое образование», профиль (магистерская программа) «Практическая педагогика и психология» / Е. А. Денисова, Л. Д. Филиогло. – Тольятти: Поволжская академия Святителя Алексия, 2022. – 120 с.

Учебно-методическое пособие предназначено для освоения дисциплин по модулю «Педагогический инжиниринг» и включает материалы по дисциплинам «Педагогический инжиниринг в дошкольном и начальном образовании», «Проектирование психологически комфортной и безопасной образовательной среды», «Педагогический инжиниринг в инновационной деятельности об-

разовательного учреждения». Для каждого раздела разработаны практические занятия, направленные на формирование навыков, необходимых педагогам-психологам, обучающимся по магистерской программе «Практическая педагогика и психология. Инжиниринг развивающей среды». Приведены задания и списки необходимой литературы.

Предназначено для студентов направления подготовки 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование», профиль (магистерская программа) «Практическая педагогика и психология. Инжиниринг развивающей среды» и всех тех, кто интересуется вопросами педагогического инжиниринга в дошкольном, начальном, общем среднем образовании, инновационной деятельности образовательных учреждений.

Гуднинова Ю. Б. Педагогика и психология: Педагогика: учебно-методическое пособие для обучающихся программ бакалавриата направления / Ю. Б. Гуднинова. – Тольятти: Поволжская академия Святителя Алексия, 2022. – 93 с.

В пособии рассмотрены основные разделы первой (педагогической) части дисциплины «Педагогика и психология». Приведены ключевые категории и теоретические основы этого учебного предмета. Для каждого раздела разработаны практические занятия. Приведены вопросы для изучения и списки необходимой литературы.

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов направления подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», 45.03.01 «Филология», 48.03.01 «Теология».

Бахусова Е. В. Теория вероятностей и математическая статистика: учебно-методическое пособие для обучающихся программ бакалавриата «Педагогическое образование», направленность (профиль) «Информатика и информационные технологии», «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», направленность (профиль) «Математика и информатика» / Е. В. Бахусова. – Тольятти: Поволжская академия Святителя Алексия, 2022. – 120 с.

В учебно-методическом пособии изложен математический аппарат теории вероятностей и математической статистики, приведены примеры решения задач и упражнения.

Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 44.03.01 «Педагогическое образование», направленность (профиль) «Информатика и информационные технологии», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», направленность (профиль) «Математика и информатика».





Денисова Е. А. Практика магистрантов: учебно-методическое пособие для обучающихся программ магистратуры направления «Психолого-педагогическое образование, профиль «Практическая педагогика и психология. Инжиниринг развивающей среды» / Е. А. Денисова. – Тольятти: Поволжский Академия образования и искусств имени Святителя Алексия, митрополита Московского, 2022. – 81 с.

Учебно-методическое пособие предназначено для организации и проведения ознакомительной и производственной (психолого-педагогической) практики магистрантов по направлению подготовки 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование». В пособие включены цели и задачи практики, содержание заданий, перечень и содержание отчетной документации по практике. Приведены списки необходимых материалов и необходимой литературы.

Пособие предназначено для студентов направления подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование, профиль (магистерская программа) «Практическая педагогика и психология. Инжиниринг развивающей среды», педагогов, организующих практику магистрантов, а также всех интересующихся вопросами организации практики магистрантов по данному направлению подготовки.



Кузнецова Е. Ю. История русского искусства: учебно-методическое пособие для обучающихся программ магистратуры направления «Историко-обществоведческое образование» / Е. Ю. Кузнецова. – Тольятти: Поволжская академия Святителя Алексия, 2022. – 157 с.

Учебно-методическое пособие рассматривает вопросы становления и развития русского искусства. Содержит теоретические и практические материалы, необходимые при изучении дисциплины.

Предназначено для студентов направления подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профиля (магистерская программа) Историко-обществоведческое образование.



Кузнецова Е. Ю. История искусств (1 часть): учебно-методическое пособие для обучающихся программ бакалавриата направления подготовки «Педагогическое образование» профиль «Изобразительное искусство», «Изобразительное искусство и графический дизайн» / Е. Ю. Кузнецова. – Тольятти: Поволжская академия Святителя Алексия, 2022. – 225 с.

Учебно-методическое пособие рассматривает вопросы становления и развития искусства Древнего мира, Средних веков и эпохи Возрождения. Содержит теоретические и практические материалы, необходимые при изучении дисциплины «История искусств».

Предназначено для студентов направлений подготовки 44.03.01 Педагогическое образование направленность (профиль) «Изобразительное искусство», 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) направленность (профиль) «Изобразительное искусство и графический дизайн».

Лескин Д. Ю., протоиерей. С точки зрения вечности: Проповеди, беседы, статьи и доклады. – Тольятти: Издательство Поволжской академии Святителя Алексия, 2023. – 472 с.

Книга доктора философских наук, кандидата богословия, ректора Академии Святителя Алексия, директора Православной классической гимназии г. Тольятти (Ставрополь-на-Волге) протоиерея Димитрия Лескина содержит проповеди, беседы на духовно-нравственные темы, а также статьи последних лет, посвященные вопросам культурно-исторического наследия России и ее своеобразия как мировой цивилизации. Издание приурочено к 25-летию иерейской хиротонии автора.

Поволжский фестиваль студенческой науки: материалы докладов IV Региональной молодежной научно-практической конференции, Тольятти, 15–16 апреля 2021 года / отв. ред. прот. Д. Лескин. – Тольятти: Поволжский православный институт, 2021. – 176 с.

В сборник вошли избранные статьи участников конференции, посвященной году науки и технологий в России, 170-летию Самарской губернии, 170-летию Самарской епархии, 55-летию начала строительства Волжского автозавода. Конференция состоялась 15–16 апреля 2021 года в Поволжской академии образования и искусств имени Святителя Алексия, митрополита. В издании представлены результаты научной работы студентов и учащихся по следующим направлениям: педагогика: история, философия, богословие, отечественная и зарубежная филология, экономика, культурология и история искусств.

Поволжский фестиваль студенческой науки: материалы докладов V Региональной молодежной научно-практической конференции, Тольятти, 24 марта 2022 года / отв. ред. прот. Д. Лескин. – Тольятти: Поволжская академия Святителя Алексия, 2022. – 254 с.

В издании представлены материалы докладов V Региональной молодежной научно-практической конференции «Поволжский фестиваль студенческой науки», посвященной памяти подвига новомучеников: к 100-летию гонений на Русскую православную церковь. Конференция состоялась 24–25 марта 2022 года. Тематика докладов отражает результаты научной работы студентов и учащихся по следующим направлениям: история, теология, отечественная и зарубежная филология, педагогика, экономика.





Поволжский вестник науки: научный журнал / учредитель и издатель Поволжская академия святителя Алексия. – Тольятти: Поволжская академия Святителя Алексия. – 4 раза в год.

2021, № 1–4.

2022, № 1–4.

«Поволжский вестник науки» – научный рецензируемый журнал, освещающий актуальные результаты теоретических и прикладных исследований российских и зарубежных ученых, аспирантов и специалистов в области теологии, истории и педагогики.



Педагогический форум: научно-методический журнал / учредитель и издатель Поволжская академия святителя Алексия. – Тольятти: Поволжская академия Святителя Алексия. – 2 раза в год.

2021, № 1–2.

2022, № 1–2.



«Педагогический форум» – научно-методический журнал, который является открытой дискуссионной площадкой для обмена теоретическими знаниями, практическим опытом и разработками между педагогическими работниками всех уровней системы образования (вузов, колледжей, техникумов, детских садов, школ и пр.) с целью повышения их профессионального мастерства.



САМАРСКАЯ ДУХОВНАЯ
СЕМИНАРИЯ

САМАРСКАЯ
ДУХОВНАЯ СЕМИНАРИЯ



УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД



САМАРСКАЯ ДУХОВНАЯ СЕМИНАРИЯ



Протоиерей
Кокарев Максим Сергеевич,
ректор,
кандидат теологии

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Кокарев М., прот. Корни: путеводитель по времени и пространству. Ташла. Мусорка. Священнические роды Крыловых и Панормовых. – Самара, 2021. – 143 с.

Авторская монография ректора Самарской духовной семинарии, протоиерея Максима Кокарева, посвященная истории священнических родов Крыловых и Панормовых, через призму которой, рассматривается история, как Русской православной церкви в целом, так и Самарской епархии, в частности. Книга представляет интерес для историков и краеведов.

Книга для старшекласников (10–11 класс) и педагогов «Беседы о Вечном, истории и культуре России» / Авторский коллектив: архимандрит Вениамин (Лабутин), протоиерей Димитрий Лескин, протоиерей Максим Кокарев, иеромонах Антоний (Подоровский) и др. – Самара: ООО «Слово», 2023. – 264 с.

Издание предназначено для использования школьниками 10–11 классов средних школ, лицеев, колледжей, техникумов, а также их преподавателями на уроках «Разговор о важном», истории, русского языка и литературы. Книга состоит из семи разделов. Первый раздел рассматривает Россию в рамках цивилизационного подхода, базируясь на классических и современных философских исследованиях. Второй раздел посвящен вопросам антропологии – учения о человеке – с позиций православного вероучения, то есть показывает, как воспринимал самого себя русский человек. Третий раздел показывает на примерах истории России, как складывался менталитет нашего народа. Четвертый и пятый разделы объясняют особенности мировосприятия русского народа на основе русского языка и литературы. Шестой раздел описывает то, как выражал себя русский человек в искусстве – живописи и иконописи. Седьмой раздел посвящен молодым людям в современном мире.



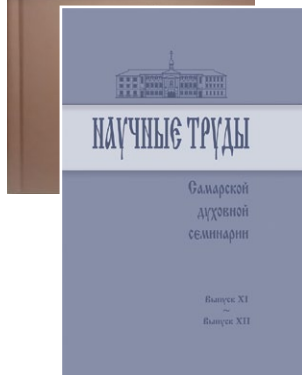
Музей как хранитель исторической памяти: сборник материалов научной конференции, посвященной 25-летию Самарского епархиального церковно-исторического музея (21–24 мая 2022 г.) / сост.: Е. П. Бельчикова (монахиня София), О. И. Радченко, Д. И. Овчинников. – Самара: ООО «Научно-технический центр», 2022. – 142 с.

В сборнике представлены материалы научных исследований по отечественной истории, богословию, церковному искусству и по музееведению. Издание предназначено для специалистов гуманитарного профиля и всех, кто интересуется историей Русской православной церкви и православной культурой.





Научные труды Самарской духовной семинарии: сб. статей / коллектив авторов. Вып. IX–X. – Самара: ООО «Слово», 2021. – 256 с.



Научные труды Самарской духовной семинарии: сб. статей / коллектив авторов. Вып. XI–XII. – Самара: ООО «Слово», 2022. – 240 с.

В сборник «Научные труды Самарской духовной семинарии» традиционно входят материалы Всероссийской научно-богословской конференции «Иоанновские чтения», ежегодно проводимой в стенах Самарской духовной семинарии, а также научные статьи преподавателей на богословскую, историческую, философскую и другие тематики.



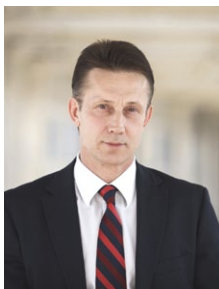
**ТОЛЬЯТТИНСКАЯ
АКАДЕМИЯ УПРАВЛЕНИЯ**



**УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД**



**ТОЛЬЯТТИНСКАЯ
АКАДЕМИЯ УПРАВЛЕНИЯ**



**Богданов Игорь Владимирович,
президент академии,
кандидат психологических наук,
заслуженный работник науки
и образования РАЕ**

Избранные издания вуза за 2021–2023 гг.



Вишневская Е. В. Графический дизайн в контексте развития проектной культуры: учебное пособие / Е. В. Вишневская. – Тольятти: ТАУ, 2021. – 181 с.

Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн». Учебное пособие содержит основной понятийный аппарат, описание основных концепций становления и этапов развития графического дизайна в контексте проектной культуры. Пособие может использоваться в дисциплинах «История графического дизайна и рекламы», «Ретроспектива развития творческой проектной деятельности», «Технологии дизайна. Визуальные коммуникации», «Шрифт и типографика» и др. На практических примерах показано соотношение тенденций и пластического языка графического дизайна в ходе его развития как интернационального явления и особого направления дизайнерской деятельности.

**УНИВЕРСИТЕТ
2022 НАУКА
2023 ГОРОД**

Вишневская Е. В. Технологии дизайна. Визуальные коммуникации: учебное пособие / Е. В. Вишневская. – Тольятти: ТАУ, 2021. – 119 с.

Данное учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн». В учебном пособии излагается основной понятийный аппарат визуальных коммуникаций как технологии дизайна. В учебном пособии описаны способы передачи информации с помощью знаков, изображений, образов, инфографики на основе применения инструментов дизайна в различных областях жизнедеятельности человека. Теоретический и проектный материал, представленный автором, может использоваться в дисциплинах «Технологии дизайна. Визуальные коммуникации», «Шрифт и типографика» и «Технологии дизайна. Брендинг».



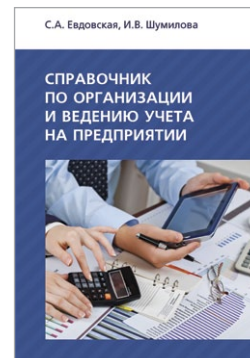
Вишневская Е. В. Графический дизайн. Выпускная квалификационная работа бакалавра по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн»: учебное пособие / Е. В. Вишневская. – Тольятти, 2022. – 143 с.

Данное учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн». Пособие позволит студентам понять назначение выпускной квалификационной работы, познакомиться с основными характеристиками и порядком выполнения выпускной квалификационной работы. Представленный в пособии теоретический и практический материал может служить руководством для выполнения выпускных квалификационных работ студентами, получающими высшее образование в сфере графического дизайна, может быть рекомендован руководителям, консультантам и рецензентам выпускных квалификационных работ по направлению «Дизайн».



Евдовская С. А. Справочник по организации и ведению учета на предприятии: учебно-методическое пособие по бухгалтерскому учету / С. А. Евдовская, И. В. Шумилова. – Тольятти: ТАУ, 2021. – 86 с.

Учебно-методическое пособие представляет порядок и последовательность отражения в учете всех финансово-хозяйственных операций предприятия. Организация учета представлена в виде схем и таблиц, наглядно показывает структуру и систему учета на предприятии, взаимосвязи между разными участками бухгалтерского учета. В пособии раскрываются основополагающие принципы и сущность бухгалтерского учета, базовые понятия и термины. Уделяется внимание формированию учетной политики предприятия, себестоимости продукции, конечному финансовому результату, составлению финансовой отчетности. Издание предназначено для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» и 38.03.02 «Менеджмент», для преподавателей экономических дисциплин и работников экономических служб предприятий.





Стрекалова Н. Б. Управление ИТ-проектами: учебно-методическое пособие / Н. Б. Стрекалова, О. И. Подулыбина, Н. А. Иванова. – Тольятти: ТАУ, 2021. – 104 с.

Учебно-методическое пособие предназначено для обучающихся всех направлений подготовки, реализуемых в Тольяттинской академии управления, для освоения современных методов управления проектной деятельностью, методик оценки ИТ-проектов, планирования и управления временем, бюджетом и областью определения ИТ-проекта; получения обучающимися теоретических знаний в области организации, развития и управления информационно-технологической инфраструктурой предприятия, а также практических навыков, позволяющих определять и минимизировать затраты на данный процесс. Пособие содержит теоретическую и практическую части. Рекомендуется применять как дидактический материал во время практических занятий по дисциплине «Управление ИТ-проектами».



Перспективы развития цифровой экономики в России и за рубежом: сборник статей международной научно-практической конференции, 20 мая 2021 года, г. Тольятти / отв. ред. З. И. Сариева; ЧОУ ВО «Тольяттинская академия управления». – Тольятти: ТАУ, 2021. – 288 с. – Текст: электронный.

Сборник составлен по материалам Международной научно-практической конференции «Перспективы развития цифровой экономики в России и за рубежом», состоявшейся 20 мая 2021 года в г. Тольятти. Сборник предназначен для студентов, преподавателей, магистрантов, научных работников с целью использования в научной работе и учебной деятельности. Ответственность за точность приводимых цитат, фактов, имен, названий и иных сведений, а также за соблюдение законодательства об интеллектуальной собственности несут авторы публикуемых материалов. Статьи представлены в авторской редакции.



Цифровые технологии: настоящее и будущее: сборник статей Национальной научно-практической конференции с международным участием, 16 ноября 2022 г., г. Тольятти / отв. ред. Е. В. Вишневская; ЧОУ ВО «Тольяттинская академия управления». – Тольятти: ТАУ, 2022. – 485 с. – Текст: электронный.

Сборник составлен по материалам Национальной научно-практической конференции с международным участием «Цифровые технологии: настоящее и будущее», состоявшейся 16 ноября 2022 года в г. Тольятти. Сборник предназначен для студентов, преподавателей, ма-

гистрантов, научных работников с целью использования в научной работе и учебной деятельности. В современном мире цифровая трансформация с каждым годом охватывает различные области человеческой деятельности и формирует единую междисциплинарную экосистему. Универсальность цифровых технологий становится драйвером развития цифровой экономики России и открывает новые возможности для развития общества. Статьи представлены в авторской редакции.

СОДЕРЖАНИЕ

Самарский университет	3
Самарский государственный технический университет	11
Самарский государственный медицинский университет	21
Тольяттинский государственный университет	33
Поволжский государственный университет сервиса	41
Самарский государственный аграрный университет	45
Самарский государственный социально-педагогический университет	55
Самарский государственный университет путей сообщения	65
Самарский государственный экономический университет	73
Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики	83
Самарский филиал Московского городского педагогического университета	91
Самарский юридический институт Федеральной службы исполнения наказаний	99
Самарский государственный институт культуры	109
Медицинский университет «Реавиз»	117
Самарский университет государственного управления «Международный институт рынка»	125
Поволжская академия Святителя Алексия	129
Самарская духовная семинария	137
Тольяттинская академия управления	141