Февраль 2024



Новиков, А. И. Экономико-математические методы и модели: экономикоматематические методы и модели: учебник / А. И. Новиков. — 6-е изд. — Москва: Дашков и K° , 2024. — 532 с.: ил., табл., схем. — (Учебные издания для бакалавров). — Режим доступа: по подписке. —

URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=711063 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-05787-8. – Текст: электронный.

Учебник содержит основные разделы теории экономико-математических методов и моделей, подготовлен в соответствии с требованиями Федерального

государственного образовательного стандарта. Во всех главах учебника приведено большое число примеров с подробным решением. Для студентов бакалавриата, обучающихся по направлениям подготовки «Экономика» и «Менеджмент», аспирантов, а также практических работников в области финансовой и экономической деятельности.



Маслова, Е. Л. Менеджмент: учебник / Е. Л. Маслова. — 5-е изд. — Москва: Дашков и К°, 2024. — 332 с.: ил., табл. — (Учебные издания для бакалавров). — Режим доступа: по подписке. —

URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=711137 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-05584-3. – Текст: электронный.

В учебнике рассматриваются теоретико-методологические основы менеджмента, его функции. Освещаются вопросы стратегии развития компании, внутрифирменного планирования, мотивации и контроля в менеджменте,

организации личного труда руководителя (самоменеджмента). Анализируются коммуникационный менеджмент и информационное обеспечение управления, основной продукт труда руководителя, т. е. управленческие решения, их разработка, принятие и реализация. Особое внимание уделено роли человеческого фактора в управлении организацией в условиях рыночной экономики. Для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки «Экономика», преподавателей, практических работников, а также всех тех, кто интересуется современными проблемами менелжмента.



Аверин, А. Н. Национальные проекты – инструменты достижения национальных целей Российской Федерации: учебное пособие: [16+] / А. Н. Аверин. – 3-е изд., стер. – Москва: Дашков и К°, 2024. – 200 с. – Режим доступа: по подписке. –

URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=710140— ISBN 978-5-394-05608-6. — Текст: электронный. Рассматривается роль национальных проектов в достижении национальных целей развития в социальной сфере, экономике, науке, экологии, сфере жилья, инфраструктуре. Учебное пособие подготовлено

на основе положений, содержащихся в посланиях Президента Российской Федерации Федеральному Собранию в 2018 и 2019 годах, национальных проектах и комплексном плане модернизации и расширения магистральной инфраструктуры. Использованы федеральные нормативные правовые акты, статистические данные. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим и гуманитарным направлениям подготовки и специальностям.



Налоговые правоотношения и налоговый контроль: общая часть: учебное пособие: [16+] / С. Н. Богатырева, Д. А. Дубков, Н. В. Костина, А. Ю. Рожкова; под общ. ред. А. Ю. Рожковой. – Москва: Директ-Медиа, 2024. – 208 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. –

URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=707898 – Библиогр.: с. 177-181. – ISBN 978-5-4499-4013-1. – DOI 10.23681/707898. – Текст: электронный. Учебное пособие имеет содержательную структуру из 3 глав, параграфов, тестовых, практических заданий, приложений и списка нормативно-правовых

актов, литературы и информационных источников. Учебное издание включает общие вопросы определения публично-правовой природы налогов, сборов и страховых взносов, особенностей налоговых правоотношений, налогового правопорядка, налоговой контрольно-надзорной деятельности, в том числе профилактических визитов и налоговых мониторингов. Подробно раскрывается предметно-объектный состав и полномочный состав субъектов по правовому статусу, а также особенности исполнения налоговых обязанностей единого налогового платежа и единого налогового счета. Указаны особенности налогового контроля, в том числе налогового мониторинга при использовании современных информационных технологий. Отдельно представлены примеры практики порядка проведения проверок цен, сделок с взаимными лицами, контролируемых сделок, а также особенности разрешения налоговых споров в досудебном и судебном порядке.



Радиационный контроль объектов окружающей среды: [16+] /

Т. А. Глушкова, А. А. Едикин, С. А. Игумнов [и др.]; под ред. А. Г. Талалого. – Москва: Директ-Медиа, 2024. – 332 с.: ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=709217– Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-4150-3. – Текст: электронный. Курс лекций посвящен радиационному контролю объектов окружающей среды. Освещено нормативно-техническое обеспечение в области радиационного контроля объектов окружающей среды. Даются современные понятия

дозиметрического контроля, спектрометрического анализа и радиационного контроля объектов окружающей среды (воздуха, воды, почвы, полезных ископаемых), а также объектов жизнедеятельности человека. Описаны методы и средства измерений радиометрических и дозиметрических величин, используемых для оперативного радиационного контроля окружающей среды. Каждая лекция сопровождается контрольными вопросами. Курс лекций предназначен для специалистов, занимающихся вопросами радиационной безопасности, радиационного контроля, радиоэкологии, слушателей курсов, магистрантов, аспирантов и преподавателей и иных лиц, деятельность которых связана с радиационным загрязнением и охраной окружающей среды.



Елохова, Ю. А. Физическая культура и спорт: учебное пособие / Ю. А. Елохова, В. В. Сумина. — Омск: Омский ГАУ, 2024. — 134 с. — ISBN 978-5-907687-43-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/388199— Режим доступа: для авториз. пользователей.

Учебное пособие содержит информацию, необходимую для изучения теоретической части учебной программы по дисциплине «Физическая культура и спорт». Направлено в помощь студентам для работы на учебных, семинарских

занятиях, подготовки к текущему и итоговому контролю по дисциплинам «Физическая культура и спорт», «Элективные курсы по физической культуре и спорту», а также по организации и планированию самостоятельных занятий физической культурой и спортом. Пособие предназначено

для преподавателей и студентов высших учебных заведений по всем направлениям подготовки очной, заочной, очно-заочной формы обучения.



Ашимбаев, Т. А. Цифровизация экономики: теория, практика и история развития / Т. А. Ашимбаев; Алматинский гуманитарно-экономический университет. — Алматы: Алматинский гуманитарно-экономический университет, 2024. — 117 с.: ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=711170— Библиогр. в кн. — ISBN 978-601-7563-23-3. — Текст: электронный.

В монографии рассматривается история становления и развития, а также теории и практики цифровизации. Цифровизация имеет небольшой срок

развития, однако современный мир трудно представить без цифровых технологий. Расширение цифровизации связано с многофункциональностью спектра его действия, особенно с момента появления мобильной связи и приложений, работающих через интернет. В монографии показан мировой и отечественный опыт цифровизации, вследствие чего данные исследования могут быть полезны не только в плане теоретического обучения, но и в практической деятельности.



Карпенков, С. Х. Экология: учебник: в 2 книгах / С. Х. Карпенков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Директ-Медиа, 2024. — Книга 2. — 556 с.: ил. — Режим доступа: по подписке. —

URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=707514 Библиогр.: с. 511. – ISBN 978-5-4499-3980-7. – Текст: электронный. Учебник состоит из двух книг. В первой книге обоснована практическая значимость экологии в современном обществе, освещены основные положения естественнонаучного познания окружающего мира, изложены фундаментальные знания о природе,

организации живой материи и основных видов экосистем. Во второй книге рассмотрены вопросы народонаселения, природных и энергетических ресурсов, загрязнения окружающей среды и глобальные проблемы экологии. Учебник ориентирован не только на изучение важнейших экологических проблем, но и на их решение путем активных действий каждого человека, направленных на защиту окружающей среды и спасение жизни на нашей планете. Предназначен для студентов высших учебных заведений. Может быть, интересен и полезен широкому кругу читателей.



Экономика: учебное пособие: [16+] / О. В. Шатаева, Е. Н. Акимова, О. Т. Шипкова, А. В. Савинов. — 2-е изд. — Москва: Директ-Медиа, 2024. — 171 с.: ил., табл. — Режим доступа: по подписке. —

URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=712370 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-4248-7. – Текст: электронный.

Настоящее учебное пособие представляет собой теоретический материал, в котором в чёткой и структурированной форме изложены предмет и методы экономической теории, ключевые вопросы микроэкономики,

функционирование макроэкономики, макроэкономическую нестабильность, государственное макроэкономическое регулирование, финансовую структуру государства, переходную экономику, а также сущность и содержание международных экономических отношений. Рекомендуется к использованию преподавателям и учителям экономических дисциплин, студентам при подготовке к семинарским и практическим занятиям.