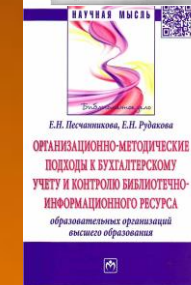
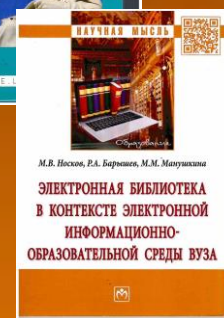
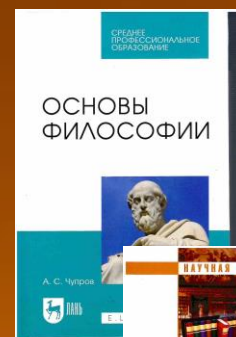
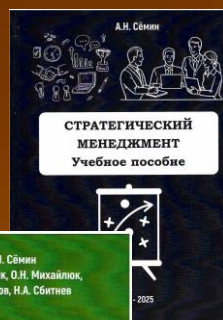
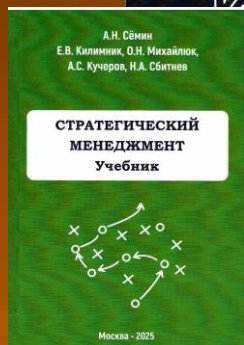
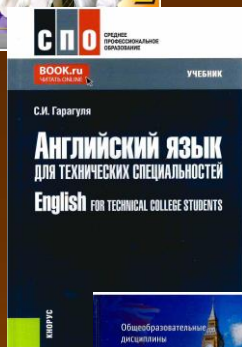
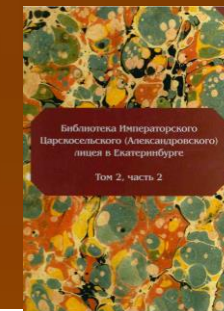
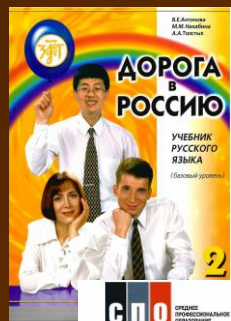


Обзор новых поступлений в библиотеку: Зимний дайджест печатных и электронных изданий

Печатные издания:
учебники, учебные пособия,
материалы конференций, монографии



Геологические науки



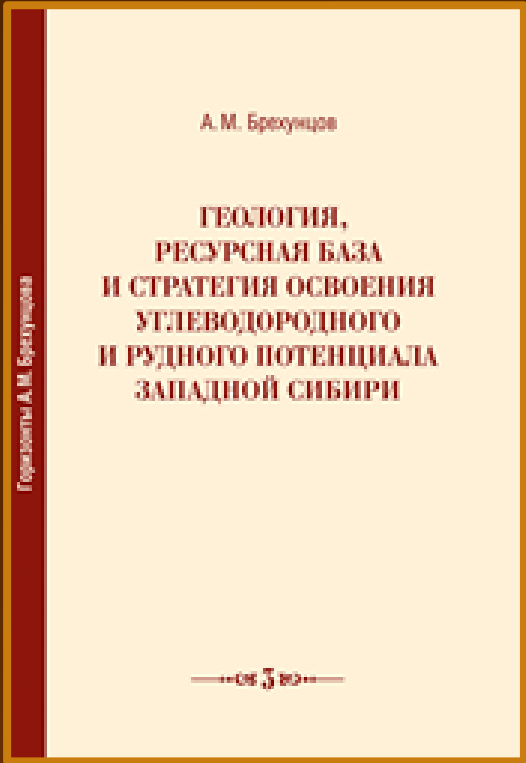
Брехунцов, А. М. Горизонты А. М. Брехунцова : в 3 т. Т. 1. Я – геолог : сборник научных трудов / А. М. Брехунцов ; под общей редакцией В. Н. Битюкова. - Тюмень : МНП «Геодата», 2021. - 416 с.



Брехунцов, А. М. Горизонты А. М. Брехунцова : в 3 т. Т. 2. Время. Открытия. Люди / А. М. Брехунцов ; под общ. ред. А. М. Брехунцова. - Тюмень : МНП «Геодата», 2021. – 312 с.

Книга посвящена 80-летию со дня рождения и 60-летию трудовой деятельности доктора геолого-минералогических наук, заслуженного геолога РФ Анатолия Михайловича Брехунцова. Рассмотрен жизненный путь и основные этапы трудовой деятельности А. М. Брехунцова, одного из первооткрывателей месторождений нефти и газа Западной Сибири, почетного гражданина Тюменской области, юношеская мечта которого о геологии стала биографией.

Второй том посвящен драматическим событиям, связанным с ликвидацией Министерства геологии СССР и Главтюменьгеологии, поиску решений для геологической отрасли, становлению Сибирского научно-аналитического центра и его роли в истории региона, научной и общественной работе А. М. Брехунцова. Этот период – особая страница биографии героя, его борьбы за сохранение тюменской геологии, памяти о подвиге первопроходцев, престижа профессии геолога у новых поколений.



Брехунцов, А. М. Горизонты А. М. Брехунцова : в 3 т. Т. 3. Геология, ресурсная база и стратегия освоения углеводородного и рудного потенциала Западной Сибири : сборник научных трудов / А. М. Брехунцов ; под редакцией И. И. Нестерова (мл.). - Тюмень : МНП «Геодата», 2021. - 404 с. : ил., табл. - Список науч. публ.: с. 359.

В сборник трудов вошли избранные статьи из более чем 250 научных работ Анатолия Михайловича Брехунцова, одного из организаторов геологоразведочных работ в Западной Сибири, прошедшего путь от рядового геолога нефтеразведочной экспедиции до руководителя крупного предприятия. Статьи сборника в соответствии с делением по главам посвящены следующим вопросам: история открытия и стратегия освоения Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции, региональная геология, анализ и освоение ресурсной базы Западной Сибири, геологическое строение и разработка месторождений нефти и газа, освоение минерально-сырьевой базы твердых полезных ископаемых Полярного Урала. В заключительной части книги приведены список научных работ А. М. Брехунцова, сведения о соавторах, фотогалерея.

Горное дело



Технология и безопасность взрывных работ : материалы научно-производственных конференций по взрывным работам - 2021 : [5-7 октября 2021 года] / Институт горного дела Уральского отделения Российской академии наук [и др.] ; [ответственный редактор Г. П. Берсенёв]. - Екатеринбург : Универсальная Типография "Альфа Принт", 2022. - 272 с.

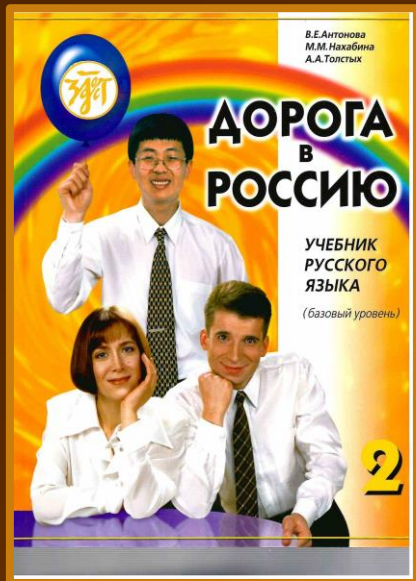


Технология и безопасность взрывных работ : материалы научно-производственных конференций по взрывным работам - 2024 : [июнь 2024 г.] / Институт горного дела Уральского отделения Российской академии наук [и др.] ; [ответственный редактор Г. П. Берсенёв]. - Екатеринбург : Печатное поле, 2025. - 296 с.

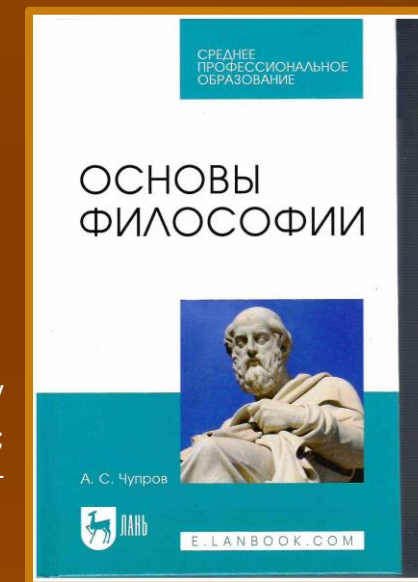
В рамках издания представлены материалы научно-производственных конференций по взрывным работам в карьерах, в строительстве и на объектах промышленности Урала, проведенных 5-7 октября 2021 года на базе ПАО "Ураласбест" (г. Асбест) и в МВЦ Екатеринбург-ЭКСПО, организованных Институтом горного дела УрО РАН и Ассоциацией "Взрывники Урала" совместно с Уральским управлением Ростехнадзора, с участием специалистов от предприятий, занимающихся взрывными работами на Урале, в Сибири и в Москве, в рамках XI Уральского горнопромышленного форума и специализированной выставки ГОРНОЕ ДЕЛО/ «Урал - MINING, 2021».

В рамках издания представлены материалы научно-производственных конференций (июнь 2024 г.) по взрывным работам в карьерах, в строительстве и на объектах промышленности Урала, проведенных на промплощадках ООО "ЮУВП" (г. Челябинск) и (октябрь 2024 г.) АО "ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат" (г. Качканар Свердловской обл.), организованных Ассоциацией "Взрывники Урала" и Институтом горного дела УрО РАН с участием специалистов от предприятий, занимающихся взрывными работами на Урале, в Сибири и в Москве.

Гуманитарные науки



Антонова, В. Е. Дорога в Россию / В. Е. Антонова, М. М. Нахабина, А. А. Толстых. - Санкт-Петербург : Златоуст. - [Часть 2] : Учебник русского языка (базовый уровень). - 18-е изд. - 2024. - 256 с. - (Проект "Стандарт - Учебник - Тест").



Чупров, А. С. Основы философии : учебное пособие / А. С. Чупров. - Изд. 3-е, стер. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2025. - 256 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование).

Настоящий учебный комплекс по русскому языку как иностранному предназначен для взрослых учащихся и обеспечивает подготовку в объеме Государственного стандарта базового уровня. Он включает учебник и аудиоприложение. Комплекс является второй частью проекта "Стандарт - Учебник - Тест" (руководитель проекта - М. М. Нахабина).

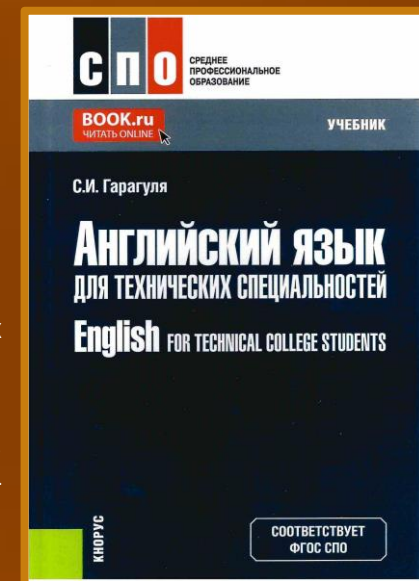
Учебное пособие подготовлено на основе научно-исследовательских работ и лекций автора, читаемых на протяжении четырех десятилетий. Особенностью изложения учебного материала является историко-философская трактовка всех тем курса в контексте главной проблемы философии — проблемы бытия человека. Каждая лекция сопровождается вопросами для осмысления и закрепления темы. В конце пособия приведен список упоминаемых в тексте имен самых известных и влиятельных философов с древнейших времен до наших дней с краткой характеристикой их учений. Кроме того, приложен краткий словарь философских терминов.



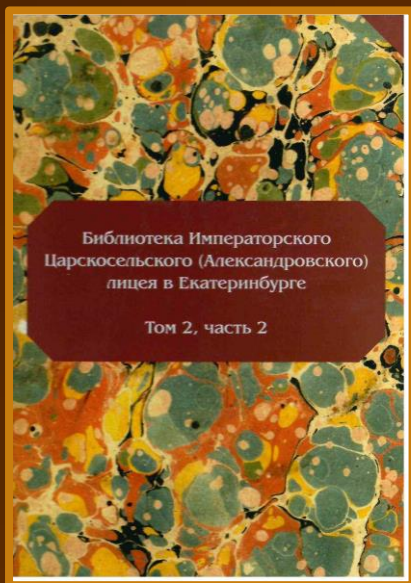
Английский язык : учебное пособие для образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования / Г. Т. Безкорвайная, Н. И. Соколова, Е. А. Койранская, Г. В. Лаврик. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2025. - 272 с. : цв. ил. - (Общеобразовательные дисциплины) (Planet of English). - Библиогр.: с. 271

Учебное пособие разработано в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) среднего общего и среднего профессионального образования (СПО), Федеральной образовательной программой среднего общего образования, Примерной рабочей программой среднего общего образования предмета "Английский язык", Примерной рабочей программой общеобразовательной дисциплины "Английский язык" для профессиональных образовательных организаций. Учебное пособие является частью учебно-методического комплекта (УМК), включающего также электронную форму учебного пособия, учебные пособия для социально-экономического и гуманитарного профилей (практикумы), электронную форму практикумов и методическое пособие для преподавателя. Книгу дополняют аудиоматериалы, размещенные на сайте издательства.

Гарагуля, С. И. Английский язык для технических специальностей = English for Technical College Students : учебник для всех специальностей и профессий среднего профессионального образования / С. И. Гарагуля. - Москва : Кнорус, 2026. - 480 с. : ил., табл. - (Среднее профессиональное образование).



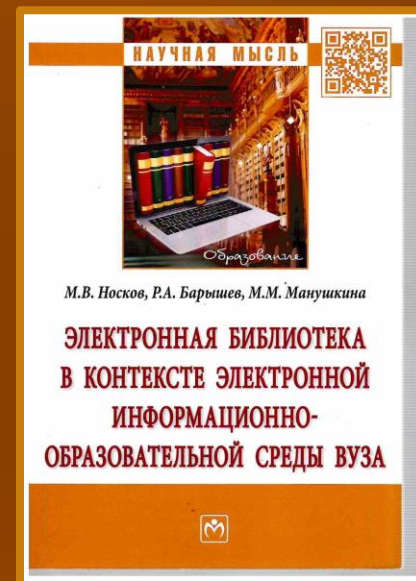
Представляет собой курс английского языка, направленный на обучение различным видам чтения, овладение общеупотребительной и общетехнической лексикой в соответствии с отобранными темами и сферами общения, а также формирование навыков устной речи, аудирования и письма. Особое внимание уделяется грамматическим явлениям, характерным для чтения и перевода общетехнических текстов, и их тренировке.



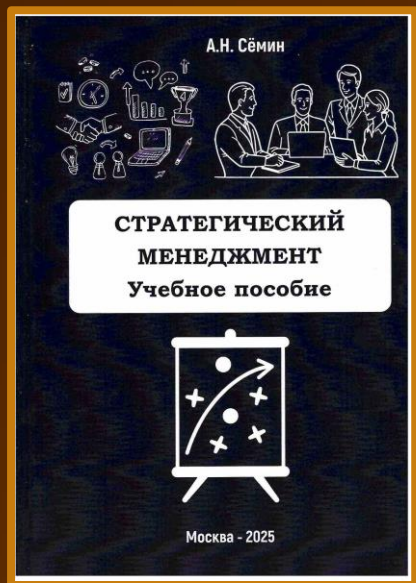
Библиотека Императорского Царскосельского (Александровского) лицея в Екатеринбурге. Т. 2 : Западноевропейские издания, опубликованные до 1800 года. Из собрания отдела редких книг Зональной научной библиотеки Уральского федерального. Ч 2 : I - Z / О. С. Аркатова, А. И. Долгова, О. С. Кравченко, О. М. Кадочигова ; ответственный редактор, автор комментариев О. С. Аркатова. - 2021. - 560 с. : ил., портр., факс. - Имен. указ.: с. 478.

Библиотека Царскосельского лицея, книги из которой изучало несколько поколений лицеистов - юношей, ставших со временем представителями русской административной, политической, интеллектуальной элиты, – заслуживает того, чтобы ее история и состав были реконструированы. Лицейская коллекция вобрала в себя несколько частных, в том числе императорских книжных собраний. Издание продолжает начатую в 2015 году серию монографий, посвященных исследованию библиотеки Лицея. В данный том включены описания западноевропейских книг, опубликованных до 1800 года, хранящихся в фондах отдела редких книг Зональной научной библиотеки Уральского федерального университета, во Всероссийском музее А. С. Пушкина (Санкт-Петербург) и Научной библиотеке Уральского государственного горного университета.

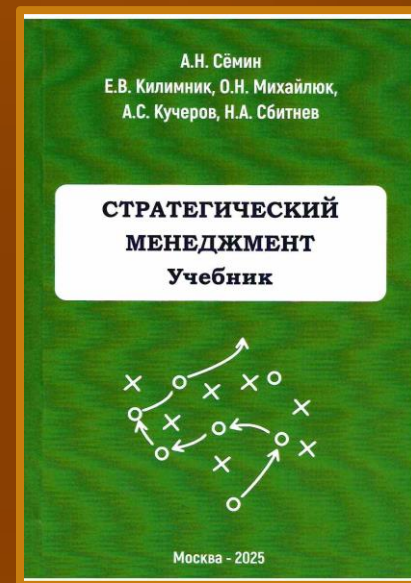
Носков, М. В. Электронная библиотека в контексте электронной информационно-образовательной среды вуза : монография / М. В. Носков, Р. А. Барышев, М. М. Манушкина. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 106 с. - (Научная мысль. Образование).



В монографии рассмотрены структура и функции электронной информационно-образовательной среды вуза и место электронной библиотеки в данной структуре. Проведен анализ литературных источников и выделены важнейшие направления развития вузовских электронных библиотек. На основе проведенного анализа предложена модель развития библиотеки современного университета.



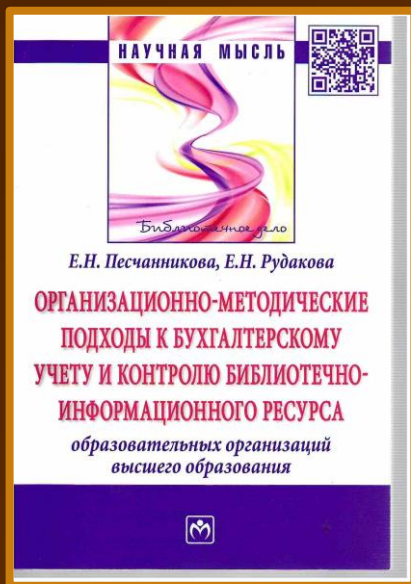
Семин, А. Н. Стратегический менеджмент : [учебное пособие для студентов направления 38.03.02 "Менеджмент" (очной и заочной форм обучения)] / А. Н. Семин. - Москва : ЭСПП, 2025. - 318 с. : ил. - Библиогр.: с. 310. - 2021. - 560 с.



Стратегический менеджмент : [учебник для студентов направления 38.03.02 "Менеджмент" (очной и заочной форм обучения)] / А. Н. Семин, Е. В. Килимник, О. Н. Михайлюк [и др.]. - Москва : ЭСПП, 2025. - 636 с. : ил., табл. - Глоссарий: с. 499.

В учебном пособии рассматриваются характерные черты и особенности стратегического менеджмента. Уделено особое внимание определению сущности, характерных черт и видов стратегий, особенностям анализа внешней и внутренней среды, проблемам и принципам обоснования стратегии предприятия, региона, отрасли и страны в целом, выделению основных направлений стратегического контроля как основы обеспечения корректировки стратегии с учетом необходимых изменений. Учебное издание построено по логической схеме углубления знаний, а также из дополнения, конкретизации и детализации по отдельным темам, которые имеют решающее значение в понимании методологии стратегического управления предприятием, фирмой, компанией в рыночных условиях хозяйствования.

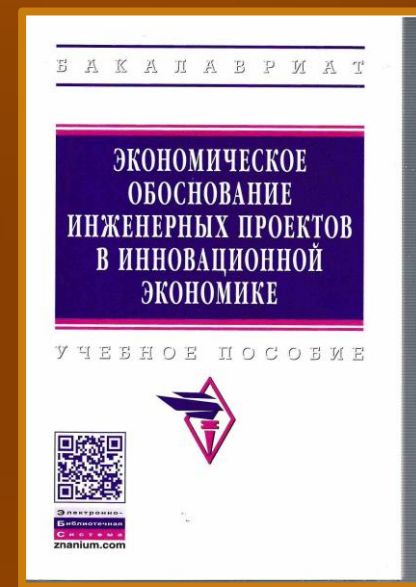
В учебнике рассматриваются характерные черты и особенности стратегического менеджмента. Уделено особое внимание определению сущности, характерных черт и видов стратегий, особенностям анализа внешней и внутренней среды, проблемам и принципам обоснования стратегии предприятия, региона, отрасли и страны в целом, выделению основных направлений стратегического контроля как основы обеспечения корректировки стратегии с учетом необходимых изменений.



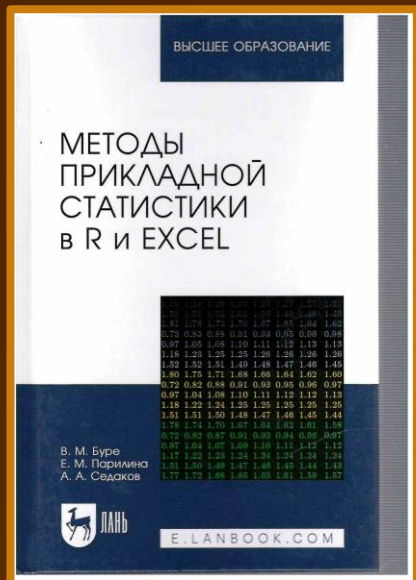
Песчанникова, Е. Н. Организационно-методические подходы к бухгалтерскому учету и контролю библиотечно-информационного ресурса образовательных организаций высшего образования : монография / Е. Н. Песчанникова, Е. Н. Рудакова. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 116 с. : рис., табл. - (Научная мысль. Библиотечное дело). Кулева, М. Ю. Дунин-Барковская ; ответственный редактор Н. С. Редькина. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2016. - 264 с.

Выполненные и апробированные авторами исследования библиотечно-информационных центров на основе ИСО 9001:2008 предоставили возможность: обосновать рекомендации по взаимодействию библиотечного бухгалтерского учета и контроля библиотечно-информационного ресурса в системе материальных нематериальных активов и расходов названных организаций; разработать регламент для учета документов библиотечно-информационных ресурсов организаций; рационально сформировать библиотечно-информационные ресурсы для образовательных программ; обеспечить требуемые лицензионные и аккредитационные показатели образовательной деятельности.

Экономическое обоснование инженерных проектов в инновационной экономике : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 "Экономика" и экономическим специальностям / А. В. Бабилова, Е. К. Задорожная, Е. А. Кобец [и др.] ; под редакцией М. Н. Корсакова, И. К. Шевченко. - Москва : ИНФРА-М, 2026. - 144 с. : ил., табл. - (Высшее образование - Бакалавриат).



Раскрываются основные понятия экономической составляющей инженерных проектов в системе инновационной деятельности, рассматриваются организационно-экономические условия проектирования инженерных проектов в различных областях техники и технологии. Приведены основные методы технико-экономического анализа проектов. Особое внимание уделяется практическим аспектам применения методик анализа эффективности инженерных проектов в различных областях инновационной экономики.



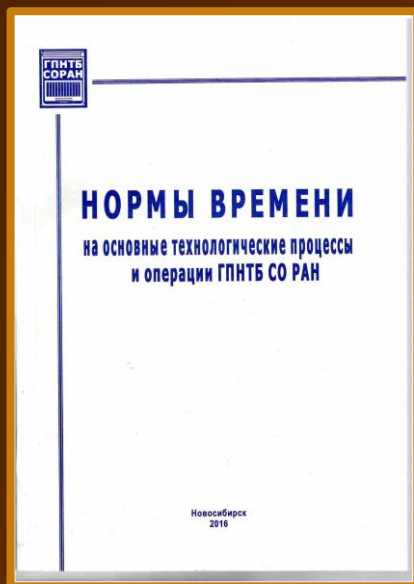
Буре, В. М. Методы прикладной статистики в R и Excel : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям "Прикладная математика и информатика", "Фундаментальная информатика и информационные технологии", также другим математическим и естественно-научным направлениям и специальностям в области техники и технологий / В. М. Буре, Е. М. Парилина, А. А. Седаков. - Изд. 5-е, стер. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2024. - 152 с. : ил., табл. - (Высшее образование).

В учебном пособии излагаются как основные разделы классического курса математической статистики, так и дополнительные разделы, не входящие в основной курс, но имеющие широкое применение на практике. В книгу включены такие разделы как статистическое оценивание параметров, методы построения точечных оценок параметров и доверительных интервалов, проверка статистических гипотез, линейный и нелинейный регрессионный анализ, включая бинарную, ридж и квантильную регрессии. Особое внимание уделяется реализации статистических методов в программах R и Excel. Все разделы содержат примеры применения методов с использованием вышеупомянутых программ. В книгу включены наиболее часто используемые статистические таблицы.



Организация производства и управление предприятием : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки 38.03.02 "Менеджмент", 38.03.01 "Экономика" (квалификация (степень) "бакалавр") / О. Г. Туровец, В. Н. Родионова, В. Н. Попов [и др.] ; под редакцией О. Г. Туровца. - 3-е изд. - Москва : ИНФРА-М, 2025. - 508 с. : ил., табл. - (Высшее образование).

В учебнике содержится систематизированный минимум научных знаний, излагаются понятия, функции и методы организации процессов производства и управления в низовом звене народного хозяйства. Всесторонне освещаются содержание и современные проблемы организации производства^[1] и управления промышленными предприятиями, отражен прогрессивный опыт организационной работы отечественных и зарубежных предприятий. Для студентов, аспирантов и преподавателей технических вузов, изучающих дисциплины организационно-экономического цикла.



Нормы времени на основные технологические процессы и операции ГПНТБ СО РАН / Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук ; ответственные составители О. В. Кулева, М. Ю. Дунин-Барковская ; ответственный редактор Н. С. Редькина. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2016. - 264 с.

В сборнике представлен систематизированный перечень библиотечных производственных циклов, процессов и операций с указанием норм времени, используемых в библиотеке. Нормы времени являются нормативной базой для осуществления управления библиотечной технологией, обоснования планов производственной работы подразделений, составления индивидуальных планов или отдельного задания, расчета стоимости отдельных видов работ, источником информации о принятых технологических процессах и операциях, документом для обучения новых сотрудников и переподготовки кадров.

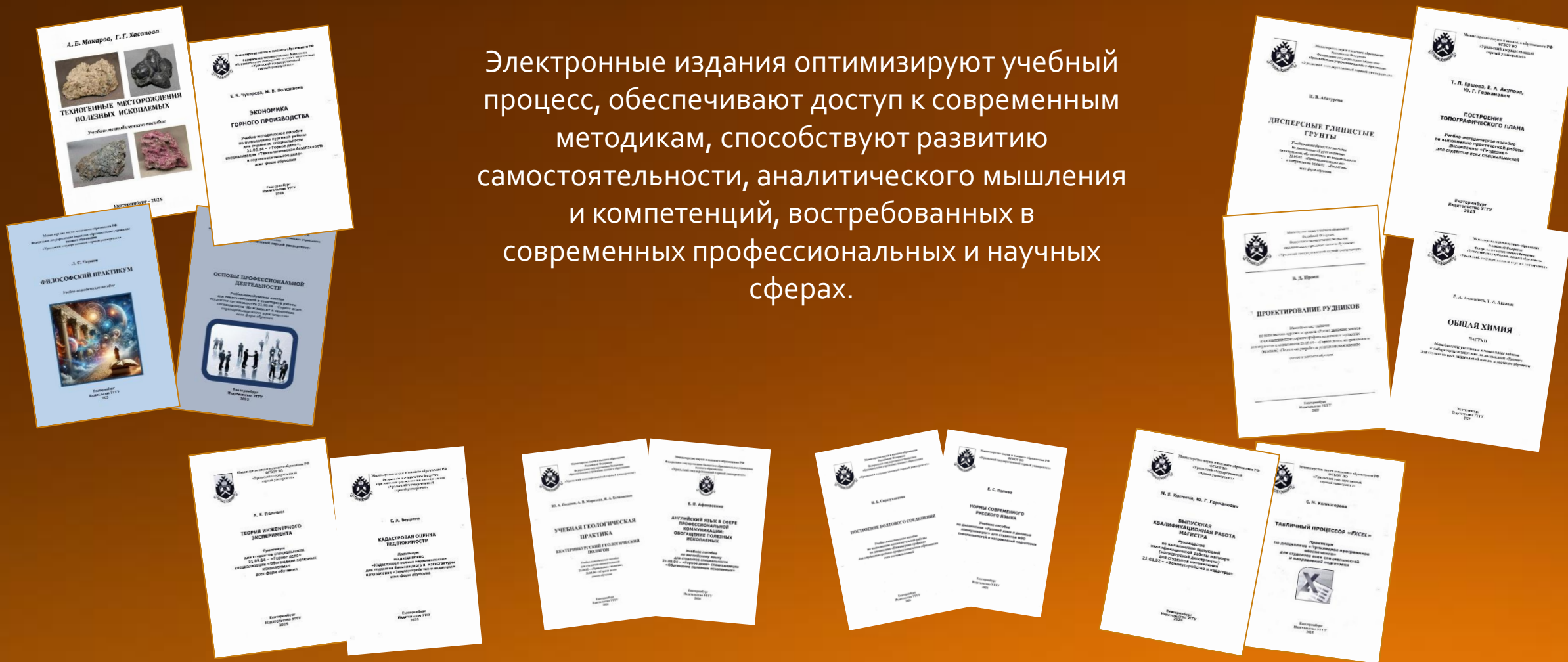
Ташкинов, А. Г. Управление проектами и изменениями при цифровой трансформации предприятия : учебное пособие / А. Г. Ташкинов. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2024. - 196 с. : цв. ил., вкл. л., табл. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 182. с. : ил., табл. - (Высшее образование).

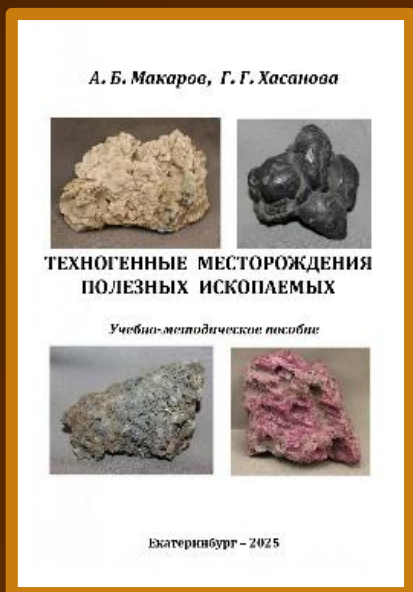


Книга призвана помочь обучающимся сформировать комплексное представление о возможностях использования проектного подхода для принятия эффективных управленческих решений при цифровой трансформации предприятия. Особое внимание уделено критическому стилю мышления менеджера, основанному на интеграции подтвердивших свою эффективность концепций бережливого, быстрореагирующего, активного, цифрового производства и других. Подробно рассмотрены ключевые проблемы, возникающие при цифровой трансформации предприятия, вопросы принятия управленческих решений, формирования организационной культуры, проектирования производственно-экономической системы, мотивации и управления изменениями.

Электронные издания: учебные пособия, практикумы, методические указания

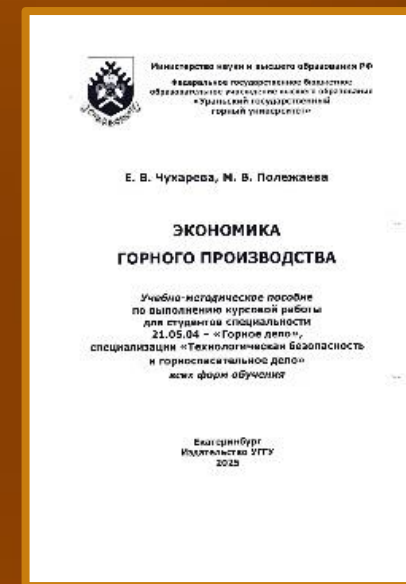
Электронные издания оптимизируют учебный процесс, обеспечивают доступ к современным методикам, способствуют развитию самостоятельности, аналитического мышления и компетенций, востребованных в современных профессиональных и научных сферах.





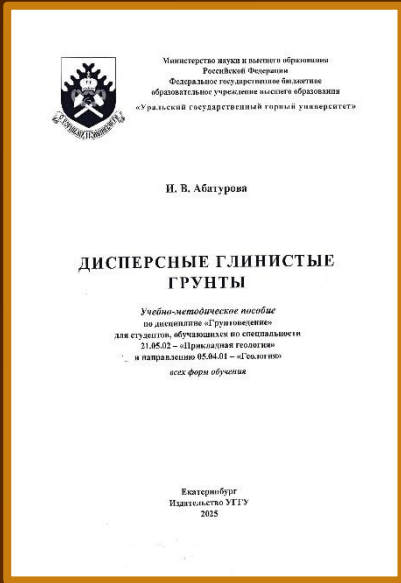
Макаров, А. Б. Техногенные месторождения полезных ископаемых [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие к комплексу лабораторных работ по дисциплине "Техногенные месторождения полезных ископаемых" для студентов специальности 21.05.02 – "Прикладная геология" специализации "Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых" / А. Б. Макаров, Г. Г. Хасанова, 2025 on-line

Чухарева, Е. В. Экономика горного производства [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы для студентов специальности 21.05.04 - "Горное дело", специализации "Технологическая безопасность и горноспасательное дело" всех форм обучения / Е. В. Чухарева, М. В. Полежаева, 2025 on-line



Учебно-методическое пособие посвящено вопросам изучения вещественного состава разнообразных техногенных образований: шлаков, шламов, зол, пиритных огарков, фторо- и фосфогипсов, кадастрового учета и составления кадастрового паспорта техногенного месторождения. В пособии показаны методы и способы оценки экологического состояния природной окружающей среды техногенных месторождений.

Настоящее учебно-методическое пособие, разработанное для выполнения курсовой работы, направлено на углубление и закрепление теоретических знаний, полученных студентами в рамках дисциплины «Экономика горного производства». В пособии представлены детальные рекомендации по организации и оформлению курсовой работы, что способствует систематизации полученных знаний и их практическому применению. Курсовая работа предполагает проведение комплексного анализа эффективности использования ресурсов в рамках исследуемой организации, что требует от студентов применения методологических подходов и аналитических инструментов, соответствующих современным требованиям экономической науки.



Абатурова, И. В. Дисперсные глинистые грунты [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие по дисциплине "Грунтоведение" для студентов, обучающихся по специальности 21.05.02 - "Прикладная геология" и направлению 05.04.01 - "Геология" всех форм обучения / И. В. Абатурова, 2025 on-line



Ершова, Т. Л. Построение топографического плана [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие по выполнению практической работы дисциплины "Геодезия" для студентов всех специальностей / Т. Л. Ершова, Е. А. Акулова, Ю. Г. Германович, 2025 on-line

В учебно-методическом пособии рассмотрены основные группы глинистых минералов, их факторы образования и свойства, а также физико-химические процессы, протекающие в дисперсных глинистых грунтах.

В учебно-методическом пособии рассмотрены вопросы создания съемочного обоснования, проведения тахеометрической съемки и составления топографического плана. Приведены варианты индивидуальных заданий. Пособие предназначено для студентов всех направлений и всех форм обучения, изучающих дисциплину «Геодезия».



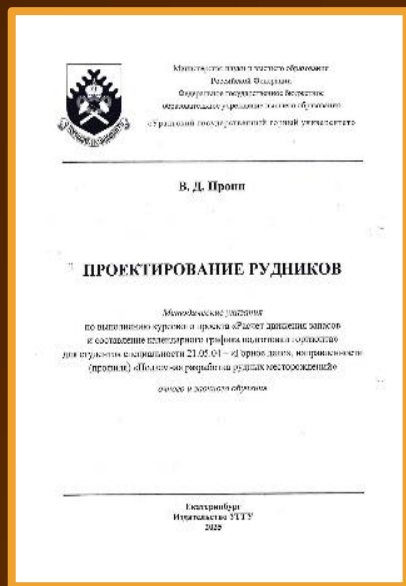
Чернов, Л. С. Философский практикум [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для студентов всех специальностей и направлений подготовки по программам бакалавриата и специалитета всех форм обучения / Л. С. Чернов, 2025 on-line



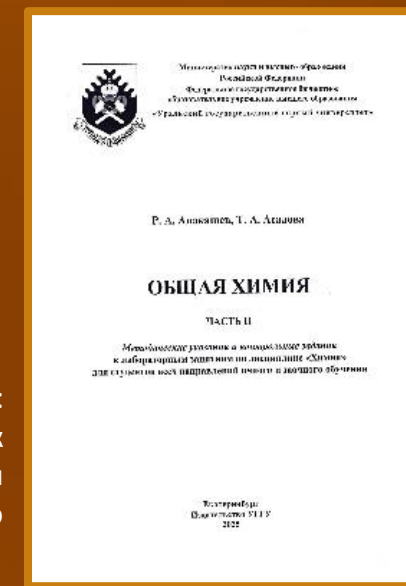
Основы профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для самостоятельной и аудиторной работы студентов специальности 21.05.04 - "Горное дело", специализации "Менеджмент и экономика горнопромышленного производства" всех форм обучения / Л. А. Мочалова, О. Г. Соколова, В. С. Карагодин, М. Н. Мулькова ; под общей редакцией Л. А. Мочаловой, 2025 on-line

Материалы учебно-методического пособия "Философский практикум" предназначены для эффективной организации семинарских занятий и направлены на углубленное освоение философских концепций через практико-ориентированные форматы обучения. В пособие включены алгоритмы аудиторной и внеаудиторной работы, фрагменты из классических философских произведений и вопросы к ним, списки литературы (основные и специализированные источники). Подготовлено в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Пособие предназначено для студентов очного и заочного отделений, обучающихся по программам специалитета и бакалавриата всех направлений подготовки.

Учебно-методическое пособие, подготовленное в соответствии с ФГОС ВО, поможет студентам специальности 21.05.04 – «Горное дело», специализации «Менеджмент и экономика горнопромышленного производства» всех форм обучения организовать свою самостоятельную и аудиторную работу по изучению дисциплины «Основы профессиональной деятельности». В нем представлены структура и содержание дисциплины, методические материалы для изучения тем дисциплины, методические рекомендации по подготовке к докладу, дискуссии, промежуточной аттестации и самоорганизации при работе с литературой, а также список рекомендуемой литературы.



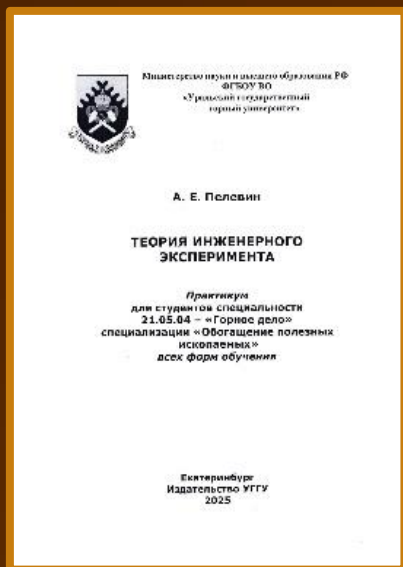
Пропп, В. Д. Проектирование рудников [Электронный ресурс] : методические указания по выполнению курсового проекта "Расчет движения запасов и составление календарного графика подготовки горизонта" для студентов специальности 21.05.04 - "Горное дело", направленности (профиля) "Подземная разработка рудных месторождений" очного и заочного обучения / В. Д. Пропп, 2025 on-line



Апакашев, Р. А. Общая химия [Электронный ресурс] : методические указания и контрольные задания к лабораторным занятиям по дисциплине "Химия" для студентов всех направлений очного и заочного обучения. Часть 2, 2025 on-line

В методических указаниях приводятся рекомендации для выбора системы разработки, рациональной схемы вскрытия и подготовки месторождения, расчета годовой производственной мощности и срока существования рудника, движения запасов в этаже и определения объемов подготовительных работ в зависимости от движения запасов в этаже, распределения годовой производительности горизонта (этажа) по годам его отработки. На основе выполненных расчетов приводится метод построения календарного графика подготовки горизонта (этажа) с учетом движения подготовленных запасов в табличной форме и в графическом виде.

Методические указания содержат краткое теоретическое введение и описание экспериментальной части лабораторных работ «Комплексные соединения», «Окислительно-восстановительные реакции», а также соответствующие контрольные задания для самостоятельного выполнения. Методические указания рассчитаны для студентов всех направлений очного и заочного обучения.



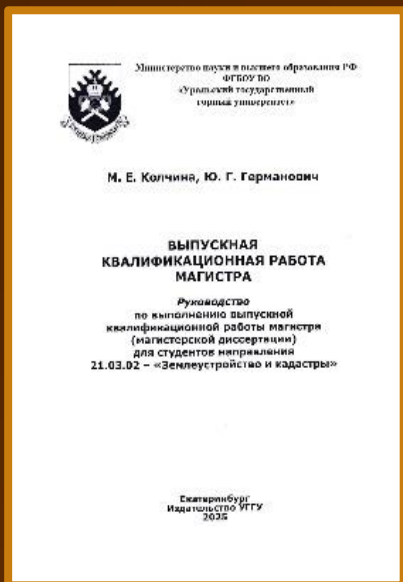
Пелевин, А. Е. Теория инженерного эксперимента [Электронный ресурс] : практикум для студентов по специальности 21.05.04 - "Горное дело" специализации "Обогащение полезных ископаемых" всех форм обучения / А. Е. Пелевин, 2025 on-line



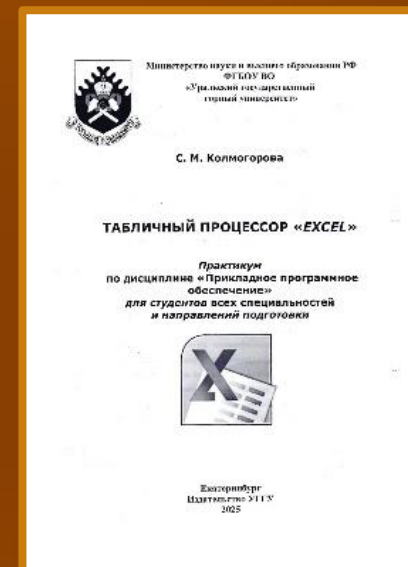
Бедрина, С. А. Кадастровая оценка недвижимости [Электронный ресурс] : практикум по дисциплине "Кадастровая оценка недвижимости" для студентов бакалавриата и магистратуры направления "Землеустройство и кадастры" всех форм обучения / С. А. Бедрина, 2025 on-line

Практикум составлен в соответствии с учебной программой дисциплины «Теория инженерного эксперимента» для проведения практических занятий в интерактивной форме по освоению теоретических расчетов, связанных с математической обработкой экспериментальных данных с получением моделей процесса и практических выводов при проверке гипотез.

Практикум предназначен для студентов бакалавриата и магистратуры направления подготовки «Землеустройство и кадастры». В практикуме представлены основные понятия и инструментарий экономико-математических методов, применяемых в оценочной деятельности. Краткие теоретические сведения, методики расчета и примеры расчетов помогут студентам быстро справиться с решением задач, получить обоснованные выводы и прогнозы.



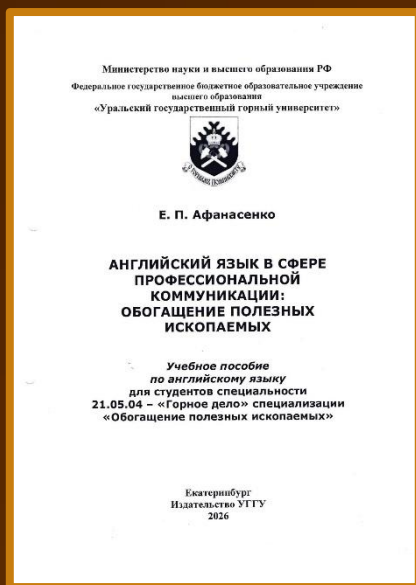
Колчина, М. Е. Выпускная квалификационная работа магистра [Электронный ресурс] : руководство по выполнению выпускной квалификационной работы магистра (магистерской диссертации) для студентов направления 21.03.02 - "Землеустройство и кадастры" / М. Е. Колчина, Ю. Г. Германович, 2025 on-line



Колмогорова, С. М. Табличный процессор "Excel" [Электронный ресурс] : практикум по дисциплине "Прикладное программное обеспечение" для студентов всех специальностей и направлений подготовки / С. М. Колмогорова, 2025 on-line

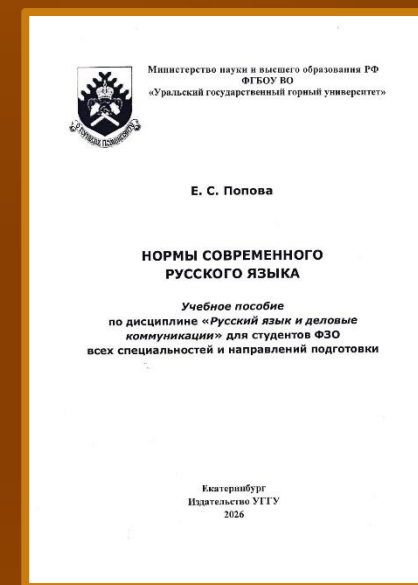
В руководстве рассматриваются общие требования к выпускной квалификационной работе магистранта (ВКРМ), организация работ и порядок подготовки ВКРМ, в том числе структура и содержание работы, правила оформления текстовой и графической частей, составление аналитического обзора литературы; приведены примерные темы ВКРМ. Кроме того, анализируются критерии оценки результатов выполнения и защиты работы.

Практикум является руководством для выполнения лабораторных работ по прикладному программному обеспечению с использованием табличного процессора "Excel". В конце работы приведен список рекомендуемой литературы. Практикум предназначен для студентов всех специальностей и направлений подготовки, а также будет полезно другим специалистам, осваивающим работу с табличным редактором «Excel 2016».



Афанасенко, Е. П. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации: обогащение полезных ископаемых [Электронный ресурс] : учебное пособие по английскому языку для студентов специальности 21.05.04 - "Горное дело" специализации "Обогащение полезных ископаемых" / Е. П. Афанасенко, 2026 on-line

Учебное пособие состоит из 11 разделов, включающих аутентичные тексты, лексический минимум и упражнения, направленные на развитие коммуникативной компетенции в профессиональной сфере. Цель данного пособия – сформировать у студентов навыки чтения и перевода технической литературы по направлению подготовки, а также расширить словарный запас студентов в сфере профессиональной коммуникации. Данное учебное пособие предназначено для аудиторной и самостоятельной работы студентов специальности 21.05.04 – «Горное дело» специализации «Обогащение полезных ископаемых».



Попова, Е. С. Нормы современного русского язык [Электронный ресурс] : учебное пособие по дисциплине "Русский язык и деловые коммуникации" для студентов ФЗО всех специальностей и направлений подготовки / Е. С. Попова, 2026 on-line

Учебное пособие составлено в соответствии с РПД "Русский язык и деловые коммуникации" и включает в себя два раздела. В первом разделе даётся основная информация о работе со словарями по культуре речи, а во втором представлены задания на разные типы языковых норм. Каждый параграф этого раздела сопровождается необходимым справочным материалом, что позволяет студентам ФЗО повторить школьную программу, обратить внимание на основные трудности и ошибки в устной или письменной речи. Благодаря выполнению предложенных заданий, студенты закрепляют изученный на занятиях материал и готовятся к выполнению контрольных мероприятий, запланированных по балльно-рейтинговой системе (БРС). Учебное пособие может быть использовано как на практических занятиях, так и для самостоятельной работы студентов (СРС) при подготовке к контрольным мероприятиям и сдаче зачёта по дисциплине «Русский язык и деловые коммуникации».