

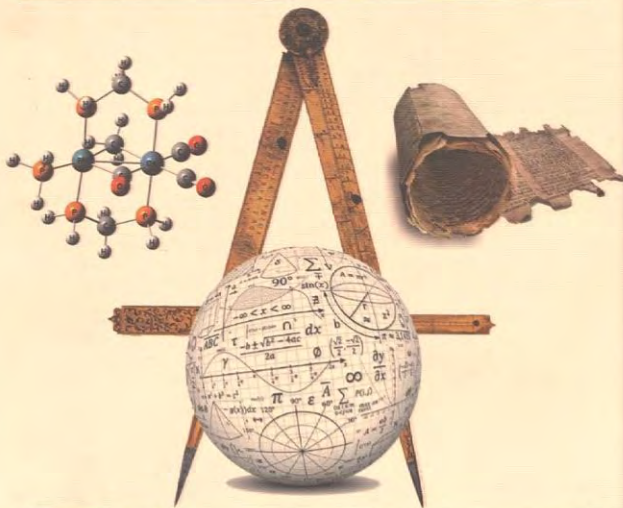


Аспиранту на заметку

Виртуальная выставка изданий из фонда Научной библиотеки КФУ им. В.И. Вернадского

Тенденции развития современной науки

История и методология



Виктор Владимир Наталья
Буряк Шостка Шостка

72:87.25я73

Б919

Буряк, В. В. Тенденции развития современной науки. История и методология [Текст] : учеб. пособие / В. В. Буряк, В. И. Шостка, Н. В. Шостка ; М-во образования и науки РФ, КФУ им. В. И. Вернадского, Физ.-техн. ин-т. - Симферополь : ДиАйПи, 2016. - 305 с. : табл., схем. - Библиогр.: с. 290-305

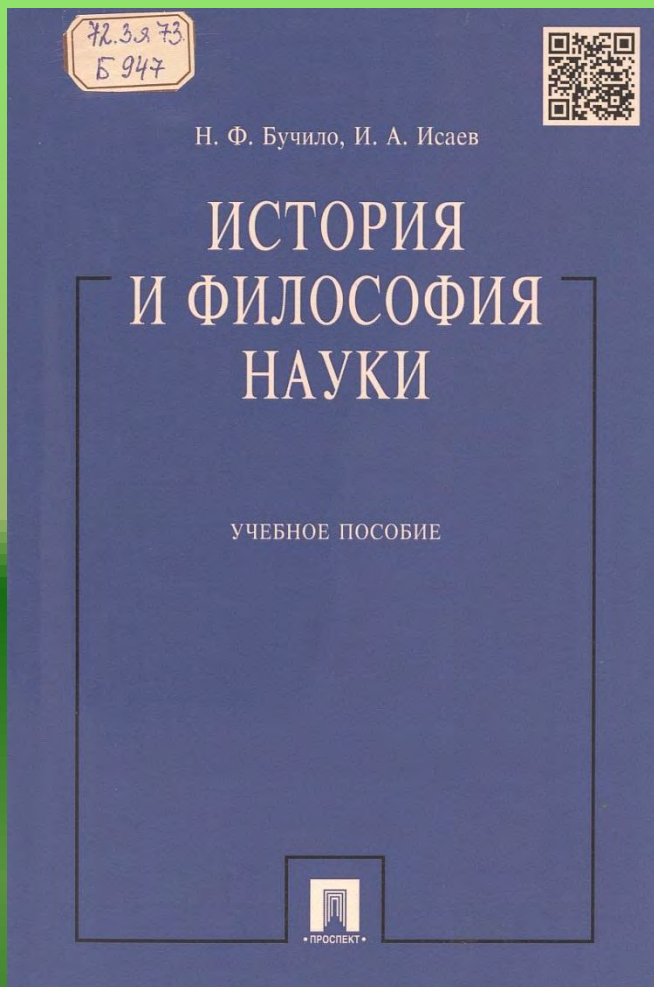
Имеются экземпляры в отделах:

всего 2 : науч. ч/з (ТА) (1), к/х-1 (ТА) (1)

Свободны: науч. ч/з (ТА) (1), к/х-1 (ТА) (1)

Курс учебной дисциплины «Тенденции развития современной науки. История и методология» предназначен для магистров всех направлений подготовки и направлен, прежде всего, на оптимизацию учебных программ, по которым обучаются магистры и аспиранты в высших учебных заведениях. В каждый раздел включены схемы, вопросы для самоконтроля и закрепления материала, список необходимой литературы. Целью данного пособия является формирование у магистров и аспирантов систематического представления об историческом характере становления научного знания, способах производства рационального знания и функционирования современных форм объективного познания.

Пособие адресовано магистрам всех направлений подготовки, аспирантам, докторантам, научным и педагогическим работникам, преподавателям вузов и всем тем, кто интересуется историей становления и развития современного научного знания.



72.3я73

Б947

Бучило, Н. Ф. История и философия науки [Текст] : учеб. пособие / Н. Ф. Бучило, И. А. Исаев. - М. : Проспект, 2016. - 427 с. - Библиогр. в конце глав.

Имеются экземпляры в отделах:

всего 30 : к/х-1 (ТА) (3), ч/з-1 (ТА) (2), аб-1 (ТА) (20), АБ (5)
Свободны: к/х-1 (ТА) (3), ч/з-1 (ТА) (2), аб-1 (ТА) (20), АБ (5)

Издание доступно по ссылке:

http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=251738&sr=1

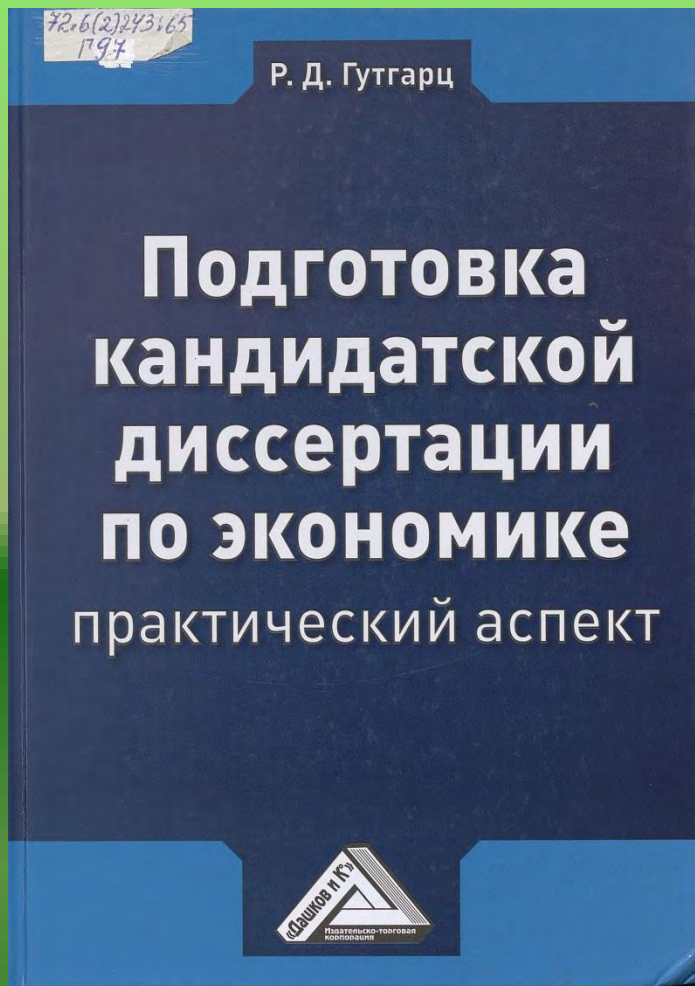
Учебное пособие подготовлено в соответствии с программой кандидатских экзаменов «История и философия науки» («Философия науки»). Оно предназначено для аспирантов и соискателей, специализирующихся в области правоведения. С этой целью в пособие включены дополнительные материалы, непосредственной программой не предусмотренные. В частности, включена глава «Категории диалектики», поскольку анализ данных категорий содержится в программах кандидатских экзаменов аспирантов, широкое применение категории диалектики имеют в нормах различных отраслей права. В тематику рефератов включены вопросы, связанные с проблемами теории широкого спектра правоведческих дисциплин. Третий раздел посвящен непосредственно вопросам истории и теории государства и права. Книга может быть полезной для аспирантов-гуманитариев.



Гарагуля, С. И. Английский язык для аспирантов и соискателей ученой степени [Электронный ресурс] =English for postgraduate students : учебник для вузов / С. И. Гарагуля. - М. : Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2015. - 328 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-691-02198-5. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429572> (22.05.2017).

Учебное пособие представляет собой курс английского языка, основной целью которого является развитие умений различных видов чтения, овладение общенаучной терминологией, а также формирование навыков монологической и диалогической речи, аудирования и академического письма. Особое внимание уделяется грамматическим явлениям, характерным для научного дискурса, и их тренировке. Возможность использования пособия обучающимися независимо от области их специализации обеспечивается тем, что представленный в нем языковой материал не содержит узкоспециальной лексики.

Предназначено для аспирантов и соискателей технических, естественных и гуманитарных специальностей, готовящихся к сдаче кандидатского экзамена по английскому языку. Оно может быть рекомендовано магистрантам и широкому кругу научных работников, желающих повысить свой уровень профессионального владения английским языком.



72.6(2)243:65

Г97

Гутгарц, Р. Д. Подготовка кандидатской диссертации по экономике: практический аспект : к самостоятельной работе / Р. Д. Гутгарц. - М. : Дашков и К°, 2015. - 155 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 149-151 (27 назв.).

**Имеются экземпляры в отделах:
всего: 5 - к/х-1 (ТА)(2), ИЭиУ(3).**

В книге в отличие от других изданий аналогичной тематики, где описывается “идеальная модель” проведения научного исследования и написания кандидатской диссертации, внимание уделено вопросам практического характера. Рассмотрены проблемы, сопровождающие отдельные этапы выполнения научного исследования, и их причины, даны рекомендации по их предотвращению или нивелированию, а также представлены особенности оформления результатов в форме кандидатской диссертации по экономическим наукам. Проведен краткий анализ наиболее часто встречающихся в диссертациях недостатков методического и технического характера. Даны практические советы по подготовке текста диссертации и приведены примеры оформления отдельных видов материалов. Для аспирантов, соискателей, научных руководителей и всех, кто интересуется технологическими особенностями процесса проведения научных исследований и оформления их результатов.



Ивин, А. А. Философия науки [Электронный ресурс] : учебное пособие для аспирантов и соискателей / А. А. Ивин, И. П. Никитина. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 557 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3681-7. - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276781> (22.05.2017).

Рассматриваются основные проблемы современной философии науки. В их числе: определение науки, научный метод, основные научные категории, нормы и идеалы науки, роль ценностей в социальных науках, научная критика, типы научных проблем и др. Рассматриваются философия экономики и философия права. Включена глава о философии наук об искусстве, рассчитанная на занимающихся такими науками.

Книга соответствует стандартным требованиям к учебным пособиям такого рода.

С.Г. Киселёв

ФИЛОСОФИЯ



Для поступающих в аспирантуру

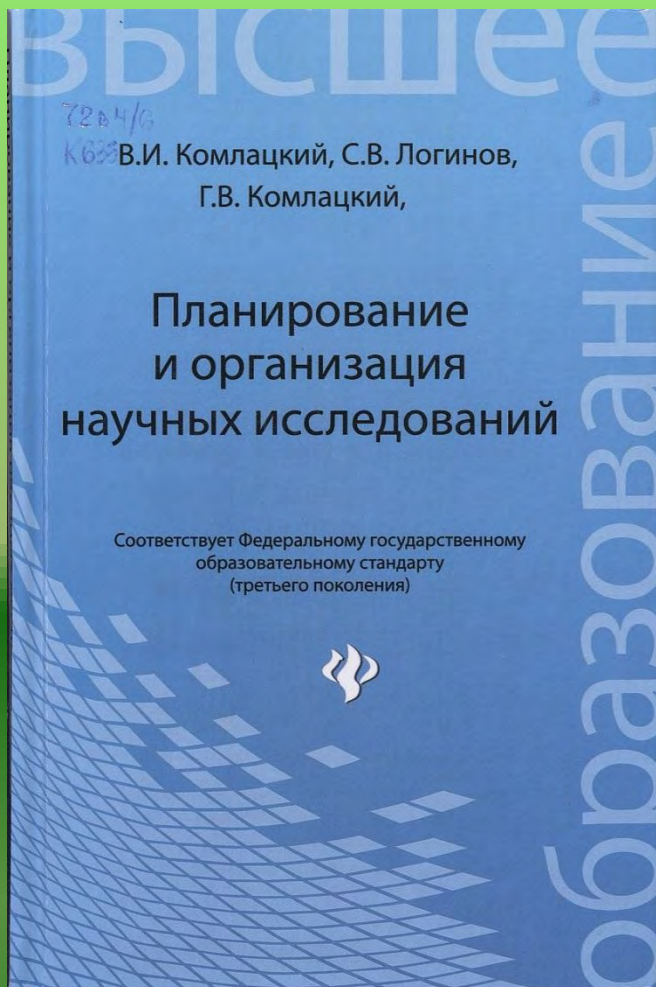


Киселёв, С. Г. Философия. Для поступающих в аспирантуру [Электронный ресурс] : научно-методическое пособие / С. Г. Киселёв. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 135 с. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-238-02562-9. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446588> (22.05.2017).

Цель пособия — помочь в начальном освоении философских знаний, необходимых будущему исследователю, готовящемуся осуществить эффективный, социально значимый научный поиск, подготовить его к экзамену, а также сориентировать на дальнейшее постижение философских истин.

Пособие построено в форме кратких и емких ответов на вопросы, включенные в программу вступительного экзамена по философии для абитуриентов, поступающих в аспирантуру.

Материал издания представляет собой основу для последующего изучения в аспирантуре дисциплины «История и философия науки» и сдачи экзамена кандидатского минимума по этой дисциплине.



72в4/6

К633

Комлацкий, В. И. Планирование и организация научных исследований [Текст] : учеб. пособие (для магистрантов и асп.) / В. И. Комлацкий, С. В. Логинов, Г. В. Комлацкий. - Ростов н/Д : Феникс, 2014. - 204 с. : табл. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 202 (17 назв.).

Имеются экземпляры в отделах:

всего 25 : к/х-1 (ТА) (3), ИЭиУ (2), АБ (20)

Учебно-методическое пособие содержит основные сведения об организации научно-исследовательской работы и ее этапах, о методологии исследований и оформлении научных результатов, об основах научной этики, а также рекомендации по подготовке, написанию и оформлению научно-исследовательских работ, научных докладов, магистерских диссертаций.

Работа предназначена для научных работников, магистрантов, аспирантов аграрных вузов, а также специалистов сельского хозяйства и фермеров, участвующих в инновациях аграрного производства.

87.25я73
Л638

А С П И Р А Н Т У Р А

Т.Г. Лешкевич

ФИЛОСОФИЯ НАУКИ

У Ч Е Б Н О Е П О С О Б И Е



Электронно-
Библиотечная
Система
znanium.com

87.25я73

Л638

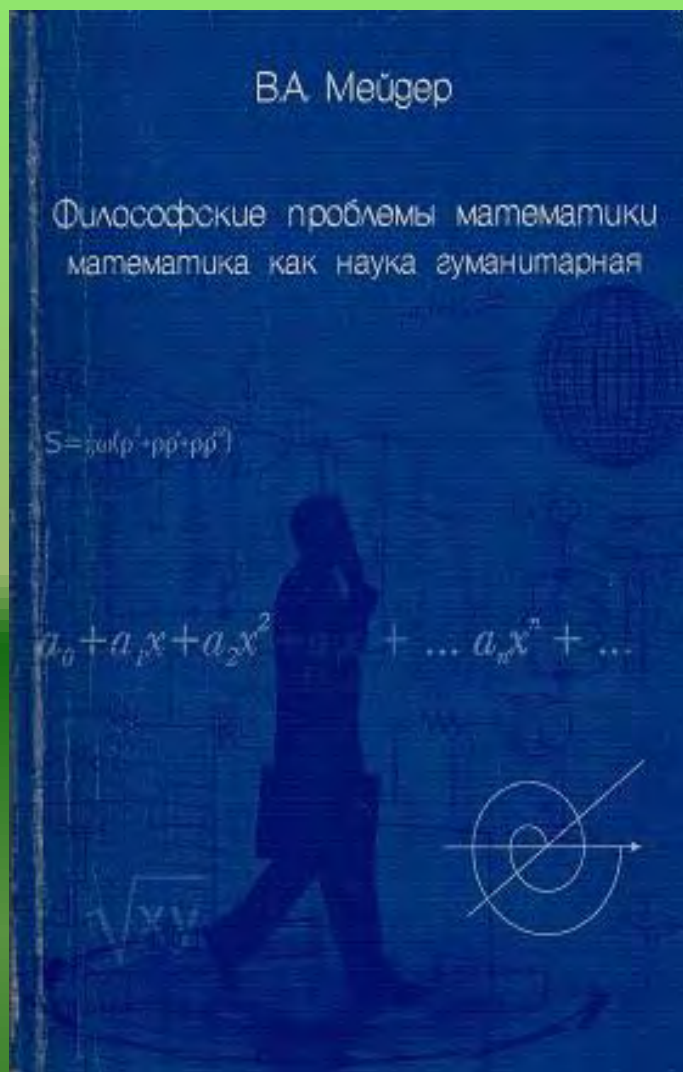
Лешкевич, Т. Г. Философия науки [Текст] : учеб. пособие / Т. Г. Лешкевич. - М. : ИНФРА-М, 2016. - 270, 1 с. - (Высшее образование - Аспирантура). - Библиогр.: с. 264-268.

Имеются экземпляры в отделах:

всего 10 : к/х-1 (ТА) (3), ч/з-1 (ТА) (2), АБ (5)

Свободны: к/х-1 (ТА) (3), ч/з-1 (ТА) (2), АБ (5)

В краткой и доступной форме изложен материал, соответствующий программе кандидатского минимума по основам философии науки. Осуществлена попытка сохранить мировоззренческий потенциал философии, обогатив его содержанием философии науки, и заполнить возникший дефицит учебной литературы по данной дисциплине. Для студентов, аспирантов и соискателей, готовящихся к экзаменам кандидатского минимума по философии науки, а также преподавателей и всех желающих составить собственное представление о современной философии науки.



Мейдер, В. А. Философские проблемы математики [Электронный ресурс] : математика как наука гуманитарная / В. А. Мейдер. - 2- е изд., стер. - М. : Флинта, 2014. - 137 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9765-1984-8.- Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363439> (22.05.2017).

Настоящее пособие включает основные вопросы программы философской части кандидатского экзамена по данному курсу и предназначено для аспирантов и соискателей ученых степеней всех научных специальностей, относящихся к блоку математических наук.

Пособие адресовано также тем, кто интересуется историей и методологией математики.

87.25я73
Н627

А С П И Р А Н Т У Р А

А.Л. Никифоров

ФИЛОСОФИЯ И ИСТОРИЯ НАУКИ

У Ч Е Б Н О Е П О С О Б И Е



Электронно-
Библиотечная
Система
znanium.com

87.25я73

Н627

Никифоров А. Л. Философия и история науки : учеб. пособие / А. Л. Никифоров. - М. : ИНФРА-М, 2016. - 174,2 с. - (Высшее образование - Аспирантура). - Библиогр.: с. 173 (27 назв,)

Имеются экземпляры в отделах:

всего 30 - АБ(10), к/х-1 (ТА)(3), ч/з-1 (ТА)(2), аб-1 (ТА)(12), ИЭиУ(3).

В краткой и доступной форме изложен материал, соответствующий программе кандидатского минимума по основам философии науки. Осуществлена попытка сохранить мировоззренческий потенциал философии, обогатив его содержанием философии науки, и заполнить возникший дефицит учебной литературы по данной дисциплине. Для студентов, аспирантов и соискателей, готовящихся к экзаменам кандидатского минимума по философии науки, а также преподавателей и всех желающих составить собственное представление о современной философии науки.

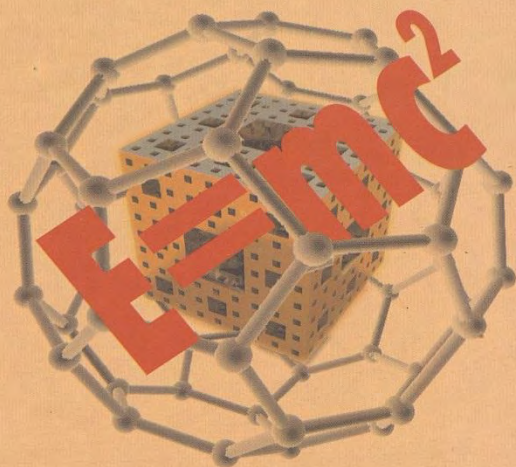
высшее образование



72.6я73

О-753

ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ



72.6я73

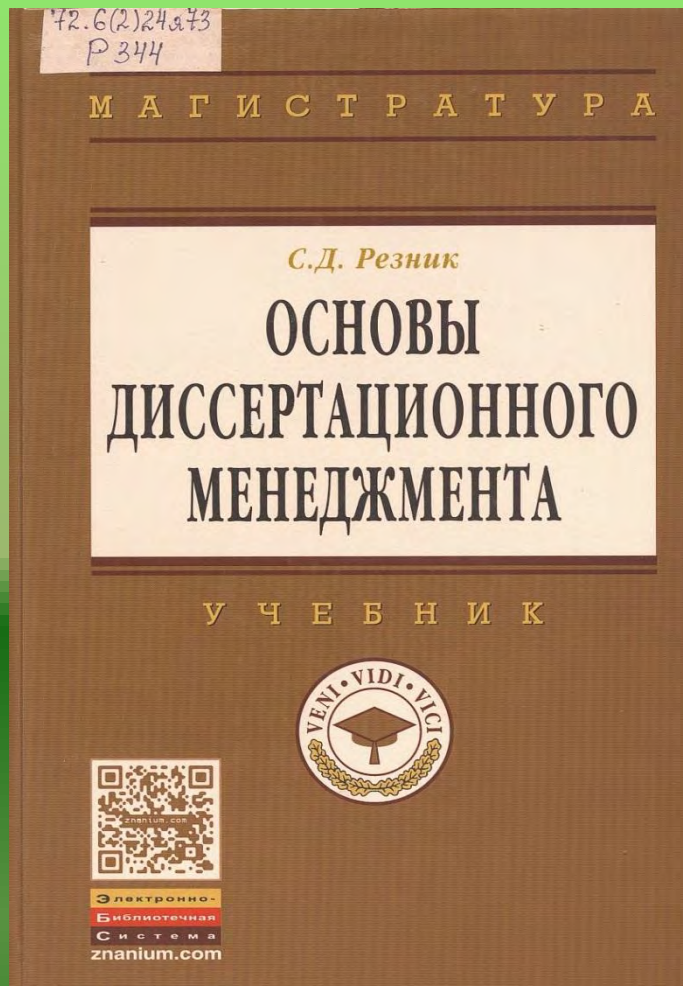
О-753

Основы научных исследований [Текст] : учеб. пособие / Б. И. Герасимов [и др.]. - М. : ФОРУМ ; М. : ИНФРА-М, 2015. - 269 с. : табл. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 254-256 (27 назв.).

Имеются экземпляры в отделах:

всего 30 : АБ (10), АСА (10), к/х-1 (ТА) (3), ч/з-1 (ТА) (2), аб-1 (ТА) (3), ИЭиУ (2)

В учебном пособии рассматриваются история науки, теория и методология научного исследования, а также процесс написания научно-практической работы: от выбора темы до оформления результатов научного исследования. В работе приведены математические методы количественного анализа показателей социально-экономических процессов. В качестве приложений даются правила подготовки и написания студентами работ научно-практического характера, что позволит конкретизировать полученные знания и применить их для решения практических задач, в частности при осуществлении исследований экономической деятельности объектов на микро- и макроуровне. Пособие предназначено студентам специальности «Менеджмент организации» средних специальных и высших учебных заведений, аспирантам и соискателям, занимающимся научной деятельностью, специалистам-практикам, а также может быть использовано для самообразования с целью освоения инструментов управления качеством продукции, работ, услуг.



**72.6(2)24я73
Р344**

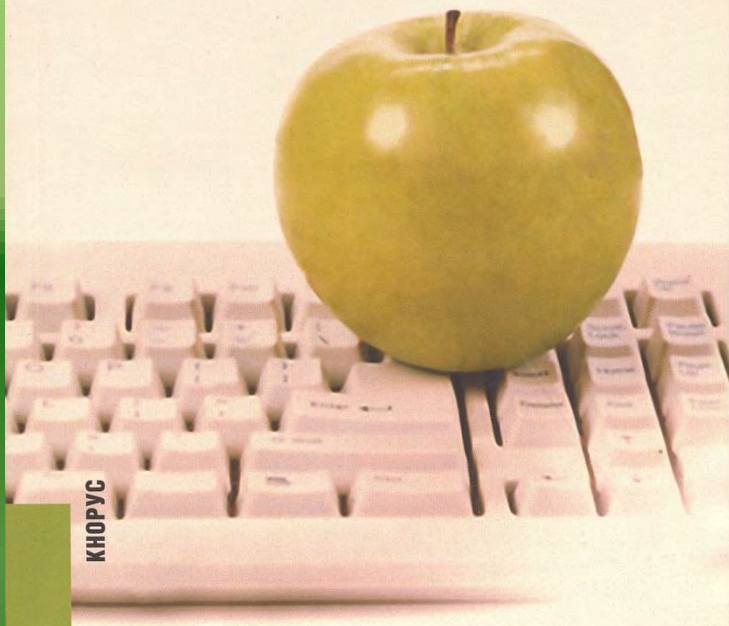
Резник, С. Д. Основы диссертационного менеджмента [Текст] : учеб. для студентов вузов / С. Д. Резник. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2014. - 287, 1 с. : табл., схем. online. - (Высшее образование. Магистратура). - Библиогр. в подстроч. примеч. - Библиогр.: с. 279-285 (107 назв.).

Рассматривается система управления процессами подготовки и аттестации научных кадров России. Значительное внимание уделено подготовке, организации и проведению диссертационного исследования, подготовке к защите диссертации, организации личной деятельности аспиранта. Для студентов высших учебных заведений, связывающих свое будущее с обучением в магистратуре и аспирантуре; для аспирантов и докторантов высших учебных заведений, а также для всех, кто интересуется проблемами диссертационного менеджмента.

74.580.25я73
С568

СОВРЕМЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ



74.580.25я73

С568

Современные образовательные технологии [Текст] : учеб. пособие / ред. Н. В. Бордовский. - 3-е изд., стер. - М. : Кнорус, 2016. - 431, 1 с. - Библиогр. в конце глав.

Имеются экземпляры в отделах:

всего 15 : к/х-1 (ТА) (3), ч/з-1 (ТА) (2), аб-1 (ТА) (10)

Раскрываются подходы к пониманию и определению специфики образовательных технологий, принципы и методы их проектирования, анализируется опыт их применения. Содержательно описаны технологии, применяемые в учебной среде, при организации самостоятельной образовательной деятельности, в процессе определения учебных достижений, актуализации творческого потенциала и саморазвития, оказания психолого-педагогической поддержки в контексте приоритетов общечеловеческих ценностей.

Для студентов, учителей и вузовских преподавателей, а также всех, кто стремится повысить свою компетенцию в области современных образовательных технологий.

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. В. ЛОМОНОСОВА

А. В. Сорокин

ОБЩАЯ ЭКОНОМИКА

Бакалавриат
Магистратура
Аспирантура



Сорокин, А. В. Общая экономика [Электронный ресурс] : бакалавриат, магистратура, аспирантура : учебник / А. В. Сорокин. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 640 с. : ил., схем., табл. - ISBN 978-5-4475-6597-8. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437304> (22.05.2017).

«Общая экономика» — новая научная и учебная дисциплина — аналог «общей химии», «общей физики». Модель — синтез классики, микро- и макроэкономики, практических категорий бизнеса.

Опирается на опыт проведения спецсеминара по «Капиталу», курса «Теория общественного богатства» на экономическом факультете МГУ им. М. В. Ломоносова и межфакультетского курса.

В физико-математической терминологии — это аксиоматическая модель, в биологической — модель «генома». Выделяются два фактора «молекулы ДНК» богатства народов: потребительная стоимость (форма) и стоимость (природа). Через них определяются все категории рыночной экономики (товар, деньги, цена, спрос, предложение, капитал, издержки производства, прибыль, заработная плата, процент, курс акций, дивиденд, инфляция и т. п.). Алгоритм синтеза и структура модели базируются на «Капитале» К. Маркса.

Учебник универсален. Он предназначен для бакалавров неэкономических ВУЗов (аксиоматическая модель не требует специальных знаний), для бакалавров, магистрантов и аспирантов экономических ВУЗов (фундаментальная модель — это основа научного анализа). Широко используется цитирование первоисточников. Материал классифицируется по уровню обучения (бакалавриат, магистратура, аспирантура).

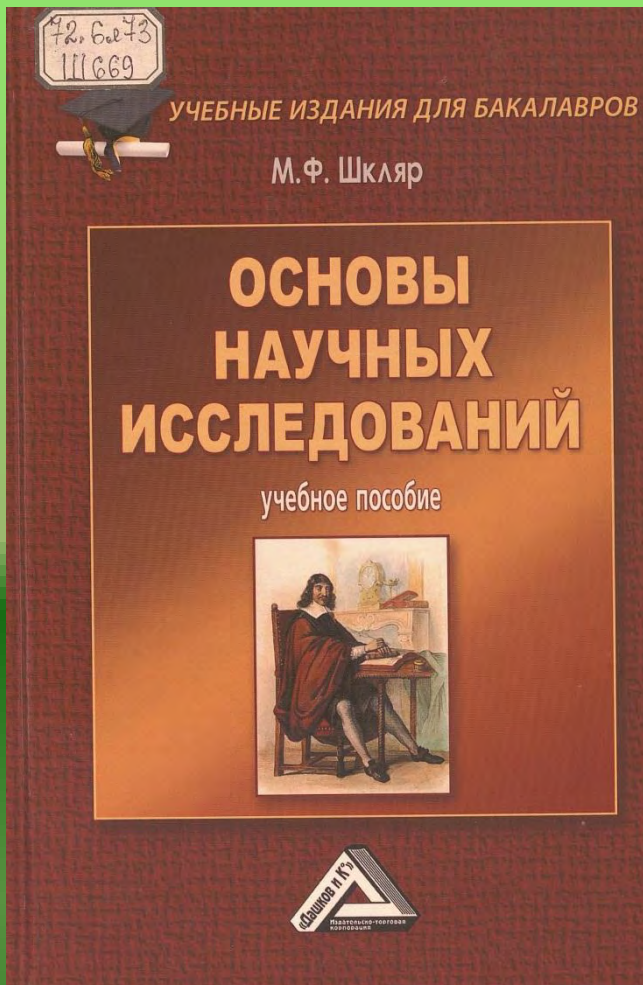


Стрельникова, А. Г. Правила оформления диссертаций [Электронный ресурс] : пособие для соискателей ученой степени кандидата и доктора наук / А. Г. Стрельникова. - 3-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СпецЛит, 2014. - 92 с. : табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-299-00420-5. - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=105512> (22.05.2017).

Пособие подготовлено на основе национального стандарта РФ ГОСТ 7.0.11—2011 «Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления». Книга содержит рекомендации по оформлению структурных элементов диссертации и автореферата, представлению отдельных видов иллюстративного материала, цитат и библиографических ссылок. Особое внимание уделено подготовке библиографического списка литературы, разъяснению нормативных документов по составлению библиографической записи на различные виды документов и их составных частей: ГОСТ 7.1—2003 «Библиографическая запис. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», ГОСТ 7.82000 «Библиографическая запис. Заголовок. Общие требования и правила составления» и ГОСТ 7.822001 «Библиографическая запис. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления».

Приведены типовые примеры одноуровневой, многоуровневой и аналитической библиографических записей книг, статей из сборников, периодических и продолжающихся изданий, нот, картографических материалов, видеоизданий, электронных ресурсов на основе действующих стандартов.

Пособие предназначено для лиц, работающих над диссертациями.



72.6я73

Ш669

Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований [Текст] : учеб. пособие / М. Ф. Шкляр. - 6-е изд. - М. : Дашков и К°, 2016. - 206 с. - Библиогр.: с. 195-196 (25 назв.).

Имеются экземпляры в отделах:

всего 30 : к/х-1 (ТА) (3), ч/з-1 (ТА) (2), ИЭиУ (2), аб-1 (ТА) (8), АБ (5), МА (5), АСА (5)

Издание доступно по ссылке:

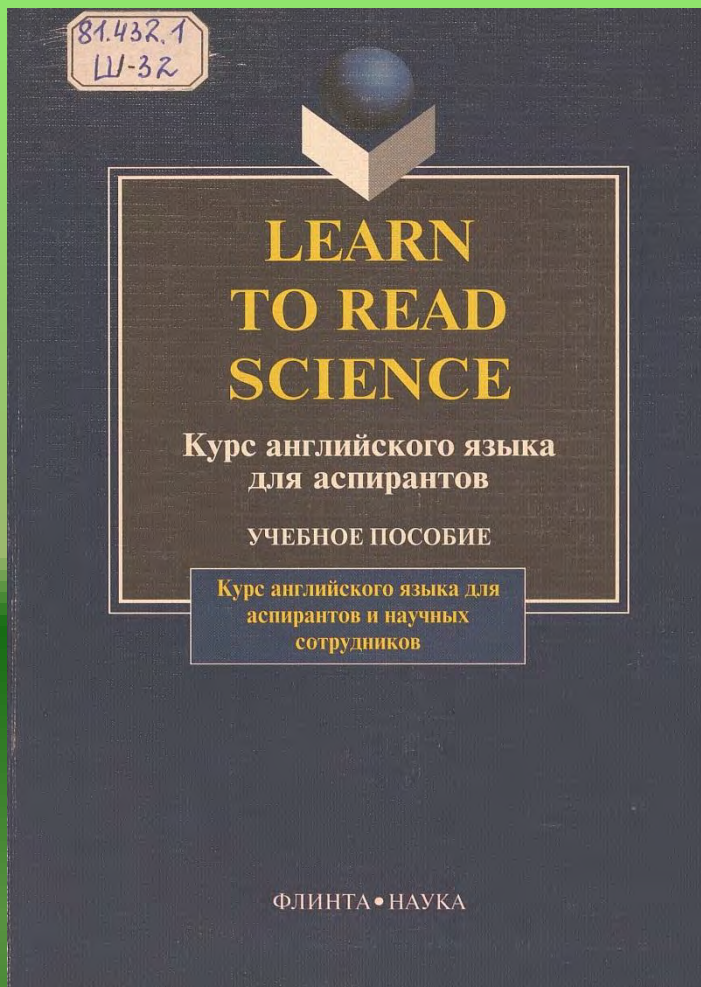
http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=450782&sr=

1

В учебном пособии с учетом современных требований описаны основные положения, связанные с организацией, постановкой и проведением научных исследований в форме, пригодной для любого направления подготовки. Подробно изложены методология научного исследования, методика работы с литературными источниками и практической информацией, особенности подготовки и оформления курсовых и выпускных квалификационных работ.

Материал, содержащийся в пособии, может служить методическим и практическим руководством для выполнения научных работ.

Для студентов бакалавриата и магистратуры, а также аспирантов, соискателей ученой степени и преподавателей.



81.432.1-923

Ш32

Learn to Read Science: курс английского языка для аспирантов [Текст] : учеб. пособие / рук. Н. И. Шахова ; ред. Е. Э. Бреховских. - 13-е изд. - М. : Флинта ; М. : Наука, 2014. - 355, 1 с. : ил., табл. - Текст рус., англ. - ISBN 978-5-89349-572-0. - ISBN 978-5-02-032583-8.

**Имеются экземпляры в отделах:
всего 4 : к/х-1 (ТА) (3), ч/з-1 (ТА) (1)**

Книга представляет собой комплексный курс английского языка, направленный на развитие навыков чтения научной литературы на базе знаний, предусмотренных программой по английскому языку для неязыковых вузов. Курс рассчитан в первую очередь на специалистов в области точных и естественных наук, но может быть использован и в группах гуманитарного профиля. Пособие состоит из текстов, сопутствующих им упражнений, а также заданий по развитию навыков письменной речи (умения писать резюме, тезисы и т. п.). В него включено также краткое грамматическое приложение, охватывающее материал, предусматриваемый программой подготовки к сдаче кандидатского экзамена по английскому языку. Курс предназначен для изучения под руководством преподавателя в группах аспирантов и научных работников, готовящихся к сдаче кандидатского экзамена, но может быть использован и для самостоятельного совершенствования навыков чтения научной литературы по специальности.