

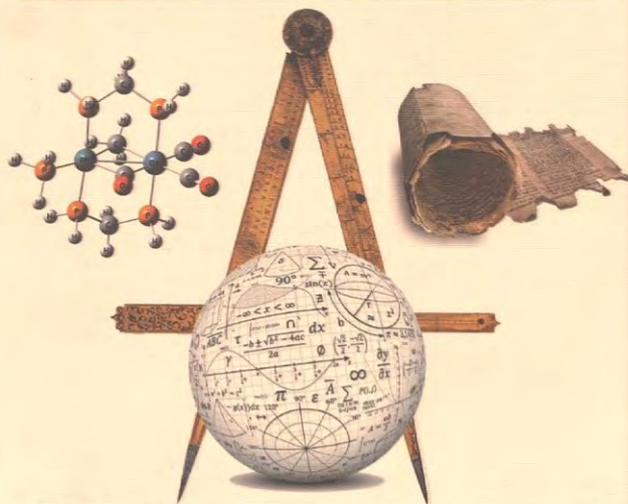


Аспиранту на заметку

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.

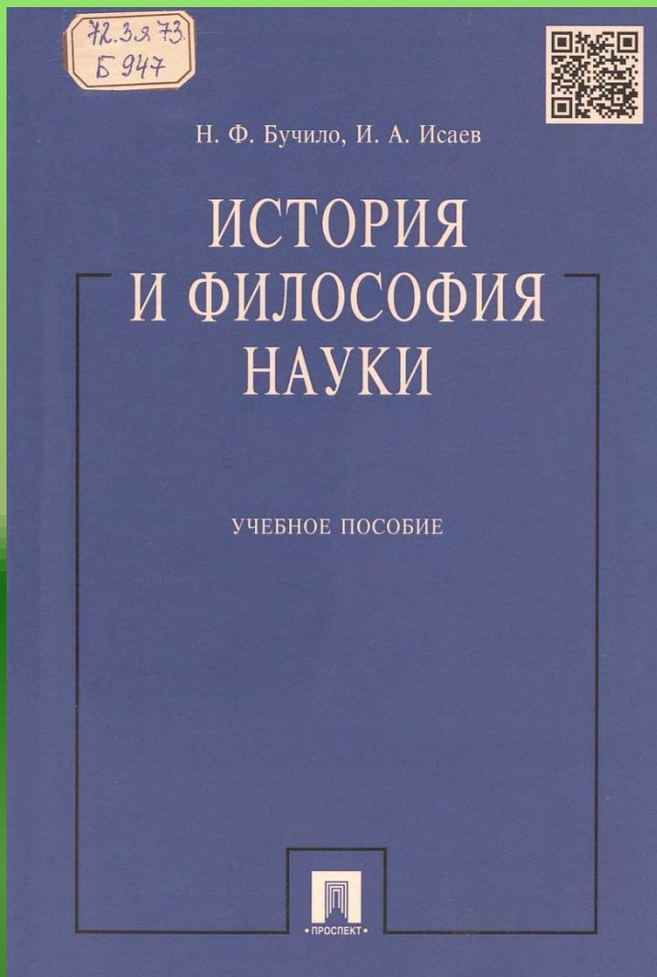
Имеются экземпляры в отделах:

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

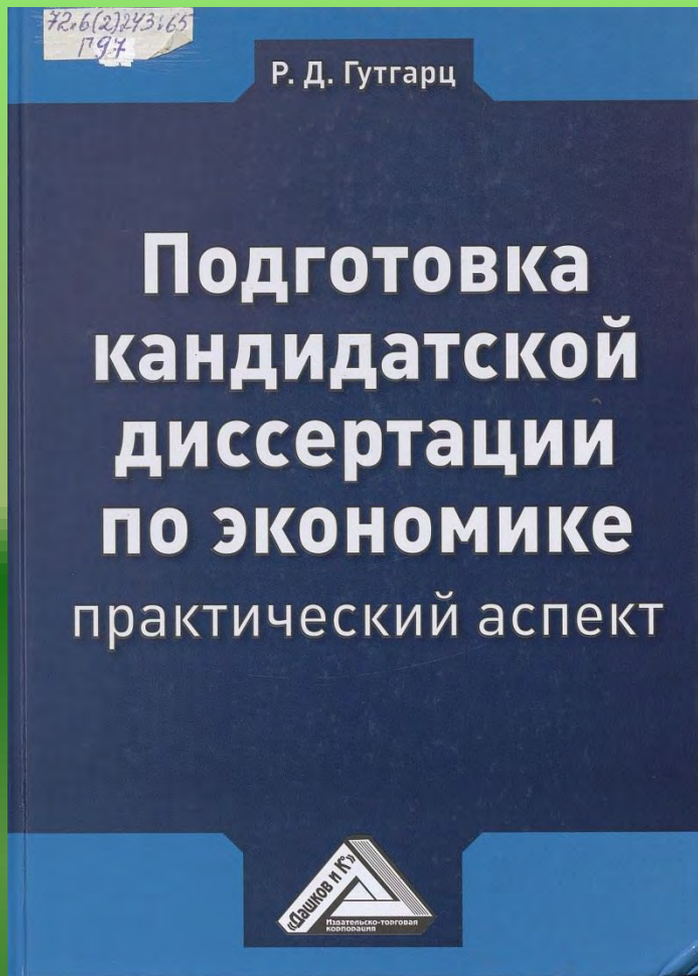
Учебное пособие подготовлено в соответствии с программой кандидатских экзаменов «История и философия науки» («Философия науки»). Оно предназначено для аспирантов и соискателей, специализирующихся в области правоведения. С этой целью в пособие включены дополнительные материалы, непосредственной программой 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.



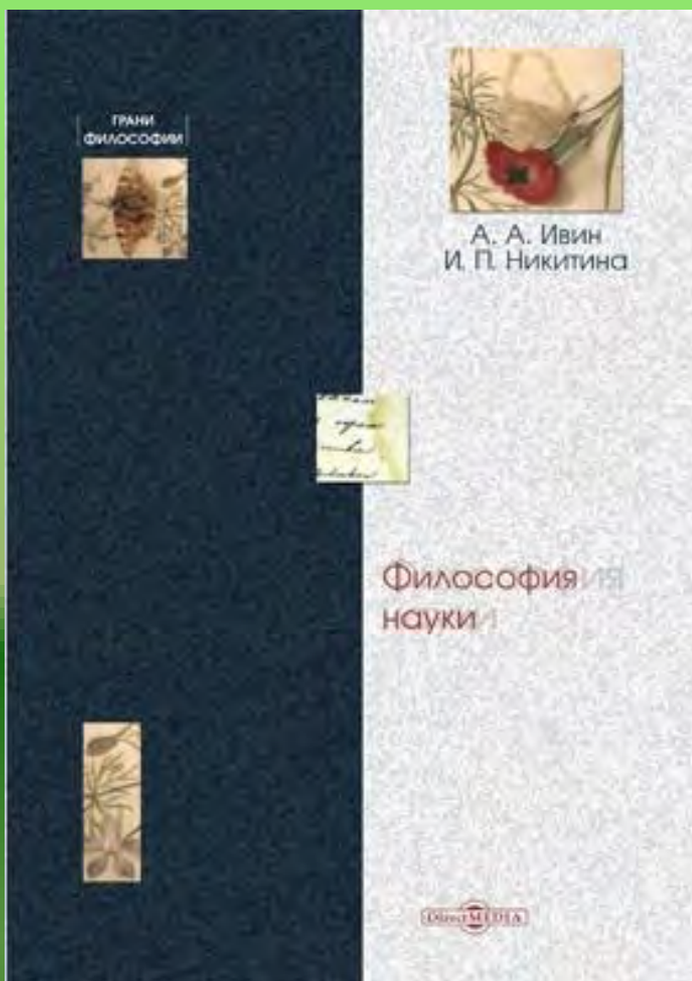
72.6(2)243:65

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

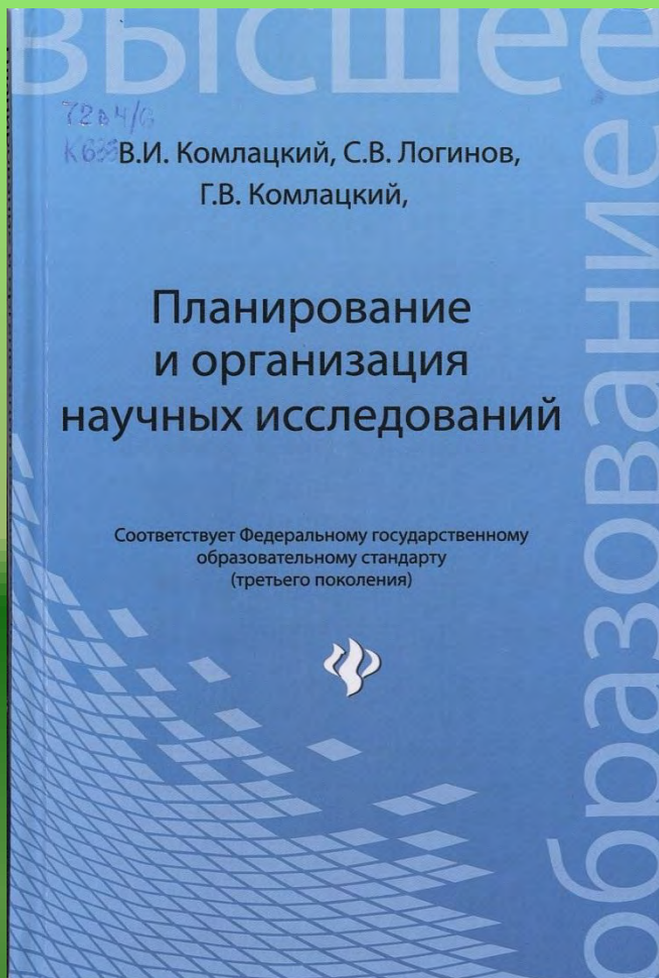


Киселёв, С. Г. Философия. Для поступающих в аспирантуру [Электронный ресурс] : научно-методическое пособие / С. Г. Киселёв. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 135 с. - Библ. в кн. - ISBN 978-5-238-02562-9. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446588>. (22.05.2017).

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.

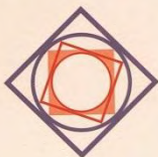
87.25я73
Л638

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

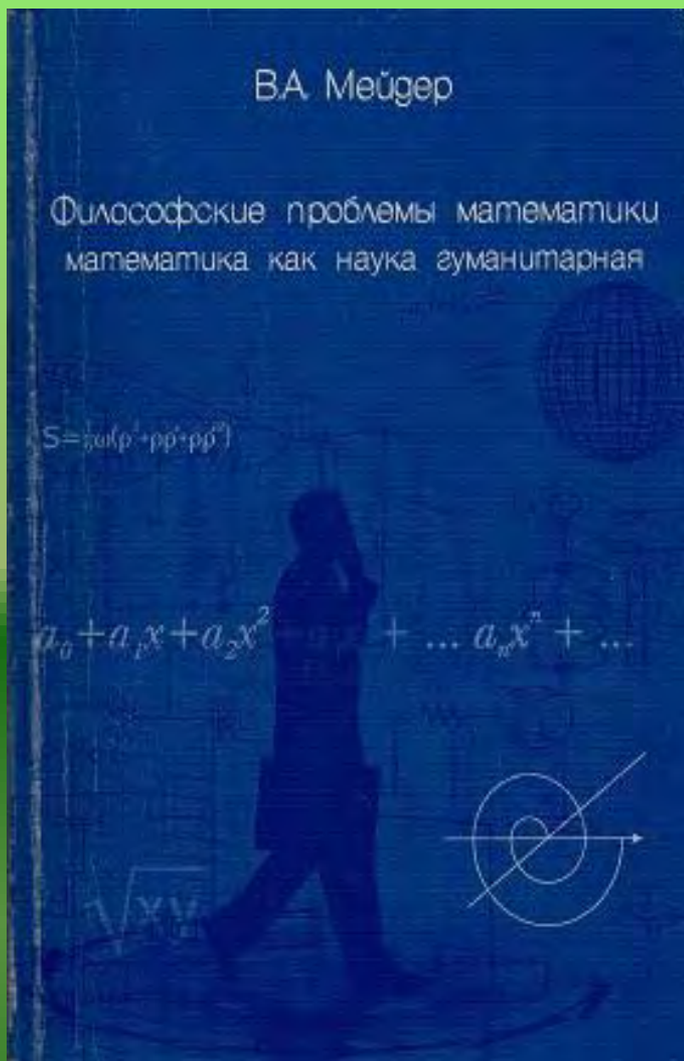
Лешкевич, Т. Г. Философия науки [Текст] : учеб. пособие / Т. Г. Лешкевич. - М. : ИНФРА-М, 2016. - 270, 1 с. - (Высшее образование - Аспирантура). - Библиогр.: с. 264-268.

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.

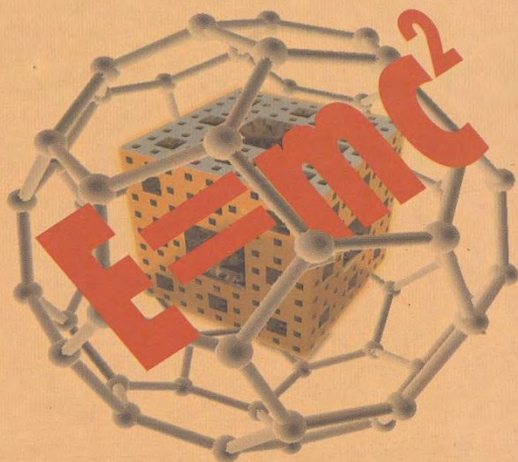
высшее образование



72.6я73

О-753

ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ



72.6я73

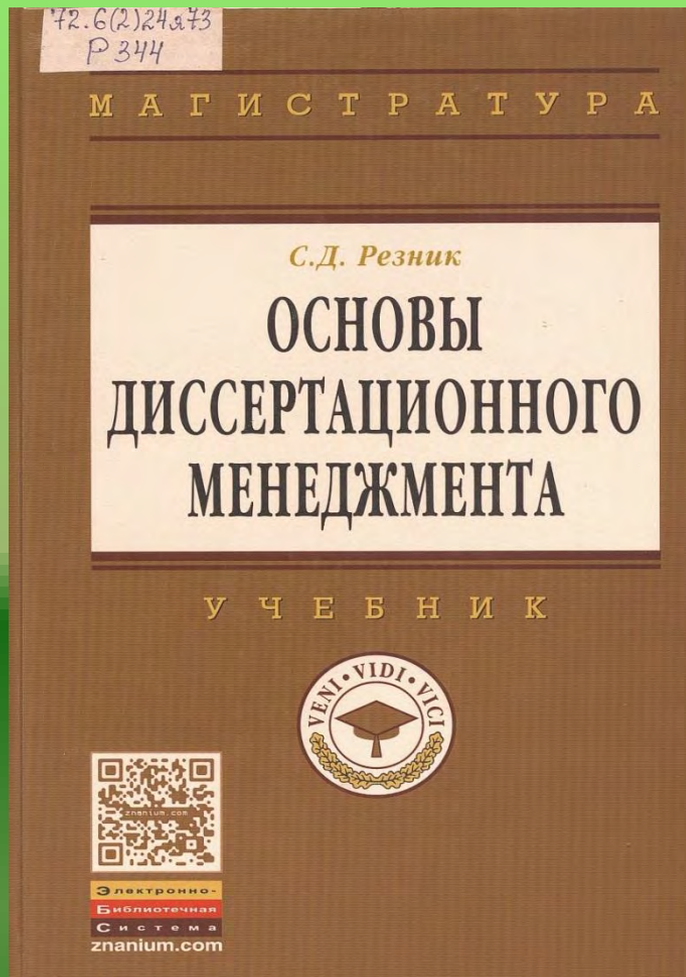
О-753

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**

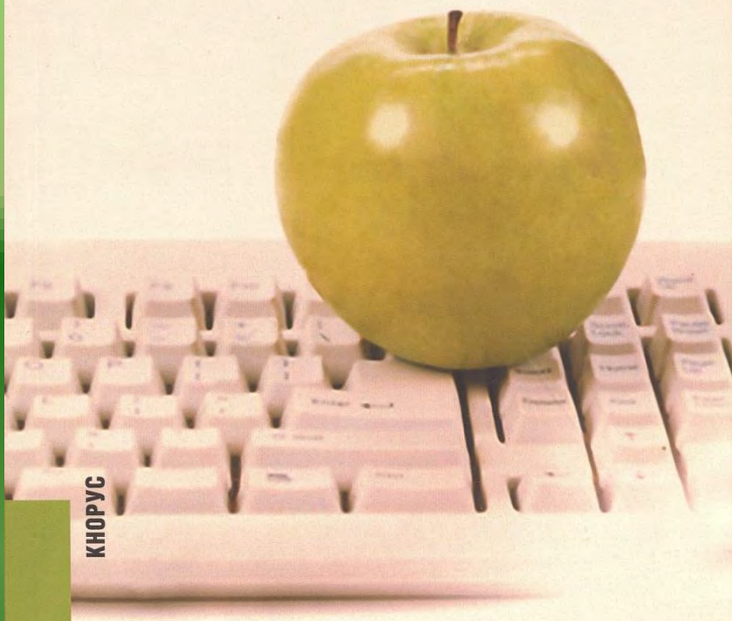
Резник, С. Д. Основы диссертационного менеджмента [Текст] : учеб. для студентов вузов / С. Д. Резник. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2014. - 287, 1 с. : табл., схем. online. - (Высшее образование. Магистратура). - Библиогр. в подстроч. примеч. - Библиогр.: с. 279-285 (107 назв.).

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 записка. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», ГОСТ 7.82000 «Библиографическая записка. Заголовок. Общие требования и правила составления» и ГОСТ 7.822001 «Библиографическая записка. 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



УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ ДЛЯ БАКАЛАВРОВ

М.Ф. Шкляр

ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

учебное пособие



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:

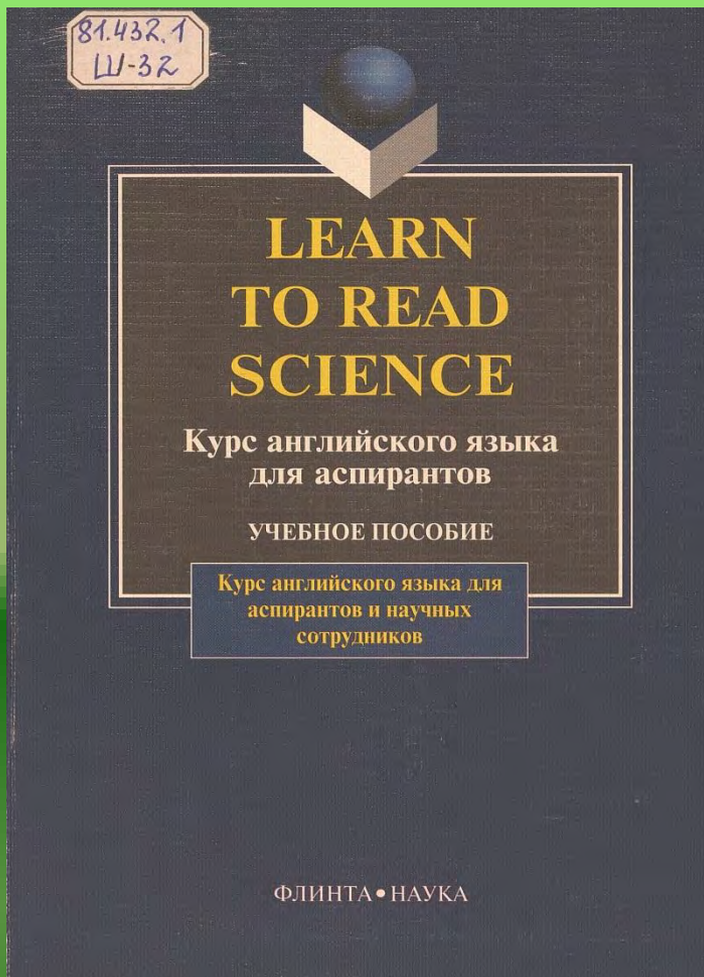
http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=450782&sr=

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.