



ФГБУ НО Центральная научная библиотека
Дальневосточного отделения Российской академии наук



ЦЕНТРАЛЬНАЯ
НАУЧНАЯ
БИБЛИОТЕКА

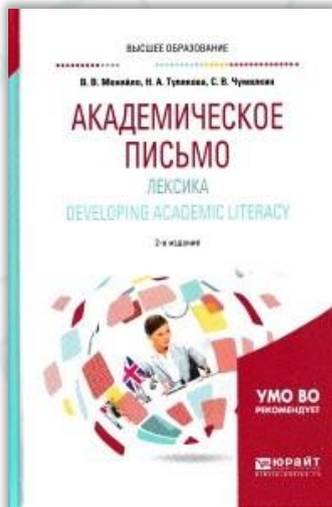
**Исследователю на заметку.
Академическое письмо
(подборка материалов для подготовки
научной работы)**

О том, что такое академическое письмо, хорошо знают ученые из англоговорящих стран, в русскоязычной литературе применяется понятие «научного стиля» текста.

Академическое письмо или научное письмо – стиль изложения, представленный в безличном тоне, нацеленный на критическую и информированную аудиторию на основе тщательно обоснованных и доказанных знаний.

Цель академического письма — научить исследователя писать таким образом, чтобы научный текст был кратким, убедительным и удобно организованным для исследователей.

Правильное лексическое оформление текста и организация структуры статьи позволит без лишних трудностей опубликовать текст на зарубежной платформе.



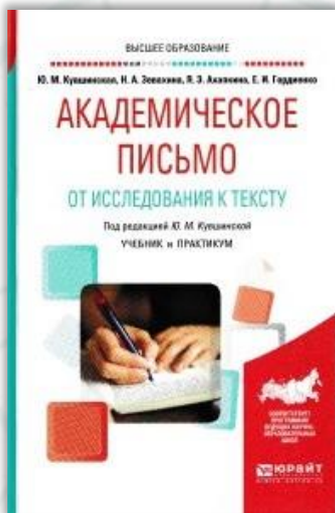
Меняйло, В. В. Академическое письмо. Лексика : учебное пособие для вузов / В. В. Меняйло, Н. А. Тулякова, С. В. Чумилкин. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2022. - 238, [2] с. - (Высшее образование). - Библиогр.: 68 назв. - ISBN 978-5-534-01656-7.

Учебное пособие представляет собой комплекс упражнений и теоретического материала, необходимого для ознакомления с лексическими единицами, которые отрабатываются в упражнениях. В книге отрабатываются такие навыки, как постановка целей и задач исследования, реферирование научной литературы, оформление ссылок на источники, описание статистической информации, графиков и диаграмм, формулирование выводов исследования и другие.

Короткина, И. Б. Академическое письмо : процесс, продукт и практика : учебное пособие для вузов / И. Б. Короткина. - Москва : Юрайт, 2022. - 294, [1] с. : ил. - (Высшее образование). - Библиогр.: 24 назв. - ISBN 978-5-534-00415-1.

Данное пособие будет полезным как студенту, пишущему свое первое эссе, так и специалисту, пишущему очередную научную статью. Структура пособия позволяет использовать его как последовательно, так и выборочно, для решения конкретных проблем



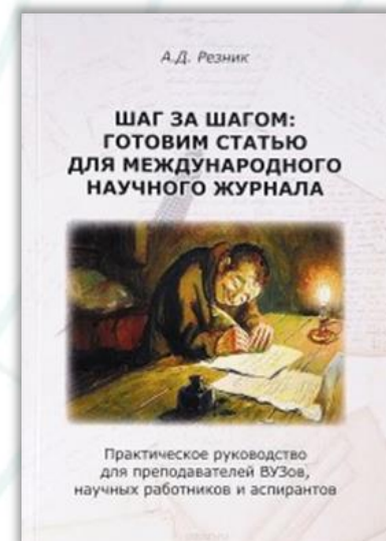


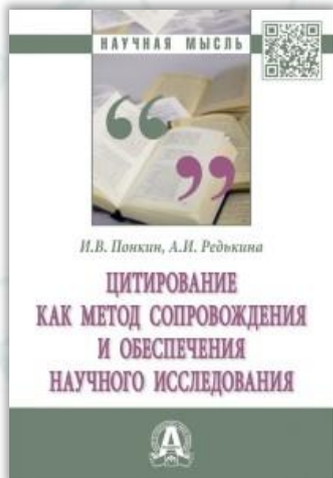
Академическое письмо : от исследования к тексту : учебник и практикум для вузов / Ю. М. Кувшинская, Н. А. Зевахина, Я. Э. Ахапкина, Е. И. Гордиенко ; под редакцией Ю. М. Кувшинской. - Москва : Юрайт, 2022. - 282, [2] с. : табл. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 282-284. - ISBN 978-5-534-08297-5.

Эта книга призвана помочь студентам овладеть принципами академического письма, развить навыки исследовательской работы и научиться публично представлять итоги исследования в письменной и устной форме. Книга предназначена прежде всего учащимся, но будет интересна и полезна преподавателям и молодым ученым.

Резник, А. Д. Шаг за шагом: готовим статью для международного научного журнала : практ. рук. для преподавателей вузов, науч. работников и аспирантов / А. Д. Резник. - Москва : Т-во науч. изд. КМК, 2017. - 138 с. : ил. - Библиогр.: с. 135-138. - ISBN 978-5-9909477-4-0.

Книга представляет собой практическое руководство по подготовке рукописи научной статьи, предназначенной для публикации в международном научном журнале. Рассмотрены все этапы работы над рукописью - от поиска наиболее подходящего журнала и работы над текстом до переписки с редакцией.



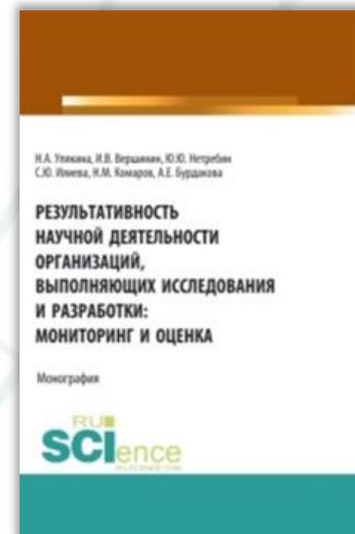


Понкин, И. В. Цитирование как метод сопровождения и обеспечения научного исследования / И. В. Понкин, А. И. Редькина. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 85 с. - (Научная мысль). - Библиогр.: 111 назв. - ISBN 978-5-16-014750-5.

Настоящее издание посвящено цитированию как методу сопровождения и обеспечения научного исследования, в частности в юридической науке, и восполняет существенные пробелы в российской науке. Объяснены понятия «цитата» и «цитирование», «упоминание» и «отсылка». Описаны функционально-целевая нагрузка цитирования, использования упоминаний и отсылок и правила добросовестного цитирования.

Результативность научной деятельности организаций, выполняющих исследования и разработки: мониторинг и оценка / Н. А. Улякина, И. В. Вершинин, Ю. Ю. Нетребин [и др.] ; Российский научно-исследовательский институт экономики, политики и права в научно-технической сфере (РИЭПП). - Москва : Русайнс, 2021. - 110 с. : ил. - Библиогр.: 54 назв. - ISBN 978-5-4365-7564-3.

В монографии представлен обзор зарубежного опыта мониторинга результативности научной деятельности организаций, приведен перечень показателей результативности научной деятельности российских организаций и дано обоснование их применения в оценке, разработаны предложения по совершенствованию методического подхода к расчету показателей для оценки результативности научной деятельности организаций, выполняющих исследования и разработки.





Розин, В. М. Типы и дискурсы научного мышления / В. М. Розин. - 4-е изд. - Москва : ЛЕНАНД, [2019]. - 246 с. : ил. - Библиогр.: 153 назв. - ISBN 978-5-9710-5790-1.

В книге известного российского философа и методолога В. М. Розина анализируются особенности и происхождение различных типов науки и научного мышления. Автор показывает, что разные типы науки - античная, естественная, гуманитарная, социальная - имеют как общие характеристики (единое "генетическое ядро"), так и отличающие их друг от друга.

Розанова, Н. М. Основы научных исследований : учебно-практическое пособие / Н. М. Розанова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : КНОРУС, 2021. - 327 с. : ил. - (Бакалавриат). - Библиогр.: 35 назв. . - ISBN 978-5-406-08331-4.

Раскрывает ключевые особенности научно-исследовательской работы студентов, показывает, что такое научная работа, как строится эффективная организация курсового или дипломного проектирования, каким образом сделать впечатляющий доклад на защите дипломной работы или кандидатской диссертации. Логика пособия помогает выделить этапы исследования, предлагает ясную структуру всех видов работ, требуемых для адекватного представления курсовых, дипломных и диссертационных материалов.



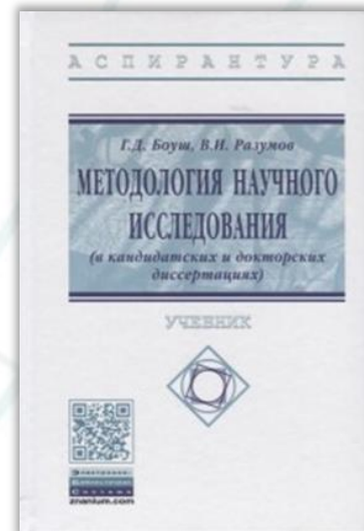


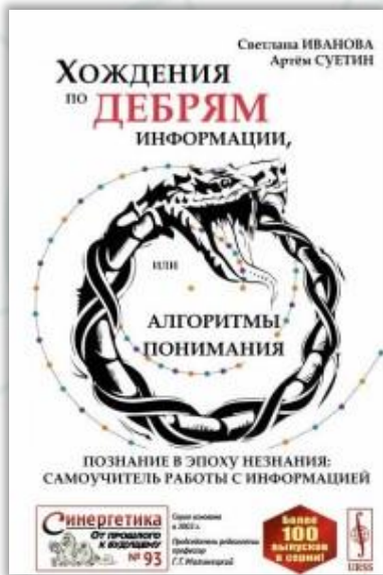
Рыжков, И. Б. Основы научных исследований и изобретательства : учебное пособие для вузов / И. Б. Рыжков. - 5-е изд., испр. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2022. - 222 с. : ил. - Библиогр.: 14 назв. - ISBN 978-5-8114-9041-7.

В книге изложены общие сведения о научных исследованиях, приводится краткая их история. Рассматриваются основные особенности научной работы, основные этапы ее выполнения, принципы выполнения теоретических и экспериментальных исследований, методы анализа получаемых результатов. Приводятся основные сведения об изобретательской деятельности, правила патентования изобретений.

Боуш, Г. Д. Методология научного исследования (в кандидатских и докторских диссертациях) : учебник / Г. Д. Боуш, В. И. Разумов. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 225, [1] с. : ил. - (Высшее образование - аспирантура). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-16-014584-6.

В учебнике изложены теоретические и практические аспекты методологии научных исследований в соответствии с последовательностью этапов подготовки и проведения исследования в рамках научно-квалификационных и диссертационных работ. Описывается несколько классов категориальных методов, предназначенных для исследования объектов на сущностном уровне.





Иванова, С. А. Хождения по дбрям информации, или Алгоритмы понимания. Познание в эпоху незнания : самоучитель работы с информацией / С. А. Иванова, А. Г. Суетин. - Изд. стер. - Москва : ЛЕНАНД, 2021. - 347 с. : ил. - (Синергетика: от прошлого к будущему ; № 93). - Библиогр. в подстроч. примеч. - ISBN 978-5-9710-6262-2.

В настоящей книге представлен метод познавательного эксперимента - инфоведение. Этот метод рассматривает информацию как многослойный поток своеобразных «следов», оставленных кем-то с какой-либо целью во времени и пространстве. Метод позволяет уже на начальных этапах исследования произвести деконструкцию привычных смыслов для их последующей реконструкции в новые системные связи с последовательным исключением фальсифицированных фактов.

Иванов, И. Объясняя науку : руководство для авторов научно-популярных текстов / Игорь Иванов ; научный редактор Борис Штерн. - Москва : Альпина нон-фикшн, 2021. - 239, [1] с. - ISBN 978-5-00139-338-2.

Игорь Иванов, физик-теоретик и активный популяризатор физики, на протяжении 20 лет совмещавший научные исследования с работой над научно-популярными материалами, описывает в этой книге свое видение темы. Не ограничиваясь общими рекомендациями, он подробно, с многочисленными примерами рассказывает, на что ориентироваться при написании научно-популярной новости, как выстраивать текст, как подбирать формулировки, как работать с источниками и с собственным текстом, как и зачем "сопровождать" новость после ее публикации.





Бирюкова, Л.С. Введение к научной статье на английском языке: советы начинающим / Л.С. Бирюкова // Глобальный научный потенциал. – 2021. – №12(129). – С. 152-156.

Васильева, Н. А. Преодоление трудностей в построении связного текста в английском академическом письме / Н. А. Васильева // Глобальный научный потенциал. – 2021. – № 12(129). – С. 157-162.



Власова О.В. Об эффективности развития аспирантуры на фоне реформ в системе образования / О.В. Власова // Балтийский гуманитарный журнал. – 2021. – Т.10. – №2 (35). – С. 60-63.





Захарова, Е. А. Практические рекомендации по написанию и подготовке научной статьи для публикации в международном журнале / Е. А. Захарова // Медицинский альманах. – 2020. – №2 (63). – С. 105-109.

Куликова, Н.С. Современные подходы к обучению академическому письму на английском языке / Н.С. Куликова // Исследовательский потенциал молодых ученых: взгляд в будущее : сборник материалов XVI Региональной научно-практической конференции магистрантов, аспирантов и молодых ученых, г. Тула, 20 февраля – 13 марта 2020 г. / Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого. – Тула, 2020. – С. 100-104

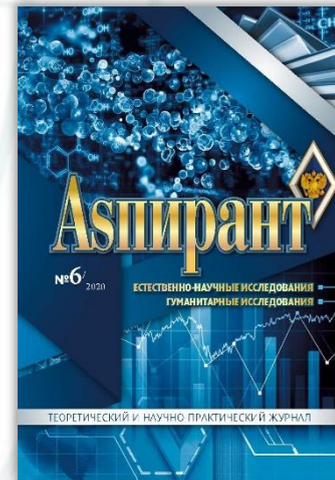


Мишина, Е.Н. Особенности академического письма на английском языке / Е.Н. Мишина // Наука и образование. 2020. – Т.3, №4. – С. 354.



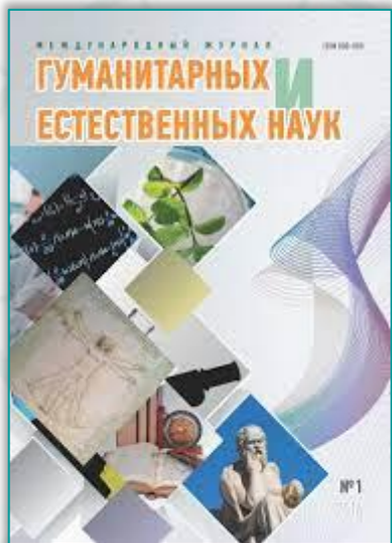
[Нияковский, А. М. Из опыта работы над статьями к диссертации / А. М. Нияковский // Вестник Полоцкого государственного университета. Серия В.: Промышленность. Прикладные науки. – 2022. – № 45. – 130-132.](#)

[Похилько, А. Д. Принципы работы над научной статьей в Российские ведущие рецензируемые издания / А. Д. Похилько // Аспирант. – 2020. – № 6. – С. 141–146.](#)



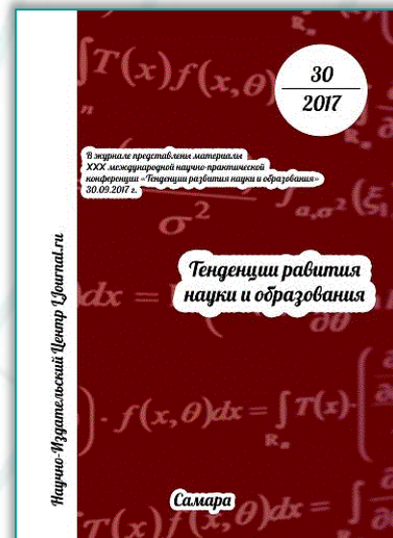
[Собкин, В. С. Аспирант в сфере образования: о взаимоотношениях с научным руководителем / В. С. Собкин, М.М. Смылова, Ю. О. Коломиец // Национальный психологический журнал. – 2022. – № 1\(45\). – С. 3-14.](#)





Хомякова, Н.П. От жанра академического эссе к жанру профессионального эссе, как разновидности научного академического дискурса / Н. П. Хомякова // Международный журнал гуманитарных и естественных наук. – 2020. – № 10-1 (49). – С. 140-146.

Шестакова, А. С. Структурно-функциональная модель процесса написания научной статьи / А. С. Шестакова, Е. А. Леонова // Тенденции развития науки и образования. – 2021. – №73-1. – С.98-102.



**Выставка подготовлена
сотрудниками информационно-
библиографического отдела ЦНБ
ДВО РАН**

**Россия 690022, Владивосток,
проспект 100 лет Владивостоку, 159,
тел./факс :231-97-40, Электронный
адрес: cnb@cnb.dvo.ru**