### Иностранный язык

#### Список литературы

### 1. Основная литература

- 1. Авхачева, И. А. Английский язык для аспирантов: учебное пособие / И. А. Авхачева. Пермь: ПНИПУ, 2021. 62 с. ISBN 978-5-398-02592-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/328814">https://e.lanbook.com/book/328814</a> (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Английский язык для аспирантов = English for Postgraduate students : учебное пособие / Л. К. Кондратюкова, В. И. Сидорова, Е. В. Тихонова, Н. П. Андреева. Омск : ОмГТУ, 2019. 120 с. ISBN 978-5-8149-2775-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/186820">https://e.lanbook.com/book/186820</a> (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Глушак, В. М. Немецкий язык для аспирантов: реферирование текстов и презентация диссертации: учебное пособие: [16+] / В. М. Глушак; под ред. Е. М. Игнатовой; Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России. Москва: Прометей, 2 0 2 1. 1 0 6 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=690749">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=690749</a> (дата обращения: 26.10.2025). ISBN 978-5-00172-138-3. Текст: электронный.
- 4. Москалюк, О. С. Немецкий для аспирантов: учебное пособие / О. С. Москалюк. Барнаул: АлтГТУ, 2022. 104 с. ISBN 978-5-7568-1393-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/292787">https://e.lanbook.com/book/292787</a> (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.

### 2. Дополнительная литература

- 1. Коновалова, Т. А. Методические рекомендации по работе с различными видами чтения и анализа профессионально-ориентированных текстов на немецком языке для аспирантов: методическое пособие: [16+] / Т. А. Коновалова; Уральская государственная архитектурно-художественная академия. Екатеринбург: Архитектон, 2013. 41 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436871">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436871</a> (дата обращения: 01.11.2025). Библиогр. в кн. Текст: электронный.
- 2. Губанова, И. В. Английский язык для аспирантов : электронное учебное пособие : для студентов аспирантуры всех направлений подготовк / И. В. Губанова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. Кемерово : КузГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91371&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91371&type=utchposob:common</a> (дата обращения: 10.03.2025). Текст : электронный.
- 3. Мамонтова, Н. Ю. Развитие умений научной коммуникации на английском языке: рабочая тетрадь для аспирантов и молодых ученых: учебное пособие для практических занятий и самостоятельной работы аспирантов к кандидатскому экзамену по иностранному языку / Н. Ю. Мамонтова; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово: КузГТУ, 2017. 69 с. Текст: непосредственный.
- 4. Ставцева, О. А. Английский язык для аспирантов: учебное пособие для подготовки к кандидатскому экзамену, практическим занятиям и самостоятельной работе / О. А. Ставцева, Н. Ю. Мамонтова; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. Кемерово: КузГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91452&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91452&type=utchposob:common</a> (дата обращения: 10.03.2025). Текст: электронный.
- 5. Белякова, Е. И. Английский для аспирантов : учебное пособие [для подготовки аспирантов и соискателей к сдаче кандидатского экзамена по дисциплине "Иностранный язык (английский)"] / Е. И. Белякова. Москва : Вузовский учебник, 2014. 188 с. (Вузовский учебник). Текст : непосредственный.
  - 6. Губина, Г. Г. Английский язык в магистратуре и аспирантуре : учебное пособие : [16+] /

- Г. Г. Губина. Ярославль : Ярославский государственный педагогический университет, 2010. 128 с. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=135306">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=135306</a> (дата обращения: 01.11.2025). ISBN 978-5-87555-608-1. Текст : электронный.
- 7. Зникина, Л. С. Основы перевода научного текста (немецкий язык) : электронное учебное пособие для аспирантов / Л. С. Зникина, Н. И. Долгова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. Кемерово : КузГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91367&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91367&type=utchposob:common</a> (дата обращения: 10.03.2025). Текст : электронный.
- 8. Зникина, Л. С. Немецкий язык в профессиональной коммуникации : электронное учебное пособие : для аспирантов всех направлений подготовк / Л. С. Зникина, О. В. Бадер ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово : КузГТУ, 2016. 1 файл (1,3 Mб). URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91366&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91366&type=utchposob:common</a> (дата обращения: 10.03.2025). Текст : электронный.
- 9. Плисенко, А. А. Немецкий язык для аспирантов : учебное пособие / А. А. Плисенко, В. Н. Урбаханова, С. Скотт. Иркутск : ИРНИТУ, 2017. 160 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/217190">https://e.lanbook.com/book/217190</a> (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.

## 3 Методическая литература

- 1. Иностранный язык (английский: методические материалы для аспирантов всех направлений подготовки всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева; Кафедра иностранных языков, составитель Е. М. Рожнева. Кемерово: КузГТУ, 2020. 38 с. URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=3439">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=3439</a> (дата обращения: 10.03.2025). Текст: электронный.
- 2. Иностранный язык (немецкий: методические материалы для аспирантов всех направлений подготовки всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева; Кафедра иностранных языков, составители: Л. С. Зникина, Н. И. Долгова. Кемерово: КузГТУ, 2020. 31 с. URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6650">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6650</a> (дата обращения: 10.03.2025). Текст: электронный.

### История и философия науки

#### Список литературы

### 1. Основная литература

- 1. История и философия науки : учебник для бакалавриата, магистратуры [и аспирантуры : для студентов вузов, обучающихся по гуманитарным и естественно-научным направлениям и специальностям] / под общ. ред. А. С. Мамзина, Е. Ю. Сиверцева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Юрайт, 2017. 360 с. (Бакалавр. Магистр). Текст : непосредственный.
- 2. Лебедев, С. А. Методы научного познания : учебное пособие по дисциплине "История и философия науки" для аспирантов естественно-научных, технических и гуманитарных специальностей, а также по дисциплинам "Философия", "Философия и методология науки" для студентов, обучающихся по направлению "Философия" (квалификация (степень) "магистр" / С. А. Лебедев. Москва : Альфа-М, 2017. 272 с. (Магистратура). Текст : непосредственный.
- 3. Кузнецова, Н. В. История и философия науки : учебное пособие / Н. В. Кузнецова, В. П. Щенников. Кемерово : КемГУ, 2016. 148 с. ISBN 978-5-8353-1923-7. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/92366">https://e.lanbook.com/book/92366</a> (дата обращения: 05.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.

## 2. Дополнительная литература

- 1. Багдасарьян, Н. Г. История, философия и методология науки и техники : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры : [учебник для студентов и аспирантов вузов всех специальностей по дисциплине "История и философия науки"] / Н. Г. Багдасарьян, В. Г. Горохов, А. Н. Назаретян ; под общ. ред. Н. Г. Багдасарьян. Москва : Юрайт, 2017. 383 с. (Бакалавр. Магистр). Текст : непосредственный.
- 2. Бессонов, Б. Н. История и философия науки: учебник для вузов / Бессонов Б. Н.. 2-е изд. Москва: Юрайт, 2025. 293 с. ISBN 978-5-534-04523-9. URL: <a href="https://urait.ru/book/istoriya-i-filosofiya-nauki-559626">https://urait.ru/book/istoriya-i-filosofiya-nauki-559626</a> (дата обращения: 05.03.2025). Текст: электронный.
- 3. Любомиров, Д. Е. История и философия науки : учебное пособие / Д. Е. Любомиров, С. О. Петров, О. В. Сапенок. Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2018. 116 с. ISBN 978-5-9239-1081-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/113325">https://e.lanbook.com/book/113325</a> (дата обращения: 05.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.

# 3 Методическая литература

- 1. Методическое пособие по подготовке к вступительным экзаменам в аспирантуру по курсу «Философия» и программа по подготовке к кандидатскому экзамену по курсу «История и философия науки» для аспирантов и лиц, прикрепленных для подготовки диссертации всех специальностей и направлений подготовки / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук; сост.: М. Ю. Яцевич, М. И. Баумгартэн. Кемерово: КузГТУ, 2017. 51 с. URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8929">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8929</a>. Текст: непосредственный + электронный.
- 2. Яцевич, М. Ю. История и философия науки : методические указания к самостоятельной работе для аспирантов социальных и гуманитарных направлений всех форм обучения / М. Ю. Яцевич, М. И. Баумгартэн; ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук. Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. 19 с. URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4269">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4269</a> (дата обращения: 05.03.2025). Текст : электронный.
- 3. История и философия науки : методические указания к семинарским занятиям для аспирантов всех технических направлений всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук ; сост. М. И. Баумгартэн. Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. 25 с. URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4312">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4312</a> (дата обращения: 05.03.2025). Текст : электронный.

# Обогащение полезных ископаемых

# Педагогическая практика

# Научно-исследовательская практика

Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научнотехнической политике"

#### Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите

### Список литературы

### 1. Основная литература

- 1. Замкин, П. В. Исследовательская деятельность обучающихся : учебно-методическое пособие / П. В. Замкин. Саранск : МГПУ им. М. Е. Евсевьева, 2020. 132 с. ISBN 978-5-8156-1307-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/176282">https://e.lanbook.com/book/176282</a> (дата обращения: 11.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Щербина, Г. С. Механическое оборудование углеобогатительных фабрик : учебное пособие : для обучающихся по специальности 21.05.04 "Горное дело", специализация "Обогащение полезных ископаемых / Г. С. Щербина, В. И. Мурко, М. А. Волков ; Сибирский государственный индустриальный университет. Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2020. 319 с. Текст : непосредственный.

## 2. Дополнительная литература

- 1. Демченко, З. А. Научно-исследовательская деятельность студентов высших учебных заведений в России (1950-2000-е гг.) : исторические предпосылки, концепции, подходы / З. А. Демченко ; Северный (Арктический) федеральный университет им. М. В. Ломоносова. Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет, 2013. 255 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436332">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436332</a> (дата обращения: 29.10.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-261-00797-5. Текст : электронный.
- 2. Подругина, И. А. Проектно-исследовательская деятельность : развитие одаренности / И. А. Подругина, И. В. Ильичева. 2-е изд., исправ. и доп. Москва : Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2017. 300 с. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=469696">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=469696</a> (дата обращения: 01.11.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4263-0463-5. Текст : электронный.
- 3. Спектральные методы анализа. Практическое руководство : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности ВПО "Фундаментальная и прикладная химия" / В. И. Васильева [и др.]; под ред. В. Ф. Селеменева, В. Н. Семенова. Санкт-Петербург : Лань, 2014. 416 с. Текст : непосредственный.
- 4. Евменова, Г. Л. Направление комплексного использования минерального сырья: учебное пособие для студентов специальности 21.05.04 "Горное дело", специализации "Обогащение полезных ископаемых" / Г. Л. Евменова; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра обогащения полезных ископаемых. Кемерово: КузГТУ, 2017. 1 файл (1,2 Кб). URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91600&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91600&type=utchposob:common</a> (дата обращения: 11.03.2025). Текст: электронный.

### Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования

### Список литературы

### 1. Основная литература

- 1. Замкин, П. В. Исследовательская деятельность обучающихся : учебно-методическое пособие / П. В. Замкин. Саранск : МГПУ им. М. Е. Евсевьева, 2020. 132 с. ISBN 978-5-8156-1307-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/176282">https://e.lanbook.com/book/176282</a> (дата обращения: 11.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Щербина, Г. С. Механическое оборудование углеобогатительных фабрик : учебное пособие : для обучающихся по специальности 21.05.04 "Горное дело", специализация "Обогащение полезных ископаемых / Г. С. Щербина, В. И. Мурко, М. А. Волков ; Сибирский государственный индустриальный университет. Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2020. 319 с. Текст : непосредственный.

## 2. Дополнительная литература

- 1. Демченко, З. А. Научно-исследовательская деятельность студентов высших учебных заведений в России (1950-2000-е гг.) : исторические предпосылки, концепции, подходы / З. А. Демченко ; Северный (Арктический) федеральный университет им. М. В. Ломоносова. Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет, 2013. 255 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436332">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436332</a> (дата обращения: 29.10.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-261-00797-5. Текст : электронный.
- 2. Подругина, И. А. Проектно-исследовательская деятельность : развитие одаренности / И. А. Подругина, И. В. Ильичева. 2-е изд., исправ. и доп. Москва : Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2017. 300 с. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=469696">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=469696</a> (дата обращения: 01.11.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4263-0463-5. Текст : электронный.
- 3. Спектральные методы анализа. Практическое руководство : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности ВПО "Фундаментальная и прикладная химия" / В. И. Васильева [и др.]; под ред. В. Ф. Селеменева, В. Н. Семенова. Санкт-Петербург : Лань, 2014. 416 с. Текст : непосредственный.
- 4. Евменова, Г. Л. Направление комплексного использования минерального сырья: учебное пособие для студентов специальности 21.05.04 "Горное дело", специализации "Обогащение полезных ископаемых" / Г. Л. Евменова; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра обогащения полезных ископаемых. Кемерово: КузГТУ, 2017. 1 файл (1,2 Кб). URL: <a href="http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91600&type=utchposob:common">http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91600&type=utchposob:common</a> (дата обращения: 11.03.2025). Текст: электронный.

Подготовка публикаций и (или) заявок на государственную регистрацию результатов интеллектуальной деятельности, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований