

## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

УТВЕРЖДАЮ: Директор Института гуманитарного образования

> институт Т.Е. Абрамзон «16жов 10я г. 2018 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

# ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК

НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Направление подготовки

### 22.06.01 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ

шифр наименование направления подготовки

Направленность (профиль) программы

#### ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ ДАВЛЕНИЕМ

наименование направленности (профиля) подготовки

Уровень высшего образования Подготовка кадров высшей квалификации

> Форма обучения Очная

Институт Кафедра

Курс Семестр гуманитарного образования

иностранных языков по техническим направлениям

2 4

Магнитогорск 2018 г.

Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО по направлению подготовки 22.06.01 «Технологии материалов», утвержденного приказом МОиН РФ от 30.07.2014 № 888.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Иностранных языков по техническим направлениям (наименование кафедры - разработчика)

« <u>03</u> » <u>10 2018</u> г., протокол №  $\underline{2}$ .

Зав. кафедрой / <u>Н.Н. Зеркина</u>/ (и.О. Фамилия)

Рабочая программа одобрена методической комиссией Института гуманитарного образования (наименование института - исполнителя)

«16» 10 2018 г., протокол № 3

Председатель (подпись) / Т.Е. Абрамзон / (И.О. Фамилия)

(подпись)

Согласовано:

Зав. кафедрой <u>Технологий обработки материалов</u> (наименование выпускающей кафедры)

\_\_\_\_/ <u>А.Б.Моллер</u> / (И.О. Фамилия)

Рабочая программа составлена:

д. филол. н., профессор

(должность, ученая степень, ученое звание)

(подпись) / Л<u>.И. Антропова</u> / (И.О. Фамилия)

Рецензент:

ведущий инженер ГДОУ Административного

отдела ПАО «ММК»

(должность, ученая степень, ученое звание)

/ Д.В. Косолапов / (подпись) (И.О. Фамилия)

# Лист регистрации изменений и дополнений

| № п/п | Раздел<br>програм<br>мы | Краткое содержание<br>изменения/дополнения  | Дата.<br>№ протокола<br>заседания<br>кафедры | Подпись зав. кафедрой |
|-------|-------------------------|---|--|-----------------------|
| 1.    | 8                       | Актуализация списка основной и дополнительной литературы по дисциплине  | Протокол № 2 от 30.09.2019 г.                | H313-                 |
| 2.    | 8                       | Актуализация программного<br>обеспечения и интернет ресурсов  | Протокол № 2 от 30.09.2019 г.                | SHOH 3                |
| 3.    | 9                       | Актуализация материально-<br>технического обеспечения<br>дисциплин  | Протокол № 2 от 30.09.2019 г.                | HHI                   |
| 4.    | 6                       | Актуализация методических<br>указаний по организации аудиторной<br>и внеаудиторной работы по<br>дисциплине                                | Протокол № 2<br>от 30.09.2019 г.             | 71312                 |
| 5     | 8,9                     | Актуализация учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; актуализация материально-технического обеспечения дисциплины. | Протокол № 1<br>от 01.09.2020 г.             | HH 3                  |
|       |                         |   |  |                       |
|       |                         |   |  |                       |
|       |                         |   |  |                       |
| 0     |                         |   |  |                       |
|       |                         | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·   |  |                       |

#### 1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины(модуля) «Иностранный язык» является:

- достижение практического владения иностранным языком, позволяющего гибко и эффективно использовать язык для общения в научной и профессиональной деятельности;
- -формирование умений и навыков, позволяющих молодому ученому эффективно осуществлять профессиональную деятельность: работать с зарубежной литературой по профилю (журнальные статьи, монографии, бюллетени и т.п.), с документацией;

Практическое владение иностранным языком в рамках данного курса предполагает развитие умений в различных видах речевой деятельности, которые дают возможность:

- свободно читать оригинальную литературу на иностранном языке в соответствующей отрасли науки и знаний;
- общаться на иностранном языке в социально обусловленных сферах повседневной и профессиональной деятельности;
- делать сообщения, доклады на иностранном языке и вести беседы на темы, связанные с научной работой аспиранта (соискателя).

Достижение цели обучения обусловлено реализацией следующих задач:

- поддержание ранее приобретённых навыков и умений иноязычного общения и их использование как базы для развития коммуникативной компетенции в сфере научной и профессиональной деятельности;
- расширение словарного запаса, необходимого для осуществления аспирантами научной и профессиональной деятельности в соответствии с их специализацией и направлениями научной деятельности с использованием иностранного языка;
- развитие профессионально значимых умений и опыта иноязычного общения во всех видах речевой деятельности (чтение, говорение, аудирование, письмо) в условиях научного и профессионального общения;
- развитие у аспирантов умений и опыта осуществления самостоятельной работы по повышению уровня владения иностранным языком, а также осуществления научной и профессиональной деятельности с использованием изучаемого языка;
- реализация приобретённых речевых умений в процессе поиска, отбора и использования материала на иностранном языке для написания научной работы (научной статьи, диссертации) и устного представления исследования.

# 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы подготовки аспиранта

Дисциплина Б1.Б.02 «**Иностранный язык»** входит базовую часть образовательной программы и является обязательной дисциплиной.

Для изучения дисциплины необходимы знания (умения, навыки), сформированные в результате изучения дисциплин: «Иностранный язык», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Деловой иностранный язык», «Иностранный язык (Технический перевод)» на предшествующих этапах обучения (бакалавриат, специалитет, магистратура).

Знания (умения, навыки), полученные при изучении дисциплины будут необходимы для сдачи кандидатского экзамена по дисциплине «Иностранный язык».

# 3 Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины и планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины (модуля) «Иностранный язык» аспирант должен обладать следующими компетенциями:

| Структурный    | Уровни освоения компетенций  |                           |                             |  |  |
|----------------|--|---------------------------|-----------------------------|--|--|
| элемент        | Пороговый  | Средний                   | Высокий                     |  |  |
| компетенции    | уровень  | уровень                   | уровень                     |  |  |
| УК-4 гот       | УК-4 готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуника- |                           |                             |  |  |
| ции на госудај | ции на государственном и иностранном языках                                      |                           |                             |  |  |
| Знать          | - общетехническую  | - терминологическую лек-  | - основные приемы перевода  |  |  |
|                | лексику на государ-  | сику на государственном и | употребительных фразеологи- |  |  |

| Структурный          | Уровни освоения  | компетенций   |  |
|----------------------|--|---|--|
| элемент              | Пороговый  | Средний   | Высокий  |
| компетенции          | уровень  | уровень   | уровень  |
|                      | ственном и ино-<br>странном языке по<br>своей специальности;<br>- особенности науч-<br>ного функционально-<br>го стиля, свойствен-<br>ного для научной<br>коммуникации на<br>государственном и<br>иностранном языке;<br>-употребительные<br>слова, аналитические<br>и фразеологические<br>словосочетания, ха-<br>рактерные для устной<br>речи государственно-<br>го и иностранного<br>языка;<br>- о чем идет речь в<br>небольших по объему<br>сообщениях и объяв-<br>лениях без искажения<br>информации; | иностранном языке по своей специальности; - особенности и приёмы перевода различных лексико-грамматических конструкций, характерных для устной и письменной речи государственного и иностранного языка; - характерные особенности научнопублицистического и научнотехнического функциональных стилей;                                       | ческих и аналитических слово-<br>сочетаний, часто встречающие-<br>ся в письменной речи государ-<br>ственного и иностранного язы-<br>ка; - характерные особенности<br>научно-публицистического, ху-<br>дожественного и научно-<br>технического функциональных<br>стилей, характерных для госу-<br>дарственного и иностранного<br>языка; - значения сокращений и<br>условных обозначений, пра-<br>вильное прочтение формул,<br>символов и т.п. |
| Уметь                | - переводить отдельные фразы и наиболее употребительные слова в высказываниях, касающихся важных тем - выполнять письменный перевод с небольшими стилистическими и лексикограмматическими неточностями.  | - интерпретировать содержание текстов оригинальной литературы на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний; - правильно выбирать адекватные языковые средства интерпретации разностилевой литературы; - оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде письменного литературного перевода, аннотации, реферата; | - понимать на слух оригинальную монологическую и диалогическую речь по специальности, опираясь на изученный языковой материал, фоновые страноведческие и профессиональные знания; - составлять резюме, делать сообщения, доклады на иностранном языке; - применять сокращения и условные обозначения, формулы, символы и т.п.  |
| Владеть<br>навыками: | - понимания коротких простых текстов; - анализа иноязычного текста; - иноязычной коммуникативной речи, позволяющей понимать носителей языка; - прогнозирования   | - использования термино-<br>логического аппарата на<br>иностранном языке по<br>своей специальности;<br>- навыками и умениями<br>устной и письменной речи<br>на государственном и<br>иностранном языке, поз-<br>воляющими поддерживать<br>коммуникацию с носите-   | - перевода терминологической лексики с иностранного языка на русский по своей специальности; - устной и письменной речи на иностранном языке, позволяющими достаточно свободно общаться с носителями языка; - нормами орфографии, орфорпии, лексики, грамматики и  |

| Структурный | Уровни освоения      | компетенций                |                               |
|-------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------|
| элемент     | Пороговый            | Средний                    | Высокий                       |
| компетенции | уровень              | уровень                    | уровень                       |
|             | информации в про-    | лями языка;                | стилистики изучаемого языка;  |
|             | стых текстах по изу- | - языковой и контексту-    | - детального понимания пись-  |
|             | чаемой специально-   | альной догадки;            | менного сообщения, аутентич-  |
|             | сти и письмах лич-   | - подготовленной, а также  | ных текстов различных стилей: |
|             | ного характера.      | неподготовленной моно-     | публицистические, научно-     |
|             | - подготовленной мо- |                            | популярные, научно-           |
|             | нологической речью   | ской речью в ситуациях     | технические;                  |
|             | в ситуациях научного | научного, профессиональ-   | - научной, профессиональной,  |
|             | И ЛИНГВО-            | ного и лингво-             | лингво-культурологической     |
|             | культурологического  | культурологического об-    | коммуникации с представите-   |
|             | общения в пределах   | щения в пределах изучен-   | лями инокультур с использо-   |
|             | изученного языково-  | ного языкового материала   | ванием языкового материала    |
|             | го материала и в со- | и в соответствии с избран- | по избранной специальности.   |
|             | ответствии с избран- | ной специальностью.        | - создания точного, детально- |
|             | ной специальностью.  |                            | го, хорошо выстроенного со-   |
|             |                      |                            | общение на сложные темы,      |
|             |                      |                            | демонстрируя владение моде-   |
|             |                      |                            | лями организации текста,      |
|             |                      |                            | средствами связи и объедине-  |
|             |                      |                            | нием его элементов.           |

# 4 Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>2</u> единицы\_<u>72</u> часов:

— аудиторная работа — <u>23</u> часа;

— самостоятельная работа — <u>13</u> часов;

- контроль — 36 часов.

| Раздел/ тема<br>дисциплины   |   | работн<br>самосто<br>ю рабо<br>ран<br>трудоо<br>(в ч | учебной ы, вклю-<br>кая оятельну ту аспи-<br>тов и емкость<br>асах) | Формы текущего контроля и<br>промежуточной аттестации   | Код и структурный<br>элемент компетенции |
|--|---|--|---|---|--|
| 1. Раздел Грамматические, лексические и стилистические навыки, обеспечивающие коммуникацию в научно-исследовательской профессиональной сфере | 4 | . практич.<br>2/2<br>занятия                         | самост.   | <ul> <li>проверка письменных заданий по подготовке к практическим занятиям;</li> <li>устные сообщения по прочитанным статьям;</li> </ul>                    | УК-4 —                                   |
| Итого по разделу   | 4 | 8/5  | 5   | - выборочный устный и пись-<br>менный перевод фрагментов<br>текстов научной литературы по<br>специальности, предназначен-<br>ной для индивидуального чтения |  |
| 2. Раздел «Написание и опубликование научных статей. Особенности аффилиации в наукометрических базах   | 4 | 7/6  |   | - проверка заданий по развитию навыков устной коммуникации научной направленности в фор-  | УК-4 –                                   |

| Раздел/ тема<br>дисциплины                                | Семестр | работы<br>самосто<br>ю рабо<br>ран<br>трудоо | учебной ы, вклю-<br>ная оятельну оту аспи-<br>тов и емкость насах) | Формы текущего контроля и<br>промежуточной аттестации   | Код и структурный<br>элемент компетенции |
|---|---------|--|--|---|--|
| Scopus,WoS».  |         |  |  | ме монологических и диалогических высказываний  |  |
| Итого по разделу  | 4       | 7/6  | 3  | - устные сообщения по прочитанным статьям;  |  |
| 3. Раздел «Техника устной речи и правила ее оформления. » | 4       | 8/5  | 5  | - проверка заданий по развитию навыков устной коммуникации научной направленности в форме монологических и диалогических высказываний - проверка рефератов и аннотаций научных публикаций; - устные сообщения по прочитанным статьям; - представление составленного аспирантом/соискателем двуязычного глоссария по тематике научных исследований выборочный устный и письменный перевод фрагментов текстов научной литературы по специальности, предназначенной для индивидуального чтения | ЗУВ                                      |
| Итого по разделу  | 4       | 8/5  | 5  | - устные сообщения; - выборочный устный и пись- менный перевод фрагментов текстов научной литературы по специальности, предназначен- ной для индивидуального чтения   | УК-4 –<br>ЗУВ                            |
| Итого по дисциплине                                       | 4       | 23/16  | 13   | Промежуточная аттестация (экзамен)  |  |

## 5 Образовательные и информационные технологии

Выбор методов и средств обучения, образовательных технологий и учебно-методического обеспечения реализации программы аспирантуры осуществляется ведущим преподавателем исходя из необходимости достижения обучающимися планируемых результатов освоения указанной программы, а также с учетом индивидуальных возможностей обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

При реализации программ аспирантуры используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

- использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (плакаты, таблицы, компьютерные контрольно-обучающие программы, деловые и ролевые игры, электронные словари) с целью формирования и развития профессиональных навыковобучающихся;
  - использование аудио- и видеоматериалов и ИНТЕРНЕТ-ресурсов на практических занятиях;
  - использование электронных образовательных ресурсов по темам практических занятий;
  - чтение медийных текстов по обозначенной проблематике и организация дискуссий;
  - ИНТЕРНЕТ-тренинги: ИНТЕРНЕТ-тренажеры, ИНТЕРНЕТ-тестирование;
  - дистанционная отработка речевых и письменных навыков;
  - использование видеопроектора на практических занятиях;
- самостоятельное ознакомление студентов с источниками информации по профилю на иностранном языке.

### Учебная деятельность

Методы и формы организации учебной деятельности: проблемно-ориентированный и проектно-исследовательский методы, работа в команде, опережающая самостоятельная работа.

## Структура деятельности аспиранта (соискателя)

- 1. Работа над совершенствованием произносительных умений и навыков при чтении вслух и устном высказывании.
- 2. Усвоение лексического материала курса, включающего лексику повседневного общения, общенаучную, специализированную (терминологическую).
- 3. Знакомство с грамматическими и лексико-грамматическими трудностями перевода научно-технической литературы с целью усвоения путей и способов их преодоления.
- 4. Изучение и усвоение особенностей письменной разновидности научного стиля. Овладение методикой изложение содержания прочитанного в форме резюме, реферата, аннотации;
- 5. Овладение навыками всех видов чтения в ходе аудиторной и самостоятельной (индивидуальной) работы с общенаучными и оригинальными текстами по специальности обучения в аспирантуре.

Основной формой деятельности аспирантов по дисциплине является учебная работа на практических занятиях, самостоятельная работа по предусмотренным темам, а также индивидуальные занятия с преподавателем, направленные на практическое овладение языковыми умениями и навыками. Контроль освоения тем самостоятельной работы проводится в виде собеседования с преподавателем.

Учебная деятельность ориентирована на работу с современными информационными технологиями, так как курс предусматривает использование Интернет-ресурсов, связанных с преподаванием иностранного языка, поиском аутентичных иноязычных текстов по научной специальности.

Учебная деятельность предусматривает развитие общепредметных, общеинтеллетуальных умений, направленных на саморазвитие, таких как: обобщение, анализ, синтез, моделирование, оценивание, выделение главного, осознание, рефлексия.

# 6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы аспирантов

Представлено в приложении 1.

# 7 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы аспирантов

Представлены в приложении 2.

# 8 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

# а) Основная литература:

#### Английский язык

- 1. Кривых, Л.Д. Технический перевод [Электронный ресурс]: Учебно-методическое 1. Развитие иноязычной компетентности аспирантов технического университета: теоретико-методический аспект : (на примере изучения дисциплины "Иностранный язык") : учебно-методическое пособие / О. В. Лешер, Л. И. Антропова, А. В. Сарапулова и др. ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). -URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=57.pdf&show=dcatalogues/1/1129881/57.pdf&view=true (дата обращения: 03.09.2019). Макрообъект. Текст : электрон-ный.
- 2. English Course for University Students : учебное пособие. Part 1 / [Е.А. Гасаненко, О. А. Лукина, Ю. В. Южакова и др.] ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2017. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL:

https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3255.pdf&show=dcatalogues/1/1137108/3255.pdf&view=true (дата обращения: 03.09.2019). – Макрообъект

#### Немецкий язык

1. Антропова, Л. И. Практикум по немецкому языку "Иностранный язык" и "Иностранный язык в профессиональной деятельности" ( для бакалавров, специалистов, магистрантов и аспирантов) / Л. И. Антропова, О. Н. Афанасьева ; МГТУ. - Магнитогорск : МГТУ, 2017. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3140.pdf&show=dcatalogues/1/1136432/3140.pdf&view=true (дата обращения 04.10.2019). - Макрообъект. - Текст : электрон-ный.

### Французский язык

1. Развитие иноязычной компетентности аспирантов технического университета: теоретикометодический аспект: (на примере изучения дисциплины "Иностранный язык"): учебнометодическое пособие / О. В. Лешер, Л. И. Антропова, А. В. Сарапулова и др.; МГТУ. - Магнитогорск: МГТУ, 2016. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). -URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=57.pdf&show=dcatalogues/1/1129881/57.pdf&view=true (дата обращения: 03.09.2019). - Макрообъект. - Текст: электрон-ный.

#### б) Дополнительная литература:

#### Английский язык

- 1. Развитие иноязычной компетентности аспирантов технического университета: теоретикометодический аспект: (на примере изучения дисциплины "Иностранный язык"): учебнометодическое пособие / О. В. Лешер, Л. И. Антропова, А. В. Сарапулова и др.; МГТУ. Магнитогорск: МГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). -URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=57.pdf&show=dcatalogues/1/1129881/57.pdf&view=true (дата обращения: 03.09.2020). Макрообъект. Текст: электрон-ный.
- 2. English Course for University Students : учебное пособие. Part 1 / [Е.А. Гасаненко, О. А. Лукина, Ю. В. Южакова и др.] ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2017. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL:

https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3255.pdf&show=dcatalogues/1/1137108/3255.pdf&view=true (дата обращения: 03.09.2020). - Макрообъект

#### Немецкий язык

1. Антропова, Л. И. Практикум по немецкому языку "Иностранный язык" и "Иностранный язык в профессиональной деятельности" ( для бакалавров, специалистов, магистрантов и аспирантов) / Л. И. Антропова, О. Н. Афанасьева ; МГТУ. - Магнитогорск : МГТУ, 2017. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3140.pdf&show=dcatalogues/1/1136432/3140.pdf&view=true (дата обращения 04.10.2020). - Макрообъект. - Текст : электрон-ный.

## Французский язык

1. Развитие иноязычной компетентности аспирантов технического университета: теоретикометодический аспект : (на примере изучения дисциплины "Иностранный язык") : учебнометодическое пособие / О. В. Лешер, Л. И. Антропова, А. В. Сарапулова и др. ; МГТУ. - Магнитогорск : МГТУ, 2016. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). -URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=57.pdf&show=dcatalogues/1/1129881/57.pdf&view=true (дата обращения: 03.09. 2020). - Макрообъект. - Текст : электрон-ный.

#### в) Методические указания:

- 1. Антропова, Л.И. Иностранный язык в профессиональной деятельности [Текст]: учеб. пособие / Л.И. Антропова, Т.И. Дрововоз, Т.Ю. Залавина, Л.А. Шорохова; МГТУ, [каф. ИЯпоТН].— Магнитогорск: Изд. Магнитогорск. гос. тех. ун-та им. Г.И. Носова, 2014. 103 с.
- 2. Залавина, Т.Ю. Французский язык для профессиональных целей. [Электронный ресурс] Часть І. учебное пособие / Т.Ю. Залавина; ФГБОУ ВПО «Магнитогор-ский государственный технический университет им. Г.И. Носова». Электрон. дан. (0,38 Мб). Магнитогорск: ФГБОУ ВПО «МГТУ», 2014. 1 электрон. опт. диск (CD-R)

## Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

| Наименование ПО | № договора             | Срок действия лицензии |
|-----------------|------------------------|------------------------|
| MS Windows 7    | Д-1227 от 08.10.2018   | 11.10.2021             |
|                 | Д-757-17 от 27.06.2017 | 27.07.2018             |
|                 | Д-593-16 от 20.05.2016 | 20.05.2017             |
| MS Office 2007  | № 135 от 17.09.2007    | бессрочно              |
| FAR Manager     | свободно распространя- | бессрочно              |
|                 | емое                   |                        |
| 7Zip            | свободно распространя- | бессрочно              |
|                 | емое                   |                        |

- 1) Национальная информационно-аналитическая система Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) URL: <a href="https://elibrary.ru/project\_risc.asp">https://elibrary.ru/project\_risc.asp</a>
- 2) Электронная база периодических изданий East View Information Services, OOO «ИВИС» https://dlib.eastview.com/
  - 3) Поисковая система Академия Google (Google Scholar) URL: <a href="https://scholar.google.ru">https://scholar.google.ru</a> /
- 4) Информационная система Единое окно доступа к информационным ресурсам URL: http://window.edu.ru
- 5) Российская Государственная библиотека. Каталоги https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalogues/
- 6) Электронные ресурсы библиотеки МГТУ им. Г.И. Носова http://magtu.ru:8085/marcweb2/Default.asp
  - 7) Университетская информационная система РОССИЯ https://uisrussia.msu.ru
- 8) Международная наукометрическая реферативная и полнотекстовая база данных научных изданий «Web of science» http://webofscience.com
  - 9) Международная реферативная и полнотекстовая справочная база данных научных из-

даний «Scopus» <a href="http://scopus.com">http://scopus.com</a>

- 10) Международная база полнотекстовых журналов Springer Journals <a href="http://link.springer.com">http://link.springer.com</a>
- 11) Международная база справочных изданий по всем отраслям знаний SpringerReference <a href="http://www.springer.com/references">http://www.springer.com/references</a>

# 9 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:

| Тип и название аудитории           | Оснащение аудитории                                    |
|------------------------------------|--|
| Учебные аудитории                  | Мультимедийные средства хранения, передачи и представ- |
|                                    | ления информации                                       |
| Компьютерный класс                 | Персональные компьютеры с пакетом MS Office, выходом в |
|                                    | Интернет и с доступом в электронную информационно-     |
|                                    | образовательную среду университета                     |
| Аудитории для самостоятельной ра-  | Персональные компьютеры с пакетом MS Office, выходом в |
| боты: компьютерные классы; читаль- | Интернет и с доступом в электронную информационно-     |
| ные залы библиотеки                | образовательную среду университета                     |

## Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

| Раздел/ тема дисциплины Форма текущего контроля самостоятельной работы аспиранта/соискателя | Примеры заданий для самостоятельной работы |
|---|--|
|---|--|

Грамматические, лексические и стилистические навыки, обеспечивающие коммуникацию в научно-исследовательской профессиональной сфере

- Граммановы профес-ний; сиональной, научноисследовательской коммуникации.
- - проверка тические ос-письменных зада
  - выборочустный ный фрагментов вод текстов научной *subject*: литературы ПО специальности

# АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

Complete the following with the plural form of the nouns in brackets:

- 1. Many people were injured when two (aircraft) crashed in the и thick fog. 2. We often find rare (mushroom) in this wood. 3. In Siberia письменный пере- there are many (wolf) still living in the dense (forest).
  - . Choose the right alternative given in brackets to match the
  - 1. Linguistics (have, has) developed rapidly in modern times. 2. The news, I am afraid, (have, has) got much worse. 3. Politics (are, is) an interesting subject to study.

Read each sentence and write a new sentence using 's with the underlined words:

1. The meeting tomorrow has been cancelled. 2. The storm last week caused a lot of damage. 3. The only cinema in the town has been closed down.

# Insert a, an or the if necessary:

1. I can't remember ... exact date of ... storm, but I know it was ... Sunday because everybody was at ... church. On ... Monday ... post didn't come because ... roads were blocked by ... fallen trees. 2. I don't know what ... price ... owners are asking. But Dry and Rot are ... agents. You could give them ... ring and make them ... offer.

## Read about the reasons for choosing the postgraduate course. What are your personal reasons? Motivate your choice.

What does choosing the postgraduate course mean for a person? It is going up the level higher than the first degree. What are the reasons for taking postgraduate studies? The first one is the stimulus of the intellectual challenge: working with concepts, approaches, methods and ideas, developing skills of analysis and research among the researchers and academics.

The second reason is the personal challenge. What is the difference between the undergraduate and the postgraduate level? Undergraduate level develops study skills and the ability of independent studies, and the postgraduate course specifies skills perfection, responsibility, independence in one's own learning, ability to work with complex ideas and concepts and developing them. Next, there is the serious problem of career prospects, more interesting and highly paid jobs. PhD degree or degree of Doctor of Science can be an obligatory requirement for entering the career, the researcher career or securing promotion to higher levels. In some professional fields the joint programs of universities and employers are undertaken both at undergraduate and postgraduate level and these programs are defined as the first

| Раздел/ тема<br>дисциплины | Форма текущего контроля самостоятельной работы аспиранта/соискателя | Примеры заданий для самостоятельной работы   |
|----------------------------|---|--|
|                            |   | stage of learning for the trainees. For a number of postgraduates enter-   |
|                            |   | ing academic career as the university teacher and researcher is important. Besides, with rapid extension of higher education in some countries high-status academic position is available only with the Doctorate. It means the increase of the demand for people educated to Doctorate level. |
|                            |   | НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК  |
|                            |   | Sagen Sie im Singular!   |
|                            |   | zum Teil A:  |
|                            |   | die Probleme, die Anforderungen, die Themen, die Grundlagen:   |
|                            |   | die Resultate, die Untersuchungen, die Fragen, die Dissertationen, die   |
|                            |   | Theorien, die Aspiranten, die Arbeiten, die Gebiete, den Widerspruch,  |
|                            |   | die Ergebnisse, die Abhandlungen, die Regeln, die Jahre, die Generati-   |
|                            |   | onen   |
|                            |   | zum Teil B:  |
|                            |   | die Forschungen, die Laboratorien, die Labors, die Wissenschaft-   |
|                            |   | lichen Rate, die Institute, die Prozesse, die Kollektive, die Sektoren,  |
|                            |   | die Betreuer, die Interessen, die Falle, die Fortsetzungen, die Proble-  |
|                            |   | me, die Monate, die Mitglieder   |
|                            |   | Schreiben Sie die eingeklammerten Substantive im Plural!<br>zum Teil A:  |
|                            |   | 1. Bevor der Aspirant sein Dissertationsthema Wählt, muß er  |
|                            |   | sich mit bestimmten wissenschaftlichen (Problem) befassen. 2. (Dis-  |
|                            |   | sertationsthema) sollen von großer wissenschaftlicher und praktischer  |
|                            |   | Bedeutung sein. 3. An die Kandidatendissertationen werden große  |
|                            |   | (Anforderung) gestellt. 4. Der wichtigste Teil der wissenschaftlichen  |
|                            |   | Arbelt der (Aspirant) ist die Anfertigung einer Dissertation. 5. Das   |
|                            |   | Thema aller (Dissertation) muß die wissenschaftliche Forschung auf   |
|                            |   | aktuelle, noch nicht geloste Probleme der modernen Wissenschaft rich-  |
|                            |   | ten. 6. (Ergebnis) der Forschungen müssen in der Praxis verwertet  |
|                            |   | werden.  |
|                            |   | Überzetzen Sie den Text  |
|                            |   | Die Bedeutung des Dissertationsthemas  |
|                            |   | Der wichtigste Teil der wissenschaftlichen Arbeit des Aspiranten   |
|                            |   | ist die Anfertigung einer Dissertation. Das Wort "Dissertation" kommt  |
|                            |   | auf das lateinische Wort "dissertatio" zurück, was "Überlegung", "Er-  |
|                            |   | forschung" bedeutete. In unserer Zeit bezeichnet man mit dem Wort  |
|                            |   | "Dissertation" eine selbständige wissenschaftliche Abhandlung zur Er-  |
|                            |   | langung eines akademischen Grades, die öffentlich verteidigt werden  |
|                            |   | muss. Die Aspiranten fertigen Dissertationen zur Erlangung des aka-  |
|                            |   | demischen Grades eines "Kandidaten der Wissenschaften" an; An die  |
|                            |   | Kandidatendissertationen stellt man große Anforderungen. Ihre Auto-  |
|                            |   | ren sollen nachweisen, daß sie allgemeine theoretische Kenntnisse auf  |

dem Gebiet der gewählten Wissenschaft besitzen, daß sie sich spezielle Kenntnisse zu Fragen der Dissertation angeeignet haben und daß sie die Fähigkeiten zur selbständigen wissenschaftlichen Arbeit entwickelt haben. Die Dissertation muß auf dem Niveau der modernen Entwicklung von Wissenschaft, Technik und Produktion stehen und einem ak-

| Раздел/ тема<br>дисциплины  | Форма текущего контроля самостоятельной работы аспиранта/соискателя | Примеры заданий для самостоятельной работы                                      |
|---|---|---|
|   |   | tuellen wissenschaftlichen Problem gewidmet sein.                               |
| 1.2. Лексические основы профессиональной, научно-исследовательской коммуникации | - проверка<br>письменных зада-<br>ний;<br>- выбороч-                | Bubepume odun sapuaum omsema.  1  |
|   |   | the eligible members of a state, typically through elected representa-<br>tives |

|                            | T   | T   |
|----------------------------|---|---|
| Раздел/ тема<br>дисциплины | Форма текущего контроля самостоятельной работы аспиранта/соискателя | Примеры заданий для самостоятельной работы  |
|                            |   | a) autocracy  |
|                            |   | б) democracy  |
|                            |   | в) oligarchy  |
|                            |   | г) plutocracy   |
|                            |   | Переведите следующий текст и произведите его лексико-   |
|                            |   | грамматический анализ.  |
|                            |   | Types of Postgraduate Programs  |
|                            |   | Actually, there are two main types of postgraduate programs: taught and research. What is the difference? How can one define the program type? In taught programs training is mainly carried out through classroom lectures and practice, seminars, computing and laboratory, coursework and exams. The work in a research program is the knowledge development. It is usually part of the educational institution research. The entry criteria and the description are of a great help.  |
|                            |   | All master's programs contain the research elements, and there are some combined programs with taught and research elements, for example, the Doctor of Engineering (DEng). Funded integrated programs are of special interest. The designation '3+1' means an academic year in the master's studies and three-year PhD. The conversion courses are intended to change the students' research direction according to the new career. That is why these courses are intense and deep in the new research subject. Program coordinators help everybody to choose the program. |
|                            |   | НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК   |
|                            |   | Bilden Sie mit folgenden Wortverbindungen Satze!  |
|                            |   | das Thema der wissenschaftlichen Arbeiten bestätigen, das Dissertationsthema vorschlagen, das Thema der Dissertation wählen, die Aktualität des Problems nicht vergessen, außer Acht lassen, die Ausarbeitung vieler wissenschaftlicher Probleme, mit Verwendung teuerer Geräte verbunden sein, die Interessen des wissenschaftlichen Kollektivs berücksichtigen, das Dissertationsthema präzisieren, neue Problematik gründlich studieren, vorbereitende Forschungen unternehmen, den  |
|                            |   | wissenschaftlichen Interessen entsprechen.  |
|                            |   | тереведите следующий текст и произведите его лексико-   |
|                            |   | грамматический анализ   |
|                            |   | 1. Im benachbarten Staat Albanien zerfiel der kommunistische Staat nach einer Schreckensherr-schaft. Überladene Schiffe brachten eine Flüchtlingsfracht nach Italien. Die Karabinieri und Sanitä-ter trugen Mundschutz und fassten die unerwünschten Gäste mit Wegwerfhandschuhen an. Die Eu-ropäische Union nahm Italien den größten Teil der Flüchtlinge ab. ("Spiegel", 8.12.1997) 2. Fünf Schüsse knall-  |
|                            |   | ten in einem Hinterhof der Talstraße. Zwei Männer stürmten heraus   |
|                            | 1   | und enrangen in einen dunkelroten RMW dessen Kennzeichen sich   |

und sprangen in einen dunkelroten BMW, dessen Kennzeichen sich Zeugen merkten... Der Flucht-BMW gehörte ei-nem Sizilianer. (Ebenda) 3. Bis zum Jahre 1993 hat die ägyptische Regierung mit der terro-

| Раздел/ тема<br>дисциплины | Форма текущего контроля самостоятельной работы аспиранта/соискателя | Примеры заданий для самостоятельной работы   |
|----------------------------|---|--|
|                            |   | ristischen Untergrundorganisation Gamaa islamija in einem Dialog gestanden. In der Hoffnung, dass ein Dia-log zu einem Ergebnis führen müsse. Aber heraus kam dabei nichts. Die Terroristen fühlten sich auf-gewertet und weiteten ihre Aktivitäten aus. 4. Die amerikanische Psychologin Anna Kelly ist der Ansicht, dass Geheimniskrämer mehr Erfolg haben, weil sie souveräner und ruhiger wirken und größere Selbstsicherheit ausstrahlen. Manche Menschen empfinden sie sogar als arrogant und un-nahbar. 5. Die Zeitschrift "Focus" charakterisiert den belgischen König Albert mit folgen Worten: "Belastbar, vielseitig, flexibel. Arbeitet bis tief in die Nacht. Mag Protokolarisches nicht. Ist schnell mit dem Duzen und Schulterklopfen." 6. "Freiheit, Gleichheit, Brüderlichkeit" forderten die franzö-sischen Revolutionäre des Jahres 1789. Dabei dachten sie vor allem an die Rechte der Männer. Doch schon bald meldeten sich die Frauen in eigener Sache zu Wort. ("Focus") 8. Das Weltwissen verdoppelt sich alle fünf Jahre, Fernsehen und neue Technologien machen es immer schneller und überall verfügbar. Die Medienrevolution und die mit ihr einhergehende Überinformation  haben eine Ära eingeleitet, an deren Ende neue Gesellschaftstypen, andere Menschen und eine ver-änderte Weltwirtschaft stehen könnten. ("Spiegel") 9. Das Schicksal des Vorhabens bleibt immer noch in der Schwebe. 10. Nichts konnte ihn darüber hinwegtrösten, |
|                            |   | dass er bei der Beförderung übergangen worden war.   |
| 1.3 Сти-                   | - проверка  | <u> </u>   |
| листические                | письменных зада-  | 1. Опишите основные принципы трансформаций при пе-   |
| основы про-                | ний по подготовке   | реводе   |
| фессиональ-                | к практическим  |  |
| ной, научно-               | занятиям;   | научного исследования  |
| исследова-                 | - выборочный уст-   | 3. Переведите следующие фрагменты, учитывая стили-   |
| тельской                   |   | стические особенности текста.  |
| коммуника-                 | перевод фрагментов текстов науч-                                    | <ol> <li>The measures will lead to increased graduate unemployment.</li> <li>To get an expert's opinion on the President's fear of famine, I</li> </ol>  |
| ции.                       | ной литературы по   |  |
|                            | специальности   | 3. Five of his ministers will soon face corruption charges.  |
|                            |   | 4. He was a New York jurist named Joseph Crater. Whose dis-  |
|                            |   | appearance in 1930 caused great media interact but remains unex-   |
|                            |   | plained. 5. Earthquake scientists did predict the last week's earthquake,  |
|                            |   | but the prediction was approximate.  |
|                            |   | 6. Mr. Baker gave a short press conference before flying to Co-  |
|                            |   | lumbia for the drugs summit.   |
|                            |   | НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК  |
|                            |   | 1. Опишите основные принципы трансформаций при пе-   |
|                            |   | реводе   |
|                            |   | 2. Представьте двуязычный глоссарий по теме своего   |
|                            |   | научного исследования  |
|                            |   | 3. Переведите следующие фрагменты, учитывая стили-   |

| Раздел/ тема<br>дисциплины | Форма текущего контроля самостоятельной работы аспиранта/соискателя | Примеры заданий для самостоятельной работы   |
|----------------------------|---|--|
|                            |   | стические особенности текста:  |
|                            |   | 1) Der Moskauer Vertrag bleibt die Grundlage für das Verhältnis bei der Staaten.  Московский договор остается фундаментом взаимоотношений двух государств.  2) Österreich gehört zu den wichtigsten europäischen Erzeugern und Exporteuren elektrischer Energie. Австрия относится к важнейшим производителям и экспортерам электроэнергии в Европе.  3) Dieses Abkommen findet nur auf Privatluftfahrzeuge Anwendung. Настоящая конвенция применяется только к гражданским воздушным судам.  4) Dieses Abkommen findet nur auf Privatluftfahrzeuge Anwendung. Настоящая конвенция применяется только к гражданским настоящая конвенция применяется только к гражданским |
|                            |   | воздушным судам.   |
|                            |   | 5) Regulierung und Kontrolle der Aktivitäten der transnationalen Gesellschaften Регулирование деятельности многонациональных корпора-  |
|                            |   | ций и контроль за нею.   |
|                            |   | вила ее оформления   |
| 2.1 Правила самопрезен-    | - проверка<br>заданий по разви-                                     | АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК  |
| тации                      | тию навыков уст-  | Read the dialogue and act it out. Think of your own dialogue   |
|                            | ной коммуникации  | <ul> <li>William, here is vocabulary test with homophones and homographs. What do we have to do with it?</li> <li>Don't get so much worried. You will cope with it. It is not so</li> </ul>  |

|                            |   | 1  |
|----------------------------|---|--|
| Раздел/ тема<br>дисциплины | Форма текущего контроля самостоятельной работы аспиранта/соискателя | Примеры заданий для самостоятельной работы   |
|                            |   | B. Danke, nicht schlecht! Ich komme eben von einer Sitzung des   |
|                            |   | wfissenschaftlichen Rates des Instituts.   |
|                            |   | A. Hast du dort womöglich einen wissenschaftlichen Vortrag gehalten?   |
|                            |   | B. Ich? Im ersten Jahr der Aspirantur? Das ist doch unmöglich. Mein wissenschaftliches Thema wurde heute bestätigt.  |
|                            |   | A. Oh, prima! Zu welchem Thema wirst du also deine Disserta-   |
|                            |   | tion schreiben?  |
|                            |   | B. Es ist noch nicht so weit! Das ist erst das Thema meiner wissenschaftlichen Arbeit im allgemeinen.  |
|                            |   | A. Verstehe nicht, warum du nicht sofort mit deiner Dissertation   |
|                            |   | beginnen kannst. Mein Dissertationsthema ist bereits vor drei Monaten bestätigt worden.  |
|                            |   | B. Du hast es leicht. Du bist Aspirant geworden, nachdem du  |
|                            |   | drei Jahre in einem modernen Labor geforscht und dich mit konkreten  |
|                            |   | wissenschaftlichen Problemen befaßt hast. Du weißt genau, was du   |
|                            |   | erforschen wirst.  |
|                            |   | A. Ja, du hast recht. Ich habe angestrengt im Labor an einem interessanten und akuten Problem gearbeitet. In der Aspirantur setze ich meine Forschungen fort. Deshalb hat der: wissenschaftliche Rat mein Dissertationsthema sofort bestätigt, ich kann mir nicht vorstellen, wie du deine Dissertation in so kurzer Zeit  |
|                            |   | schaffen kannst!  B. Ich habe einen guten wissenschaftlichen Betreuer. Er wird die ganze Zeit meine Arbeit leiten. Er findet, daB es gunstig ist, daB mein wissenschaftliches Thema den systhematischen Forschungen seines Labors entspricht. Ich werde also mit dem ganzen Kollektiv ein großes Problem erforschern. Meine Dissertation wird sozusagen ein Teil des gemeinsamen Problems sein.  |
|                            |   | A. Hast du schon nachgedacht, wie dein Dissertationsthema lauten wird?   |
|                            |   | B. Das schon, aber erst im Prozess der Arbeit am konkreten wissenschaftlichen Problem kann es genau formuliert werden. Mein wissenschaftlicher Betreuer behauptet sogar, daß das Thema auch spater, wenn es notwendig Ist, präzisiert und sogar umformuliert werden darf.  A. Ich wünsche dir gute Erfolge bei deiner Arbeit!  |
|                            |   | B. Danke! Ich weiß, daB an Kandidatendissertationen große An-  |
|                            |   | forderungen gestellt werden. Aber ich hoffe, daß ich meine Arbelt erfolgreich anfertige und in einigen Jahren eine Dissertation zur Erlan-   |
|                            |   | gung des akademischen Grades eines Kandidaten der Wissenschaften verteidigen kann.   |
| Написа                     | <br>ние и опубликовані  | ие научных статей. Особенности аффилиации в наукометриче-  |
|                            |   | ских базах Scopus, WoS   |
| Прави-                     | - проверка афили-   | АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК  |
|                            | ации аспиранта в  | НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК  |
| _                          | наукометрических  | 1 Coomaci ma unaci si considera al la considera del la co |
| метрических                | базах Scopus, WoS   | 1.Составьте правильный вариант аффилиации:   |

| Раздел/ тема дисциплины базах Scopus, WoS | Форма текущего контроля самостоятельной работы аспиранта/соискателя | Примеры заданий для самостоятельной работы  Иванов Игнат Сергеевич, доцент кафедры мехатроники Московский университет им. М.В. Ломоносова      |
|---|---|--|
| 11 05                                     |   | 2. Напишите свои данные, представленные в наукомет-  |
|   |   | г. Папашите свой данные, представленные в наукомет-<br>рических базах Scopus, WoS  |
|   |   | pureckus ousus scopus, wos   |
| Струк-                                    | - представле-   | АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК  |
|   | ние научной статьи  | 1. Разделите свою научную статью по принципу IMRaD   |
| правила                                   | аспиран-  | 2. Определите к какой части научной статьи относится   |
| оформления,                               | том/соискателем   | данный фрагмент текста   |
| основные                                  | соответственно  | Educational frameworks mandate schools to adopt, design and  |
| принципы                                  | принципам IMRaD   | implement strategies that support inclusive education. Despite the in-   |
| написания                                 |   | clusive education policy, disability remains a major course of exclusion in learning institutions. The paper discusses the impact of school    |
|   |   | strategies in overcoming physical barriers that hinder the implementa-   |
|   |   | tion of inclusive education. The actual sample constituted 151 respondents. The data were collected using questionnaires to identify           |
|   |   | views from 100 teachers teaching learners with disabilities, interviews  |
|   |   | from 11 learners with disabilities to discuss personal experiences on  |
|   |   | physical barriers and 5 focus groups discussions with non-disabled   |
|   |   | learners learning in the same classroom with learners with disabilities.   |
|   |   | The study was guided by Social Model of Disability and adopted a   |
|   |   | mixed method research design. Quantitative data were analyzed using  |
|   |   | inferential statistics. The ANOVA and t-test were done to test the   |
|   |   | study hypotheses. Qualitative data were organized by developing  |
|   |   | codes, then categorized into themes and presented in a narrative form. Linear regression was carried out to check the linear relationships be- |
|   |   | tween the variables. The study established the school strategies were  |
|   |   | not anchored in overcoming physical barriers that hindered the imple-  |
|   |   | mentation of inclusive education, with various challenges affecting the  |
|   |   | strategies. For this reason, learners with disabilities have to adjust to  |
|   |   | get the needed education or drop out of school. Therefore, the study   |
|   |   | concluded that ineffective school strategies contributed to lack of  |
|   |   | overcoming physical barriers and this negatively impacted the imple-   |
|   |   | mentation of inclusive education in schools. School transformation   |
|   |   | founded on clear inclusive education vision and philosophy, policies   |
|   |   | and inclusive strategies are necessary to overcome physical barriers   |
|   |   | hindering the implementation of inclusive education.   |
|   |   | немецкий язык  |
|   |   | 1. Разделите свою научную статью по принципу IMRaD   |
|   |   | 2. Определите к какой части научной статьи относится   |
|   |   | данный фрагмент текста   |
|   |   | Wissenschaftliche Kommunikation hat vielfältige Erscheinungs-  |
|   |   | formen. Die am meisten ins Auge springenden Unterschiede sind mit  |
|   |   | Sicherheit die fachlichdisziplinären. Sie fallen auf, weil sie direkt mit  |
|   |   | den Inhalten zu tun haben, aber auch mit dem fachspezifischen Wort-<br>bestand der Gegenstand von universitärer Ausbildung ist. Die Unter-     |

bestand, der Gegenstand von universitärer Ausbildung ist. Die Unterscheidung nach Text- und Diskursarten ist dagegen eher unauffällig,

| Раздел/ тема<br>дисциплины | Форма текущего контроля самостоятельной работы аспиранта/соискателя | Примеры заданий для самостоятельной работы  |
|----------------------------|---|---|
|                            |   | scheinbar nur für (Text-)Linguisten interessant. Auffassungen darüber, was ein Wissenschaftlicher Artikel ist, gehören zunächst einmal in die   |
|                            |   | Sphäre des wissenschaftlichen Alltags der einzelnen Disziplinen; sie sind Konzepte, die durch den handelnden Umgang mit der Textart erworben werden, wobei die jeweiligen Vorstellungsinhalte verschiede- |
|                            |   | ner Personen in großen Teilen ähnlich oder gleich sein dürften. Der Grund ist, daß sie in Handlungszusammenhängen erworben werden,  |
|                            |   | die sozial und sprachlich einheitlich bestimmbar sind, und zwar durch die schon angesprochene (mehr oder weniger alltägliche) wissen-   |
|                            |   | schaftliche Praxis. Im folgenden werden die individuellen Unterschie-   |
|                            |   | de daher nicht in den Vordergrund treten; statt dessen vermute ich, daß von einem Konzept des Wissenschaftlichen Artikels ausgegangen werden kann   |
|                            |   | werden kann.  |

# Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

# а) Планируемые результаты обучения и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации:

| Струк-<br>турный эле-<br>мент компе-<br>тенции | Планируемые ре-<br>зультаты обучения  | Оценочные средства  |
|--|---|---|
| УК-4 го  | товностью использовать со   | временные методы и технологии научной коммуника-  |
|  | арственном и иностранном  | языках  |
| Знать  | - методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках;  -стилистические особенности представления результатов научной деятельности в устной и письменной форме на государственном и иностранном языках | АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК Ответьте на следующие теоретические вопросы:  1. Какие грамматические конструкции свойственны для научного стиля?  2. Какие лексические конструкции свойственны для научной коммуникации? приведите примеры  2. В чем отличия научного стиля от публицистического?  |
| Уметь  | - следовать основным нормам, принятым в научном общении на государственном и иностранном языках;  | AHГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК  Pacnpedenume отрывки статьи в coomsememenu структуре IMRaD  1. The World Wide Web not only connected the most remote planet corners, but was reborn, transformed, adapted to the needs of its creators. First, it realized purely utilitarian needs, gradually turning into an indispensable tool for communication, information retrieval, and entertainment. But for several decades, it created its own society, its own discourse, and its own culture.  2. In the research process, general methods of scientific analysis were used: generalization, comparison, description, as well as linguistic research methods, such as a descriptive method, an interpretive method, a discourse analysis, a pragmalinguistic analysis method.  3. The issues of self-nomination, personal identification of artificial nominations in the web space are widely discussed in the works of both Russian and foreign researchers (Butler, 2013; Dubskikh, 2014; Sakallı, 2016).  Self-presentation, nomination and personal identification in the web space are synergistic in nature and are the research subject in various sciences:  4. After analyzing theoretical sources and based on our own empirical material, nicknames can be classified into such groups as:  1. Nicknames containing in their structure a crude, and even pejorative, characterization (Main Ulcer).  2. Nicknames containing an ironic, friendly characterization (bestfrendofGranny). |

| Струк-<br>турный эле-<br>мент компе-<br>тенции | Планируемые ре-<br>зультаты обучения           | Оценочные средства   |
|--|--|--|
|  |  | НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК  |
|  |  | Распределите отрывки статьи в соответствии   |
|  |  | структуре IMRaD  |
|  |  | 1. Unter "Schall" versteht man mechanische Schwin-   |
|  |  | gungen in Festkörpern, Flüssigkeiten und Gasen (insbesonde-  |
|  |  | re Luft) in dem vom Menschen hörbaren Frequenzbereich  |
|  |  | von 16 bis 16000 Hertz (das heißt Schwingungen pro Sekun-  |
|  |  | den). Was über 16000 oder auch 20000 Hertz liegt, bezeich-   |
|  |  | net man als Ultraschall. Mit der Definition von Schall und   |
|  |  | Ultraschall, die auf den Menschen bezogen ist, wären manche<br>Tiere nicht einverstanden, unter anderem Hunde, Katze, Del-       |
|  |  | phine und Fledermäuse. Sie hören bis weit in unseren Ultra-  |
|  |  | schallbereich hinein. Fledermäuse navigieren und jagen in  |
|  |  | absoluter Dunkelheit, ohne ja anzustoßen: Sie verfügen über  |
|  |  | eine Art akustischen Radar, dessen obere Frequenzgrenze bei  |
|  |  | 100000 Hertz liegt.  |
|  |  | 2. Die Entwicklung der Ultraschalltechnik wurde durch  |
|  |  | den Zweiten Weltkrieg stark beschleunigt, denn Schiffe und   |
|  |  | Unterseeboote mussten feindliche Unterseeboote orten und   |
|  |  | unter sich kommunizieren können. Für die Erzeugung und den Empfang von Ultraschallwellen erwiesen sich piezoelekt-               |
|  |  | rische Materialien wie Bariumtitanat oder Bleizirkonat als   |
|  |  | ideal. Sie setzen elektronische Signale mit hohem Wirkungs-  |
|  |  | grad in mechanische Schwingungen derselben Frequenz um –   |
|  |  | und umgekehrt.   |
|  |  | 3. Die Anwendungen des Ultraschalls in der Technik   |
|  |  | sind sehr zahlreich. Mit Ultraschall kann man schweißen,   |
|  |  | bohren, polieren, läppen, reinigen, zerstäuben, dispergieren, entkeimen sowie Einschlüsse und Risse in Werkstoffen               |
|  |  | nachweisen. Auch in der Medizin gibt es viele nicht mehr   |
|  |  | wegzudenkende Anwendungen des Ultraschalls. Jedermann  |
|  |  | hat schon mit dem Ultraschallgerät der Zahnsanierung Be-   |
|  |  | kanntschaft gemacht.   |
|  |  | 4. Es ist nicht besonders angenehm, aber viel rascher  |
|  |  | und gründlicher als die manuelle Entfernung von Zahnstein.   |
|  |  | Nach Knochenbrüchen und Verrenkungen wirkt die Ultra-  |
|  |  | schalltherapie schmerzlindernd und muskelrelaxierend. Bei  |
|  |  | der Operation des grauen Stars wird die trüb gewordene na-<br>türliche Augenlinse mit Ultraschall verflüssigt und abge-          |
|  |  | saugt, bevor man eine Kunststofflinse einsetzt.  |
| Вла-   | навыками анализа                               | 1. Представьте реферат по теме своей научной   |
| деть   | научных текстов на госу-                       | специальности  |
|  | дарственном и иностран-                        | 2. Ответьте на вопросы:  |
|  | ном языках;                                    | АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК  |
|  | war  | 1. When did you enter the University?  |
|  | - навыками критиче-<br>ской оценки эффективно- | <ul><li>2. How many conferences have you taken part in?</li><li>3. Where did these conferences take place? (in Russia,</li></ul> |
|  | сти различных методов и                        | abroad)  |
|  | технологий научной ком-                        | 4. What faculty did you study at?  |
|  | муникации на государ-                          | 5. What did you specialize in?   |
|  | ственном и иностранном                         | 6. Do you have a job? What company do you work for?  |

| Струк-<br>турный эле-<br>мент компе-<br>тенции | Планируемые ре-<br>зультаты обучения  | Оценочные средства   |
|--|---|--|
|  | языках;  - различными методами, технологиями и типами коммуникаций при осуществлении профессиональной деятельности на государственном и иностранном языках. | 9. Is your company interested in your scientific work? Does it offer you any help? (Does it support your work in any |

## б) Порядок проведения промежуточной аттестации, показатели и критерии оценки

Структура кандидатского экзамена по общенаучной дисциплине

# «ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК»

Кандидатский экзамен по иностранному языку проводится в два этапа.

На первом этапе аспирант/соискатель выполняет письменный перевод оригинального научного текста (научная статья или фрагменты научных статей \ монографий) по специальности на русский язык в форме реферата объемом не менее 15000 печатных знаков, а также предоставляет составленный словарь терминов по прочитанным литературным источникам. Оформленный по стандарту реферат сдается на кафедру иностранных языков за 14 дней до начала экзамена.

Успешное выполнение реферативного письменного перевода является условием допуска ко второму этапу экзамена. Качество перевода оценивается по системе: зачет/ незачет.

# ТРЕБОВАНИЯ К ЛИТЕРАТУРЕ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К КАНДИДАТСКОМУ ЭКЗАМЕНУ

Литература должна быть оригинального характера, то есть написана носителем языка и издана за рубежом. Тематика — научная и соответствует специальности аспиранта/соискателя.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПИСЬМЕННОГО ПЕРЕВОДА (реферата):

- 1. Перевод осуществляется в виде компьютерного набора на одной стороне стандартного листа белой бумаги формата A-4 через 1,5 интервала с полями: левое поле 3 см, правое 1 см, верхнее поле 2 см, нижнее 2 см. Шрифт Times New Roman (кегль 14).
- 2. Оформление перевода:
- Титульный лист
- Содержание
- Оригинал на иностранном языке
- Текст перевода
- Терминологический словарь
- Список прочитанной литературы по специальности

Каждая структурная часть реферата (титульный лист, оглавление,

введение, главы основной части, заключение и т.д.) начинается с новой страницы.

Реферат оформляется в специальную папку-скоросшиватель с прозрачной верхней частью.

Текст должен быть равномерно насыщенным по ширине и по вертикали страницы. Это значит, что пробелы между буквами, словами, знаками препинания должны быть выдержанными по возможности равномерно. Страницы реферата нумеруются арабскими цифрами, соблюдается сквозная нумерация по всему тексту. Номер ставится внизу страницы в середине.

## КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РЕФЕРАТА

- При рецензировании реферата учитываются следующие критерии:
- соответствие содержания реферата его теме;
- четкость определения цели и задач работы;
- соответствие выводов задачам работы;
- аналитичность работы;
- методологическая корректность;
- оригинальность;
- обоснованность выводов;

- логичность построения;
- использование достаточного числа современных источников научной
- литературы;
- использование понятийного аппарата изучаемой научной дисциплины;
- стиль работы и ее оформление.

Второй этап кандидатского экзамена включает в себя три задания:

- 1. Изучающее чтение оригинального текста по специальности. Объем 2500 3000 печатных знаков. Время выполнения работы 45 60 минут. Форма проверки: передача извлеченной информации осуществляется на языке обучения русском языке (естественнонаучные специальности) или на иностранном языке (гуманитарные специальности).
- 2. Просмотровое чтение оригинального текста по специальности. Объем 1000-1500 печатных знаков. Время выполнения 2-3- минуты. Форма проверки: передача извлеченной информации осуществляется на языке обучения русском языке (естественнонаучные специальности) или на иностранном языке (гуманитарные специальности).
- 3. Беседа с экзаменаторами на иностранном языке по вопросам, связанным со специальностью и научной работой аспиранта (соискателя).

## КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ:

#### 1 вопрос: изучающее чтение оригинального текста по специальности:

**«отлично»** - общая адекватность перевода текста в полном объеме. Отсутствие смысловых искажений. Текст - грамматически корректен, лексико-терминологические единицы и синтаксические структуры, характерные для научного стиля речи, соответствуют норме и узусу языка перевода.

**«хорошо»** - перевод выполнен в полном объеме, но встречаются лексические, грамматические и стилистические неточности, которые не препятствуют общему пониманию текста, однако не согласуются с нормами литературного языка и стилем научного изложения. **«удовлетворительно»** - переведено  $(2/3 - \frac{1}{2})$  текста с многочисленными лексическими, грамматическими и стилистическими ошибками, которые затрудняют общее понимание текста.

**«неудовлетворительно»** - неполный перевод (менее  $\frac{1}{2}$ ). Непонимание содержания текста аспирантом/соискателем.

2 вопрос: просмотровое чтение оригинального текста по специальности.

«отлично»- умеет в течение короткого времени определить круг рассматриваемых в тексте вопросов в полном объеме и правильно выявить основные положения автора и информацию, извлеченную из иноязычного текста по специальности.

**«хорошо»-**умеет анализировать иноязычный текст, но не в полном объеме интерпретирует информацию, извлеченную из текста.

**«удовлетворительно»-** умеет анализировать иноязычный текст, но искажает информацию, извлеченную из текста.

**«неудовлетворительно»** - передано менее 50 % основного содержания текста, имеется существенное искажение содержания текста.

3 вопрос: Беседа с экзаменаторами на иностранном языке по вопросам, связанным со специальностью и научной работой аспиранта (соискателя) и ответы на вопросы экзаменаторов.

Объем высказывания соответствует требованиям (25-30 предложений).

При беседе с экзаменаторами на иностранном языке по вопросам, связанным со специальностью и научной работой аспиранта (соискателя) оцениваются умения монологического высказывания на уровне самостоятельно подготовленных и неподготовленных сообщений

по темам специальности и по диссертационной работе, а также умения диалогической речи.

**«отлично»** -демонстрирует свободную иноязычную речь, без затруднений и подбора нужных слов, без речевых ошибок; речь логически стройная, связная; проявляет гибкость речи.

**«хорошо»**-демонстрирует хорошее понимание иноязычной речи; материал излагает уверенно, но испытывает затруднения в подборе нужных слов в переходе на другие устные темы и допускает некоторые грамматически-коммуникативные ошибки

**«удовлетворительно»** - демонстрирует понимание иноязычной речи, но испытывает затруднения в подборе нужных слов и допускает грамматически-коммуникативные ошибки. **«неудовлетворительно»** - демонстрирует непонимание иноязычной речи.