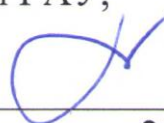


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО  
Ставропольский ГАУ,  
профессор  
Атанов И.В.



«03» июня 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ  
В АСПИРАНТУРУ**

**Иностранный язык (немецкий)**

наименование дисциплины

06.06.01 – Биологические науки

направление подготовки кадров высшей квалификации

03.03.01 – Физиология

программа подготовки кадров высшей квалификации

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Квалификация (степень) выпускника

Степень: кандидат биологических (ветеринарных) наук

Очная

Форма обучения

Ставрополь 2020

**1.Цель экзамена** – определить уровень развития у студентов коммуникативной компетенции. Под коммуникативной компетенцией понимается умение соотносить языковые средства с конкретными сферами, ситуациями, условиями и задачами общения, рассматривать языковой материал как средство реализации речевого общения.

Для успешного прохождения вступительных испытаний необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые **предшествующими дисциплинами**:

### *Иностранный язык*

#### **Знания:**

- межкультурных особенностей ведения научной деятельности;
- правил коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения;
- требований к оформлению научных трудов, принятых в международной практике.

#### **Умения:**

- осуществления устной коммуникации в монологической и диалогической форме научной направленности (доклад, сообщение, презентация, дебаты, круглый стол);
- написания научных статей, тезисов, рефератов;
- чтения оригинальной литературы на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний;
- оформления извлеченной из иностранных источников информации в виде перевода, реферата, аннотации;
- извлечения информации из текстов, прослушиваемых в ситуациях межкультурного научного общения и профессионального (доклад, лекция, интервью, дебаты, и др.);
- использования этикетных форм научно - профессионального общения;

- четкого и ясного изложения своей точки зрения по научной проблеме на иностранном языке;
- воспроизводства различных логических операций (анализ, синтез, установление причинно-следственных связей, аргументирование, обобщение и вывод, комментирование);
- пониманию и оценке чужой точки зрения, стремление к сотрудничеству, достижению согласия, выработке общей позиции в условиях различия взглядов и убеждений.

### **Навыки:**

- обработки большого объема иноязычной информации с целью подготовки реферата;
- оформления заявок на участие в международной конференции;
- написания работ на иностранном языке для публикации в зарубежных журналах.

**Перечень последующих учебных дисциплин**, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

- Б1.В.02 Физиология
- Б2.В.01(П) Педагогическая практика
- Б2.В.02(П) Профессиональная практика
- Б3.В.01(Н) Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
- Б4.Б.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
- Б4.Б.02(Д) Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

## **2. Содержание вступительного экзамена\***

1. Устное реферирование текста по специальности /со словарём/. Объем текста – 2500-3000 печатных знаков. (Время подготовки – 40 минут).
2. Изучающее чтение текста общенаучного содержания /без словаря/ с целью выявления необходимой информации в виде заданий на выбор верного вариан-

та из трёх (Верно/ Неверно / Не упомянуто). Объём текста – 2500-3000 печатных знаков. (Время подготовки – 20 минут).

3. Краткая беседа с преподавателем на свободную тему: биография, учёба, работа, круг научных интересов.

\* полный перечень вопросов и текстов, входящих в структуру вступительного экзамена содержится в учебно-методическом комплексе дисциплины

### 3. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Основная литература:

1. ЭБС «Znanium»: Архипкина Г. Д. Деловая корреспонденция на немецком языке. Geschäftskorrespondenz: Учебное пособие / Архипкина Г. Д., Завгородняя Г. С., Сарычева Г. П. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 191 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=537687>
2. ЭБС «Znanium»: Васильева М. М. Практическая грамматика немецкого языка: Учебное пособие / Васильева М. М., Васильева М. А., 14-е изд., перераб. и доп. - М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=474619>
3. ЭБС «Znanium»: Коляда Н. А. Немецкий язык: Учебник для магистров / Под ред. Коляда Н.А. - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2016. - 286 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/989847>

#### Дополнительная литература:

1. ЭБС «Лань»: Хакимова, Г.А. Немецкий язык для зооветеринарных вузов. [Электронный ресурс] – Электрон.дан. – СПб. : Лань, 2013. – 464 с. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/5712> – Загл. с экрана.
2. ЭБС «Лань»: Тартынов, Г.Н. Тематический русско-немецкий – немецко-русский словарь сельскохозяйственных терминов [Электронный ресурс] : слов. – Электрон. дан. – Санкт-Петербург : Лань, 2013. – 128 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/13098>
3. ЭБС «Znanium»: Васильева М. М. Немецкий язык: деловое общение: Учебное пособие / М.М. Васильева, М.А. Васильева. - М.: Альфа-М: НИЦ ИН-ФРА-М, 2014. - 304 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=441988>
4. ЭБ «Труды ученых СтГАУ»: Чепурная, А. И. Немецкий язык [электронный полный текст] : для зооветеринарных направлений / А. И. Чепурная ; СтГАУ. - Ставрополь : Параграф, 2013. - 940 КБ.
5. Грамматика современного немецкого языка = Deutsche grammatik: Aufbaukurs: Lehrbuch : учебник для студентов вузов / Л. Н. Григорьева [и др.] ; СПб. гос. ун-т. - М. : Академия ; СПб. : СПбГУ, 2011. - 256 с. - (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат).
6. Аксенова, Г. Я. Учебник немецкого языка для сельскохозяйственных вузов : учебник. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Корвет, 2005. - 320 с.
7. Тартынов, Г. Н. Тематический русско-немецкий - немецко-русский словарь сельскохозяйственных терминов : учеб. пособие / Г. Г. Тартынов. - Санкт-Петербург : Лань, 2013. - 128 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература).
8. Международная реферативная база данных SCOPUS. <http://www.scopus.com/>
9. Международная реферативная база данных Web of Science. <http://wokinfo.com/Russian/>
10. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки <http://elibrary.rsl.ru/>
11. Международная база данных ProQuest AGRICULTURAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCE DATABASE <https://search.proquest.com/agricenvironm/>

Список литературы верен  
/ Директор НБ \_\_\_\_\_ М.В. Обновленская

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. MS Office, Internet Explorer.

г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. [www.dw-world.de/dw](http://www.dw-world.de/dw)

2. [/wiki/Wikipedia:Hauptseite](http://ru.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Hauptseite)

3. <http://www.wissen.de/>

4. [teraktiv.prv.pl/](http://www.teraktiv.prv.pl/)

5. <http://wortschatz.uni-leipzig.de/>

6. <http://www.wissen.de/wde/generator/wissen/ressorts/bildung/woerterbuecher/index.html>

7. [www.passwort-deutsch.de](http://www.passwort-deutsch.de)

8. [www.themen-neu.de](http://www.themen-neu.de)

9. [www.amazon.de](http://www.amazon.de)

10. [http://www.aufgaben.schubert-verlag.de/xg/xg04\\_08.htm](http://www.aufgaben.schubert-verlag.de/xg/xg04_08.htm)

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта ВО по направлению 06.06.01 «Биологические науки» и учебного плана по программе подготовки кадров высшей квалификации 03.03.01 – «Физиология»

Автор:

Рецензенты:



к.псих.н., доцент Чуднова О.А.

к.филол.н., доцент Махова И.Н.

к.пед.н., доцент Зорина Е.Б.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры иностранных языков протокол №29 от «19» мая 2020 г. и признана соответствующей требованиям ФГОС ВО и учебного плана по направлению подготовки кадров высшей квалификации 06.06.01 «Биологические науки»

Заведующий кафедрой иностранных языков, к.псих. наук, доцент



О.А. Чуднова

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии факультета ветеринарной медицины и биотехнологического факультета, протокол №10 от «20» мая 2020 г. и признана соответствующей требованиям ФГОС ВО и учебного плана по направлению подготовки кадров высшей квалификации 06.06.01 «Биологические науки»

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**  
**Б1.Б.02 «Иностранный язык (немецкий)»**  
**по подготовке аспиранта по направлению**

**06.06.01**

шифр  
03.03.01

**Биологические науки**

направление подготовки  
Физиология  
программа подготовки

**Цель:** Цель экзамена – определить уровень развития у студентов коммуникативной компетенции. Под коммуникативной компетенцией понимается умение соотносить языковые средства с конкретными сферами, ситуациями, условиями и задачами общения, рассматривать языковой материал как средство реализации речевого общения в области «Биологические науки».

**Краткая характеристика:** 1. Устное реферирование текста по специальности /со словарём/. Объём текста – 2500-3000 печатных знаков. (Время подготовки – 40 минут).

2. Изучающее чтение текста общенаучного содержания /без словаря/ с целью выявления необходимой информации в виде заданий на выбор верного варианта из трёх (Верно/ Неверно / Не упомянуто). Объём текста – 2500-3000 печатных знаков. (Время подготовки – 20 минут).

3. Краткая беседа с преподавателем на свободную тему: биография, учёба, работа, круг научных интересов.

**Форма контроля знаний:** экзамен

Автор:

Чуднова О.А., кандидат психологических наук, доцент

