МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ТУРИЗМА»

УТВЕРЖДЕНО

решением Учёного совета КГУФКСТ от 28 октября 2022 г.,

протокол № 13

Председатель Ученого совета, ректор профессор

Осель С.М.Ахметов

ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ В АСПИРАНТУРУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК

(английский, немецкий, французский)

по научным специальностям:

- 1.5.5. Физиология человека и животных
- 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия
- 5.8.4. Физическая культура и профессиональная физическая подготовка
- 5.8.5. Теория и методика спорта
- 5.8.6. Оздоровительная и адаптивная физическая культура

Программа разработана: кандидатом филологических наук профессором Л.Г. Ярмолинец

І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Вступительное испытание по иностранному языку проводится университетом самостоятельно с использованием дистанционных технологий в соответствии.

Вступительное испытание по иностранному языку призвано дать оценку практическому владению соискателем иностранным языком и проверить наличие умений в различных видах речевой коммуникации, а также выявить степень готовности поступающих к освоению дисциплины иностранный язык (программа кандидатского минимума), входящей в образовательную программу высшего образования — программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научным специальностям:

- 1.5.5. Физиология человека и животных,
- 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия,
- 5.8.4. Физическая культура и профессиональная физическая подготовка,
- 5.8.5. Теория и методика спорта
- 5.8.6. Оздоровительная и адаптивная физическая культура

Поступающий должен владеть подготовленной, а также не подготовленной монологической речью на иностранном языке. Поступающий должен уметь выражать свои мысли, используя разнообразные языковые средства, строить ясное не прирываемое паузами организованное высказывание.

II. СТРУКТУРА И ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

Вступительное испытание проводится в форме устного собеседования по презентации подготовленного монологического высказывания по теме «Сфера моей будущей научной работы» с презентацией Power Point с применением дистанционных технологий и состоит из двух этапов:

Тема собеседования: «Сфера моей будущей научной работы».

1. Устная презентация на иностранном языке (7-10 минут):

- общие вопросы, касающиеся научной работы;
- собственные взгляды на значение научных исследований;
- особенности собственной научной деятельности.

2. Беседа на иностранном языке на темы, связанные со специальностью и научной работой поступающего.

Примерные вопросы для собеседования (на английском языке):

- 1. Introduce yourself.
- 2. What education institution did you graduate from?
- 3. What is the sphere of your scientific interests?
- 4. Why have you chosen this field of sport science?
- 5. Is it necessary for a researcher in sport science to take sport himself/herself?
 - 6. What is the role of modern technologies in scientific research?
 - 7. What has been developed in your research field?
 - 8. Does your topic have any practical applications?
 - 9. Why have you chosen this topic?
 - 10. What resources and equipment do you require in your work?
 - 11. Do you take part in scientific conferences?
 - 12. Have you presented a report at the conference? To what topic?

- 13. What is your field of specialization? Does it correspond to your research field?
 - 14. What scientific degree are you going to get / obtain?
- 15. Do you work with Internet? Does your knowledge of English help you?

Примерные вопросы для собеседования (на немецком языке):

- 1. Stellen Sie sich vor.
- 2. Welche Lehranstalt haben Sie absolviert?
- 4. Auf welchem Gebiet Arbeiten Sie?
- 5. Warum haben Sie dieses Gebiet in der Sportwissenschaft ausgewählt?
- 6. Soll ein Erforscher selbst Sport treiben?
- 7. Ist Ihre Erforschung theoretisch oder praktisch?
- 8. Wie stehen Sie zu den modernen Technologien in wissenschaftlichen Forschungen?
 - 9. Benutzen Sie Computer für Sammlung und Bearbeitung der Angaben?
 - 10. Arbeiten Sie im Internet? Helfen Ihnen Deutschkenntnisse?
 - 11. Wer hat Ihnen das Erforschungs thema angeboten?
- 12. Finden Sie es notwendig für Ihre Erforschungsarbeit fremdsprachige Literatur zu lesen?
 - 13. Wie ist das Ziel Ihrer Erforschung?
 - 14. Wie meinen Sie, warum ist Ihre Erforschung aktuell?
- 15. Haben Sie an irgendwelcher wissenschaflichen Konferenz teilgenommen?

Примерные вопросы для собеседования (на французском языке):

- 1. Présentez-vous!
- 2. Quel établissement d'enseignement avez-vous terminé?
- 3. Quel est votre domaine de recherches scientifiques?
- 4. Pourquoi avez-vous choisi ce domaine de science sportive?

- 5. Est-il nécessaire pour le chercheur dans le domaine du sport de faire du sport lui-même?
 - 6. Allez-vous faire des expériments?
- 7 Y a-t-il beaucoup de problèmes irrésolus dans la science sportive? Citez des exemples.
- 8. D'après-vous, est-il nécessaire pour le recherche de lire la littérature en langue étrangère? Approuvez votre point de vue.
 - 9. Quel est l'objectif de votre recherche?
 - 10. Quelle est la signification pratique de votre travail?
 - 11. Pourquoi votre recherche est-il actuel?
 - 12. Quelles méthodes de recherche employez-vous?
 - 13. Que voulez-vous prouvez par votre recherche?
 - 14.Qui est votre chef?
 - 15. Avez-vous des articles publiés?
 - 16. Avez-vous participé aux conférences?

Особенности проведения вступительного испытания для граждан с ограниченными возможностями здоровья

Для слепых и слабовидящих:

При проведении вступительного испытания весь материал представляется в виде аудиозаписей. Длительность звучания соответствует объему письменного текста, указанному в соответствующем разделе данной программы.

Для глухих и слабослышащих:

При проведении вступительного испытания вопросы комиссии формулируются в письменном виде.

3. Для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих и слабослышащих вступительное испытание может проводиться в письменном виде. В ходе вступительного испытания все задания выполняются в письменном виде.

Особенности проведения экзамена для иностранных граждан

Поступающий должен выполнить следующие задания:

- 1. Чтение и составление на иностранном языке аннотации текста по научной специальности. Объем текста 1900 2000 печатных знаков с пробелами. При переводе можно пользоваться словарями. Время на подготовку 45 минут.
- 2. Кратко передать на иностранном языке содержание делового письма или публицистического текста. Объем текста 1000 1500. При подготовке можно пользоваться словарями. Время на подготовку 15-20 минут.
- 3. Беседа с комиссией на тему: «Мои научные интересы и достижения». Длительность беседы 3-4 минуты.

III. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

Результаты вступительного испытания оцениваются экзаменационной комиссией по пятибалльной шкале:

- «Пять баллов» выставляется, если поступающий полно излагает материал (отвечает на вопрос); знает грамматический минимум; минимум общеотраслевой лексики; ключевые термины сферы научного исследования; умеет правильно составлять монологическое высказывание по проблеме научного исследования; владеет ядерными терминами, отражающими сферу профессиональной деятельности; монологической речью на уровне, позволяющем излагать содержание направления научного исследования;
- «Четыре балла» выставляется в том случае, если поступающий знает грамматический минимум; минимум общеотраслевой лексики; ключевые термины сферы научного исследования; умеет правильно проблеме составлять монологическое высказывание ПО научного исследования; ядерными терминами, отражающими сферу владеет профессиональной деятельности; монологической речью уровне, позволяющем излагать содержание направления научного исследования, но

при этом допускает ряд незначительных ошибок, которые в целом не влияют на общее понимание изложенного им материала;

- «Три балла» выставляется, если поступающий неполно знает грамматический минимум; минимум общеотраслевой лексики; ключевые термины сферы научного исследования; не в полной мере умеет правильно составлять монологическое высказывание по проблеме научного исследования; недостаточно владеет ядерными терминами, отражающими сферу профессиональной деятельности; монологической речью на уровне, позволяющем излагать содержание направления научного исследования;
- «Два балла» выставляется в том случае, если обучающийся не знает грамматический минимум; минимум общеотраслевой лексики; ключевые термины сферы научного исследования; не умеет правильно составлять монологическое высказывание по проблеме научного исследования с целью подготовки к коммуникации в устной форме; не владеет ядерными терминами, отражающими сферу профессиональной деятельности; монологической речью на уровне, позволяющем излагать содержание направления научного исследования для решения задач профессиональной деятельности.

IV. РЕКОМЕНДУЕМЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ:

Английский язык:

- 1. Боженова Е.Н., Тренлунд А.Ю., и др. Английский язык для физкультурных специальностей. М. ИЦ «Академия», 2014.
- 2. Ионова А.А. Английская грамматика XXI века: универсальный эффективный курс. Москва: Эксмо, 2015. 496 с.
- 3. Ярмолинец Л.Г., Агафонова Н.Т., Мирзоян Е.Э. English in different spheres of communication: учебное пособие Краснодар: КГУФКСТ, 2015.-90 с.
- 4. Ярмолинец Л.Г., Агафонова Н.Т., Мирзоян Е.Э. Иностранный язык в магистратуре: учебное пособие Краснодар: КГУФКСТ, 2016. 176 с.

Немецкий язык:

- 1. Анисимова О.Б. Rund um den Sport. Учебное пособие по немецкому языку. Краснодар: ФГОУ ВПО КГУФКСТ, 2013, 160с.
- 2. Анисимова О.Б. Sport in unserem Leben. Учебное пособие по немецкому языку. Краснодар: ФГОУ ВПО КГУФКСТ, 2011, 234с.
- 3. Анисимова О.Б., Назарова И.П. Olympische und Paralympische Wintersportarten (Виды спорта зимних Олимпийских и Паралимпийских игр). Учебное пособие. Краснодар: ФГОУ ВПО КГУФКСТ, 2012, 127с.
- 4. Нарустранг Е.В. Практическая грамматика немецкого языка, СПб.: Союз, 2008.
 - 5. Немецко-русский словарь.

Французский язык:

- 1. Иванченко А.И. Грамматика французского языка в упражнениях. СПб, 2000.
- 2. Ильина Т.П., Кудрявцева Н.Б. Французская грамматика для всех. Сборник упражнений. – М.: Просвещение, 2000.
- 3. Попова И.Н., Казакова Ж. А. Грамматика французского языка. Практический курс: учебник. – М.: Нестор Академик Паблишерз, 2002.
- 4. Федорова Л.М., Никитаев С.Н., Кохова И.В., Омарова Л.Э. Английский язык, французский язык, немецкий язык для поступающих в аспирантуру. М.: Экзамен. 2004