

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ФИЗИКИ ИМ. Х.И.АМИРХАНОВА ДАГЕСТАНСКОГО НАУЧНОГО
ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ФГБУН ИФ ДНЦ РАН)



Утверждаю

И.о. директора

А.К. Муртазаев

« 15 » сентября 2014 г.

Протокол Ученого Совета

№ 8 от 15 сентября 2014 г.

ПРОГРАММА
ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
В АСПИРАНТУРУ

по дисциплине: *ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК*

Программа вступительного испытания в аспирантуру подготовлена в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования.

Цель испытаний - определить у поступающего в аспирантуру умение и навыки чтения, письменного перевода, знания пройденных в вузе лексики, грамматики, соотносить языковые средства с конкретными сферами, ситуациями, условиями и задачами общения, рассматривать языковой материал как средство реализации речевого общения.

1. Требования к поступающим:

На вступительном испытании поступающий должен продемонстрировать умение пользоваться иностранным языком как средством культурного и профессионального общения. Поступающий должен владеть орфоэпическими, орфографическими, лексическими и грамматическими нормами в сфере профессионального и научного общения.

Учитывая перспективы практической и научной деятельности аспирантов, требования к знаниям и умениям на вступительном испытании ориентированы на уровень следующих языковых компетенций:

1. Поступающий должен продемонстрировать умение читать оригинальную литературу по специальности, максимально полно и точно переводить её на русский язык, пользуясь словарём и опираясь на профессиональные знания и навыки языковой и догадки.

2. При просмотром /беглом/ чтении оценивается умение в течение ограниченного времени определить круг рассматриваемых в тексте вопросов, выявить основные положения автора и перевести текст на русский язык без предварительной подготовки, без словаря.

3. Говорение и аудирование - на вступительном испытании поступающий должен показать владение неподготовленной диалогической речью в ситуации официального общения в пределах вузовской программной тематики.

2. Содержание вступительного испытания:

1. Письменный перевод и чтение текста по специальности (со словарём). Объём текста - 2000 печатных знаков, время выполнения - 45 минут.

2. Устный перевод с листа текста общенаучного содержания объёмом печатных знаков без словаря, время подготовки - 3 минуты.

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

3. Список тем:

1. Моя семья, мой родной город, мой рабочий день и хобби.

2. Рассказать об институте (академии, университете), в котором вы учились, о предметах, которые изучали и дипломной работе.

3. Планы на будущее.

4. Иностранный язык как средство общения и как я изучаю иностранный язык.

5. Актуальные задачи и проблемы, решаемые специалистами, работающими в области физики (в соответствии с предполагаемой темой).

Список литературы для подготовки к вступительным испытаниям

Английский язык

1. Н.И. Шахова, В.Г. Рейнгольд, В.И. Салистра. Learn to read science. Курс английского языка для аспирантов. Учебное пособие. – Мос., «Флинта», «Наука», 2005г.
2. Памухина Л.Г., Желтая Л.Р. Let's read and speak English (Будем читать и говорить по-английски): Учебн. пособие - М.: Высш.шк. 1983.-191с.
3. А.П. Грызулина, Л.К. Голубева, Н.М. Пригоровская, и др. English. Практикум по грамматике англ. яз-ка для заочников. Пособие для самостоятельной работы. -М.: Высш.шк.», 1992.-159с.
4. И.Г. Федорова, Н.А. Ишевская Ускоренный курс англ.яз.: Учебн. пособие для неяз. спец. ВУЗов. –М.: Высш.шк., 1989.-288с.
5. Е.А. Рейнман, М.А. Константинова. обороты речи английской обзорной научной статьи. - Лен., «Наука», 1978г.
6. Н.А. Бонк, Г.А. Котий, Н.А. Лукьянова. Учебник английского языка (I, II). – Мос. «Высшая школа», 1982г.
7. Raymond Murphy. English Grammar in Use. – Cambridge University Press, 2004.
8. А.Я. Лебедева. Exercises in English Tenses. Учебное пособие. – Лен., «Просвещение» 1979г.
9. Л.А. Алмазова. Как научиться говорить по-английски. Учебное пособие. – Мос., «Высшая школа», 1989г.
10. Я.Б. Курпаткин. Читайте английские научные тексты. – Мос., «Высшая школа», 1991г.
11. Е.И. Курашвили. Английский язык для студентов-физиков. – Мос., «Астрель», «АСТ», 2002г.
12. Л.И. Зильберман. Пособие по обучению чтению английской научной литературы. (структурно-семантический анализ текста) – Мос., «Наука», 1981г.
13. О.Д. Мешков, И.Н. Москалёва. Сборник научно-популярных текстов на английском языке. – Мос., «Наука», 1978г.

Периодическая литература

Газеты на английском языке

Moscow News, Daily Telegraph, Financial Times.