# ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК»

# ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ

#### ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

Централизоанное тестирование (далее — ЦТ) проводится после получения аспирантом/экстерном допуска к экзамену.

Образец заданий, входящих в ЦТ (Тренировочный тест в формате ЦТ), представлен для ознакомления и самостоятельной подготовки на электронном образовательном портале во вкладке Дисциплина Иностранный язык. Экзамен – Аспирантура.

#### СТРУКТУРА ЭКЗАМЕНА

1. Письменный перевод фрагмента научной статьи с иностранного языка на русский (со словарем).

Фрагмент для перевода выбирается из статьи по теме научного исследования, опубликованной в одной из научных баз данных не ранее, чем за 2 года до даты проведения экзамена. Статья должна быть опубликована авторами, не имеющими аффилиации с российскими вузами. Объем фрагмента составляет 1500 п.зн.

2. Выступление с презентацией по теме научного исследования на иностранном языке и ответы на вопросы экзменаторов.

Требования по подготовке презентации и к устному докладу представлены в ПРИЛОЖЕНИИ 1.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ 1

# ТРЕБОВАНИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ ПО ТЕМЕ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

(ЭКЗАМЕНАЦИОННОЕ ЗАДАНИЕ 2)

Общие требования к подготовке презентации и выступлению с устным докладом

Структура

- 1. Количество слайдов должно соответствовать содержанию и продолжительности выступления
  - (5 минут, не более 10 слайдов)
- 2. Рекомендовано наличие титульного слайда и слайда с выводами.

### Содержание

- 1. Презентация должна отражать проблематику диссертационного исследования (актуальность, значение исследования для российского здравоохранения, степень разработанности предмета исследования с учетом международного опыта, выводы).
- 2. Презентация должна содержать полную, понятную информацию по проблематике диссертационного исследования.
- 3. Презентация должна быть удовлетворять требованиям орфографической и стилистической грамотности.

## Выступление с устным докладом

- 1. Выступающий должен свободно владеть содержанием, уметь ясно и грамотно излагать материал (произношение, лексика, грамматика, стилистика).
- 2. Выступающий должен свободно и корректно отвечать на вопросы и замечания экзаменаторов.
- 3. Выступающему необходимо уложиться в рамки регламента (5 минут).

# 1. ПОДГОТОВКА СЛАЙДОВ: СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ

#### SLIDE 1

RESEARCH TITLE (ТЕМА ИССЛЕДОВАНИЯ)

(Your name and affiliation – Ваше ФИО, вуз, кафедра/лаборатория;

Your research/scientific supervisor – научный руководитель)

#### SLIDE 2

## INTRODUCTION (ВВЕДЕНИЕ)

(Research objectives, relevance and significance – цели исследования, актуальность и значимость)

#### SLIDE 3

## MATERIALS AND METHODS (МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ)

(Methods, approaches, patient selection criteria, etc. – методы, подходы, критерии отбора пациентов и т.п.)

#### **SLIDES 4-6**

# MAJOR/EXPECTED RESULTS (ОСНОВНЫЕ/ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ)

(obtained findings/results – полученные данные/результаты)

#### SLIDE 7

## CONCLUSIONS (ВЫВОДЫ)

(Conclusions, limitations, and implications for further studies – выводы, ограничения и перспективы дальнейших исследований)

## Notes (Примечания)

- Слайдов может быть больше, слайды можно менять местами, но это должно быть логично и обосновано.
- В презентацию не нужно включать обзор литературы (Literature Review), но можно указать теорию или подход, на котором основано ваше исследование.
- При описании методов указывайте те, которые будут использованы в работе.
- В заключительной части вашей презентации опишите ожидаемые результаты. Если часть исследования выполнена, расскажите об этом.

## Общие рекомендации к оформлению слайдов:

- 1. слайды должны быть пронумерованы;
- 2. у каждого слайда должно быть название;
- 3. следует использовать различные виды информации на слайде (текст, таблицы, диаграммы);
- 4. слайд не должен быть перегружен текстовым материалом (рекомендуется тезисное представление информации при помощи словосочетаний или кратких предложений);
- 5. для оформления списка цифровая нумерация используется только в том случае, если важен порядок действий, в остальных случаях используются маркированные списки:
- группа пациентов, получающих препарат сравнения;
- группа пациентов, получающих плацебо;
- и т.д.;
- 6. использование компьютерной анимации не должно отвлекать внимание от содержания на слайде;
- 7. в научной презентации не следует использовать яркие картинки.

# 2. УСТНАЯ ЧАСТЬ ПРЕЗЕНТАЦИИ

### 1. НАЧАЛО ПРЕЗЕНТАЦИИ

Рекомендуемые фразы:

Opening a presentation				
Welcoming the audience	Saying what your topic is			
Good morning/afternoon,	The theme/topic of my presentation/dissertation is			
Introducing yourself	The subject of my presentation is			
Let me introduce myself. I'm Dave Elwood, a 1 <sup>st</sup> year postgraduate student of Sechenov				

University.

#### **Structuring a presentation**

Most formal – and many informal – presentations have three main parts and follow this simple formula:

1. Tell the audience what you are going to say! = Introduction

2. Say it! = Main part

3. Tell them what you said! = Conclusion

There are a few ways you can tell the audience what you are going to say.

Would like + infinitive

Today I'd like to talk about ...

Going to+ infinitive

I'm going to talk to you today about ....

Will + infinitive

I'll be talking about ...

#### **Structuring a presentation**

*I've divided* my presentation *into* three (main) parts: x, y, and z.

In my presentation I'll focus on three major issues.

First (of all), I'll be looking at..., second..., and third...

I'll begin/start off by explaining...

Then/Next/After that, I'll go on to...

*Finally*, *I'll offer some solutions*.

## 2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРЕЗЕНТАЦИИ

# **Signposting**

Saying what is coming

In this part of my presentation, I'd like to tell you about...

Referring back

As I mentioned before...

### Summarizing the point

I'd like to sum up the main points.

# **Describing your findings**

Let me move on to the next slide...

Let's now look at the next slide, which shows...

In slide five you can see ...

To illustrate this, let's have a closer look at ...

The diagram in the following slide shows ...

The problem is illustrated in the following slide/table/diagram.

According to this graph...

## **Adding ideas**

*In addition to this, I'd like to say that ...* 

## **Emphasizing important points**

I'd like to stress the following point.

#### 3. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

# **Concluding a presentation**

This brings me to the end of my presentation.

That's all I have to say.

In conclusion, I'd like to...

As a final point, I'd like to

As a consequence...

Consequently, ...

As a result,...

Thank you very much for your attention.

Thank you for attention and now I'll be happy to answer any questions you may have.