

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ИНСТИТУТ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ И  
КУЛЬТУРОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ»**

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор ФГБНУ ИХОиК РАО



(ФИО)

Протокол № 8 от 24.06 2017 г.

**Елена Стоянова Медкова**

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
Б4.Б.02(Г) Государственная итоговая аттестация.  
Представление научного доклада об основных результатах  
подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)  
(наименование дисциплины)**

**Направление подготовки**

**44.06.01 Образование и педагогические науки**

**Профиль подготовки (аспирантура)**

**13.00.02 «Теория и методика обучения и воспитания (художественное воспитание в дошкольных учреждениях, общеобразовательной и высшей школе)»**

**Квалификация (степень) выпускника**

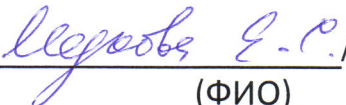
**Исследователь. Преподаватель - исследователь**

**СОГЛАСОВАНО**

Руководитель образовательной программы:



(подпись)



(ФИО)

**Москва 2017**

# **I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ НАУЧНОГО ДОКЛАДА ОБ ОСНОВНЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ ПОДГОТОВЛЕННОЙ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ)**

## **I. 1.1. Общие положения.**

Аспирант, выполнивший все требования учебного плана, а также установленный объем научно-исследовательской работы в соответствии с индивидуальным планом работы и прошедший практику, допускается к итоговой аттестации. Она включает сдачу итоговых государственных экзаменов и защиту научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации), которые проходят публично.

Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) как работа научного содержания должен иметь внутреннее единство и отображать ход и результаты разработки выбранной темы. Эта работа, с одной стороны, имеет обобщающий характер, поскольку является своеобразным итогом подготовки аспиранта. С другой стороны - это самостоятельное оригинальное научное исследование.

Наполнение научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) определяется ее темой. Выбор темы, этапы подготовки, поиск библиографических источников, их изучение и отбор фактического материала, методика написания, правила оформления и защиты научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) имеют много общего с работой над диссертационным исследованием аспиранта. Тематика и научный уровень научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) должны отвечать образовательно-профессиональной программе обучения. Выполнение указанной работы должно свидетельствовать о том, что ее автор способен надлежащим образом вести научный поиск, распознавать профессиональные проблемы, знать общие методы и приемы их решения.

Написание научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) аспиранта предполагает:

- систематизацию, закрепление и расширение теоретических и практических знаний по направлению аспирантской подготовки, их применение при решении конкретных научно-исследовательских задач;
- развитие навыков ведения самостоятельной работы и овладение методикой исследования и экспериментирования при решении научных проблем и вопросов;
- выяснение подготовленности аспиранта для самостоятельной работы в учебном или научно-исследовательском учреждении.

В научном докладе об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) автор должен показать, что он владеет навыками самостоятельной научно-исследовательской деятельности,

требующей широкого образования в соответствующем направлении, как того требует ФГОС высшего образования, уровня высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации (аспирантура).

### **I. 2.1. Цель защиты научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)**

Итоговая аттестация призвана раскрыть научный потенциал аспиранта, показать его способности в организации и проведении самостоятельного исследования, использовании современных методов и подходов при решении проблем в исследуемой области, выявлении результатов проведенного исследования, их аргументации и разработке обоснованных рекомендаций и предложений.

Аспирант должен продемонстрировать: владение фундаментальной научной базой, методологией научного творчества, современными информационными технологиями, методами получения, обработки, хранения и использования научной информации; сформированность способностей к плодотворной научно-исследовательской и научно-педагогической деятельности; широкую эрудицию.

### **I. 2.2. Цель защиты научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) достигается путём решения аспирантом следующих задач:**

1) Формулирование и решение задач, возникающие в ходе научно-исследовательской деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний;

2) Выбор необходимых методов исследования, модифицирование существующих и разработка новых методов исходя из задач конкретного исследования.

3) Обобщение, систематизация и теоретическое осмысление эмпирического материала;

4) Обработка полученных результатов, анализ и осмысление их с учетом имеющихся литературных данных;

5) Ведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий;

6) Владение навыками и приемами историографической и источниковедческой критики;

7) Владение иностранными языками в той мере, какая необходима для самостоятельной работы над нормативными источниками и научной литературой;

8) Представление итогов проведенного исследования в виде письменной работы, оформленной в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати;

9) Защита научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) в форме доклада и сопровождающих демонстрационных материалов.

## **II. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО**

## **II. 1. Общие положения**

1.1. Защита научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) входит в Блок 4 программы аспирантуры «Государственная итоговая аттестация».

1.2. Защита научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) является обязательной для выпускников аспирантуры.

3.3. Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) выполняется на основе результатов научно-исследовательской работы аспиранта.

## **II. 2. Формы проведения защиты научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).**

**II. 2.1.** Научный доклад представляет собой основные результаты научно-квалификационной работы, выполненной в период обучения по программе аспирантуры. Он выполняется с целью публичной защиты и получения диплома об окончании аспирантуры. Основная задача ее автора - продемонстрировать уровень своей научной квалификации, умение самостоятельно вести научный поиск и решать конкретные научные задачи.

## **II. 2.2. Подготовка к защите научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).**

Процесс подготовки научного доклада об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации) включает следующие этапы:

- выбор темы;
- изучение требований, предъявляемых к данной работе;
- согласование с научным руководителем плана работы;
- изучение литературы по проблеме, определение целей, задач и методов исследования;
- непосредственная разработка проблемы (темы);
- обобщение полученных результатов;
- написание научного доклада;
- рецензирование научного доклада;
- защита и оценка научного доклада.

Научный доклад об основных результатах научно-квалификационная работа аспиранта подлежит рецензированию.

Научный руководитель аспиранта представляет в государственную экзаменационную комиссию отзыв на научно-исследовательскую работу аспиранта. На основании анализа содержания научного доклада научный руководитель решает вопрос о допуске к защите в государственной аттестационной комиссии и даёт развёрнутый отзыв на работу.

Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации), допущенный к защите, направляется на обязательное рецензирование. В соответствии с Приказом от

01.07.2016 № 1026 «О введении в действие Положения о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре» внешние и внутренние рецензенты научного доклада аспиранта выбираются из числа специалистов, имеющих профильное базовое образование и ученую степень по специальности и соответствующей направленности. Рецензент после ознакомления с научным докладом об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) составляет заключение-рецензию, в которой отмечает достоинства и недостатки работы, аргументировано оценивает ее качество и делает заключение о реальной практической ценности данной работы. Аспирант заблаговременно знакомится с рецензией.

Отзыв на научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) и рецензия на него вкладываются в научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации). На последней странице отзыва и рецензии должна стоять подпись аспиранта об ознакомлении с ними. Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) принимается под роспись и только при наличии его в распечатанном виде.

#### **II. 2. 4. Требования к научному докладу.**

Научно-квалификационная работа должна быть выполнена на актуальную тему, содержать элементы научной новизны и практической значимости в рамках заявленной тематики.

Основные результаты, содержащиеся в научно-квалификационной работе, должны быть апробированы на научно-практических конференциях международного и государственного уровня.

Научные результаты должны быть опубликованы не менее чем в 2-х изданиях.

Научно-квалификационная работа должна быть представлена в виде рукописи, оформленной в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.11-2011 «Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления».

Тема научного доклада должна совпадать с утвержденной темой научно-квалификационной работы (диссертации) аспиранта.

Структура научного доклада:

- Титульный лист;
- Актуальность исследования;
- Объект, предмет исследования;
- Цель и задачи исследования;
- Степень разработанности темы исследования;
- Основные результаты исследования и положения, выносимые на защиту;
- Апробация результатов исследования (конференции, научные публикации);
- Список использованных источников и литературы;

- Приложения.

Научный доклад должен быть подготовлен автором самостоятельно. В научном докладе аспирант обязан ссылаться на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов.

Содержание научного доклада должно отражать исходные предпосылки научного исследования, его ход и полученные результаты. Текст научного доклада тезисно раскрывает последовательное решение задач исследования и выводы, к которым автор пришел в результате проведенных исследований.

Объем научного доклада – 1-1,5 печатных листа (межстрочный интервал – 1,5; размер шрифта – 14 пт.).

## **II. 2. 3. Подготовка к защите (доклад, демонстрационные материалы)**

Научный доклад аспиранта выполняется под руководством научного руководителя. График подготовки научного доклада согласовывается аспирантом с научным руководителем и предусматривает следующие контрольные точки:

- 1) подготовка текста научного доклада, предварительная презентация научного доклада в рамках работы лабораторий;
- 2) представление итогового варианта доклада научному руководителю;
- 3) представление научного доклада для проверки работы на плагиат системой «Антиплагиат»;
- 4) публичная защита научного доклада.

Научный доклад представляется в виде специально подготовленной рукописи на русском языке.

Для прохождения итоговой аттестации аспирант представляет в печатном виде и в электронном виде в текстовом формате (\*.doc, \*.rtf, \*.txt) либо в формате \*.pdf текст научного доклада научному руководителю не позднее, чем за 20 дней до прохождения государственной итоговой аттестации.

Текст научного доклада проверяется на объем заимствования материалов или отдельных результатов (далее – плагиат). Проверка на плагиат является обязательной.

Ответственным за организацию проверки на плагиат является научный руководитель аспиранта.

Тексты научных докладов и аннотации размещаются на закрытом электронном ресурсе ФГБНУ «ИХОиК РАО».

На защиту научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) аспирант готовит доклад и демонстрационный материал, одобренный научным руководителем. В докладе отражаются актуальность, цель и задачи исследования, раскрывается теоретический аспект проблемы. Далее необходимо показать основные результаты анализа практики и дать краткие выводы по данному разделу. В заключительной части доклада приводятся конкретные рекомендации и мероприятия, разработанные непосредственно аспирантом для устранения недостатков, выявленных при анализе. Аспирант может пользоваться заранее