Департамент образования и науки города Москвы Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» Институт гуманитарных наук Департамент философии и социальных наук

УТВЕРЖДАЮ

Директор института гуманитарных

наук

В.В. Кириллов 2024 г.

ПРОГРАММА И ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы «Социально-гуманитарные науки в цифровом образовании»

ОГЛАВЛЕНИЕ

O 6	щие положения	
1.	Цели и задачи государственной итоговой аттестации	3
2.	Структура государственной итоговой аттестации	3
3.	Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся	
вр	езультате освоения программы магистратуры	3
	Методические материалы, определяющие процедуры оценивания	
pes	зультатов освоения образовательной программы магистратуры	20
-	. Государственный экзамен	
	.Выпускная квалификационная работа	
Пр	иложение. Методические рекомендации по подготовке	
вы	пускной квалификационной работы	36

Обшие положения

Настоящая программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2015 г. № 636; федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (далее – ФГОС ВО) по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации февраля 2018 г. № 126, Уставом Государственного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» (далее – Университет), Положением о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в Государственном автономном образовательном учреждении высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет».

Государственная итоговая аттестация (далее - ГИА) завершает освоение образовательных программ, имеющих государственную аккредитацию, представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы и является обязательной.

1. Цели и задачи ГИА

Целью ГИА является определение соответствия результатов освоения обучающимися образовательной программы требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование.

Задачей ГИА является оценка степени и уровня освоения обучающимся образовательной программы, характеризующая его подготовленность к самостоятельному выполнению определенных видов профессиональной деятельности.

2. Структура ГИА

На основании решения ученого совета института гуманитарных наук (протокол заседания от «20» сентября 2023 г. №1). ГИА включает государственный экзамен и защиту выпускной квалификационной работы (далее - ВКР).

3. Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения программы магистратуры

При прохождении ГИА обучающиеся должны показать уровень владения следующими компетенциями с учетом требований профессионального стандарта:

Трудовые действия	Наименование компетенции ФГОС ВО, необходимой для выполнения трудового действия	Планируемые результаты освоения образовательной программы
	УНИВЕРСА	льные компетенции
	критический анализ проблемных ситуаций на основе системного	Знает и понимает: методы системного и критического анализа, методики разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуации, методы критического анализа проблемных ситуаций, технологии проектирования стратегии собственных действий Умеет: находить, критически анализировать и выбирать информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации, рассматривать различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценивать их преимущества и риски, предлагать стратегию действий, определять и оценивать практические последствия реализации действий по разрешению проблемной ситуации Владеет (навыками и/или опытом деятельности): методиками постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действий, навыками выработки стратегии осуществления критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода
	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла (УК-2)	Знает и понимает: этапы жизненного цикла проекта, этапы разработки и реализации проекта, методы разработки и управления проектами Умеет: выстраивать этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определять этапы жизненного цикла проекта, определять проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулировать цель проекта, определять исполнителей проекта, проектировать решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений, качественно решать конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время; оценивать риски и результаты проекта, публично представлять результаты проекта, вступать в обсуждение хода и результатов проекта Владеет (навыками и/или опытом деятельности): методиками разработки и управления проектом, методами оценки потребности в ресурсах и эффективности проекта, навыками управления проектом на всех этапах его жизненного цикла

Способен организовывать работой команды, руководить вырабатывая командную стратегию ДЛЯ достижения поставленной цели (УК-3)

и Знает и понимает: основные теории мотивации и лидерства, методики формирования команд, методы эффективного руководства коллективами; основные теории лидерства и стили руководства, технологии выстраивания командной стратегии для достижения поставленной цели

Умеет: оценивать эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определять роль каждого участника в команде, учитывать в совместной деятельности особенности поведения и общения разных людей, способен устанавливать разные виды коммуникации (устную, письменную, вербальную, невербальную, реальную, виртуальную, межличностную и др.) для руководства командой и достижения поставленной цели, демонстрировать понимание результатов (последствий) личных действий и планировать последовательность шагов для достижения поставленной цели, контролировать ИХ выполнение, эффективно взаимодействовать с членами команды, в том числе участвовать в обмене информацией, знаниями и опытом, презентации результатов работы команды, соблюдать этические нормы взаимодействия

Владеет (навыками и/или опытом деятельности): навыками анализа, межличностных, проектирования организации групповых организационных коммуникаций в команде для достижения поставленной цели, методами организации и управления коллективом, навыками организации и руководства работой команды, выработки командной стратегии для достижения поставленной цели

том числе на иностранном(ых) технологии языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия (УК-4)

Способен применять современные Знает и понимает: правила и закономерности межличностной и деловой, коммуникативные технологии, в устной и письменной коммуникации, современные коммуникативные на русском и иностранном языках, существующие профессиональные сообщества для профессионального взаимодействия, технологии академического и профессионального взаимодействия

> Умеет: выбирать на государственном и иностранном (-ых) языках коммуникативно приемлемые стили делового общения, вербальные и невербальные средства взаимодействия с партнерами, информационно-коммуникационные технологии при поиске необходимой информации в процессе решения различных коммуникативных задач на государственном и иностранном (-ых) языках, вести деловую переписку,

учитывая особенности стилистики официальных и неофициальных писем, социокультурные различия в формате корреспонденции на государственном и иностранном (-ых) языках, коммуникативно и культурно вести устные деловые разговоры в процессе профессионального взаимодействия на государственном и иностранном (-ых) языках, выполнять перевод академических и профессиональных текстов с иностранного (-ых) на государственный язык Владеет (навыками и/или опытом деятельности): методикой межличностного делового общения на русском (государственном) и иностранном языках с применением профессиональных языковых форм, средств и современных коммуникативных технологий, навыками применения современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия. Способен и Знает и понимает: закономерности и особенности социально-исторического анализировать учитывать разнообразие культур в развития различных культур, особенности межкультурного разнообразия процессе межкультурного общества, правила и технологии эффективного межкультурного взаимодействия (УК-5) взаимодействия Умеет: находить и использовать необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими информацию о культурных особенностях и традициях различных сообществ, демонстрировать уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных народов, основываясь на знании этапов исторического развития общества (включая основные события, деятельность основных исторических деятелей) и культурных традиций мира (включая мировые религии, философские и этические учения), в зависимости от среды взаимодействия и задач образования толерантно и конструктивно взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей успешного целях выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции Владеет (навыками и/или опытом деятельности): методами и навыками эффективного межкультурного взаимодействия, навыками анализа и учета разнообразия культур в процессе межкультурного взаимодействия

Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки (УК-6)

и Знает и понимает: методики самооценки, самоконтроля и саморазвития с использованием подходов здоровьесбережения

Умеет: применять рефлексивные методы в процессе оценки разнообразных ресурсов (личностных, психофизиологических, ситуативных, временных и т.д.), используемых для решения задач самоорганизации и саморазвития определять приоритеты собственной деятельности, выстраивать планы их достижения, формулировать цели собственной деятельности, определять пути их достижения с учетом ресурсов, условий, средств, временной перспективы развития деятельности и планируемых результатов; критически оценивать эффективность использования времени и других ресурсов для совершенствования своей деятельности, демонстрировать интерес к учебе и использовать предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и умений с целью совершенствования своей деятельности

Владеет (навыками и/или опытом деятельности): технологиями и навыками управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования на основе самооценки, самоконтроля и принципов самообразования в течение всей жизни, в том числе с использованием здоровьесберегающих подходов и методик

ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Способен осуществлять и оптимизировать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики (ОПК-1)

и Знает и понимает: приоритетные направления развития системы образования Российской Федерации, законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере образования в Российской Федерации, основы профессиональной этики в педагогической деятельности способы эффективной реализации и оптимизации профессиональной деятельности

Умеет: применять основные нормативно-правовые акты в сфере образования и профессиональной деятельности с учетом норм профессиональной этики выявлять актуальные проблемы в сфере образования с целью оптимизации профессиональной деятельности

Владеет (навыками и/или опытом деятельности): соблюдения правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики в условиях педагогической деятельности

оптимизации профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики

Способен проектировать основные и дополнительные необходимых образовательные программы и разрабатывать научнометодическое обеспечение их реализации (ОПК-2)

В нает и по необходимых образовательного образовательного умеет: учите

проектировать Знает и понимает: содержание основных нормативных документов, проектирования ДЛЯ основных дополнительных программы и образовательных программ, структуру образовательной программы и требования к ней, теоретические основы и алгоритм проектирования их образовательного процесса и образовательных маршрутов обучающихся и методического обеспечения образовательных программ, деятельности обеспечивающих качество образовательных субъектов образования, результатов, вилы и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса

Умеет: учитывать различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании основных и дополнительных образовательных программ, проектировать отдельные структурные компоненты образовательной программы и организовывать образовательный процесс на основе проектирования

Владеет (навыками и/или опытом деятельности): проектирования основных и дополнительных образовательных программ и разработки научнометодического обеспечения их реализации

Способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями (ОПК-3)

проектировать Внает и понимает: основы применения образовательных технологий (в том вместной и учебной и для адресной работы с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, основные приемы и технологии том числе с индивидуализации обучения

(ОПК-3) Умеет: взаимодействовать с другими специалистами в процессе реализации образовательного процесса, соотносить виды адресной помощи с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся на соответствующем уровне образования, проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями на основе взаимодействия с другими специалистами при реализации образовательного процесса

Владеет (навыками и/или опытом деятельности): оказания адресной помощи обучающимся на соответствующем уровне образования, навыками проектирования совместной и индивидуальной учебной и воспитательной

	деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями
реализовывать условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся на	Знает и понимает: общие принципы и подходы к реализации процесса воспитания, методы и приемы формирования ценностных ориентаций обучающихся, развития нравственных чувств (совести, долга, эмпатии, ответственности и др.), формирования нравственного облика (терпения, милосердия и др.), нравственной позиции (способности различать добро и зло, проявлять самоотверженность, готовности к преодолению жизненных испытаний) нравственного поведения документы, регламентирующие содержание базовых национальных ценностей Умеет: создавать воспитательные ситуации, содействующие становлению у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку, осуществлять отбор диагностических средств для определения уровня сформированности у них духовно-нравственных ценностей Владеет (навыками и/или опытом деятельности): создания и реализации условий и принципов духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей
программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и	Знает и понимает: принципы организации контроля и оценивания образовательных результатов обучающихся, разработки программ мониторинга специальные технологии и методы, позволяющие разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении Умеет: применять инструментарий и методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся проводить педагогическую диагностику трудностей в обучении, разрабатывать программы их преодоления Владеет (навыками и/или опытом деятельности): применения методов контроля и оценки образовательных результатов обучающихся, программ мониторинга образовательных результатов обучающихся, оценки результатов их применения
<u> </u>	Знает и понимает: психолого-педагогические основы учебной деятельности принципы проектирования и особенности использования психолого-

числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для	педагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями Умеет: использовать знания об особенностях развития обучающихся для
развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями	
(ОПК-6)	Владеет (навыками и/или опытом деятельности): учета особенностей развития обучающихся в образовательном процессе, отбора и использования психолого-педагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями, разработки и реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуально-ориентированных образовательных программ (совместно с другими субъектами образовательных отношений)
организовывать взаимодействия	Знает и понимает: педагогические основы построения взаимодействия с субъектами образовательного процесса, методы выявления индивидуальных особенностей обучающихся, особенности построения взаимодействия с различными участниками образовательных отношений с учетом особенностей образовательной среды образовательной организации Умеет: использовать особенности образовательной среды учреждения для реализации взаимодействия субъектов, составлять (совместно с другими специалистами) планы взаимодействия участников образовательных отношений, использовать для организации взаимодействия приемы организаторской деятельности Владеет (навыками и/или опытом деятельности): взаимодействия и сотрудничества в образовательном процессе, решения проблем при взаимодействии с различным контингентом обучающихся, реализации индивидуального подхода к разным участникам образовательных отношений
педагогическую деятельность на	Знает и понимает: особенности педагогической деятельности, результаты научных исследований в сфере педагогической деятельности, требования к субъектам педагогической деятельности, основные тенденции развития

знаний исследований (ОПК-8)

результатов образования как основы для определения стратегии, целей и задач развития образовательной организации, программного планирования его работы и участия в различных программах и проектах

Умеет: использовать современные специальные научные знания и результаты исследований для выбора методов в педагогической деятельности, создавать условия для методического обеспечения деятельности субъектов образования и эффективной реализации образовательного процесса и образовательных маршрутов, как основы для обеспечения качества образовательных результатов обучающихся, реализовывать стратегию, цели и задачи развития образовательной организации, планировать его работу

Владеет (навыками и/или опытом деятельности): применения форм и средств педагогической деятельности, осуществления их выбора в зависимости от контекста профессиональной деятельности с учетом результатов научных исследований, моделирования стратегии, целей и задач развития образовательной организации, планирования ее работы

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ (ПК)

Педагогический тип профессиональной деятельности

Разработка и реализация программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы

Способен разрабатывать реализовывать применять 1.1)

и Знает и понимает: содержание современного предметного образования и содержание особенности междисциплинарного контекста образования, требования учебных дисциплин, адаптировать методического обеспечения образовательной деятельности и проектирования современные образовательного маршрута, нормативные требования и алгоритмы подходы и методы обучения, проектирования учебных дисциплин и моделей предметного образования

образовательные технологии (ПК-Умеет: разрабатывать образовательные программы, программы дисциплин предметного содержания, проектировать содержание различных моделей предметного образования и применять их в образовательной практике, применять принципы междисциплинарного подхода в образовании при проектировании содержания предметного образования

> Владеет (навыками и/или опытом деятельности): проектирования учебных дисциплин и моделей предметного образования разного уровня, в том числе в междисциплинарном контексте

Способен разрабатывать компоненты образовательной среды проектирования образовательной оценки 1.2)

и Знает и понимает: современные подходы к проектированию и реализации применять цифровые ресурсы и образовательных ресурсов, в том числе, цифровых, методы обработки данных цифровой и администрирования электронных образовательных ресурсов, методы для проектирования архитектуры компьютерных обучающих систем, включая и реализации экспертные обучающие системы, методы анализа, деятельности, разработки, реализации, оценки эффективности электронных средств образовательных обучения с точки зрения педагогики, технологии и организации

достижений обучающихся (ПК-Умеет: проектировать архитектуру компьютерных обучающих систем, включая экспертные обучающие системы, выполнять анализ, классификацию и отбор информационных технологий и тенденций их развития для решения прикладных задач, проводить анализ, проектирование, разработку, реализацию, оценку эффективности цифровых образовательных ресурсов и систем дистанционного обучения с точки зрения педагогики, технологии и организации

> Владеет (навыками и/или опытом деятельности): разработки И применения цифровых ресурсов и компонентов цифровой образовательной среды для проектирования и реализации образовательной деятельности, оценки образовательных достижений обучающихся

Проектный тип профессиональной деятельности

Участие в разработке и реализации программы развития образовательной организации в целях создания безопасной и комфортной образовательной среды

Способен инициировать планировать образования $(\Pi K-2.1)$

и Знает и понимает: технологии разработки и содержание проекта (бизнеспроекты в сфере потребности, допущения, ограничения, потребности и высокоуровневые требования заказчика), результаты и критерии успеха проекта, требования к процессам управления проектами, методы описания содержания и жизненного цикла проекта, методы оценки ресурсных потребностей проекта, основные характеристики риска, методы оценки риска и стратегии реагирования на риски

> Умеет: согласовать цели и результаты проекта с заинтересованными сторонами и проектной командой, определять И анализировать альтернативные варианты реализации проекта, разрабатывать содержание проекта и определять состав работ, необходимых для получения продукта проекта с привлечением заинтересованных сторон проекта, анализировать потребности проекта в ресурсах и возможности их привлечения, определять возможные источники возникновения и причин рисков проекта,

	идентифицировать и формулировать риски, проводить их анализ, определять приоритеты и классификацию рисков Владеет (навыками и/или опытом деятельности): инициировать и планировать проекты в сфере образования
Способен определять участников и форматы взаимодействия с ними в зависимости от ожидаемых результатов и этапов продвижения образовательного проекта (ПК-2.2)	Знает и понимает: способы координации взаимодействия субъектов образования для обеспечения доступа обучающегося к городским образовательным ресурсам в рамках реализации образовательного проекта, виды, формы и способы коммуникации, сетевого взаимодействия институтов социализации (образовательных, социокультурных организаций), нормативные правовые основы организации образования, межведомственного взаимодействия в рамках продвижения образовательного проекта Умеет: разрабатывать и реализовывать меры по обеспечению взаимодействия обучающегося с различными субъектами образовательной среды, координировать взаимодействие субъектов образовательной среды в образовательной организации и вне ее, организовывать и координировать работу сетевых сообществ для разработки и реализации образовательных проектов Владеет (навыками и/или опытом деятельности): определения участников и форматов взаимодействия с ними в зависимости от ожидаемых результатов и этапов продвижения образовательного проекта
Способен оценивать результаты реализации образовательных проектов, эффективность взаимодействия с заинтересованными сторонами для его дальнейшего развития и совершенствования (ПК-2.3)	Знает и понимает: основные понятия в управлении качеством, инструменты качества, методы планирования качества: бенчмаркинг, планирование экспериментов, выборочный контроль, метрики качества, контрольные списки качества, стратегии реагирования на риски (угрозы), на возможности и методы реагирования на возможные потери Умеет: определять и документировать критерии успешности и эффективности проекта, наблюдать за ходом проектных работ, оценивать и контролировать выполнение планов проекта и одобренных изменений, контролировать соблюдение процессов проекта, учет и анализ отклонений, осуществлять мониторинг проекта и внешнего окружения на предмет возможных изменений, затрагивающих интересы проекта Владеет (навыками и/или опытом деятельности): оценивания результатов реализации образовательных проектов, эффективности взаимодействия с заинтересованными сторонами для его дальнейшего развития и совершенствования

1. // U	•	U	
Методический	тип професс	иональнои	деятельности

Разработка и реализация программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы

Способен разрабатывать новые подходы и методические решения в области проектирования и реализации основных и дополнительных образовательных программ (ПК-3.1)

Знает и понимает: инновационные процессы в образовании, нормативные требования к организации общего и профессионального образования, содержание образования на разных уровнях, алгоритмы проектирования научно-методического обеспечения основных и дополнительных образовательных программ, способы экспертизы научно-методического обеспечения основных и дополнительных образовательных программ

Умеет: формулировать и обсуждать основные идеи материалов, предназначенных для разработки учебно-методического обеспечения образовательных программ, определять методический потенциал научно-методического обеспечения основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать научно-методическое обеспечение программ разного уровня образования и осуществлять экспертизу научно-методического обеспечения образовательных программ

Владеет (навыками и/или опытом деятельности): разработки новых подходов и методические решений в области проектирования и реализации основных и дополнительных образовательных программ

Способен распространять обобщать зарубежную отечественную практику современных концепций обучения конкретных ДЛЯ решения методических задач (ПК-3.2)

систематизировать, Знает и понимает: современные ориентиры развития российского и зарубежного образования в плане образовательных подходов к обучению и закономерностей конструктивно-планирующей и обучающей деятельности, применения источники научной информации, необходимой для обновления содержания образования и трансформации процесса обучения, критерии эффективности образовательной деятельности на различных уровнях образования, методы работы с научной информацией; приемы дидактической обработки научной информации в целях ее трансформации в учебное содержание

> Умеет: осуществлять анализ и самоанализ трудностей, противоречий и проблем в учебном процессе современной школы, обозначать перспективы развития учебного процесса и образовательной системы в целом, исходя из анализа требований образовательных стандартов к результатам обучения и состояния методической системы, применять знания о достижениях отечественного и зарубежного методического наследия, современных методических направлений и концепций обучения для решения конкретных методических задач прикладного характера

Владеет (навыками и/или опытом деятельности):

систематизации, распространения и обобщение отечественной и зарубежной практики применения современных концепций обучения для решения конкретных методических задач

Организационно-управленческий тип профессиональной деятельности

Способен изучать состояние и потенциал управляемой системы и ее макро- и микроокружения путем использования комплекса методов стратегического и оперативного анализа $(\Pi K-4.1)$

Знает и понимает: сущность и специфику государственно-общественного характера управления образованием, отечественный и зарубежный опыт в области государственно-общественного управления образованием, основные функции, формы, методы и механизмы участия общественности в управлении на всех уровнях системы образования, особенности организации образовательного процесса и методов управления образовательной организацией на соответствующем уровне образования

Способен осуществлять контроль	Умеет: работать в команде, использовать комплекс методов анализа организационно-управленческой деятельности на соответствующем уровне образования, оценивать результаты и эффекты (как собственно образовательные, так внесистемные — социокультурные, экономические и др.), возникающие вследствие участия гражданских институтов в управлении образованием, оценивать воздействие микро- и макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления Владеет (навыками и/или опытом деятельности): изучения состояния и потенциала управляемой системы и ее макро- и микроокружения путем использования комплекса методов стратегического и оперативного анализа, экспертизы локальных актов образовательной организации, обеспечивающих реализацию деятельности коллегиальных органов управления Знает и понимает: нормативно-правовую базу системы образования,
и руководство всеми видами деятельности образовательной организации (образовательная, административно-управленческая, финансово-хозяйственная, работа с кадрами, обеспечение безопасности и др.) (ПК-4.2)	регулирующую различные виды деятельности образовательной организации, основные методы стратегического и оперативного анализа состояния образовательной и административно-хозяйственной деятельности, методы и приемы координации различных видов деятельности, а также деятельности субъектов образовательного процесса, нормативные требования к нему, управленческие основы руководства всеми видами деятельности, методы контроля качества осуществления образовательной и административно-хозяйственной деятельности Умеет: разрабатывать в соответствии с нормативно-правовой базой системы
	образования программу контроля качества образовательной и административно-хозяйственной деятельности образовательной организации грамотно координировать различные виды деятельности, а также деятельность субъектов образовательного процесса в образовательной организации, создавать условия для эффективного руководства всеми видами деятельности образовательной организации, для поощрения и стимулирования творческой инициативы работников в условиях инновационной деятельности Владеет (навыками и/или опытом деятельности): обеспечения системной образовательной и административно-хозяйственной

		деятельности образовательной организации, координации различных видов деятельности, а также деятельности всех субъектов образовательного процесса, организации, руководства и контроля образовательной и административно-хозяйственной деятельности образовательной организации на основе мониторинга
це об об вза с с вл ор ро	пособен определять стратегию, ели и задачи развития бразовательной организации, беспечивать эффективное ваимодействие и сотрудничество органами государственной васти, местного самоуправления, оганизациями, общественностью, одителями (лицами, их меняющими) ПК-4.3)	Знает и понимает: приоритетные направления развития образовательной системы Российской Федерации, законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность в Российской Федерации, федеральные государственные образовательные стандарты, управленческие основы определения стратегии, целей и задач развития образовательной организации, основные тенденции развития образования как основу для определения стратегии, целей и задач методического обеспечения образовательной деятельности, программного планирования его работы и участия в различных программах и проектах, инновационной деятельности сущность и современные подходы к осуществлению процесса эффективного взаимодействия и сотрудничества с органами государственной власти, местного самоуправления, организациями, общественностью, родителями (лицами, их заменяющими), гражданами Умеет: создавать условия для продуктивного развития образовательной организации, для осуществления деятельности субъектов образовательных маршрутов обучающихся как основы для обеспечения качества образовательных результатов, обеспечивать эффективное взаимодействие и сотрудничество с органами государственной власти, местного самоуправления, организациями, общественностью, родителями (лицами, их заменяющими), гражданами, руководить разработкой различных проектов по развитию, реконструкции и модернизации образовательной организации; разрабатывать стратегические цели, показатели и индикаторы их достижения; анализировать результаты деятельности субъектов образовательного процесса Владеет (навыками и/или опытом деятельности): соблюдения правовых, нравственных и этических норм, требований профессионального этики в процессе осуществления эффективного социального партнерства, включая взаимодействие и сотрудничество с

органами государственной власти, местного самоуправления, организациями, общественностью, родителями (лицами, их заменяющими), гражданами Культурно-просветительский тип профессиональной деятельности Формирование и Способен изучать культурные Знает и понимает: способы и инструменты изучения культурных потребностей различных групп населения (субъектов образовательной потребности различных групп реализация программ населения, разрабатывать и развития универсальных деятельности), содержание и технологии планирования культурноучебных действий, реализовывать стратегии просветительской деятельности в сфере образования образцов и ценностей Умеет: разрабатывать и применять инструментарий для изучения культурных культурно-просветительской потребностей различных групп населения, разрабатывать и реализовывать социального поведения, деятельности $(\Pi K-5.1)$ стратегии культурно-просветительской деятельности навыков поведения в мире виртуальной реальности и Владеет (навыками и/или опытом деятельности): социальных сетях, изучения культурных потребностей различных групп населения, разработки и формирование реализации стратегии культурно-просветительской деятельности толерантности и позитивных образцов поликультурного общения Научно-исследовательский тип профессиональной деятельности Сбор, обработка, анализ и Знает и понимает: особенности научного исследования в сфере образования Способен организовывать обобщение передового технологии организации научно-исследовательской деятельности, способы индивидуальную и коллективную оценки и повышения эффективности образовательного процесса на основе отечественного и научно-исследовательскую деятельность в сфере образования анализа результатов научно-исследовательской деятельности в международного опыта в соответствующей области $(\Pi K-6.1)$ образования исследований Умеет: формировать и решать задачи, возникающие в ходе научноисследовательской выбирать необходимые деятельности, методы исследования, модифицировать и разрабатывать новые образовательные технологии, в том числе в рамках междисциплинарного контекста, оценивать результаты исследования и применять их в образовательном процессе Владеет (навыками и/или опытом деятельности): проведения и организации научно-исследовательской деятельности,

	использования результатов научно-исследовательской деятельности для повышения эффективности образовательного процесса
Тип пр	рофессиональной деятельности - сопровождение
Способен осуществля организационное и на методическое сопров проектирования и регосновных и дополнит образовательных про адаптировать и внедринновационные прак (ПК-7.1)	аучно- вождение образования и педагогического сопровождения проектирования и реализации обучающимися индивидуальных образовательных маршрутов, формы и методы проведения индивидуальной и групповой консультации, технологии, открытого образования, алгоритмы общего тьюторского действия и этапы тьюторского сопровождения обучающихся

4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоение программы магистратуры

4.1. Государственный экзамен

Государственный экзамен проводится в устной форме по дисциплинам «Педагогический дизайн в современном социально-гуманитарном образовании» и «Методология разработки и реализации онлайн курсов по гуманитарным дисциплинам образовательной программы» образовательной программы, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускника, с учетом определенных образовательной программой (далее — ОП ВО) видов профессиональной деятельности.

Процедура проведения государственного экзамена определяется Положением о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в Государственном автономном образовательном учреждении высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» с учетом специфики образовательной программы.

4.1.1. Типовые контрольные вопросы и задания к государственному экзамену, необходимые для оценки результатов освоения программы магистратуры

Экзаменационный билет включает 2 вопроса: теоретический вопрос и практическое задание, которые отражают уровень сформированности компетенций обучающегося.

Перечень вопросов и заданий для государственного экзамена:

Теоретические вопросы

- 1. Активные и интерактивные формы проведения занятий лекционного типа.
- 2. Активные и интерактивные формы проведения занятий семинарского типа.
- 3. Активные и интерактивные формы организации внеаудиторной и самостоятельной работы обучающихся.
- 4. Педагогический тест. Тестовые технологии: основные особенности, возможности применения в современной школе.
- 5. Компетентностный подход при проектировании программ ДПО.
- 6. Типы образовательных программ при проектировании программ ДПО.
- 7. Целевое назначение и содержательная характеристика программы при проектировании программ ДПО.

- 8. Ресурсное обеспечение программы при проектировании программ ДПО.
- 9. Контент-менеджмент образовательной программы социальногуманитарной направленности.
- 10. Линейные модели педагогического дизайна программ социальногуманитарной направленности.
- 11. Гибкие итерационные модели педагогического дизайна программ социально-гуманитарной направленности.
- 12. Кейс-метод: основные особенности, возможности применения в современной школе на примере дисциплины социально-гуманитарного цикла по выбору.
- 13. Сторителлинг: основные особенности, возможности применения в современной школе.
- 14. Техники геймификации: основные особенности, возможности применения в современной школе.
- 15. Интерактивные образовательные ресурсы как средство формирования функциональной грамотности обучающихся.
- 16. Использование цифровых технологий для развития критического мышления.
- 17. Применение цифровых технологий для реализации индивидуального подхода.
- 18. Реализация воспитывающей функции обучения в рамках проекта «Лингвистическая вертикаль».
- 19. Сетевая организация образовательных мероприятий в рамках проекта «Предпринимательский класс в московской школе».
- 20. Использование информационных технологий для формирования правовой грамотности обучающихся.
- 21. Использование цифровых технологий для формирования читательской грамотности обучающихся.
- 22. Использование цифровых технологий при организации проектной деятельности социально-гуманитарной направленности.

Практические задания

- 1. Предложите показатели и критерии оценивания средства контроля успеваемости «коллоквиум» на примере дисциплины социальногуманитарного цикла по выбору. Какая шкала оценивания, на Ваш взгляд, подходит для текущей аттестации обучающихся? А для промежуточной?
- 2. Контрольная работа средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу. Предложите показатели и критерии оценивания контрольной работы на примере дисциплины социально-гуманитарного цикла по выбору.
- 3. Разноуровневые задачи и задания являются традиционными средствами текущего контроля. Предложите показатели и критерии оценивания задачи или задания репродуктивного уровня на примере дисциплины

- социально-гуманитарного цикла по выбору.
- 4. Разноуровневые задачи и задания являются традиционными средствами текущего контроля. Предложите показатели и критерии оценивания задачи или задания репродуктивного уровня на примере дисциплины социально-гуманитарного цикла по выбору.
- 5. Подготовленное обучающимся самостоятельно публичное выступление позволяет представить полученные результаты решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной проблемы. Предложите показатели и критерии оценивания доклада на примере дисциплины социально-гуманитарного цикла по выбору.
- 6. Конспект позволяет формировать и оценивать умения обучающихся по переработке информации. Предложите показатели и критерии оценивания конспекта на примере дисциплины социальногуманитарного цикла по выбору.
- 7. Организация проектной деятельности учащихся является важным элементом работы современного учителя. Проект как конечный продукт, получаемый в результате планирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий, позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве. Предложите показатели и критерии оценивания проекта социально-гуманитарной направленности.
- 8. Собеседование средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимся на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и рассчитанное на выяснение объема знаний обучающегося по определенному разделу, теме, проблеме и т.п. Для повышения объективности оценки собеседование может проводиться группой преподавателей, экспертов. Предложите показатели и критерии оценивания собеседования на примере дисциплины социальногуманитарного цикла по выбору.
- современной практике преподавания социально-гуманитарных уроки достаточно часто проходят в форме деловой игры. дисциплин Деловая или ролевая игра, игровое проектирование представляют собой совместную деятельность группы обучающихся под управлением учебных профессиональнопреподавателя решения И cцелью ориентированных задач путем игрового моделирования реальной проблемной ситуации. Предложите показатели и критерии оценивания экспертной комиссией деловой игры социально-гуманитарной направленности.
- 10. Реферат продукт самостоятельной работы обучающегося, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной учебно-исследовательской темы, где автор раскрывает суть проблемы, приводит различные точки зрения. Предложите показатели и критерии оценивания

- реферата на примере дисциплины социально-гуманитарного цикла по выбору.
- 11. К важным метапредметным результатам основного общего образования относятся умение работать в группе; формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение. Предложите показатели и критерии самооценивания взаимодействия с группой.
- 12. К важным метапредметным результатам основного общего образования относятся умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать в группе; формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение. Предложите показатели и критерии самооценивания сотрудничества, решения проблем путем общего обсуждения.
- 13. Научная статья как средство оценки может позволяет оценить уровень владения обучающимся учебным материалом и сформированность общих умений работать с информацией. Предложите показатели и критерии оценивания научной статьи социально-гуманитарной направленности.
- 14. Умение вести диалог, обосновывать свою точку зрения в дискуссии являются важной составляющей образовательных результатов. Учитель достаточно часто в современной практике использует круглые столы, дискуссии, полемику, диспут, дебаты. Они являются оценочными средствами, позволяющими включить обучающихся в процесс обсуждения спорного вопроса, проблемы и оценить их умение аргументировать собственную точку зрения. Предложите показатели и критерии оценивания дискуссии на примере дисциплины социальногуманитарного цикла по выбору.
- 15. Эссе средство, позволяющее оценить умение обучающегося письменно излагать суть поставленной проблемы, самостоятельно проводить анализ использованием этой проблемы аналитического концепций И инструментария соответствующей дисциплины, делать обобщающие авторскую поставленной проблеме. позицию ПО Предложите показатели и критерии оценивания эссе на примере дисциплины социально-гуманитарного цикла по выбору.
- 16. Терминологический диктант способ проверки степени овладения категориальным аппаратом учебного модуля. Предложите показатели и критерии оценивания терминологического диктанта на примере дисциплины социально-гуманитарного цикла по выбору.
- 17. Кейс-метод является одним из частных приемов решения ситуационных задач. Кейс-измерители основаны на использовании проблемных заданий, в которых обучающимся предлагают осмыслить реальную профессионально-ориентированную ситуацию, содержащую в себе необходимую, но неполную информацию для решения заданной проблемы. Кейсы, как правило, пишутся на реальном материале. Предложите показатели и критерии оценивания решения кейса на

- примере дисциплины социально-гуманитарного цикла по выбору.
- 18. Портфолио целевая подборка работ обучающегося, структурированных определенным образом, раскрывающая его индивидуальные образовательные достижения в одной или нескольких учебных дисциплинах социально-гуманитарной направленности, модулях. Предложите показатели и критерии оценивания портфолио.
- 19. При определении уровня достижений обучающихся при решении практических задач необходимо обращать внимание на широкий круг аспектов. Перечислите основные из них и предложите показатели и критерии оценивания решения практических задач на примере дисциплины социально-гуманитарного цикла по выбору.
- 20. Цель анализа научных текстов как образовательной технологии заключается в том, чтобы научить анализировать и понимать научный текст, лаконично и четко формулировать мысли, отделять значимую информацию от незначимой, приемам публичного выступления, принятия индивидуального решения. Назовите последовательность работы над анализом научных текстов и предложите показатели и критерии ее оценивания на примере дисциплины социальногуманитарного цикла по выбору.
- 21. Методика тестирования позволяет охватить большое количество критериев оценки и допускает автоматическую обработку данных. Как правило, предлагаемые тесты оценки компетенций делятся на психологические, квалификационные (в учебном процессе эту роль частично выполняет педагогический тест) и физиологические. Первые позволяют оценить личностные качества, вторые помогают определить степень квалификации, а третьи выявляют физиологические особенности участника оценки. Предложите оценочные средства в формате тестирования на примере дисциплины социально-гуманитарного цикла по выбору.
- 22. Творческое задание частично регламентированное задание, имеющее нестандартное решение и позволяющее диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся. Предложите показатели и критерии оценивания творческого задания.

4.1.2. Список рекомендуемой литературы

Основная литература:

1. Соколова Н.Г. Магистерская диссертация. Подготовка, оформление и защита [Электронный ресурс] : метод. рекомендации / Н. Г. Соколова. – Саарбрюккен : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2015. – Добавлено:

- 28.05.2019. Режим доступа: ЭБС IPRBooks по паролю. Проверено: 22.02.2023. URL: http://www.iprbookshop.ru/54503.html
- 2. Емельянова И.Н. Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / И. Н. Емельянова. М. : Юрайт, 2020. (Высшее образование). Добавлено: 18.05.2020. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Юрайт по паролю. URL: https://urait.ru/bcode/455367
- 3. Авдонина Л.Н. Письменные работы научного стиля [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Н. Авдонина, Т. В. Гусева. М. : ИНФРА-М, 2020. Добавлено: 30.07.2021. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Znanium по паролю. URL: https://znanium.com/catalog/document?id=343377
- 4. Куклина Е.Н. Организация самостоятельной работы студента [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко, И. А. Мушкина. М. : Юрайт, 2020. (Высшее образование). Добавлено: 15.04.2020. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Юрайт по паролю. URL: https://urait.ru/book/organizaciya-samostoyatelnoy-raboty-studenta-452858
- 5. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Ф. Шкляр. М. : Дашков и К, 2019. Добавлено: 08.07.2020. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Национальная электронная библиотека : электронный читальный зал ФБ МГПУ. URL: https://rusneb.ru/catalog/000199_000009_003109325/
- 6. Дрещинский В.А. Методология научных исследований [Электронный ресурс]: учебник / В. А. Дрещинский. М.: Юрайт, 2020. Добавлено: 26.04.2020. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Юрайт по паролю. URL: https://biblio-online.ru/book/metodologiya-nauchnyhissledovaniy-453548
- 7. Байлук В.В. Научная деятельность студентов: системный анализ [Электронный ресурс] : монография / В. В. Байлук. М. : ИНФРА-М, 2020. Добавлено: 20.07.2021. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Znanium по паролю. URL: https://znanium.com/catalog/document?pid=1064490
- 8. Рекомендации по написанию и оформлению курсовой работы, выпускной квалификационной работы и магистерской диссертации [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Е. В. Зудина [и др.]. Волгоград : Волгогр. гос. соц. пед. ун-т, 2016. Добавлено: 10.10.2018. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС IPRBooks по паролю. URL: http://www.iprbookshop.ru/57785.html
- 9. Исакова А. И. Учебно-исследовательская работа [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А. И. Исакова. Томск: ТУСУР, 2016. Добавлено: 22.01.2019. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE по паролю. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=492597

- 10. Исакова А. И. Научная работа [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. И. Исакова. Томск : ТУСУР, 2016. Добавлено: 22.01.2019. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE по паролю. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480807
- 11. Мусина О.Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О. Н. Мусина. М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. Добавлено: 22.01.2019. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE по паролю. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278882
- 12. Космин В.В. Основы научных исследований (Общий курс) [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. В. Космин. М.: РИОР: ИНФРА-М, 2020. (Высшее образование). Добавлено: 09.08.2021. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Znanium по паролю. URL: https://znanium.com/catalog/document?id=374329
- 13. Понкин И.В. Цитирование как метод сопровождения и обеспечения научного исследования [Электронный ресурс] : монография / И. В. Понкин, А. И. Редькина. М. : ИНФРА-М, 2021. (Научная мысль). Добавлено: 09.08.2021. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Znanium по паролю. URL: https://znanium.com/catalog/document?id=370370
- 14. Горелов Н.А. Методология научных исследований [Электронный ресурс] : учеб. и практикум для вузов / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов, О. Н. Кораблева. М. : Юрайт, 2020. (Высшее образование). Добавлено: 27.04.2020. Проверено: 22.02.2023. Режим доступа: ЭБС Юрайт по паролю. URL: https://urait.ru/bcode/450489

Дополнительная литература:

- 1. Модели и структуры содержания общего образования: отечественный и зарубежный опыт: Монография / Под ред. М.В. Рыжакова, А.А. Журина. М.; СПб.: Нестор-История, 2012. 256 с.
- 2. Рябов В.В., Сорокин А.А., Половникова А.В. и др. Общие тенденции и перспективы развития социально-гуманитарного образования: Монография / В.В. Рябов, А.А. Сорокин, А.В. Половникова, В.В. Шаповал, Н.Ю. Басик, И.А. Нидерман / науч. ред. И.М. Реморенко, В.В. Рябов. М.: МГПУ, 2017. 143 с.
- 3. Содержание социально-гуманитарного образования в современном обществе и закономерности его становления: Монография / [Ю.И. Аверьянов, Н.Ю. Басик, Л.Н. Боголюбов и др.]; науч. ред. Л.Н. Боголюбов. М.; СПб.; Нестор-История, 2014. 380 с.
- 4. Анисимов В.В., Грохольская О.Г., Никандров Н.Д. Общие основы педагогики: учеб. для студ. пед. вузов. М.: Просвещение, 2007.
- 5. Байбородова Л.В. «Внеурочная деятельность школьников в разновозрастных группах. Пособие для учителей». М., 2013. 177 с.

- 6. Вилков А.И. Правовые основы сохранения и защиты культурных ценностей: учебное пособие. М.: РГГУ, 2013. 421 с.
- 7. Воронцов А.Б. Педагогическая технология контроля и оценки учебной деятельности (Образоват. система Д.Б. Эльконина В.В. Давыдова). М.: Рассказовъ, 2002.
- 8. Вульфов Б.З., Пидкасистый П.И. Педагогика и психология: учеб. для вузов / Под ред. П.И. Пидкасистого. М.: Юрайт, 2010.
- 9. Гершунский Б.С. Философия образования для XXI века. М.: Пед. обво России, 2002.
- 10. Гребенюк О.С. Общая педагогика: Курс лекций. Калининград: КГУ, 1996.
- 11. Гузеев В.В. Педагогическая техника в контексте образовательной технологии. М.: Народное образование, 2001.
- 12. Гузеев В. Планирование результатов образования и образовательная технология. М., 2001.
- 13. Гусинский Э.Н., Турчанинова Ю.И. Введение в философию образования. М.: Логос, 2003.
- 14. Давыдов В.В. Теория развивающего обучения. М.: ОПЦ «ИНТОР», 1996.
- 15. Дайри Н.Г. Главное усвоить на уроке. М.: Знание, 1984.
- 16. Загвязинский В.И. Теория обучения в вопросах и ответах: учебное пособие. М.: Академия, 2008.
- 17. Иванов Д.А., Митрофанов К.Г., Соколова О.В. Компетентностный подход в образовании. Проблемы, понятия, инструментарий: Учебнометодическое пособие. М.: АПКиПРО, 2003.
- 18. Каспржак А.Г, Митрофанов К.Г., Поливанова К.Н. и др. Новые требования к содержанию и методике обучения в российской школе в контексте результатов международного исследования PISA-2000. М., Университетская книга, 2005.
- 19. Кларин М. В. Инновации в обучении: Метафоры и модели. М.: Наука, 1997.
- 20. Кларин М. Технология обучения: идеал и реальность. Рига, Эксперимент, 1999.
- 21. Ладыгина С.П. Проектная и исследовательская деятельность одна из форм внеклассной работы по предметам / С.П. Ладыгина // Завуч начальной школы. 2012. № 8. С. 92-99.
- 22. Лернер И.Я. Дидактические основы методов обучения. М.: Педагогика, 1981.
- 23. Лернер И.Я. Проблемное обучение. М.: Знание, 1974.
- 24. Митрофанов К.Г., Голубкин И.В., Беликова Ю.И. и др. Проектирование информационно-коммуникационных гуманитарных образовательных ресурсов нового поколения. М.: МГПУ, 2010.
- 25. Митрофанов К.Г., Шаповал В.В. Об организации междисциплинарного гуманитарного исследования как образовательного действия: рекомендации детям и взрослым // Гуманитарное исследование в образовании: опыт, размышления, проблемы: Коллективная монография /

- Под ред. Г.Н. Прозументовой. Томск: Изд-во Том. ун-та, 2002.
- 26. Модернизация образовательного процесса в начальной, основной и старшей школе: варианты решения / Под ред. А.Г. Каспржака, Л.Ф. Ивановой. М.: Просвещение, 2004.
- 27. Новичков В.Б. Дидактика для московской «Школы будущего»: (к новому содержанию общего образования). М.: Школьная книга, 2009.
- 28. Новые педагогические и информационные технологии в системе образования: учебное пособие / Под ред. Е.С. Полат. М.: Академия, 2009.
- 29. Осмоловская И.М. Организация дифференцированного обучения в современной общеобразовательной школе. М.: Изд-во МПСИ, 2005.
- 30. Пахомова Н.Ю. Метод учебного проекта в образовательном учреждении: Пособие для учителей и студентов педагогических вузов. М.: АРКТИ, 2008.
- 31. Пидкасистый П.И., Портнов М.Л. Искусство преподавания: Первая книга учителя. М.: Рос. пед. агентство, 1999.
- 32. Подласый И.П. Педагогика: учеб. для студ. вузов: В 3 ч. М.: ВЛАДОС, 2008.
- 33. Познавательные процессы и способности в обучении / Под ред. В.Д. Шадрикова. М.: Просвещение, 1990.
- 34. Поташник М.М. Требования к современному уроку: методическое пособие. М.: Центр пед. образования, 2007.
- 35. Равен Д. Педагогическое тестирование: проблемы, заблуждения, перспективы. М.: Когито-Центр, 2001.
- 36. Селевко Г.К. Энциклопедия образовательных технологий: В 2 т. М.: НИИ школьных технологий, 2006.
- 37. Сластенин В.А. Психология и педагогика: учеб. пособие для студ. вузов пед. профиля. М.: Академия, 2006.
- 38. Содержание социально-гуманитарного образования в современном обществе и закономерности его становления: монография / ФГНУ Институт содержания и методов обучения РАО / науч. ред. Л.Н. Боголюбов. М., СПб.: Нестор История, 2014. 380 с.
- 39. Теремов А.В. Интегративные тенденции в естественнонаучном и гуманитарном образовании школьников. М. 2007. 208 с.
- 40. Третьяков П.И., Сенновский И.Б. Технология модульного обучения в школе: Практико ориентированная монография / Под ред. П.И. Третьякова. М., 2001. 352с.
- 41. Третьякова С.В., Иванов А.В., Чистякова С.Н. Сборник программ. Исследовательская и проектная деятельность. Социальная деятельность. Профессиональная ориентация. Здоровый и безопасный образ жизни. М., 2013. 96 с.
- 42. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 43. Фрумин И.Д. Введение в теорию и практику демократического образования. Красноярск, 1998.

- 44. Хуторской А.В. Методика личностно-ориентированного обучения. Как обучать всех по- разному? Пособие для учителя. М., 2005. 383 с.
- 45. Хуторской А.В. Педагогическая инноватика: учеб. пособие. М.: Академия, 2010.

Интернет-ресурсы

- 1. Дополнительное профессиональное образование педагогических работников города Москвы. Электронное учебное пособие. URL: https://www.dpomos.ru/selector/index.php?task=mindmap
- 2. Корпоративный университет московского образования URL: https://corp-univer.ru/?ysclid=la4oz63sf5432346485
- 3. Минпросвещения России. URL:http://www.ed.gov.ru/
- 4. Российское образование URL:http://www.edu.ru/
- 5. Федеральные государственные образовательные стандарты. URL: standart.edu.ru.
- 6. Школа большого города. URL: https://school.moscow/dirnavigator

4.1.3. Критерии и шкала оценки результатов сдачи государственного экзамена

Для установления уровня сформированности компетенций и (или) трудового действия обучающихся на государственном экзамене разработаны следующие критерии оценки результатов государственного экзамена:

№		Показатели	Количеств	Общая
п/п	Критерии оценки		o	оценка
11/11			баллов	
1.	Полнота раскрытия вопросов	представлен	8-10	
	экзаменационного билета	частично представлен	1-7	
		не представлен	0	
2.	Аргументированность ответа	представлен	8-10	
	обучающегося	частично представлен	1-7	
		не представлен	0	
3.	Способность анализировать и	представлен	8-10	
	сравнивать различные подходы к	частично представлен	1-7	
	решению поставленной проблемы	не представлен	0	
4.	Готовность обучающегося отвечать	представлен	8-10	
	на дополнительные вопросы по	частично представлен	1-7	
	существу экзаменационного билета	не представлен	0	
5.	Навыки защиты собственных	представлен	8-10	
	научных идей, предложений и	частично представлен	1-7	
	рекомендаций	не представлен	0	
6.	Общий уровень культуры общения	представлен	8-10	
		частично представлен	1-7	
		не представлен	0	
7.	Готовность к практической	представлен	8-10	
	деятельности в условиях рыночной			

	экономики, изменения при необходимости направления профессиональной деятельности в	частично представлен	1-7	
	рамках предметной области знаний, умений и практических навыков	не представлен	0	
8.	Умение разрабатывать рекомендации и предложения	умеет	8-10	
		умеет фрагментарно	1-7	
		не умеет	0	
9.	Навыки и опыт применения знаний в	обладают	8-10	
	практике (при решении заданий, кейсов и т.д.)	обладают частично	1-7	
	Í	не обладают	0	
10.	Умение подкреплять ответ	умеет	8-10	
	примерами из практики	умеет фрагментарно	1-7	
		не умеет	0	
Итого	o:			0-100

Результаты государственного экзамена определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Критерии оценки сформированности компетенций и (или) трудового действия обучающихся на государственном экзамене:

№ п/п	Количество баллов	Оценка
1.	81-100	«Отлично»
2.	66-80	«Хорошо»
3.	51-65	«Удовлетворительно
4.	0-50	«Неудовлетворительно»

4.2. Выпускная квалификационная работа

4.2.1. Требования к организации и проведению защиты ВКР

Определяются Положением о проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в Государственном автономном образовательном учреждении высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет».

4.2.2. Порядок подготовки ВКР

Подготовка ВКР осуществляется в соответствии с Методическими рекомендациями по подготовке ВКР, утвержденными ученым советом

института гуманитарных наук (протокол заседания от «13» марта 2024 г. № 8) (Приложение).

4.2.3. Перечень тем ВКР

Перечень тем ВКР утвержден ученым советом института гуманитарных наук (протокол заседания от «22» ноября 2023 г. № 3).

- 1. Воспитательный потенциал социально-гуманитарных дисциплин (на примере реализации истории и обществознания в 8-10 классах).
- 2. Городская самоидентификация обучающихся 5-7 классов как результат внеурочной деятельности.
- 3. Здоровьесбережение детей младшего школьного возраста в условиях цифровой образовательной среды как социально-воспитательная задача педагога.
- 4. Инновационные технологии в преподавании обществознания в 9 классе (на примере реализации контекстного обучения).
- 5. Интерактивные образовательные ресурсы как средство формирования функциональной грамотности у обучающихся средней школы (на примере социально-гуманитарной предметной области).
- 6. Интерактивные технологии на уроках русского языка в 9-х классах: особенности освоения программы выпускного класса.
- 7. Использование цифровых технологий для развития критического мышления студентов гуманитарного вуза.
- 8. Модель образовательного комплекса как обучающее и воспитательное пространство в условиях трансформации развивающей цифровой среды мегаполиса.
- 9. Организация образовательных мероприятий в рамках направления креативной вертикали «Кинокласс».
- 10. Организация патриотического воспитания дошкольников и младших школьников с использованием ресурсов города.
- 11. Организация сетевого взаимодействия в социокультурном пространстве города как основа для развития гуманитарной образовательной и просветительской проектной деятельности в условиях цифровизации (на материале проекта «Книжный клуб в городе» для детей младшего школьного возраста).
- 12. Особенности использования цифровой среды в обучении школьников среднего звена русскому языку.
- 13. Особенности организации процесса обучения иностранному языку с использованием цифровых технологий на примере английского языка.
- 14. Оценка конкурентоспособности образовательных программ социальногуманитарного профиля в условиях развития процессов цифровизации.
- 15. Повышение эффективности реализации общеразвивающих программ дополнительного образования в условиях цифровой среды (на примере программ речевого развития дошкольников).

- 16. Потенциал социально-гуманитарного образования в преодолении проблемы распространения клипового мышления у обучающихся начальной школы.
- 17. Применение информационных и коммуникационных технологии при реализации программ дополнительного образования.
- 18. Применение формы наставничества «студент ученик» при внедрении предмета "москвоведение" в образовательный процесс.
- 19. Применение цифровых технологий для реализации индивидуального подхода в проекте «Медиакласс в московской школе».
- 20. Развитие функциональной грамотности у обучающихся 11 классов в условиях цифровой образовательной среды (на примере реализации дисциплины «Право»).
- 21. Развитие критического мышления обучающихся в условиях цифровой образовательной среды (на примере реализации программ основного общего образования).
- 22. Развитие письменной компетенции обучающихся 1-3 классов при реализации дополнительных общеразвивающих программ гуманитарной направленности.
- 23. Реализация воспитывающей функции обучения в рамках проекта «Лингвистическая вертикаль».
- 24. Развитие речи младших школьников в образовательном интернет-пространстве.
- 25. Развитие социально-экологической компетентности как результат реализации дополнительных образовательных программ (на примере возрастной категории «взрослые»).
- 26. Развитие функциональной грамотности у обучающихся 6-7 классов средствами контекстного обучения с использованием цифровых технологий.
- 27. Семья и школа в формировании развивающей образовательной среды
- 28. Организация обучения по индивидуальным учебным планам в рамках подготовки к ЕГЭ в 11 классе.
- 29. Сетевая организация образовательных мероприятий в рамках проекта «Предпринимательский класс в московской школе».
- 30. Управление качеством образовательных результатов на платформах «Московская электронная школа» и «Моя школа».
- 31. Формирование гражданского патриотизма в рамках осуществления внеурочной деятельности (на примере организации воспитательной работы с допризывной молодежью).
- 32. Формирование культурной грамотности при реализации программ дополнительного образования в начальной школе.
- 33. Формирование медиаграмотности при реализации программ дополнительного образования в средней школе.

- 34. Формирование музыкальной компетентности и самореализация в области рок музыки как результат реализации программы дополнительного образования взрослых.
- 35. Формирование навыков работы с интернет-фотоархивами на уроках истории в старшей школе.
- 36. Формирование правовой грамотности обучающихся колледжа с использованием информационных технологий.
- 37. Формирование правовой грамотности при реализации программ дополнительного образования.
- 38. Формирование функциональной грамотности в начальной школе в условиях цифровой образовательной среды при изучении предмета «окружающий мир».
- 39. Формирование читательских компетенций младших школьников в образовательном интернет-пространстве.
- 40. Цифровизация как драйвер развития иноязычного образования.
- 41. Цифровые образовательные ресурсы при подготовке к олимпиадам обучающихся 9-11 классов: разработка и применение.
- 42. Цифровые образовательные ресурсы как средство формирования читательской грамотности на уроках литературы в 9-х классах.
- 43. Цифровые образовательные ресурсы при изучении международных отношений на уроках истории в колледже.
- 44. Цифровые технологии организации проектной деятельности социальногуманитарного направления в рамках «Нового педагогического класса в московской школе».

4.2.4. Критерии и шкала оценки результатов защиты ВКР

Для установления уровня сформированности компетенций и (или) трудового действия обучающихся при защите ВКР разработаны следующие критерии оценки:

№ п/п	Критерии оценки	Показатели	Количество баллов	Общая оценка
1.	Уровень теоретической и научно-	соответствует	10	0-10
	исследовательской проработки	частично	7	
	проблемы	соответствует		
		не соответствует	0	
2.	Качество анализа проблемы	соответствует	10	0-10
		частично	7	
		соответствует		
		не соответствует	0	
3	Объем авторского текста	соответствует	8	0-8
		максимальному		
		пороговому		
		значению		
		соответствует	5	0-8
		минимальному		

Итого:			0-100	
	знаний и практических навыков	не соответствует	0	
	профессиональной деятельности в рамках предметной области	частично соответствует	5	
12.	Готовность к практической деятельности; изменения при необходимости направления	соответствует	8	0-8
10		не соответствует	0	
	общения с аудиторией	частично соответствует		
11	Общий уровень культуры	соответствует	<u>8</u> 5	0-8
	0.5	не соответствует	0	
	работы	частично соответствует	5	
10.	Качество презентации результатов	соответствует	8	0-8
	рекомендаций	не соответствует	0	
	идей, предложений и	соответствует		
	защиты собственных научных	частично	5	
9.	Навыки публичной дискуссии,	соответствует	8	0-8
	_	не соответствует	0	
	компьютерными технологиями	соответствует	3	
0.	программными продуктами и	частично	5	\dashv
8.	Степень владения современными	соответствует	8	0-8
		не соответствует	0	
		частично	5	
7.	Самостоятельность разработки	соответствует	8	0-8
		не соответствует	0	0.0
		соответствует		
	исследований	частично	5	
6.	Объем эмпирических	соответствует	8	0-8
		не соответствует	0	
3.	публикаций	соответствует		
		частично	5	
5.	Уровень апробации работы и	соответствует	8	0-8
] -	pacemarphisaemon inpossieme	не соответствует	0	
	вносимых предложений по рассматриваемой проблеме	Частично	5	
4.	Полнота и проблемность вносимых предложений по	соответствует	8	0-8
1	П	не соответствует	0	0-8
		значению		0.0
		пороговому		

Результаты защиты ВКР определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

№	Vo syvooting for then	Owarran
п/п	Количество баллов	Оценка

1.	81-100	«Отлично»	
2.	66-80	«Хорошо»	
3.	51-65	«Удовлетворительно	
4.	0-50	«Неудовлетворительно»	

Приложение

УТВЕРЖДЕНО на заседании ученого совета Института гуманитарных наук «13» марта 2024 г.

Методические рекомендации по подготовке выпускной квалификационной работы для обучающихся по программам бакалавриата, программам магистратуры института гуманитарных наук Государственного автономного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет»

Содержание

- Раздел 1. Порядок выбора темы и подготовки выпускной квалификационной работы.
- Раздел 2. Исследовательский вид выпускной квалификационной работы.
- Раздел 3. Проектный вид выпускной квалификационной работы.
- Раздел 4. Требования к оформлению выпускной квалификационной работы.

Раздел 1. Порядок выбора темы и подготовки выпускной квалификационной работы

- 1. Выпускная квалификационная работа (далее ВКР) представляет собой самостоятельное, логически выстроенное и законченное исследование, предлагающее решение актуальной научной и/или практической задачи.
- 2. Тема ВКР формулируется в соответствии с направлением подготовки и направленностью (профилем) образовательной программы и утверждается распоряжением директора института не позднее чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации (далее ГИА).
- 3. Обучающийся по согласованию с руководителем ВКР может предложить свою тему ВКР в случае обоснования целесообразности ее разработки для практического применения в соответствующей области профессиональной деятельности и/или на конкретном объекте профессиональной деятельности.
- 4. Подготовка ВКР осуществляется в соответствии с календарным планом выполнения ВКР (Приложение 1), разработанным и подписанным обучающимся и руководителем ВКР и утвержденным руководителем выпускающего департамента института.
- 5. При подготовке и защите ВКР обучающийся демонстрирует следующие способности:

самостоятельно вести научный поиск (исследование);

определять круг научной литературы и источников;

выявлять проблемы в исследуемой области и определять стратегии их решения;

ставить задачи и обеспечивать их последовательное решение посредством применения научно обоснованных методов;

формулировать выводы в соответствии с поставленными целью и задачами исследования.

- 6. Степень авторства ВКР проверяется через систему текстовых заимствований «Антиплагиат». Автор ВКР несет полную ответственность за самостоятельность и достоверность своей работы.
 - 7. Процент авторского текста ВКР составляет:

для уровня бакалавриата – не менее 60%;

для уровня магистратуры – не менее 70%.

- 8.Подготовленные и оформленные в соответствии с требованиями ВКР, справка об объеме заимствований и аннотация предоставляются в выпускающий департамент института (срок не позднее трех недель до даты защиты ВКР):
- в электронном виде для проверки и размещения на сайте образовательной организации;
- в бумажном виде (твердый переплет) для предоставления в государственную экзаменационную комиссию.

9. Виды ВКР:

исследовательские; проектные.

Раздел 2. Исследовательский вид выпускной квалификационной работы

- 1. Исследовательские ВКР представляют собой отчет о самостоятельно спланированном и проведенном обучающимся научном исследовании, в том числе о полученных результатах и их интерпретации, выводах, которые позволили бы расширить знания об изучаемых проблемах и возможных путях их решения.
 - 2. Требования к исследовательским ВКР:

соответствие темы содержанию ВКР;

планирование этапов исследования;

логическая последовательность в изложении материала;

отсутствие компилятивности;

наличие научной и/или практической значимости проведенного исследования;

оформленный в соответствии с ГОСТ научно-справочный аппарат.

3. Рекомендуемый объем исследовательских ВКР:

для уровня бакалавриата – 60-80 страниц;

для уровня магистратуры — 80-130 страниц.

4. Структура исследовательской ВКР:

титульный лист;

содержание;

введение;

основная часть (допускается деление на главы, включающие параграфы, или на разделы, которые не требуют деления на параграфы);

заключение;

список источников (при наличии);

список литературы;

приложения (при наличии).

- 5. Титульный лист является первой страницей ВКР и служит источником информации, необходимой для поиска и обработки документа (Приложение 2, 3).
- 6. Содержание представляет собой перечень структурных единиц ВКР с указанием страниц, на которых они размещены (Приложение 4).

Требования к оформлению содержания:

главы (разделы), параграфы нумеруются арабскими цифрами;

названия глав (разделов), параграфов в содержании должны точно повторять названия глав (разделов), параграфов в тексте (сокращение или изменение названий глав (разделов), параграфов не допускается);

последнее слово в названии глав (разделов), параграфов соединяют отточием с соответствующим ему номером страницы в правом столбце содержания.

Приложения (при наличии) должны быть перечислены в содержании ВКР с указанием их номеров и страниц.

Нумерация страниц во всем тексте ВКР (включая приложения) должна быть сквозная.

7. Во введении исследовательской ВКР обязательно указываются (выделяются полужирным шрифтом):

актуальность темы исследования;

степень ее разработанности;

объект и предмет исследования;

цель и задачи;

обоснование/анализ источниковой базы (при наличии);

методология и методы исследования;

теоретическая и/или практическая значимость работы;

апробация результатов исследования (при наличии);

иное (если предусмотрено профильностью подготовки обучающегося (например, хронологические и/или территориальные рамки исследования, применяемый понятийный аппарат, перечисление используемых сокращений и т.п.)).

- 8. Основная часть исследовательской ВКР должна включать не менее 2-х глав, каждая из которых состоит не менее, чем из 2-х параграфов. В случае деления на разделы не менее 4 разделов.
 - 9. Главы и параграфы/разделы содержат:

последовательное изложение материалов, соответствующих этапам исследования (формулировка должна соотноситься с целью и задачами ВКР); обоснование позиции автора ВКР по исследуемой проблеме;

описание выполненных автором ВКР теоретических/прикладных/ апробационных исследований (в том числе применяемых методов исследования);

оценку и обобщение результатов соответствующего этапа исследования.

- 10. В заключении указываются общие результаты ВКР, их соотношение с целью и задачами, представленными во введении, формулируются выводы, а также предложения и возможные перспективы применения полученных результатов на практике и/или для дальнейшей работы над темой.
- 11. В приложения по согласованию с руководителем ВКР могут выноситься:

таблицы;

графические изображения;

детальные расчеты;

схемы;

карты;

И Т. Π.

Приложения должны быть пронумерованы, на каждое приложение делается ссылка в тексте ВКР.

Приложения располагают в порядке ссылок на них в тексте ВКР.

12. Дополнительно к ВКР на отдельном листе прилагается аннотация, в проблема сформулированные которой указывается исследования, исследовательские вопросы, представляется методология И исследования, а также общие результаты и выводы по проведенному исследованию. Объем аннотации должен составлять не более 150 слов. завершаться (5-7)Аннотация должна ключевыми словами слов/словосочетаний) (Приложение 5).

Раздел 3. Проектный вид выпускной квалификационной работы

1. Подготовка проектной ВКР представляет собой индивидуальную или групповую деятельность обучающихся, осуществляемую в рамках разработки проекта для решения прикладной проблемы в профессиональной области, соответствующей направлению подготовки и направленности (профилю) образовательной программы.

Индивидуальный проект представляет собой индивидуальную разработку проектного продукта.

Групповой проект представляет собой согласованную комплексную разработку единого проектного продукта. В случае выполнения проекта группой в нее включается не более 3-х человек. Состав проектной группы утверждается руководителем выпускающего департамента института.

2. Тема проектной ВКР определяется спецификой проектных инициатив (идей) и выбором наилучшей и/или оптимальной альтернативы реализации проекта и согласовывается с руководителем выпускающего департамента института.

Приветствуется выполнение проектных ВКР по запросу, сформулированному организациями-заказчиками.

- 3. Результат проектной ВКР создание или целенаправленное изменение отчуждаемого проектного продукта.
 - 4. Требования к проектным ВКР:

наличие практической значимости проектного продукта для сферы предполагаемой профессиональной деятельности выпускника (быть реально или потенциально востребованным);

выбор проектной инициативы (идеи) осуществляется на основе проектного анализа, включающего маркетинговый анализ/технологический анализ/анализ трудовых (кадровых) ресурсов/институциональный анализ, и должен опираться на опубликованные научные работы (теоретические, прикладные), научные исследования (прогнозные, выполненные и опубликованные признанными исследовательскими организациями);

описание разработанного проектного продукта должно быть представлено в отдельном разделе проектной ВКР;

в проектной ВКР должны быть предложены критерии и методы оценки эффективности проектного продукта, меры по прогнозированию и/или управлению рисками;

текст ВКР должен быть логично структурирован и написан языком, понятным для соответствующего профессионального сообщества.

5. Рекомендуемый объем проектных ВКР:

для уровня бакалавриата – 40-60 стр.;

для уровня магистратуры – 60-80 стр.

6. Структура проектной ВКР:

титульный лист;

содержание;

введение;

анализ проблемной ситуации;

проектный анализ;

дорожная карта проекта (включая описание проекта);

описание проектного продукта и результатов его апробации;

заключение;

список источников (при наличии)

список литературы;

приложения (при наличии).

- 7. Титульный лист и содержание оформляются в соответствии с приложениями 2-4.
 - 8. Введение должно содержать:

обоснование актуальности разработки и внедрения проекта;

цель и задачи проекта;

общие требования к результату проектирования.

Во введении обозначаются границы, за которые проект не будет выходить, указываются факторы, находящиеся вне контроля автора (авторов) проекта, существующие риски, которые могут повлиять на итоговый успех проекта.

9. Анализ проблемной ситуации должен содержать:

теоретические основания проектирования — описание и анализ теорий/концепций, с помощью которых может быть рассмотрена предметная область проекта;

практические основания проекта — анализ результатов современных исследований в предметной области проекта.

10. Проектный анализ содержит описание методологии выполнения проекта. Выбор методологии проектирования должен обеспечить:

оценку альтернативных проектных идей и обоснование выбора одной из них;

разработку конечного проектного продукта, соответствующего сформулированным во введении требованиям.

- 11. Дорожная карта проекта содержит план-график проекта, описание этапов (стадий) выполнения проекта, планируемых промежуточных и конечных результатов.
- 12. В описании проектного продукта и результатов его апробации проводится детальный анализ полученных результатов, выявляются существенные риски, связанные с использованием разработанного или целенаправленно измененного проектного продукта, а также предлагаются меры по их нивелированию.
- 13. В заключении обобщаются полученные результаты, делаются выводы о перспективах применения/реализации разработанного или целенаправленно измененного проектного продукта, предлагаются меры по его улучшению, планы по дальнейшему продвижению.
- 14. Дополнительно к ВКР на отдельном листе прилагается аннотация, в которой указывается:

цель проекта по созданию или целенаправленному изменению проектного продукта;

критерии выбора проектной инициативы (идеи);

проектная идея, положенная в основу разработки проектного продукта; методология работы на всех этапах (стадиях) выполнения проекта;

краткое описание разработанного проектного продукта;

результаты его оценки и выводы.

Объем аннотации составляет не более 150 слов (Приложение 5).

Аннотация должна завершаться ключевыми словами (5-7 слов/словосочетаний) (Приложение 5).

Раздел 4. Требования к оформлению выпускной квалификационной работы

- 1. ВКР выполняется печатным способом на одной стороне листа белой бумаги формата А4, без переносов.
 - 2. Шрифт Times New Roman 14, цвет шрифта черный, интервал 1,5.
 - 3. Для выделения в тексте используется только полужирный шрифт.
- 4. Применяются отступы: левое 30 мм, правое 10 мм, верхнее и нижнее 20 мм.
- 5. Абзацный отступ должен быть одинаковым по всему тексту ВКР и равен 1,25 см.
 - 6. Перед абзацем и после него интервалы не делаются.
- 7. Между цифрами для обозначения временного периода, диапазона страниц везде ставится среднее тире без пробелов, не дефис (пример: верное обозначение: 20-25; неверные: 20-25).
- 8. Между буквой «С.» (сокращение слова «страница») и цифрой и в иных подобных случаях (пример: г. Москва, 1970 г.) необходимо ставить неразрывный пробел во избежание разрыва в этом месте строки.

9. Названия основных структурных элементов ВКР (ВВЕДЕНИЕ, ГЛАВЫ (РАЗДЕЛЫ), ЗАКЛЮЧЕНИЕ) следует располагать в середине строки без точки в конце, прописными буквами, не подчеркивая.

Каждый основной структурный элемент ВКР начинают с нового листа (через опцию «разрыв страницы»). Параграфы входят в структуру главы и с нового листа не начинаются.

- 10. Названия главы и параграфа, размещенных на одной странице, отделяются друг от друга двумя свободными строками с интервалом 1,0.
- 11. Названия параграфов следует начинать с абзацного отступа и размещать после порядкового номера, печатать с прописной буквы, полужирным шрифтом, не подчеркивать, без точки в конце.

Пример:

ГЛАВА 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАЗВИТИЯ ГИА

1.1 ГИА как инструмент внешнего контроля качества образования

Текст Текст.

- 12. Нумерация глав (разделов) ВКР сквозная, нумерация параграфов сквозная в пределах главы ВКР.
- 13. Страницы ВКР следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту, включая приложения.

Номер страницы проставляется в правом верхнем углу страницы без точки.

Номер страницы на титульном листе и содержании не ставится. Нумерация страниц начинается с листа введения (как правило, с третьей страницы).

14. Цифровой материал должен оформляться в виде таблиц. Таблицы применяют для наглядности и удобства сравнения показателей и оформляются в следующем порядке:

таблицу следует располагать непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице;

на все таблицы в тексте ВКР должны быть ссылки, при ссылке следует указать слово «таблица» и ее номер (например, таблица 1);

наименование таблицы должно отражать ее содержание, быть точным и кратким, его следует помещать над таблицей слева, без абзацного отступа в одну строку с ее номером через тире;

нумерация таблиц – сквозная по тексту ВКР.

Пример:

Таблица 1 – Наименование таблицы

15. Иллюстрации (чертежи, графики, схемы, диаграммы, фотоснимки и т.п.) следует располагать в тексте ВКР, где они упоминаются впервые, или на следующей странице (по возможности ближе к соответствующим частям ВКР).

На все иллюстрации в ВКР должны быть даны ссылки. При ссылке необходимо писать слово «рисунок» и его номер, например: «в соответствии с рисунком 1» и т.д., нумерация – сквозная по тексту ВКР.

Наименование рисунка располагают в центре под рисунком без точки в конце в следующем формате: слово «Рисунок», его номер и через тире наименование рисунка.

Пример:

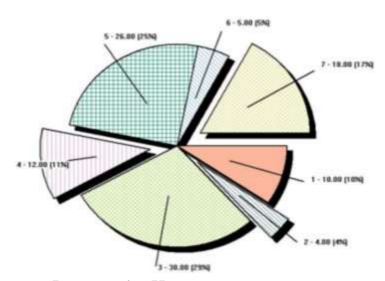


Рисунок 1 – Наименование рисунка

Если наименование рисунка состоит из нескольких строк, то его следует записывать через один межстрочный интервал. Наименование рисунка приводят с прописной буквы без точки в конце. Перенос слов в наименовании графического материала не допускается.

- 16. Используемые в ВКР источники (при наличии) и литература должны быть отражены в подстрочных ссылках (сносках), при оформлении которых следует руководствоваться <u>ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка</u>. Общие требования и правила составления».
- 17. Подстрочные ссылки (сноски) на используемые в ВКР материалы должны быть выполнены автоматически, с постраничной нумерацией (ссылки на каждой странице начинаются с 1), кегль 12; интервал 1, без абзацного отступа.
- 18. В тексте ВКР запятая, точка с запятой, двоеточие и точка ставятся после знака ссылки (сноски): \dots^1 , \dots^2 ; \dots^3 : \dots^4 . Вопросительный или восклицательный знаки, многоточие и кавычки ставятся перед знаком ссылки (сноски): $\dots^{21} \dots^{11} \dots^{11} \dots^{11} \dots^{11}$

Примеры оформления подстрочных ссылок (сносок) на источники и литературу:

Монографии

¹ Аврех А. Я. Царизм и третьеиюньская система. М., 1966. С. 48.

Статьи в журналах

- ² Смирнов И. И. Становление парламентаризма // Вестник Санкт-Петербургского университета. История. 2008. Т. 56. Вып. 3. С. 330-336
- ³ Давыдов А. Ю. Свободная кооперация в России (до октября 1917) // Вопросы истории. 1996. № 1. С. 29.

Статьи из сборников

¹ Лефорт Ф. Я. Внутренняя политика первого русского императора // Романовы: актуальные направления исследований / отв. ред. Н. М. Зотов. СПб., 2012. Т. 3. С. 169.

Диссертации

² Максимов К. В. Монархическое движение в России: 1905–1917 гг. (На материалах Уфимской губернии): дис. ... канд. ист. наук. М., 2004. 131 с.

Авторефераты диссертаций

³ Ромов Р. Б. Фракции правых в III Государственной Думе (1907–1912) : автореф. дис. ... канд. ист. наук. М., 2003. 30 с.

Газеты

⁴ Северный край. 1907. 23 марта. № 54.

Архивные материалы

 5 Государственный архив Российской Федерации (ГАРФ). Ф. 26. Оп. 2. Д. 1765. Л. 1.

Электронные ресурсы

⁶Смирнов А. И. Информационная глобализация и Россия [Электронный ресурс]: вызовы и возможности. М., 2005. 1 эл. опт. диск (CD-ROM).

Статьи из электронных журналов

⁷ Глухарев Н. Н. Формирование образов будущего в СССР в 1920-е г. // Genesis: исторические исследования. 2024. № 1. С. 28-43. URL: https://www.enotabene.ru/hr/contents 2024_1.html. Дата публикации: 15.01.2024.

Статьи в печатных изданиях, имеющих электронную версию

⁸ Московская А. А., Берендяев А. А., Москвина А. Ю. Между социальным и экономическим благом: конфликт проектов легитимации социального предпринимательства в России // Мониторинг общественного мнения: экономические и социальные перемены. 2017. № 6. С. 31-35. URL: http://wciom.ru/fileadmin/file/monitoring/2017/142/2017_142_02_Moskovskaya.p df (дата обращения: 13.03.2024).

Законодательные материалы

⁹ Российская Федерация. Законы. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации: Федер. Закон № 131-ФЗ: [принят Гос. Думой 16 сентября 2003 года: одобрен Советом Федерации 24 сентября 2003 года]. М., 2017. 158 с.

 10 Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» // КонсультантПлюс : офиц. сайт. 2019. URL: http://www.consultant.ru/cgi/online.cgi?reg=doc&base+LAW&n=320453 (дата обращения: 10.11.2019).

При повторной ссылке на материалы приводится только его сокращенное название, например:

Полное название:

¹¹ Смирнов И. И. Становление парламентаризма // Вестник Санкт-Петербургского университета. История. 2008. Т. 56. Вып. 3. С. 330-336.

Сокращенное название:

¹²Смирнов И. И. Становление парламентаризма. С. 330.

При последовательном расположении на одной странице первичной и повторной ссылок (сносок) текст повторной ссылки заменяют словами «Там же». В повторной ссылке (сноске) на другую страницу к словам «Там же» добавляют номер страницы (части, выпуска и т. п.). На следующей странице применяется общее правило оформления ссылки (сноски):

¹³Там же.

¹⁴Там же. С. 331.

19. Список источников (при наличии) и литературы размещается после основного текста ВКР до приложений (при наличии).

Алфавитный способ — библиографические записи располагают по алфавиту фамилий авторов или первых слов заглавий документов; библиографические записи произведений авторов-однофамильцев располагают в алфавите их инициалов.

Систематическая (тематическая) группировка — библиографические записи располагают в определенной логической последовательности в соответствии с принятой системой классификации (архивные документы, актовые документы, источники личного происхождения и т.д.), алфавитный порядок при этом соблюдается в каждой категории.

Хронологический порядок группировки — библиографические записи располагают в хронологии опубликования документов и материалов.

- 20. При наличии в списке источников и литературы на других языках, кроме русского, образуется дополнительный алфавитный ряд, который располагают после изданий на русском языке. Дополнительный алфавитный ряд изданий образуется последовательно при наличии в списке диссертаций, авторефератов, электронных ресурсов.
- 21. При оформлении списка источников (при наличии) и литературы следует руководствоваться <u>ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись.</u> Библиографическое описание: общие требования и правила составления».

Примеры оформления списка источников и литературы:

Пример оформления списка источников:

Государственный архив Российской Федерации (ГАРФ). – Ф. 26. – Оп. 2. – Д. 1765. – Л. 1.

Конституция Российской Федерации : офиц. текст. — Москва : Маркетинг, 2001. - 39 с.

Загорюев А. Л. Методология и методы изучения военно-профессиональной направленности подростков : отчет о научно-исследовательской работе / А. Л. Загорюев. — Екатеринбург : Уральский институт практической психологии. — 2008. — 102 с. Северный край. — 1907. — 23 марта. — № 54.

Семейный кодекс Российской Федерации: [федер. закон: принят Гос. Думой 8 декабря 1995 г.: по состоянию на 3 янв. 2001 г.]. — Санкт-Петербург: Victory: Стаун-Кантри, 2001. — 94 с.

Электронные ресурсы

Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства. — Электрон. дан. — Москва : Большая Российская Энциклопедия, 1996. — 1 электрон., опт. диск (CD-ROM).

Пример оформления списка литературы:

Аврех А. Я. Царизм и третьеиюньская система / А. Я. Аврех. — Москва : Наука, 1966. - 233 с.

Давыдов А. Ю. Свободная кооперация в России (до октября 1917) / А. Ю. Давыдов // Вопросы истории. -1996. - № 1. - С. 24–40.

Лефорт Ф. Я. Внутренняя политика первого русского императора / Ф. Я. Лефорт // Романовы: актуальные направления исследований / отв. ред. Н. М. Зотов. – Санкт-Петербург: Нестор-История. – 2012. – Т. 3. – С. 155–172.

Смирнов И. И. Становление парламентаризма / И. И. Смирнов // Вестник Санкт-Петербургского университета. История. — 2008. — Т. 56, вып. 3. — С. 322—334.

Максимов К. В. Монархическое движение в России: 1905—1917 гг. (На материалах Уфимской губернии) : дис. ... канд. ист. наук : 07.00.02 / Максимов Константин Викторович. — Москва, 2004. — 131 с.

Ромов Р. Б. Фракции правых в III Государственной Думе (1907–1912) : автореф. дис. ... канд. ист. наук : 07.00.00, 07.00.02 / Ромов Роман Борисович. – Москва, 2003. - 30 с.

Статьи из электронных журналов

Глухарев Н. Н. Формирование образов будущего в СССР в 1920-е г. / Н. Н. Глухарев // Genesis: исторические исследования. — 2024. — N 1. — С. 28—43. —

URL: https://www.e-notabene.ru/hr/contents_2024_1.html. Дата публикации: 15.01.2024.

Статьи в печатных изданиях, имеющих электронную версию

Грязев А. «Пустое занятие»: кто лишает Россию права вето в СБ ООН: в ГА ООН возобновлены переговоры по реформе Совета Безопасности / А. Грязев // Газета.ru : [сайт]. — 2018. — 2 февр. — URL: https://www.gazeta.ru/politics/2018/02/02_a_11634385.shtml (дата обращения: 09.02.2022).

Московская А. А. Между социальным м экономическим благом: конфликт проектов легитимации социального предпринимательства в России / А. А. Московская, А. А. Берендяев, А. Ю. Москвина // Мониторинг общественного мнения: экономические и социальные перемены. − 2017. − № 6. − С. 31–35. − URL:

http://wciom.ru/fileadmin/file/monitoring/2017/142/2017_142_02_Moskovskaya.p df (дата обращения: 13.03.2024).

Насырова Г. А. Модели государственного регулирования страховой деятельности / Г. А. Насырова // Вестник Финансовой академии. -2003. — № 4 (28). — С. 38–49. — URL: http://vestnik.fa.ru/4(28)2003/4.html (дата обращения: 13.03.2024).

КАЛЕНДАРТНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ ВКР

УТВЕРЖДАЮ

	Начальник департамента
(ФИО 1	

Календарный план выполнения выпускной квалификационной работы

(наименование)
(<i>H</i>

№ п/п	Этапы работы по подготовке ВКР	Количество страниц текста или другие показатели	Срок выполнения	Даты проведения консультаций	Примечание
1.	Выбор вида и темы				
	ВКР, консультация с				
	руководителем ВКР по				
	вопросам выполнения ВКР				
2.	Работа с литературой и				
	источниками				
	(при наличии)				
3.	Определение				
	методологии				
	выполнения ВКР				
4.	Анализ опыта				
	практического				
	решения исследуемой				
	проблемы/определение				
	проектного продукта				
5.	Обсуждение с				
	руководителем ВКР				
	промежуточных				
	результатов выполнения ВКР				
6.	Формулировка				
0.					
	выводов и				

	практических				
	предложений				
8.	Предоставление				
	завершенной ВКР				
	руководителю				
9.	Доработка и/или				
	устранение				
	отмеченных				
	руководителем				
	замечаний				
10.	Окончательный				
	просмотр ВКР				
	руководителем ВКР,				
	принятие решения о				
	готовности к защите				
11.	Прохождение этапов				
	процедуры				
	предзащиты				
12.	Защита ВКР				
Сог	ласовано				
		ководителя ВК	\overline{P} \overline{P}	ІО руководителя	BKP)
«	» 20		- / (Pymoromic	,
``					
061	TIOLOUIUM OA				
Ouy	чающийся			(440)	
	(подпись)		(ФИО)	

ОБРАЗЕЦ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА (БАКАЛАВРИАТ)

Департамент образования и науки города Москвы Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» Институт гуманитарных наук Департамент филологии

Иванова Екатерина Ивановна

Изучение жанровых и композиционных особенностей романа И. С. Тургенева «Отцы и дети» в 10 классе общеобразовательной школы

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование

Направленность (профиль) образовательной программы Русский язык, литература

(очная форма обучения)

локтор (рилологических наук,
професс	1
Петрова	татьяна Сергеевна
	(подпись)

Москва, 2024

ОБРАЗЕЦ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА (МАГИСТРАТУРА)

Департамент образования и науки города Москвы Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» Институт гуманитарных наук Департамент истории

Сергеев Павел Олегович

Дворянская семья XVIII-XIX вв.: культура общения поколений

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

Направление подготовки 46.04.01 История

Направленность (профиль) образовательной программы Отечественная история (история России)

(очная форма обучения)

Руководитель ВКР:
кандидат исторических наук, доцент
Павлов Антон Алексеевич
(подпись)
Рецензент:
доктор исторических наук,
профессор
Васильев Михаил Юрьевич
-
(подпись)

Москва, 2024

СОДЕРЖАНИЕ

введение
ГЛАВА 1. НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВЫ
1.1 Наименование параграфа
1.2 Наименование параграфа
ГЛАВА 2. НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВЫ
2.1 Наименование параграфа
2.2 Наименование параграфа
ЗАКЛЮЧЕНИЕ
СПИСОК ИСТОЧНИКОВ
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ
ПРИЛОЖЕНИЕ 1
ПРИЛОЖЕНИЕ 2

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ
Раздел 1. НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА
Раздел 2. НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА
Раздел 3. НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА
Раздел 4. НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА
Раздел 5. НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА
Раздел 6. НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА
ЗАКЛЮЧЕНИЕ
СПИСОК ИСТОЧНИКОВ
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ
ПРИЛОЖЕНИЕ 1
ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Aннотация 1

Представлен обзор литературы, посвященной проблеме развития процедуры и технологий государственной итоговой аттестации в условиях образования. Проанализирована специфика организации государственной итоговой аттестации в разных предметных областях. Описан опыт реализации процедуры государственной итоговой аттестации и ГИА образовательных организациях. подготовки К Проведен анализ результативности ГИА за последние сравнительный Предложены новые инструменты для проведения ГИА в рамках предмета «Иностранный язык». Апробированы новые инструменты ГИА на примере образовательной программы ПО направлению подготовки Педагогическое образование. Предложены методические рекомендации по применению новых инструментов ГИА.

Ключевые слова: государственная итоговая аттестация, иностранный язык, общее образования, технологии, инструменты, ГИА, методические рекомендации

¹ Аннотация прилагается к ВКР на отдельном листе, не переплетается с текстом ВКР