Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Павлова Людмила Станиславов Нинистерство науки и высшего образования РФ Должность: и.о. проректора по образовательной деятельности

Дата подписания: 07.11.2025 09:22:13 Федеральное государ ственное бюджетное образовательное уникальный программный ключ.

d1b168d67b4d7601372f8158b54869a0a60b0a21 учреждение высшего образования

«Тверской государственный университет»
Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Тверской государственный университет»

Рассмотрено и рекомендовано на заседании Ученого совета ИПОСТ протокол № 3 от 06.11.2025 г.

«УТВЕРЖДАЮ»: Руководитель ООП О.О. Гонина

«Об» ноября 2025 г.

## Программа государственной итоговой аттестации

Аттестационное испытание

«Выполнение и защита выпускной квалификационной работы»

Направление подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль)

"Специальная психология (Психологическое сопровождение образования детей с нарушениями в развитии)"

## 1. Вид выпускной квалификационной работы в соответствии с требованиями ФГОС ВО

Выполнение выпускной квалификационной работы (ВКР) является завершающим этапом освоения основной образовательной программы 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование. ВКР бакалавра является формой государственной итоговой аттестации, предусмотренной ФГОС ВО. Согласно ФГОС ВО ВКР представляет собой самостоятельную и работу, связанную логически завершенную решением профессиональной деятельности, готовится бакалавр: К которым педагогический и сопровождение. Трудоемкость подготовки и защиты выпускной квалификационной работы 6 зачетных единиц - 216 ч.

## 2. Цели и задачи выполнения ВКР

Целью ВКР является установление уровня подготовки студентов профессиональных задач И соответствия требованиям федерального государственного образовательного стандарта образования. ходе В написания ВКР бакалавр продемонстрировать способность самостоятельно вести научный поиск, ставить и решать профессиональные задачи, профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения, опираясь на сформированные компетенции. Такая цель выполнения бакалаврской работы подразумевает, что в ходе работы над ней и ее следующие образовательные защиты решаются определенные требованиями ФГОС ВО к результатам освоения ООП бакалавра:

- происходит углубление, систематизация и интеграция теоретических знаний и практических навыков по направлению бакалаврской подготовки и направленности ООП;
- развивается умение критически оценивать и обобщать теоретические положения, использовать современные методы и подходы при решении проблем в исследуемой области;
- формируются навыки планирования и проведения научного исследования, обработки научной информации, анализа, интерпретации и аргументации результатов проведенного исследования;
- развивается умение применять полученные знания при решении прикладных задач по направлению подготовки, разрабатывать научно обоснованные рекомендации и предложения;
- закрепляются навыки презентации, публичной дискуссии и защиты полученных научных результатов, разработанных предложений и рекомендаций.

Выпускная квалификационная работа бакалавра требует проявления профессиональных умений как репродуктивного (владение фундаментальными основами психолого-педагогических знаний), так и продуктивного, творческого (опыта исследовательской и проблемно-практической деятельности) характера.

# 3. Перечень компетенций, которые должны быть продемонстрированы обучающимися при подготовке и защите ВКР

При работе над ВКР и в ходе ее защиты студенты должны показать сформированные универсальные и профессиональные компетенции, умение решать на современном уровне задачи своей профессиональной деятельности, а также способность профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения.

Выполнение ВКР должно сформировать у бакалавра универсальные компетенции согласно ФГОС ВО и профессиональные компетенции по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (табл.1):

Таблица 1. Перечень компетенций

Код	Наименование	Индикаторы достижения		
компетенции	компетенции	компетенции		
УК-1	Способен осуществлять поиск,	УК-1.1. Анализирует задачу,		
	критический анализ	выделяя ее базовые		
	информации, применять	составляющие;		
	системный подход для решения	УК-1.2. Определяет,		
	поставленных	интерпретирует и ранжирует		
	задач	информацию, требуемую для		
		решения поставленной		
		задачи;		
		УК-1.3. Осуществляет поиск		
		информации для решения		
		поставленной задачи по		
		различным типам запросов;		
		УК-1.4. При обработке		
		информации отличает факты		
		от		
		мнений, интерпретаций,		
		оценок, формирует		
		собственные мнения и		
		суждения, аргументирует		
		свои выводы и точку зрения,		
		УК-1.5. Рассматривает и		
		предлагает возможные		
		варианты решения		
		поставленной задачи,		
		оценивая их		
		достоинства и недостатки		
УК-2	Способен определять круг задач	УК-2.1. Определяет круг		
	в рамках	задач в рамках поставленной		

поставленной цели и выбирать цели, определяет связи оптимальные между ними способы их решения, исходя изУК-2.2. Предлагает способы действующих решения поставленных правовых норм, имеющихся задач и ожидаемые ресурсов и результаты; оценивает ограничений предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта УК-2.3. Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм УК-2.4 Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и точками контроля, принеобходимости корректирует способы решения задач УК-2.5 Представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования УК-3 Способен осуществлять УК-3.1. Определяет свою роль в социальном социальное взаимодействие и реализовать свою роль в взаимодействии и команде командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели УК-3.2. При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе учитывает особенности поведения и интересы других участников;

			УК-3.3. Анализирует возможные последствия личных действий в социальном взаимодействии
			и командной
			работе, и строит
			продуктивное
			взаимодействие с учетом
			этого;
			УК-3.4. Осуществляет обмен
			информацией, знаниями и
			опытом с членами команды;
			оценивает идеи других
			членов команды дл
			достижения поставленной
			цели; УК-3.5. Соблюдает нормы и
			установленные правила
			командной работы; несет
			личную ответственность за
ļ			результат
	УК-4	Способен осуществлять деловую	-
		коммуникацию в устной и	общения на русском языке в
		письменной формах на	зависимости от цели и
		государственном языке	условий партнерства;
		Российской Федерации и	адаптирует речь, стиль
		иностранном языке	общения и язык жестов к
			ситуациям взаимодействия; УК-4.2. Ведет деловую
			переписку на русском языке
			с учетом особенностей
			стилистики официальных и
			неофициальных писем; УК-4.3. Ведет деловую
			переписку на иностранном
			языке с учетом
			особенностей стилистики
			официальных писем и
			социокультурных различий
			УК-4.4.Выполняет для
			личных целей перевод
			официальных и
			профессиональных текстов с
L			иностранного языка на

		русский, с русского языка на иностранный; УК-4.5. Публично выступает на русском языке, строит свое выступление с учетом аудитории и цели общения УК-4.6 Устно представляет результаты своей деятельности на иностранном языке, может поддержать разговор в ходе их обсуждения
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.1. Отмечает и анализирует особенности межкультурного взаимодействия (преимущества и возможные проблемные ситуации), обусловленные различием этических, религиозных и ценностных систем; УК-5.2. Предлагает способы преодоления коммуникативных барьеров при межкультурном взаимодействии УК-5.3. Определяет условия интеграции участников межкультурного взаимодействия для достижения поставленной цели с учетом исторического наследия и социокультурных традиций различных социальных групп, этносов и конфессий;
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1. Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей; УК-6.2. Определяет

		приоритеты собственной
		деятельности, личностного
		развития и
		профессионального роста
		УК-6.3. Оценивает
		требования рынка труда и
		предложения
		образовательных услуг для
		выстраивания траектории
		собственного
		профессионального роста
		УК- 6.4 Строит
		профессиональную карьеру
		и определяет стратегию
		профессионального развития
УК-7	Способен поддерживать	УК-7.1. Выбирает
	должный уровень физической	здоровьесберегающие
	подготовленности для	технологии для поддержания
	обеспечения полноценной	здорового образа жизни с
	социальной и профессиональной	учетом физиологических
	деятельности	особенностей организма и
		условий реализации
		профессиональной
		деятельности
		УК-7.2. Планирует свое
		рабочее и свободное время
		для оптимального
		сочетания физической и
		умственной нагрузки
		и обеспечения
		работоспособности
		УК-7.3. Соблюдает и
		пропагандирует нормы
		здорового образа жизни в
		различных жизненных
		ситуациях и
		профессиональной
		деятельности
УК-8	Способен создавать и	УК-8.1. Анализирует
	поддерживать в повседневной	факторы вредного влияния
	жизни и профессиональной	элементов среды обитания
	деятельности безопасные	(технических средств,
	условия жизнедеятельности для	природных и социальных
	сохранения природной среды,	явлений)
	1 1 1 1 1 1 7	<u>'</u>

	обеспечения устойчивого	УК-8.2. Идентифицирует
	развития общества, в том числе	опасные и вредные факторы
	при угрозе и возникновении	в рамках осуществляемой
	чрезвычайных ситуаций и	деятельности
	военных конфликтов	УК-8.3. Выявляет угрозу
		условиям
		жизнедеятельности,
		природной среде и
		устойчивому развитию
		общества, связанную с
		нарушением техники
		безопасности
		УК-8.4. Разъясняет правила
		поведения при
		возникновении
		чрезвычайных ситуаций
		природного, техногенного
		происхождения и
		возникновении военных
		конфликтов
		УК-8.5 Оказывает первую
		помощь, описывает
		способы участия в
		восстановительных
VIIC O	G C	мероприятиях.
УК-9	Способен принимать	УК-9.1. Использует
	обоснованные экономические	основные принципы
	решения в различных областях	экономического анализа
	жизнедеятельности	(принцип альтернативных
		издержек, ценности денег с
		учетом фактора времени и
		т.п.).
		УК-9.2. Использует
		правовые базы данных и
		прочие ресурсы для
		получения информации о
		своих правах и
		обязанностях, связанных с
		осуществлением
		экономической политики
		государства.
		УК-9.3. Использует
		финансовые инструменты
		для управления личными
		для управления личными

		1 /
		финансами (личным
		бюджетом).
		УК-9.4. Применяет методы
		личного экономического и
		финансового планирования
		для достижения
		поставленных целей.
		УК-9.5. Контролирует
		собственные экономические
		и финансовые риски.
УК-10	Способен формировать	УК-10.1. Определяет
	нетерпимое отношение к	социально-правовую
	проявлениям экстремизма,	сущность, основные
	терроризма, коррупционному	причины и виды проявлений
	поведению и	экстремизма, терроризма,
	противодействовать им в	коррупции, обосновывает
	профессиональной деятельности	недопустимость
		экстремистских и
		террористических взглядов,
		несовместимость коррупции
		и эффективной
		профессиональной
		деятельности.
		УК-10.2. Анализирует
		тексты нормативных
		правовых актов по вопросам
		противодействия
		экстремизму, терроризму,
		коррупции, а также тексты
		иных нормативных правовых
		актов в целях выявления
		положений, носящих
		потенциально
		коррупциогенный характер.
		УК-10.3. Выявляет признаки
		и формы экстремизма,
		терроризма и содействия им;
		коррупционного поведения,
		в том числе, конфликта
		интересов в конкретной
		сфере профессиональной
		деятельности.
		УК-10.4. Разъясняет
	1	субъектам права меры

ПК-1		
	Способен осуществлять	ПК-1.1 Объясняет структуру
		деятельности
		технологии в процессе педагогической
		информационные
		современные
		ОПК-9.3 Применяет
		деятельности
		профессиональной
		для решения задач
		технологии, необходимые
		информационные
		современные
	деятельности	ОПК-9.2 Выбирает
	задач профессиональной	технологий
	использовать их для решения	информационных
	информационных технологий и	работы современных
	работы современных	объяснение принципов
ОПК-9	Способен понимать принципы	ОПК-9.1 Приводит
		деятельности.
		профессиональной
		соответствующие правонарушенияв сфере
		знаний о юридической ответственности за
		распространения правовых
		деятельности, способы
		сфере профессиональной
		коррупционных рисков в
		минимизации
		деятельности, а также
		террористической
		профилактики экстремизма,
		комплексные меры и методы
		УК-10.5. Предлагает
		правонарушений.
		коррупционных
		террористических и
		совершение экстремистских,
		законодательством за
		действующим
		ответственности, предусмотренные
I		

	реализации образовательных	образовательных программ
	программ для детей с	для детей с нарушениями в
	* *	1 7
	нарушениями в развитии	развитии
		ПК-1.2 Отбирает
		содержание, методы,
		приемы и средства
		психологического
		сопровождения в
		соответствии с
		поставленными целями и
		задачами; планирует и
		организует процесс
		психологического
		сопровождения образования
		детей с нарушениями в
		развитии
		ПК-1.3 Использует
		технологии отбора
		содержания, методов и
		средств психологического
		сопровождения в
		соответствии с
		поставленными целями и
		задачами; методики и
		технологии
		психологического
		сопровождения образования
		детей с нарушениями в
		развитии.
ПК-2	Способен разрабатывать и	ПК-2.1 Разрабатывает
	реализовывать программу	программу
	психокоррекционной работы с	психокоррекционной работы
	детьми с нарушениями в	с детьми с нарушениями в
	развитии	развитии в рамках
	Passition	коррекционно-развивающего
		процесса;
		ПК-2.2. Проводит
		индивидуальные и
		групповые коррекционно-
		развивающие занятия для
		детей с учетом особенностей
		их психофизического
		развития, возраста и
		индивидуальных
		пидивидуальных

		T
		возможностей
		ПК-2.3 Применяет разные
		методы, приемы и средства
		организации коррекционно-
		развивающего процесса;
		адекватно использует
		специальные методики и
		современные технологии
		психокоррекционной работы
		с детьми с нарушениями в
		развитии с учетом их
		возрастных и
		индивидуальных
		особенностей
ПК-3	Способен проводить психолого-	ПК-3.1 Разрабатывает
	педагогическую диагностику и	программу психолого-
	мониторинг развития детей с	педагогической
	особыми возможностями	диагностики, определяет
	здоровья с целью осуществления	показатели развития
	индивидуализации и	ребенка, подбирает и
	дифференциации	использует методы
	образовательного процесса	психолого-педагогической
		диагностики с учетом
		индивидуальных
		особенностей, возрастного
		периода развития детей с
		особыми образовательными
		потребностями, в
		соответствии с
		психометрическими
		требованиями;
		ПК-3.2 Интерпретирует
		результаты диагностики и
		делает выводы об
		особенностях развития и
		образовательных
		достижениях детей с
		нарушениями в развитии,
		использует их для
		разработки программы
		психокоррекционной
		работы;
		ПК-3.3 Составляет
		психолого-педагогическую

		характеристику ребенка;
		формулирует заключения и
		рекомендации.
ПК-4	Способен осуществлять	ПК-4.1 Осуществлять отбор
	психологическое	содержания и готовит
	консультирование субъектов	материал для
	образовательных отношений	консультативной работы с
	(педагогических работников,	разными группами
	родителей обучающихся) по	субъектов образовательного
	вопросам образования, развития,	
	семейного воспитания и	ПК-4.2 Планирует и
	социальной адаптации детей с	применяет разные
	нарушениями в развитии	формы психологического
	парушениями в развитии	консультирования субъектов
		образовательного процесса.
		ПК-4.3 Разрабатывает и
		_
		предлагает педагогам,
		родителям (законным
		представителям) и членам
		семей детей с нарушениями
		в развитии рекомендации по
		вопросам образования,
		развития, овладения
		средствами коммуникации,
		профессиональной
		ориентации, социальной
		адаптации
ПК-5	Способен участвовать в	ПК-5.1 Определяет задачи
	проектировании безопасной и	организации и условия
	комфортной образовательной	функционирования
	среды для детей с нарушениями	безопасной и комфортной
	в развитии	образовательной среды с
		учетом особых
		образовательных
		потребностей детей с
		нарушениями в развитии;
		ПК-5.2 Участвует в создании
		компонентов безопасной и
		комфортной
		образовательной среды;
		проводит мероприятия по
		формированию у детей с
		нарушениями в развитии
		навыков общения в среде

поведения в виртуальной среде.  ПК-5.3 Использует технологии разработки элементов образовательной среды с учетом возможностей детей с нарушениями в развитии.  ПК-6 Способен к организации и проведению научных исследований в профессиональной деятельности исследования научной проблемы; ПК-6.1 Определяет научную проблему, методы теоретического и меспериментального исследования научной проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, апализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-		T	T
ПК-6 Способен к организации и проведению научных исследований в профессиональной деятельности проблемы, методы теоретического и экспериментального исследования научной проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст. ПК-7.1. Объясняет алгоритм организации и проветительских программ, способотвующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			сверстников, навыков
ПК-6 Способен к организации и проведению научных исследований в профессиональной деятельности проблемы, методы теоретического и проблемы, методы теоретического и проблемы, методы теоретического и проблемы, методы теоретического и проблемы, пПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			поведения в виртуальной
технологии разработки элементов образовательной среды с учетом возможностей детей с нарушениями в развитии.  ПК-6  Способен к организации и проведению научных исследований в профессиональной деятельности экспериментального исследования научной проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводению развых способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7  Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии пк-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			-
лементов образовательной среды с учетом возможностей детей с нарушениями в развитии.  ПК-6  Способен к организации и проведению научных исследований в профессиональной деятельности экспериментального и экспериментального и экспериментального и образования научной проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследования научной проводит исследования научной интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7  Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			
пК-6  Способен к организации и проведению научных исследований в профессиональной деятельности неспериментального испедования научной проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7  Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии  просветительского пр			технологии разработки
ПК-6  Способен к организации и проведению научных исследований в профессиональной деятельности проблему, методы теоретического и исследования научной проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7  Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии  ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			элементов образовательной
ПК-6  Способен к организации и проведению научных исследований в профессиональной деятельности проблему, методы теоретического и проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование е использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7  Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии  просветительского отношения к детям с нарушениями в развитии продовом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениям в развитии проблему, методы теоретического исследования научной проблему, методы теоретического обествение с представляемым и проводения формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			среды с учетом
ПК-6 Способен к организации и проведению научных исследований в профессиональной деятельности проблему, методы теоретического и экспериментального исследования научной проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			возможностей детей с
проведению научных исследований в профессиональной деятельности профессиональной деятельности проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			нарушениями в развитии.
проведению научных исследований в профессиональной деятельности экспериментального исследования научной проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии  ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-	ПК-6	Способен к организации и	ПК-6.1 Определяет научную
профессиональной деятельности экспериментального исследования научной проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии пк-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-		_	
профессиональной деятельности экспериментального исследования научной проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-		_	1 2
исследования научной проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			_
проблемы; ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии просветительского характера, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			_
ПК-6.2 Планирует и проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			-
проводит исследование с использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			-
использованием разных способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии пк-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			1
способов сбора, обработки и интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии пк-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			1 -
интерпретации данных; ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии  просветительского характера, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			_
ПК-6.3 Оформляет, анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии просветительского отношения к детям с нарушениями в развитии подбирает материал культурно-			
анализирует, обобщает и представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			
представляет полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			
результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			
научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии подбирает материал культурно-			_
соответствии с предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			F -
предъявляемыми требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			
Требованиями, создает и оформляет научный текст.  ПК-7  Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и просветительского толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			
оформляет научный текст.  ПК-7  Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии  представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии  ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			1
ПК-7 Способен к реализации просветительских программ, способствующих формированию в обществе представлений о культурно- просветительского толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в просветительского характера, способствующих формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			-
просветительских программ, способствующих формированию мероприятий в обществе представлений о культурно- здоровом образе жизни и просветительского просветительского толерантного отношения к детям характера, способствующих с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-	THC 7		•
способствующих формированию в обществе представлений о культурно- здоровом образе жизни и просветительского толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-	IIK-/	_	_
в обществе представлений о культурно- здоровом образе жизни и просветительского толерантного отношения к детям характера, способствующих с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			_
здоровом образе жизни и просветительского толерантного отношения к детям характера, способствующих с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			
толерантного отношения к детям характера, способствующих с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-		-	
с нарушениями в развитии формированию в обществе представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			-
представлений о здоровом образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-		_	
образе жизни и толерантного отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-		с нарушениями в развитии	
отношения к детям с нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			
нарушениями в развитии ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			образе жизни и толерантного
ПК-7.2. Анализирует и подбирает материал культурно-			отношения к детям с
подбирает материал культурно-			
культурно-			ПК-7.2. Анализирует и
			подбирает материал
			культурно-
просветительского			просветительского

и рекламного хара способствующий обществом детей ПК-7.3. Организу проводит меропри направленные на формирование то отношения к детя	принятию с ОВЗ, ет и иятия, перантного
их семьям	M C ODS,

# 4. Тематика и порядок утверждения тем квалификационных работ и научных руководителей

Тематика ВКР соответствует профилю подготовки. При выборе темы ВКР учитываются ее актуальность, научные и практические интересы обучающегося, достигнутый готовности проведению уровень исследовательской работы, учет запросов основных работодателей, связанных с необходимостью решения актуальных проблем практики специального образования, совершенствования ее научного и научнометодического обеспечения. Закрепление за студентом темы ВКР и научного руководителя происходит на заседании кафедры в первом семестре 4 курса. Темы ВКР после утверждения на Ученом совете Института педагогического образования и социальных технологий утверждаются приказом ректора ТвГУ не позднее чем за 6 месяцев до начала ГИА. Тема должна быть сформулирована таким образом, чтобы в ней достаточно четко отражалась основная идея предполагаемого исследования.

## 5. Порядок выполнения и сроки предоставления ВКР

ВКР выполняется в соответствии с утвержденным планом работы. Непосредственное руководство ВКР осуществляет научный руководитель. Научный руководитель контролирует все стадии подготовки и написания работы вплоть до ее защиты. Студент регулярно отчитывается перед руководителем о выполнении задания.

Научный руководитель должен обеспечить соответствие ВКР требованиям направления подготовки бакалавров. Для этого он осуществляет:

- оказание помощи студенту в составлении плана ВКР и графика ее выполнения;
- консультирование студента по подбору необходимой литературы, фактического материала, методикам и их использования в ВКР; регулярное заслушивание и обсуждение со студентом полученных в ходе подготовки ВКР результатов, оказание ему необходимой организационной и методической помощи;
- контроль за выполнением графика подготовки ВКР;
- обсуждение доклада студента, с которым он будет выступать при защите

ВКР;

организация участие В проведении предзащиты BKP; - составление отзыва на ВКР, в который рекомендуется включить сведения: о работе обучающегося в период подготовки ВКР; о соответствии содержания ВКР целевой установке; о научном уровне, полноте, качестве и новизне разработки темы; о степени самостоятельности, инициативы и творчества студента; об умениях и навыках, полученных студентом в процессе работы (умение работать с литературой и источниками, навыки произведения расчетов, анализа полученных результатов, обобщения, умение делать научные и практические выводы и. т.д.); об области возможного использования результатов ВКР или ее апробации; о результатах проверки работы бакалавра на предмет выявления использования заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования; в уровень сформированности заключении определяется требуемых компетенций и работа представляется/ не представляется к защите в ГЭК.

В обязанности студента входит:

самостоятельное и своевременное выполнение мероприятий, предусмотренных графиком ВКР;

исправление недостатков в ВКР, выявленных научным руководителем и комиссией по предварительной защите;

достоверное представление данных и результатов, правильное указание в списке использованной литературы ссылок на Интернет-ресурсы и литературные источники;

оформление ВКР в соответствии с требованиями, обеспечение соответствия предоставленной электронной версии (текста ВКР) и готовой печатной версии работы.

## 6. Методические рекомендации по выполнению ВКР

Выполнение ВКР предусматривает соблюдение плана-графика ее подготовки. План-график подготовки ВКР (табл. 2) составляется при непосредственном участии научного руководителя бакалавра и представляет собой схему этапов подготовки ВКР. Схема может изменяться и уточняться в ходе работы.

Таблица 2. Примерный план (алгоритм) последовательных действий студента при выполнении ВКР

$N_{\underline{0}}$	Содержание работы	Сроки
$\Pi/\Pi$		выполнения
1	Выбор темы исследования, консультации с	В течение всего
	руководителем	периода
		выполнения
		ВКР
2	Изучение специальной литературы по проблеме	(заполняется
	исследования:	студентом в

	- сбор фактологических данных, иллюстрирующих	согласовании с
	актуальность темы исследования.	научным
	- формулирование проблемы и анализ ее состояния в	руководителем)
	науке и практике образования;	
	- определение и анализ базовых понятий по теме	
	исследования;	
3	Формулирование методологического аппарата	
	исследования (введения)	
4	Составление плана (содержания) исследования	
5	Составление библиографического и содержательного	
	обзора теоретических источников по теме	
	исследования	
6	Реферирование и написание текста первой	
	(теоретической) главы исследования:	
	1) история исследуемой проблемы;	
	2) психолого-педагогические положения,	
	характеризующие объект и предмет	
	исследования;	
	3) дидактические и методические положения	
	предмета исследования	
	•	
7	Формулирование выводов по результатам анализа	
	научной литературы по теме исследования.	
8	Определение оптимального пути (модели) решения	
	проблемы исследования. Разработка методики	
	решения проблемы исследования	
9	Проведение эмпирического исследования по	
	проблеме.	
10	*	
10	Анализ и оформление в таблицах, схемах,	
	диаграммах, рисунках результатов эмпирического	
11	исследования	
11	Составление первого варианта полного текста (всех	
	глав) ВКР, написание выводов по главам, составление	
	заключения	
12	Редакция текста после консультаций руководителя и	
	оформление окончательного варианта ВКР	
13	Подготовка доклада и обсуждение ВКР на заседании	Не позднее,
	кафедры (предзащита) выпускной работы бакалавра	чем за 2 недели
		до защиты
14	Доработка текста выпускной квалификационной	В течение 2
• •	работы в соответствии с замечаниями кафедры и	недель до
	оформление окончательного варианта ВКР.	защиты.
15	Проверка работы на оригинальность и отсутствие	
13		
	некорректных заимствований	чем за 2

		недели до
		защиты
16	Принятие решение кафедрой о допуске ВКР к защите.	Не позднее,
		чем за 2
		недели до
		защиты ВКР
17	Получение отзыва научного руководителя.	Не позднее,
		чем за 1
		неделю до
		защиты ВКР
18	Передача бумажного варианта с ВКР с визой	Не позднее
	руководителя ООП, заключение об оригинальности,	чем за 2
	отзыв научного руководителя передаются секретарём	календарных
	в ГЭК	дня до защиты
		ВКР
19	Защита выпускной квалификационной работы	По расписанию

В зависимости от логики исследования могут быть предложены различные комбинации и последовательность этапов подготовки ВКР. Студент, своевременно не выполняющий график, заслушивается (по заявлению научного руководителя) на заседании кафедры. Выписка из протокола заседания кафедры по результатам заслушивания и оценки выполненной студентом работы направляется в деканат института.

Обучающимся предоставляется возможность подготовки и защиты как академических (традиционных) ВКР, так и проектных ВКР в форме общественного проекта, реализованного в партнерстве с некоммерческой организация любого типа в соответствии с подходом «Обучение служением» и в формате "Стартап как диплом".

Выпускная квалификационная работа в форме общественного проекта - работа над общественным проектом, готовым для системной реализации, выполненная и представленная к защите, демонстрирующая уровень подготовленности выпускников к самостоятельной профессиональной деятельности. Общественный проект — форма организации совместной деятельности обучающихся и преподавателей, проект, реализуемый в целях решения социально значимой задачи.

ВКР "Стартап как диплом" представляет собой работу в виде описания стартап-проекта, подготовленного, разработанного и/или реализуемого одним или несколькими обучающимися (командой стартап-проекта, в обучающихся), обучающийся которую входит или несколько демонстрирующего уровень подготовленности выпускника самостоятельной профессиональной деятельности, сформированности компетенций, установленных ФГОС ВО. Стартап-проект - бизнес-проект, который направлен на создание нового продукта, технологии или услуги (продуктовой инновации), обладающий потенциалом/перспективами коммерциализации и масштабирования, разработанный и реализуемый в условиях неопределенности в конкурентной среде.

# 7. Рекомендуемый объем, структура работы, требования к содержанию ВКР

ВКР средним объемом 60-80 страниц, как правило, должна иметь следующие разделы:

- 1. Введение. Здесь представляется только методологический аппарат исследования:
- актуальность темы исследования;
- объект и предмет исследования;
- цель исследования;
- гипотеза исследования;
- задачи исследования;
- методы исследования;
- практическая значимость;
- эмпирическая база исследования.

Если работа представлена в рамках поискового или критического исследования, то необходимо формулировать и научную новизну исследовательского проекта.

2. Основная часть. Основная часть работы, как правило, состоит из нескольких логически завершенных разделов (глав), которые могут быть разбиты на пункты. Каждая из глав посвящена решению одной из задач, сформулированных во введении, и заканчивается выводами, к которым пришел автор в результате проведенных исследований. Каждая глава является базой для последующей. Количество глав не может быть менее двух.

В соответствии с рекомендациями научного руководителя в разделах (главах) ВКР должны быть представлены результаты как теоретического исследования выпускника по заявленной проблеме, так и практического (эмпирического) изучения проблемы. Организация эмпирического исследования должна соответствовать тематике и предмету выпускной квалификационной работы. (В приложении 1 предложена примерная схема работы над ВКР, подразумевающей формирующий этап эмпирического исследования).

Названия глав должны быть предельно краткими и точно отражать их основное содержание. Название главы не может повторять название ВКР.

В теоретической части ВКР необходимо, прежде всего, обратить внимание на изложение понятийного аппарата темы исследования. Анализ теоретических концепций, различных авторских позиций и формулирование теоретической модели своей профессиональной деятельности, которая планируется для апробации в практической части исследования, - суть изложения теоретической части ВКР.

При изложении текста теоретической части исследования ВКР необходимо обратить внимание на корректность библиографических ссылок.

Библиографические сведения в описании формулируют на основе анализа первоисточника и обязательно делают на него ссылку, оформляя в квадратные скобки. Например: [15]. Если первоисточник цитируется, то второе число после запятой в скобках указывает на номер страницы, откуда представлена цитата. Например: [28, с.159]. При этом первая цифра соответствует номеру, которым обозначен источник в списке литературы.

Практическая часть (эмпирическое исследование) текста исследовательской работы содержит описание методик (диагностических и развивающих), результатов практических изысканий и их интерпретацию автором исследования. В тексте практической (эмпирической) части ВКР должны быть ссылки на все таблицы, диаграммы, рисунки, графики, схемы, приложения и другие иллюстративные материалы. Они должны быть пронумерованы, озаглавлены и иметь внятную расшифровку системы условных обозначений.

Представленные данные должны логично соотноситься, с одной стороны, с теоретической позицией автора, а с другой - иллюстрировать доказательства подтверждения или опровержения выдвинутой гипотезы исследования. Главным (первым) выводом эмпирической части исследования должна быть сформулированная мысль о подтверждении или опровержении гипотезы исследования. Остальные выводы, основанные на сформулированных задачах исследования, являются вторичными.

В ходе работы над эмпирической частью ВКР студент демонстрирует владение общепрофессиональными и профессиональными компетенциями.

- 3. Заключение. В заключении ВКР формулируются:
- конкретные выводы по результатам исследования, в соответствии с поставленными задачами, представляющие собой решение этих задач;
- основной научный результат, полученный автором в соответствии с целью исследования (получение/применение нового знания о предмете и объекте, подтверждение или опровержение рабочей гипотезы)
  - возможные пути и перспективы продолжения работы.
  - 4. Практические рекомендации.

Практические рекомендации должны быть основаны на результатах проведенного исследования. При их формулировании можно использовать научную литературу, но недопустимо цитирование рекомендаций, разработанных другими авторами (без соответствующей ссылки) или разработка практических рекомендаций, не соответствующих цели и задачам ВКР.

- 5. Список литературы. В список литературы включаются ссылки на литературные и электронные источники, использованные при написании работы, а также ссылки на использованные нормативные документы и стандарты (не менее 50 источников). Список литературы оформляется строго по алфавиту.
- 6. ВКР может иметь одно или несколько приложений, которые обычно содержат изложение отдельных вопросов (графический материал, таблицы большого формата, конспекты занятий, программы работы и т.д.)

## 8. Требования к оформлению ВКР

Текст ВКР бакалавра оформляется на бумаге стандартного формата А-4. При расположении текста на листе необходимо выдержать поля: сверху — 25 мм, снизу — 25мм, справа — 15мм, слева — 35 мм.

Размер шрифта - 14, шрифт Times New Roman, интервал строчек -1,5, выравнивание – по ширине, отступ – 1,25.

Первая страница — титульный лист - содержит информацию о министерстве, вузе, направлении и профиле подготовки, авторе и научном руководителе, название темы исследования, а также наименование города и года выполнения. Титульный лист оформляется строго по образцу (титульный лист выпускной квалификационной работы - приложение 2).

Второй лист предназначен для Содержания (*приложение 3*). Оно представляет собой перечень основных структурных частей работы с указанием начальных страниц. Названия глав и параграфов (пунктов) печатаются так же, как обычные предложения, — с прописной (большой) буквы и должны полностью соответствовать заголовкам в основной части работы.

Номера страниц, указанные в оглавлении, не должны отличаться от номеров страниц, с которых начинаются главы и пункты основной части. Нумерация страниц ведётся арабскими цифрами и начинается со второго листа, на котором помещается цифра 2. Нумерация не должна прерываться или меняться до конца работы (включая приложения). Номер страницы указывается внизу страницы посередине (без точки). Каждая структурная часть работы (содержание, введение, глава, заключение, список литературы, приложение) должна начинаться на отдельной странице.

## 9. Порядок и сроки прохождения предзащиты ВКР

Не позднее, чем за 2 недели до защиты, ВКР должна пройти процедура (предзащита). правило, предварительного рассмотрения Как процедура включает выступление бакалавра с кратким докладом по итогам своего исследования в присутствии студентов комиссии по предварительной защите, состоящей из руководителя ООП и ведущих преподавателей кафедр. Студент излагает содержание своей работы и полученные результаты, после чего ему могут быть заданы дополнительные вопросы. После выступления каждого студента слово предоставляется научному руководителю, который излагает свое мнение о выполненной работе. Не позднее, чем за 14 дней до защиты текст ВКР в электронном виде передается для проверки на оригинальность и отсутствие некорректных заимствований. На основании результатов предзащиты, заключения об оригинальности работы и отзыва научного руководителя комиссия по предварительной защите принимает решение о допуске или не допуске ВКР к защите. В случае допуска руководитель основной образовательной программы ставит свою визу на титульном листе ВКР. Работа, не прошедшая предзащиту, к защите не допускается. Рецензирование ВКР бакалавра не предусматривается.

### 10. Регламент зашиты ВКР

Защита ВКР осуществляется публично по заранее составленному и известному студенту графику в установленные учебным планом сроки. Не позднее, чем за два дня до даты защиты на выпускающую кафедру представляются: текст ВКР, отзыв научного руководителя, а также текст ВКР на электронном носителе.

В процессе защиты студент выступает с докладом (10–15 мин), в котором обосновывает актуальность и научную значимость работы, излагает результаты собственных научных исследований и сделанные выводы.

Доклад может сопровождаться электронной презентацией. После доклада студенту задаются вопросы по проблематике проведённого им исследования.

Защита ВКР происходит, как правило, в присутствии научного руководителя, которому предоставляется возможность выступить после окончания ответов студента на возникшие у присутствующих вопросы. В случае отсутствия научного руководителя зачитывается его отзыв. комиссии предлагает председатель присутствующим дискуссию по защите, завершающуюся заключительным выступлением автора ВКР, в котором он отвечает на высказанные замечания и вновь возникшие вопросы. Результаты защиты бакалаврской работы обсуждаются на закрытом заседании государственной экзаменационной комиссии и большинством оцениваются простым голосов членов комиссий, участвующих в заседании. При равном числе голосов мнение председателя является решающим. Решение комиссии объявляется студенту публично. Комиссия может принять решение о рекомендации продолжения обучения автора ВКР в магистратуре.

# 11. Возможность использования дистанционной формы прохождения предзащиты и защиты ВКР

Дистанционная форма прохождения предзащиты и защиты ВКР предусмотрена. Предзащита и защита ВКР как форма ГИА может проводиться с применением электронного обучения (далее — ЭО), дистанционных образовательных технологий (далее — ДОТ). При проведении защиты с применением ЭО и ДОТ взаимодействие между обучающимися, членами ГЭК, председателем ГЭК и секретарем ГЭК осуществляется с помощью информационно-телекоммуникационных сетей, допускается удаленная работа не только обучающихся, но и членов ГЭК.

Проведение защиты ВКР с применением ЭО и ДОТ осуществляется по приказу ректора в следующих случаях:

- при реализации сетевых образовательных программ, если это предусмотрено условиями договора;
- в связи с особыми обстоятельствами, не позволяющими обучающимся, членам/председателям экзаменационной и апелляционной комиссий присутствовать в месте проведения ГИА. В этом случае решение принимается ректором для всех обучающихся университета без подачи заявлений с их стороны;

— в связи с невозможностью обучающегося лично присутствовать в месте проведения ГИА, при наличии уважительных причин. В этом случае обучающийся должен подать заявление на имя ректора с обоснованием необходимости организации и проведения ГИА с применением ЭО, ДОТ (в режиме видеоконференции) с приложением подтверждающих документов, указанных в заявлении причин не позднее, чем за 10 дней до её начала.

При проведении защиты ВКР с применением ЭО и ДОТ, в режиме видеоконференции, применяемые технические средства и используемые помещения должны обеспечивать:

- идентификацию личности обучающегося посредством использования программного обеспечения в режиме реального времени;
- качественную непрерывную аудио- и видеотрансляцию в режиме реального времени выступления обучающегося и членов/председателя ГЭК и апелляционной комиссии, вопросов и ответов;
- возможность демонстрации обучающимся презентационных материалов во время его выступления всем членам ГЭК;
- аудио- и видеозапись ГИА;
- возможность оперативного восстановления связи в случае технических сбоев каналов связи или оборудования.

Выполнение данных требований обеспечивается работниками структурных подразделений университета с соответствующими компетенциями и полномочиями.

Необходимые технические условия проведения ГИА с применением ЭО, ДОТ для помещения, в котором находится обучающийся, члены, председатель и секретарь ГЭК (за пределами территории университета) обеспечивают сами участники образовательных отношений.

Перед началом проведения ГИА секретарь ГЭК осуществляет идентификацию личности обучающегося одним из следующих способов:

- путем предъявления обучающимся для обозрения паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, позволяющего четко зафиксировать фотографию, его фамилию, имя, отчество, дату и место рождения, орган, выдавший документ, а также дату выдачи;
- путем верификации (подтверждения) личности обучающегося с помощью системы прокторинга.

Председатель ГЭК представляет обучающегося и членов ГЭК и разъясняет обучающемуся особенности проведения ГИА с применением ЭО, ДОТ; последовательность действий и очередность вопросов, задаваемых членами ГЭК; процедуру обсуждения и согласования результатов ГИА.

При защите ВКР с применением ЭО и ДОТ обучающийся выступает перед членами ГЭК и отвечает на их вопросы в режиме реального времени при условии непрерывной видеоконференцсвязи.

ГЭК принимает решение об оценке на закрытом заседании.

В случае длительных технических сбоев в работе оборудования и (или) канала связи, препятствующих проведению ГИА, председатель ГЭК вправе перенести государственное аттестационное испытание на другое время в

период работы ГЭК, о чем составляется соответствующий акт. Акт доводится до сведения обучающихся, членов, председателя и секретаря ГЭК в течение 2-х рабочих дней посредством его размещения в ЭИОС вуза.

## 12. Критерии оценивания работ

Критериями оценки выпускной квалификационной работы являются:

- 1. Соответствие структуры и оформления работы требованиям к ВКР, утвержденным Ученым Советом Института педагогического образования и социальных технологий;
- 2. Обоснование актуальности темы ВКР;
- 3. Самостоятельность студента при выполнении исследования;
- 4. Соответствие содержания, методов и выводов работы ее названию, целям и задачам;
- 5. Анализ литературы различных типов: материалов периодической печати, нормативных документов (при наличии), использование современных источников литературы, раскрывающих содержание темы;
- б. Степень знакомства студента с современным состоянием изучаемой проблемы, умение излагать свою точку зрения с учетом аргументов и выводов других исследователей;
- 7. Научность стиля изложения (логичность и последовательность раскрытия темы, грамотность использования научной терминологии, целесообразность прямого цитирования, четкость формулировок);
- 8. Обоснованность использования методов сбора данных и обработки полученной информации, достаточность их описания;
- 9. Качество описания полученных результатов и их обсуждения, аргументированность и обоснованность сформулированных выводов;
- 10. Качество публичного выступления: точное, последовательное, полное, научно обоснованное изложение основных положений работы с соблюдением регламента; полнота, точность, логичность, аргументированность ответов на вопросы и т.п. (табл.3).

Решение об оценке («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно») ВКР принимается государственной экзаменационной комиссией после защиты ВКР на закрытом совещании с приглашением научных руководителей.

Таблица 3. Шкалы и критерии оценивания ВКР

Шкала	Критерии оценивания		
оценивания			
«Отлично»	структура и оформление работы полностью		
(высокий уровень)	соответствует требованиям к ВКР, утвержденным		
	Ученым советом Института педагогического		
	образования и социальных технологий; работа		
	актуальна, выполнена самостоятельно; содержание		
	работы, применяемые методы и сделанные выводы		

полностью соответствуют названию ee целям задачам; аргументировано обоснована актуальность, сформулированы четко цели задачи; дан обстоятельный анализ современного состояния изучаемой проблемы, изложена своя точка зрения с учетом аргументов и выводов других исследователей; материал изложен логично, последовательно аргументировано, использована научная грамотно терминология, четко сформулированы выводы, правильно оформлены цитаты и ссылки на источники; обосновано использование методов исследования; описание результатов содержит не только констатацию факта, но и обсуждение и интерпретацию полученных данных, аргументацию сформулированных выводов; выступление содержательное c соблюдением регламента и обоснованием выводов, выносимых на защиту, четкие и полные ответы на вопросы замечания в ходе защиты с аргументацией своей позиции.

«Хорошо» (достаточный уровень)

работы полностью соответствует структура требованиям к ВКР, утвержденным Ученым советом Института педагогического образования и социальных технологий; оформление работы имеет актуальна, работа выполнена самостоятельно, содержание работы, применяемые методы и сделанные выводы в целом соответствуют ее названию целям и задачам; аргументировано обоснована актуальность, четко сформулированы цели и задачи; дан анализ современного состояния изучаемой проблемы, изложены аргументы и выводы других исследователей; последовательно изложен логично, материал аргументировано, грамотно использована научная терминология, сформулированы выводы, оформление ссылок на источники имеет недочеты; питат и обосновано использование методов исследования; описание результатов содержит не только констатацию факта, но и обсуждение и интерпретацию полученных данных; содержательное выступление с соблюдением регламента и обоснованием выводов, выносимых на удовлетворяющие ответы на вопросы замечания в ходе защиты с аргументацией своей позиции.

«Удовлетворитель но» (базовый уровень)

структура работы в целом соответствует требованиям к ВКР, утвержденным Ученым советом Института педагогического образования и социальных

технологий; оформление работы имеет существенные недочеты; работа выполнена самостоятельно и имеет актуальность; содержание работы, применяемые методы и сделанные выводы полной мере не в соответствуют названию задачам; ee целям обоснована актуальность темы исследования; в анализе современного состояния изучаемой проблемы основные концепции и выводы других исследователей изложены проанализированы частично или поверхностно; материал изложен последовательно, в целом грамотно использована научная терминология, сформулированы выводы, оформление цитат и ссылок на источники имеет существенные недочеты; не обосновано использование методов исследования, недостаточная полнота их описания;

описание результатов содержит только констатацию факта, аргументацию

сформулированных выводов; выступление содержит изложение основных моментов исследования, в целом с соблюдением регламента и изложением выводов, выносимых на защиту, ответы на вопросы и замечания в ходе защиты не содержат существенных ошибок.

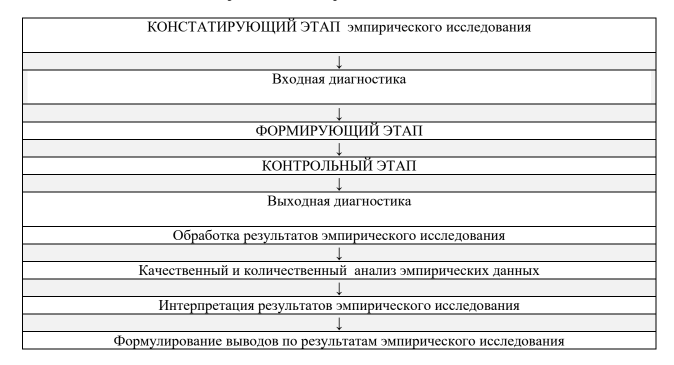
«Неудовлетворите льно»

структура и оформление работы не соответствует требованиям к ВКР, утвержденным Ученым советом Института педагогического образования и социальных технологий; работа выполнена несамостоятельно; содержание работы, применяемые методы и сделанные выводы не соответствуют ее названию целям и задачам; отсутствует обоснование актуальности, практической и научной значимости темы исследования, сформулированы цели и задачи; анализ современного состояния изучаемой проблемы не содержит изложения основных концепций и выводов других исследователей; материал изложен с терминологическими ошибками, отсутствуют сформулированные выводы, неправильно оформлены цитаты и ссылки на источники; отсутствует обоснование использования методов исследования и/или их описание; описание результатов содержит только констатацию факта; выступление не содержит изложение основных моментов исследования выводов, выносимых на защиту, отсутствие ответа на вопросы и замечания в ходе защиты или ответы содержат существенные ошибки.

## Примерная схема работы над ВКР

Теоретический анализ проблемы (введение, глава 1)		
<b>↓</b>	<b>↓ ↓ ↓</b>	
Определение актуальности, противоречий, проблемы,	Систематизация, разработка и	
объекта, предмета, гипотезы, цели и задач исследования,	обоснование понятийно-	
методов исследования, практическая значимость	категориального аппарата ВКР	
(введение)	(п.1.1, п.1.2, п. 1.3 и т.д.)	
<b>\</b>		
Подбор комплекса диагностических методик для проведения эмпирического исследования		
(приложение 1)		
<b>↓</b>		
Эмпирическое исследование проблемы (глава 2)		
$\downarrow$		
Анализ и интерпретация результатов эмпирического исследования		
<b>↓</b>		
Выводы по исследованию (заключение)		

### Схема проведения эмпирического исследования



## Образец оформления титульного листа

Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» Институт педагогического образования и социальных технологий Направление 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование Профиль «Специальная психология (Психологическое сопровождение образования детей с нарушениями в развитии)»

## ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА (ВЫПУСКНАЯ РАБОТА БАКАЛАВРА)

## ФОРМИРОВАНИЕ ЧИТАТЕЛЬСКОЙ КОМПЕТЕНЦИИ У ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С НАРУШЕНИЕМ ПИСЬМЕННОЙ РЕЧИ

Автор: Ф.И.О. (полностью) Полпись:

Научный руководитель: ученая степень, ученое звание Ф.И.О. (полностью) Подпись:

Допущен(а) к зап	ците:
Руководитель ОС	ЭΠ
·	_ О.О. Гонина
(подпись, дата)	

Пример оформ	ления оглавления
Введение	
ГЛАВА 1. Теоретические основы пробл	іемы коррекции
фонематического восприятия у детей старшего дошко.	льного возраста с
фонетико-фонематическим недоразвитием речи	9
1.1 Понятие фонематического восприятия и	особенности его
развития у детей старшего дошкольного возраста с фоне	етико-
фонематическим недоразвитием речи	9
1.2 Анализ коррекционно-развивающей прог	раммы для детей
старшего дошкольного возраста с фонетико-фонематиче	еским
недоразвитием речи	15
1.3 Возможности дидактической игры как м	иетода коррекции
фонематического восприятия у детей старшего дошко.	льного возраста с
фонетико-фонематическим недоразвитием речи	23
Выводы	33
ГЛАВА 2. Эмпирическая часть исследования по из	учению коррекции
фонематического восприятия у детей старшего дошко.	льного возраста с
фонетико-фонематическим недоразвитием речи	35
2.1 Диагностика фонематического восприятия у д	етей дошкольного
возраста с фонетико-фонематическим недоразвитием речи	35
2.2 Содержание программы формирующего этапа	исследования по
коррекции фонематического восприятия у детей стари	иего дошкольного
возраста с фонетико-фонематическим недоразвитием речи	46
2.3 Анализ и интерпретация результатов исследовани	1я59
Выводы к главе 2	66
Заключение	69
Рекомендации	75
Список литературы	78
Пандомения	82

# Примеры оформления списка литературы ВКР Нормативные документы, стандарты, законодательные акты:

Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 N  $6-\Phi$ K3, от 30.12.2008 N  $7-\Phi$ K3, от 05.02.2014 N  $2-\Phi$ K3) // «Собрание законодательства РФ», 14.04.2014, N 15, ст. 1691.

## Статьи в журнале:

Мылова И. Б. Одарённые дети: современная отечественная методология // Народное образование. 2016. № 4. С. 178–188.

Давыдов В. В. Что такое учебная деятельность? // Начальная школа. 1999. № 7. С. 12-18.

### Статьи в сборнике статей или материалов конференции:

Губа Н. В., Шутов И. Н. Психологические сопровождение деятельности преподавателя при высокотехнологичном обеспечении профессионального образования // Профессиональное образование, наука и инновации в XXI веке: сб. трудов XI Санкт-Петербургского конгресса. СПб.: ФГБОУ ВО ПГУПС, 2017. С.62–64.

Соклакова И. В. Роль креативного образования в развитии компетенций менеджера // Образование XXI века: внедрение и развитие инноваций: материалы международной научно-практической конференции. М.: Институт мировой экономики и информатизации. 2015. С. 38–44.

### Монографии:

Гайсина Л. Ф. Готовность студентов вуза к общению в мультикультурной среде и ее формирование: монография. Оренбург: РИК ГОУ ОГУ, 2004. 113 с.

Педагогика высшей профессиональной школы: коллективная научная монография / под ред. С. Д. Якушевой. Новосибирск: Изд. «СибАК», 2012. 242 с.

## Учебники и учебные пособия:

Асмолов А.Г. Психология личности: учебник. М.: Изд-во МГУ, 1990. 367 с. Харламов И.Ф. Педагогика: учеб. пособие. М.: Гардарики, 2003. 349 с.

## Электронные ресурсы:

Степанов В.К. Интернет в профессиональной информационной деятельности. [Электронный ресурс]. URL: http://textbook.vadimstepanov.ru. (Дата обращения: 18.02.2022).

Каменева Е.М. Формы регистрации документов // Секретарь-референт. 2011. № 7. [Электронный ресурс]. URL: http://www.profiz.ru/sr/7\_2011/formy\_registracii\_dokov (Дата обращения: 18.02.2022).

## Авторефераты и диссертации:

Ворожейкина О.И. Синтез искусств в формировании эстетического вкуса младших школьников в процессе обучения изобразительному искусству: автореф. дис. ... канд. пед. наук: 13.00.02; Институт общего образования. Москва, 1996. 21 с.

Шакирова Г.М. Психологические аспекты формирования нравственных убеждений у школьников на уроках литературы: дисс. ... канд. психол. наук : 19.00.07; Москва, 1982. 214 с.