МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Балашовский институт (филиал)



Программа государственной итоговой аттестации

Направление подготовки бакалавриата **44.03.01 Педагогическое образование**

Профиль подготовки бакалавриата

История

Квалификация (степень) выпускника **Бакалавр**

Форма обучения

Заочная

Балашов 2021

Статус	Фамилия, имя, отчество	Подпись /	Дата
Преподаватель- разработчик	Самсонов Игорь Михайлович	Meeee	23.04.21
Председатель НМК	Мазалова Марина Алексеевна		23.04.21
Заведующий кафедрой	Самсонов Игорь Михайлович	Macrose!	23 04.21.
Начальник УМО	Бурлак Наталия Владимировна	Ble	23 04,21

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели государственной итоговой аттестации	3
2. Место государственной итоговой аттестации в структуре ООП	
3. Компетентностная характеристика выпускника по направлению подготовки 44.03.01	
Педагогическое образование	3
4. Структура и содержание государственной итоговой аттестации	
4.1. Формы проведения государственной итоговой аттестации	4
4.2 Программа государственного экзамена	4
4.3 Требования к выпускной квалификационной работе бакалавра	5
4.4 Порядок проведения государственной итоговой аттестации	9
5. Материально-техническое и информационное обеспечение государственной итоговой	
аттестации	10
6. Фонд оценочных средств	
Приложение	
Приложение А. Форма задания на ВКР	
Приложение Б. Образец титульного листа ВКР	
Приложение В. Образец оформления содержания ВКР	22

1. Цели государственной итоговой аттестации

Целью ГИА является установление уровня подготовленности обучающегося, осваивающего образовательную программу бакалавриата, к выполнению профессиональных задач и соответствия его подготовки требованиям федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование».

2. Место государственной итоговой аттестации в структуре ООП

Государственная итоговая аттестация, завершающая освоение основных образовательных программ, является обязательной итоговой аттестацией обучающихся. Государственная итоговая аттестация проводится государственными экзаменационными комиссиями в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися основных образовательных программ требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

3. Компетентностная характеристика выпускника по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование

Государственная итоговая аттестация призвана определить степень сформированности следующих компетенций выпускников:

универсальных (УК)

- УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.
- УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
- УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.
- УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном (-ых) языке (ах).
- УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.
- УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.
- УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
- УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.

общепрофессиональных (ОПК):

- ОПК-1. Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.
- ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- ОПК-3. Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.
- ОПК-4. Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей.
- ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.

- ОПК-6. Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.
- ОПК-8. Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний..

профессиональных (ПК)

- ПК-1. Способен осуществлять педагогическую деятельность по профильным предметам (дисциплинам, модулям) в рамках основных образовательных программ общего образования, по программам дополнительного образования детей и взрослых.
- ПК-2. Способен использовать возможности образовательной среды, образовательного стандарта общего образования для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения средствами преподаваемого предмета.
- ПК-3. Способен применять в обучении современные образовательные технологии, в том числе, интерактивные, и цифровые образовательные ресурсы.
- ПК-4. Способен вести научно-исследовательскую работу в области профильной дисциплины и методики ее преподавания.
- ПК-5. Способен осуществлять воспитательную работу, а также педагогическое сопровождение социализации и профессионального самоопределения учащихся, в том числе, в условиях инклюзивного обучения.
- ПК-6. Владеет навыками участия в разработке и реализации различного типа проектов в образовательных организациях в педагогической сфере.

4. Структура и содержание государственной итоговой аттестации

Общая трудоемкость государственной итоговой аттестации составляет 9 зачетных единиц, 324 часа.

4.1. Формы проведения государственной итоговой аттестации

В соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование в Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Цели выполнения ВКР:

- систематизация, закрепление и углубление теоретических знаний по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование и умений применять их для решения конкретных практических задач;
- применение и подтверждение компетенций, требуемых $\Phi \Gamma OC$ BO по направлению подготовки;
- развитие навыков ведения самостоятельной научно-исследовательской работы и применение соответствующих методик для решения конкретных практических задач;
- выявление степени соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям $OO\Pi$, а так же готовности выпускника к профессиональной деятельности.

4.2 Программа государственного экзамена

Государственный экзамен не предусмотрен

4.3 Требования к выпускной квалификационной работе бакалавра

Требования к содержанию, объему и структуре ВКР

Основное содержание ВКР составляет решение конкретной прикладной проблемы автоматизации на предприятии или учреждении.

Эта проблема выявляется студентом в ходе практик, в процессе самостоятельной работы над учебными курсами.

ВКР состоит из введения, не менее двух глав основной части, заключения, списка литературы, приложения (если таковое необходимо).

Во введении должны быть отражены актуальность, новизна, объект, предмет, цель, задачи, методы исследования. Объем введения, как правило, не должен превышать 3 страниц текста.

Содержание работы раскрывается в основной ее части.

В заключении (1-2 страницы текста) обобщаются результаты исследования.

Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ.

На источники и литературу, цитируемые в тексте, делаются сквозные ссылки в квадратных скобках в соответствии с нумерацией источников в списке литературы.

Общий объем текстовой части (исключая список литературы и приложения) для выпускной квалификационной работы— 40-70 страниц.

ВКР должна быть напечатана на компьютере на одной стороне листа белой бумаги формата A4 через полтора межстрочных интервала. Поля стандартные: слева -3 см., справа -1 см, сверху и снизу - по 2 см. Текст должен быть отформатирован по ширине, в строке - до 60 знаков (считая пробелы между словами и знаки препинания).

Текст работы и ее нумерация начинаются с титульного листа (цифра 1 на титульном листе не проставляется). На следующей странице дается оглавление (содержание) работы с указанием страниц их расположения в корпусе работы.

ВКР могут содержать различные графические иллюстрации, формулы, условные знаки. Они выполняются на компьютере или вручную черной капиллярной ручкой и размещаются либо сразу же после ссылки на них в тексте работы, либо – при большом количестве – в конце работы как приложение.

ВКР должна быть подписана автором на последней странице списка литературы.

ВКР может содержать следующие структурно-содержательные элементы, (если этого требует тема исследования):

- анализ имеющейся литературы, анализа предметной области;
- теоретические, нормативные основы изучаемой проблемы и известные прикладные методы ее решения;
- анализ полученной модели и возможностей ее использования для совершенствования технических решений;
 - прикладная разработка автора и др.

Структурными элементами ВКР являются:

- титульный лист,
- содержание,
- введение,
- основная часть,
- заключение,
- список использованных источников;
- приложения (если необходимо).

Титульный лист ВКР должен содержать следующие сведения:

- полное наименование министерства, вуза, факультета, кафедры;
- название темы ВКР;

- название вида документа (выпускная квалификационная работа бакалавра);
- сведения об исполнителе (Ф.И.О. студента, шифр и название направления и профиля подготовки, номер группы);
- сведения о научном руководителе (Φ .И.О., ученая степень, ученое звание, подпись);
- сведения о заведующем кафедры, где выполнялась работа (Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, подпись)
 - наименование места и года выполнения.

Пример оформления титульного листа ВКР представлен в Приложении Б.

В содержании (оглавлении) указывается перечень структурных элементов ВКР с указанием номеров страниц, с которых начинается их месторасположение в тексте, в том числе:

- введение;
- главы, параграфы, пункты, подпункты,
- заключение;
- список использованных источников;
- приложения.

Не допускается несовпадение названий глав (разделов) и параграфов в содержании и в тексте.

Пример оформления оглавления ВКР представлен в Приложении В.

Введение характеризует актуальность и научную значимость темы, степень ее разработанности в отечественной и мировой теории и практике, цели и задачи, объект и предмет, базу научного исследования, методы сбора и обработки информации, научные гипотезы, обоснование выбора использованных литературных источников, композиционные особенности и краткое содержание глав и параграфов основной части работы.

Объем введения, как правило, не должен превышать 3 страниц текста.

В **основной части** ВКР излагается материал по теме, приводится анализ источников, решаются задачи, сформулированные во введении. Основная часть может состоять из теоретической и практической частей определяются в зависимости от темы ВКР.

В теоретической части дается освещение темы на основе анализа имеющейся литературы, анализа предметной области, приводятся теоретические, нормативные основы изучаемой проблемы и известные прикладные методы ее решения.

Практическая часть может быть представлена прикладными разработками автора, методикой, опытной работой, моделью автоматизированной информационной системы и др.

Основную часть ВКР следует делить на главы, параграфы, пункты и подпункты. Каждый элемент основной части должен представлять собой законченный в смысловом отношении фрагмент работы. Как правило, в структуре основной части должно быть выделено не менее двух глав, а в их составе не менее двух параграфов и т.д. Между параграфами главы, а также между главами должна прослеживаться последовательность, отражающая логику теоретических положений, анализа конкретного материала. Следует стремиться соразмерности глав и параграфов как по содержанию, так и по объему.

Теоретическая составляющая ВКР может включать (в соответствии с задачами ВКР) следующие структурно-содержательные элементы:

- анализ предметной области;
- выбор и обоснование проектного решения для данной технической системы;
- анализ полученной модели и возможностей ее использования для совершенствования технических решений;
- разработка средств контроля качества сборки и работы приборов, проверка на их соответствия техническим характеристикам, представленным производителем.

Практическая составляющая ВКР представляет собой:

- разработку алгоритмических и программных решений в области совершенствования средств калибровки и экспериментального исследования, моделирования работы приборов;

- оценка экономической эффективности проектного решения.

В Заключении (до 2-х страниц текста) приводятся основные выводы проведенного исследования. Они не должны дублировать выводы глав работы, а должны подтвердить (или опровергнуть) исходную гипотезу, дать ответы на все вопросы, поставленные автором во введении. Заключение, подводя итог всему исследованию, показывает, как полученные результаты могут быть использованы в последующей профессиональной деятельности, какие перспективы обещает дальнейшая разработка темы.

В Список использованных источников в алфавитном порядке включаются все изученные работы, которые анализировались или упоминались автором. Количество источников в списке литературы должно составлять не менее 30 наименований.

источников должен соответствовать основным требованиям:

- соответствие теме ВКР и полнота отражения всех аспектов ее рассмотрения;
- разнообразие видов изданий: официальные, нормативные, справочные, учебные, научные, производственно-практические и др.;
 - отсутствие морально устаревших документов.

Библиографические описания документов в списке литературы оформляются в соответствии с требованиями ГОСТ. Библиографические описания на языках с разной графикой группируются в два алфавитных ряда:

- вначале на русском языке или языках с кириллической графикой;
- затем на языке (языках) с латинской графикой (например, английском, немецком и др.).

Приложения призваны облегчить восприятие содержания ВКР и могут включать:

- нормативные и правовые документы предметной области;
- чертежи технических решений или исследуемого оборудования;
- листинги программ;
- промежуточные формулы и расчеты;
- таблицы вспомогательных данных;
- иллюстрации вспомогательного характера;
- материалы, дополняющие текст;
- заключения экспертизы;
- акты внедрения и т.д.

На все приложения в основной части ВКР должны быть ссылки.

Основные положения выпускных квалификационных работ, за исключением выпускных квалификационных работ, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, в виде автореферата размещаются в открытой электронно-библиотечной системе Университета (далее – ЭБС). Текст автореферата для размещения в ЭБС предоставляется в Научную библиотеку Университета в электронном виде.

Структура автореферата включает в себя титульный лист, введение, краткое содержание, заключение.

Общий объем автореферата составляет 10-12 страниц (шрифт 14, Times New Roman, интервал полуторный).

Автореферат размещается в электронно-библиотечной системе Университета не позднее, чем через две недели после защиты выпускной квалификационной работы.

После завершения выпускной квалификационной работы руководитель проверяет текст работы на объем заимствований.

Допустимая доля заимствований при написании ВКР должна быть не более 40 % от объема работы.

Методические рекомендации по подготовке ВКР

После утверждения темы ВКР обучающийся получает типовое задание и на основании типового задания с помощью научного руководителя составляет программу исследования с указанием сроков выполнения каждого вида работ и предполагаемого результата.

Типовое задание включает следующие виды работы и предполагаемые результаты:

№	Вид работы	Предполагаемый результат	Отчетность и контроль
	Первичное изучение состояния рассматриваемого вопроса. Сбор, обработка, интерпретация данных исследования по рассматриваемой проблеме. Изучение нормативной документации.	Обоснование актуальности темы. Формулирование цели, задач исследования. Выбор методов исследования. Планирование результата.	Студент представляет на проверку научному руководителю проблемный анализ состояния вопроса в виде реферата (3–8 страниц) и первый вариант введения к ВКР.
	Анализ имеющейся литературы, анализ предметной области, основ изучаемой проблемы и известных методов ее решения.	Выбор и обоснование варианта решения исследуемой проблемы с применением методов педагогического исследования	Студент представляет на проверку научному руководителю теоретическую часть ВКР и уточненное введение.
	Определение функционирования образовательной системы и основных принципов ее работы. Выявление нерешенных проблем и трудностей. Выработка собственных предложений по решению изучаемой проблемы.	Описание функционирования образовательной системы принципов ее работы, выявленных проблем и трудностей. Предложения по решению педагогической проблемы в виде модели.	Студент представляет на проверку научному руководителю фрагмент ВКР с предложением по техническому решению проблемы в виде модели.
	Обоснование педагогического решения для исследуемого вопроса. Документирование модели педагогической системы.	Обзор предлагаемых педаго- гических решений исследуе- мой проблемы. Проект педагогической моде- ли.	Студент представляет на проверку научному руководителю теоретический параграф практической части работы.
	Анализ и обоснования выборов методов и средств контроля параметров полученных результатов образовательной программы	Структура алгоритма и методика поверки полученных педагогических решений	Студент представляет на проверку научному руководителю образовательную программу.
	Апробация результатов педаго- гической работы на базе обра- зовательных организаций	Отзывы экспертов образова- тельных организаций	Письменные свидетельства об апробации или актов внедрения после проверки научным руководителем прилагаются к ВКР.
	Презентация результатов экспериментального исследования в форме выступлений на научных и научно-практических конференциях, участия в конкурсах профессионального мастерства и конкурсах научных работ, экспертизы и сертификации методических разработок и т. п.	Общественная экспертиза результатов работы. Получение замечаний и рекомендаций по содержанию исследования. Оформление результатов исследования для их распространения и популяризации. Подтверждение практической значимости проведенного исследования.	Письменные свидетельства о внедрении (ксерокопии публикаций; отчеты о проведении образовательных организаций, заверенные должностными лицами; акты о внедрении, отзывы специалистов и т. п.) после проверки научным руководителем прилагаются к ВКР.

Написание, выполнение ком пьютерного набора и редакти рование основного текста ВКР	r-	Студент представляет на проверку научному руководителю черновой (первый) вариант работы и исправляет его в соответствии с замечаниями.
Отчет о ходе выполнения ВК в форме публичного выступлния (предварительная защита).	е- ВКР. Оценка кафедрой со-	Студент представляет на кафедру готовую работу. Научный руководитель составляет отзыв. Студент выступает с отчетом перед преподавателями кафедры, другими студентами.
Проверка ВКР на объём заим ствования.	оценка самостоятельности выполнения ВКР. Корректировка недочетов, связанных с большим объемом заимствований.	Проверка осуществляется в порядке, устанавливаемом научным отделом БИ СГУ.
Подготовка к защите.	Составление речи для защиты. Изготовление компьютерной презентации и раздаточного материала.	Качество подготовки оценивается комиссией в процессе защиты ВКР.
Защита ВКР непосредственно ходе ГИА.	-	Комиссия выставляет оценку по итогам защиты и с учетом баллов, присужденных на различных этапах подготовки к ГИА.

4.4 Порядок проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с требованиями следующих федеральных и локальных актов:

Федеральный закон 273-ФЗ от 29.12 2012 г. «Об образовании в Российской Федерации».

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (утв. приказом Минобрнауки России № 636 от 29.06.2015).

Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры в Саратовском государственном университете.

СТО 1.04.01 - 2019 Курсовые работы (Проекты) и выпускные квалификационные работы. Порядок выполнения, структура и правила оформления.

5. Материально-техническое и информационное обеспечение государственной итоговой аттестации

Материально-техническое обеспечение дисциплины

- аудитории для контактной работы с руководителем, оборудованные комплектом мебели, компьютерами с доступом к сети Интернет;
- библиотека БИ СГУ с информационными ресурсами на бумажных и электронных носителях;
 - компьютерный класс и электронный читальный зал с доступом к сети Интернет;
 - офисная оргтехника;
- комплект мультимедийного оборудования для демонстрации аудиовизуальных материалов.

Информационное обеспечение

Интернет-ресурсы

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов [Электронный ресурс]. – URL: http://scool-collection.edu.ru

Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс]. – URL: http://window.edu.ru

Электронная библиотека учебно-методической литературы. – URL: http://www.library.sgu.ru

eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: научная электронная библиотека. – URL: http://www.elibrary.ru

Издательство «Лань» [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: http://e.lanbook.com/

Znanium.com[Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: http://znanium.com

Издательство «Юрайт» [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: http://biblio-online.ru

ibooks.ru[Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: http://ibooks.ru

Руконт [Электронный ресурс]: межотраслевая электронная библиотека. – URL: http://rucont.ru

IPRbooks[Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: http://iprbookshop.ru

BOOK.ru [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: http://book.ru

6. Фонд оценочных средств

Карта компетенций

Контролируемые компетенции	Планируемые результаты обучения (знает, умеет, владеет, имеет навык)	оценочные средства	
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	В_1.1_Б.УК-1. При выполнении самостоятельного исследования формулирует и анализирует научную задачу, выделяет её содержательные части и этапы реализации. В_2.3_Б.УК-1. При осуществлении исследовательской работы способен отбирать информацию, критически оценивая источники в соответствии с требованиями релевантности, актуальности, научной достоверности, полноты и глубины рассмотрения вопроса. В_2.4_Б.УК-1. Владеет навыком сбора, описания, систематизации и анализа эмпирического материала, необходимого для исследования. В_3.1_Б.УК-1. При решении задач проектного и исследовательского типа способен самостоятельно выбирать и реализовывать варианты решения проблемы. В_3.2_Б.УК-1. Способен к систематической рефлексии в ходе решения задачи, соотносит полученные результаты с целями, готов корректировать свою деятельность. В_4.1_Б.УК-1. При написании научного текста умеет подобрать корректные аргументы в обоснование своей позиции. В_4.3_Б.УК-1. На защите выпускной квалификационной работы продемонстрировал умение грамотно, логично, аргументированно выстроить речь, корректно и убедительно отвечать на вопросы. В_5.1_Б.УК-1. При решении проектных и ис-		
УК-2 Способен определять круг задач	(практическое значение, возможности применения) реализации найденных решений. В_1.1_Б.УК-2. При выполнении самостоятельного проекта способен сформулировать цель, пред-	ВКР	
в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	ставить её в виде совокупности взаимосвязанных, последовательно выполняемых задач, определить ожидаемые результаты решения отдельных задач и проекта в целом, проанализировать полученные результаты. В_2.1_Б.УК-2. Использует актуальную правовую информацию как аргумент при обосновании выбора способа решения проектных и исследовательских задач, корректно оформляя ссылки на источники информации.		
	В_2.2_Б.УК-2. При решении проектных и исследовательских задач, связанных с образовательной		

УК-3 Способен строить отношения в составе команды, действовать в команде, реализуя общие ко- мандные цели.	деятельностью, осуществляет предварительный анализ имеющихся условий, ресурсов и ограничений (возможностей образовательной среды). В_3.1_ Б.УК-2. Конкретные задачи проекта решает с соблюдением установленного графика работы. В_3.2_ Б.УК-2. Добивается соответствия выполненного проекта установленным требованиям к качеству. В_4.1_ Б.УК-2. Владеет навыком публичного представления результатов решения проектной задачи; демонстрирует способность соблюдать временные рамки выступления, в доступной и лаконичной форме изложить основные результаты работы, принять участие в обсуждении результатов. В_2.1_Б.УК-3. При выполнении самостоятельного исследования опирается на знание социальных и психологических особенностей участников образовательных отношений. В_3.1_ Б.УК-3. При выполнении самостоятельного исследования может предвидеть последствия личных действий и планирует последовательность шагов для достижения заданного результата.	использование статистического метода, инфографики, корректное оформление текста ВКР, презентации к защите и т. д
УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном (-ых) языке (ах)	3_2.1_Б.УК-4 . Имеет представление о структуре речевой ситуации, о законах речевого общения, о способах решения коммуникативных задач.	ВКР научный док- лад
УК-5 Способен воспринимать меж- культурное разнообразие обще- ства в социально-историческом, этическом и философском кон- текстах	B_2.2_ Б.УК-5 . При выполнении самостоятельной проектной и/или исследовательской деятельности способен корректно проанализировать социально-исторический опыт, связанный с проблемой исследования (включая факты истории, положения религиозных, философских и этических учений)., обучающимися, из родителями (законными представителями	ВКР отзыв руково- дителя
УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	В_1.1_Б.УК-6. Применяет знание о ситуативных и временных ресурсах длят планирования и выполнения учебной задачи. В_3.1_Б.УК-6. При выполнении выпускной квалификационной работы демонстрирует способность выбрать направление исследования / проектирования с учетом требований рынка труда, перспектив развития образования в Российской Федерации, личных профессиональных интересов. В_3.2_Б.УК-6. При выполнении выпускной квалификационной работы учитывает конкретные условия образовательной организации, на базе которой осуществляется работа (особенности обучающихся, возможности образовательной среды, цели образовательной деятельности, локальная нормативная база и т. п.), а также собственные	ВКР отзыв руково- дителя

	личностные возможности.	
	В_4.2_Б.УК-6 . При выполнении и в ходе защиты	
	выпускной квалификационной работы демонстри-	
	рует навык профессиональной рефлексии, способ-	
	ность оценить результаты работы и эффектив-	
	ность использованных ресурсов и способов дея-	
	тельности, соответствие ВКР предъявляемым тре-	
	бованиям.	
	В_5.1_Б.УК-6. В ходе государственной итоговой	
	аттестации демонстрирует интерес к профессии,	
	готовность к профессиональному саморазвитию,	
	приобретенные в ходе выполнения ВКР новые знания и навыки.	
УК-7	В 2.1 Б.УК-7. Демонстрирует готовность к здо-	ВКР
Способен поддерживать долж-	ровому образу жизни, к выбору здоровьесбере-	отзыв руково-
ный уровень физической подго-	гающих технологий в условиях профессиональной	дителя
товленности для обеспечения	деятельности.	дители
полноценной социальной и про-	деятельности.	
фессиональной деятельности		
УК-8	У 2.2 Б.УК-8. Умеет проектировать педагогиче-	ВКР
Способен создавать и поддержи-	ские действия, направленные на обеспечение	отзыв руково-
вать безопасные условия жизне-	безопасности обучающихся и иных участников	дителя
деятельности, в том числе при	образовательного процесса.	
возникновении чрезвычайных	У 3.1 Б.УК-8. Умеет прогнозировать возмож-	
ситуаций	ность возникновения угрозы здоровью и безопас-	
	ности участников образовательного процесса, ин-	
	формировать обучающихся и иных лиц о правилах	
	поведения, позволяющий предотвратить наступ-	
	ление нежелательных последствий; способен ру-	
	ководствоваться инструктивными материалами по	
	технике безопасности и (при необходимости) со-	
	ставлять их самостоятельно.	
ОПК-1. Способен осуществлять	У_1.4_Б.ОПК-1. Умеет корректно оформлять	DICE
профессиональную деятельность	ссылки на источники правовой информации и их	ВКР
в соответствии с нормативными	библиографическое описание.	отзыв руково-
правовыми актами в сфере обра-	В_1.1_Б.ОПК-1. Способен использовать право-	дителя
зования и нормами профессиональной этики.	вые нормы как аргумент в дискуссии по вопросам	
нальной этики.	образования, семейного воспитания, социальных и	
	трудовых отношений.	
	В_1.2_Б.ОПК-1. Способен осуществить про-	
	блемный анализ ряда нормативно-правовых документов для обоснования проблемы собственного	
	исследования (проекта) и путей её решения.	
	В 1.3 Б.ОПК-1. Имеет опыт анализа и/или соз-	
	дания локальных нормативных актов образова-	
	тельной организации.	
ОПК-2.	В_1.1_Б.ОПК-2. Имеет опыт реализации проек-	ВКР
Способен участвовать в разра-	тируемых компонентов основных образователь-	отзыв руково-
ботке основных и дополнитель-	ных программ.	дителя
ных образовательных программ,	В 3.1 Б.ОПК-2. Способен создать образова-	• •
разрабатывать отдельные их	тельный ресурс, методически обоснованно ис-	
компоненты (в том числе с ис-	пользовать его в образовательной деятельности.	
пользованием информационно-	В 4.1 Б.ОПК-2. Владеет предметно-	
коммуникационных техноло-	педагогической ИКТ-компетентностью (отра-	
гий).	жающей профессиональную ИКТ-компетентность	

	соответствующей области человеческой деятель-	
ОПК-3. Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.	 в_1.1_Б.ОПК-3. Имеет опыт проведения и самоанализа уроков и других форм коллективной учебной деятельности на основе системнодеятельностного подхода, с учетом требований ФГОС ОО к результатам и условиям организации образовательной деятельности. в_2.2_Б.ОПК-3. Имеет опыт индивидуализации обучения на уроке с помощью заданий различного уровня сложности. в_3.1_Б.ОПК-3. Имеет опыт проведения групповых воспитательных мероприятий в соответствии с программой воспитания, с учетом требований ФГОС ОО. в_5.1_Б.ОПК-3. Имеет опыт использования адаптивных образовательных технологий для педагогической поддержки обучающихся с особыми образовательными потребностями. 	ВКР отзыв руково- дителя
ОПК-4. Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей	В_3.1_Б.ОПК-4 . Имеет опыт реализации воспитательного потенциала преподаваемого предмета в рамках учебной деятельности, создания условий для формирования гражданской позиции обучающихся, способности к труду и жизни в условиях современного мира, для усвоения базовых национальных ценностей и образцов социального поведения.	ВКР отзыв руково- дителя
ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.	В_1.1_Б.ОПК-5 . Имеет опыт осуществления контроля результатов обучения, обобщения и анализа результатов контроля.	ВКР, доклад
ОПК-6. Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	В_1.1_Б.ОПК-6. Имеет опыт изучения индивидуальных особенностей обучающихся.	ВКР
ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.	В_4.1_Б.ОПК-7. Имеет опыт взаимодействия с педагогами образовательной организации в решении вопросов обучения, воспитания, развития обучающихся. В_4.3_Б.ОПК-7. Имеет опыт обсуждения в педагогическом коллективе проблемы исследования; получил критические замечания и рекомендации по избранной теме. Направление (проблема) исследования рекомендовано педагогическим советом образовательной организации или методическим объединением учителей-предметников.	ВКР отзыв руково- дителя
ОПК-8 . Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.	У_1.2_Б.ОПК-8. Умеет проектировать безопасную и здоровьесберегающую, психологически комфортную образовательную среду на основе	ВКР

ПК-1. Способен осуществлять педагогическую деятельность по профильным предметам (дисциплинам, модулям) в рамках основных образовательных программ общего образования, по программам дополнительного образования детей и взрослых	знания закономерностей физического, психического и социального развития обучающихся, требований санитарных норм и правил, норм безопасности. У_1.1_Б.ПК-1. Умеет анализировать школьные учебники с точки зрения их структуры, содержания, методического аппарата, соответствия требованиям ФГОС общего образования.	ВКР
ПК-2. Способен использовать возможности образовательного стандарта общего образования для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения средствами преподаваемого предмета.	В_1.1_Б.ПК-2. Приобрел опыт реализации методических разработок, связанных с использованием ресурсов образовательной среды (работа с учебником, справочниками, занятия предметного кружка, совместные действия с библиотекой, школьными специалистами, использование ресурсов электронной образовательной среды, учебные экскурсии и т. д.). В_2.1_Б.ПК-2. Приобрел опыт создания условий для развития личностных качеств обучающихся средствами преподаваемого предмета. У_3.2_Б.ПК-2. Умеет проектировать учебные и внеучебные виды деятельности, направленные на совершенствование УУД и формирование метапредметных понятий. В_3.1_Б.ПК-2. Приобрел опыт формирования УУД и метапредметных понятий в процессе преподавания предмета. У_4.1_Б.ПК-2. Умеет проектировать компоненты образовательной программы (фрагменты рабочих программ, уроки, внеурочные мероприятия), направленные на достижение предметных результатов. В_4.1_Б.ПК-2. Приобрел опыт достижения предметных результатов в процессе преподавания профильных дисциплин.	ВКР отзыв руково- дителя
ПК-3 . Способен применять в обучении современные образовательные технологии, в том числе, интерактивные, и цифровые образовательные ресурсы.	В_1.1_Б.ПК-3. Овладел опытом проведения учебных занятий и внеурочных мероприятий по преподаваемым предметам с использованием активных и интерактивных образовательных технологий. В_2.1_Б.ПК-3. Приобрел навык систематического, методически целесообразного использования ИКТ и цифровых образовательных ресурсов в учебной и внеучебной деятельности по преподаваемому предмету. В_3.1_Б.ПК-3. Имеет опыт работы по развитию ИКТ-компетентности обучающихся средствами преподаваемого предмета.	ВКР отзыв руково- дителя
ПК-4 . Способен вести научно- исследовательскую работу в области профильной дисципли-	В_1.1_Б.ПК-4 . Владеет навыком проблемного анализа образовательной деятельности, способен с помощью наблюдения и специальных процедур	ВКР

ны и методики ее преподавания.	диагностики выявлять проблемы учебной дея-	
	тельности, оценивать эффективность используе-	
	мых методов обучения.	
	В_1.2_Б.ПК-4. Способен на основе выявленных	
	трудностей сформулировать методическую про-	
	блему и построить программу научно-	
	методического исследования	
	В_1.3_Б.ПК-4. Способен реализовать программу	
	исследования, предложив способы решения мето-	
	дической проблемы, основанные на знании норма-	
	тивно-правовых основ общего образования, тре-	
	бований к результатам образовательной деятель-	
	ности, возрастных закономерностей развития обу-	
	чающихся, возможностей образовательной среды.	
	В_2.3_Б.ПК-4. Имеет опыт использования крае-	
	ведческого материала в практике образовательной	
	деятельности.	
ПК-5. Способен осуществлять	В_4.2_Б.ПК-5. Имеет опыт использования учеб-	ВКР
воспитательную работу, а также	ных заданий, имитирующих профессиональную	
педагогическое сопровождение	деятельность на основе соответствующей области	
социализации и профессиональ-	знания.	
ного самоопределения учащих-		
ся, в том числе, в условиях инк-		
люзивного обучения.		
ПК-6. Владеет навыками уча-	В_1.1_Б.ПК-6. Приобрел опыт проектирования и	ВКР
стия в разработке и реализации	реализации компонентов рабочей программы (раз-	отзыв руково-
различного типа проектов в об-	дела, системы уроков) и уроков различных типов.	дителя
разовательных организациях в	В_2.1_Б.ПК-6. Овладел навыком проектирова-	
педагогической сфере.	ния и реализации планов воспитательной работы,	
	отдельных воспитательных мероприятий различ-	
	ных типов.	
	В 3.1 Б.ПК-6. Приобрел навык использования	
	системы заданий различного уровня сложности	
	для индивидуализации образовательной деятель-	
	ности.	
	В 5.1 Б.ПК-6. Приобрел опыт проектирования и	
	создания безопасной, психологически комфортной	
	образовательной среды	
	В_5.2_Б.ПК-6. Приобрел опыт проектирования и	
	реализации педагогических действий с использо-	
	ванием возможностей образовательной среды.	
	ванием возможностей образовательной среды.	

Показатели оценивания планируемых результатов обучения

Шкала оценивания			
2	3	4	5
Неудовлетворительная	Студент представил	Студент представил на	Студент представил на защиту
оценка выставляется в	на защиту завершен-	защиту завершенное ис-	самостоятельное завершенное
случае, если выпускник	ное исследование,	следование, тема, задачи	исследование, тема, задачи и
показывает несоответст-	тема, задачи и содер-	и содержание которого	содержание которого соответ-
вие требованиям ФГОС	жание которого соот-	соответствуют требовани-	ствуют требованиям ФГОС ВО
ВО и ООП.	ветствуют требовани-	ям ФГОС ВО и содержа-	по направлению и содержанию
Основаниями для подоб-	ям ФГОС ВО и со-	нию ООП.	ООП.
ного вывода могут слу-	держанию ООП.	В отзыве научного руко-	В отзыве научного руководите-
жить следующие обстоя-	В отзыве научного	водителя отмечается вы-	ля высоко оценивается само-
тельства:	руководителя отмеча-	сокая степень самостоя-	стоятельность и инициатива
Студент представил на	ется ответственное	тельности и ответствен-	студента, ответственное отно-
защиту исследование,	отношение к выпол-	ное отношение к выпол-	шение к выполнению ВКР,
тема которого не соответ- ствует теме, утвержден-	нению ВКР, умение с помощью руководи-	нению ВКР, умение организовать свой труд.	умение организовать свой труд. В работе корректно сформули-
ной кафедрой истории и	теля организовать	В работе корректно сфор-	рованы цель и задачи исследо-
Советом факультета.	свой труд и добиться	мулированы цель и задачи	вания, обоснован выбор мате-
Содержание работы не	выполнения постав-	исследования, обоснован	риала. Работа имеет четкую
соответствует теме и/или	ленных задач.	выбор материала. Работа	логическую структуру, подчи-
сформулированным во	В работе корректно	имеет четкую логическую	ненную задачам исследования.
введении задачам.	сформулированы цель	структуру, подчиненную	В каждой структурной части
Низкий уровень выполне-	и задачи исследова-	задачам исследования.	работы формулируются част-
ния работы не позволяет	ния, определен мате-	Общие выводы в заклю-	ные задачи и содержатся соот-
сделать вывода об овладе-	риал. Структура рабо-	чении соответствуют	ветствующие им выводы. Об-
нии компетенциями, кото-	ты подчинена задачам	задачам и вытекают из	щие выводы в заключении со-
рые предусмотрены ООП.	исследования. Общие	содержания работы.	ответствуют выводам отдель-
Выводы ВКР представля-	выводы в заключении	Теоретическая часть	ных частей и вытекают из со-
ются необоснованными	вытекают из содержа-	содержит необходимый	держания работы. Части работы
из-за неверного выбора	ния работы и в целом	обзор изученных источ-	соразмерны.
исследуемого материала,	соответствуют зада-	ников, содержит выводы,	Теоретическая часть является
неправильного подбора	чам.	обобщения, оценки автора	не просто изложением или
изучаемой литературы,	Теоретическая часть	ВКР по исследуемой про-	компиляцией изученных источ-
ошибок в использовании	содержит минималь-	блеме.	ников, но содержит собствен-
методик анализа.	ный обзор изученных	Практическая часть рабо-	ные выводы, обобщения, оцен-
Работа не имеет четкой	источников, содержит	ты содержит достаточный	ки автора ВКР по исследуемой
структуры,	выводы, обобщения	анализ прикладной про-	проблеме.
которая позволила бы	автора ВКР по иссле-	блемы и предлагает час-	Практическая часть работы
оценить соответствие	дуемой	тично самостоятельный и	содержит глубокий и квалифи-
содержания и выводов	проблеме. Практическая часть	обоснованный вариант решения этой проблемы с	цированный анализ прикладной технической проблемы и
задачам исследования. Общие выводы в заклю-	работы содержит	использованием	предлагает самостоятельный и
чении отсутствуют либо	анализ прикладной	экспериментальных и	обоснованный вариант решения
не соответствуют содер-	проблемы и предлага-	теоретических методов.	этой проблемы с использовани-
жанию работы.	ет частично обосно-	Работа имеет теоретиче-	ем экспериментальных и теоре-
Реферативная часть пред-	ванный вариант ре-	скую и/или практическую	тических методов.
ставляет собой механиче-	шения этой проблемы	значимость. В ней пред-	Работа имеет теоретическую
скую компиляцию источ-	с использованием	ставлены конкретные	и/или практическую значи-
ников без соотнесения с	экспериментальных и	прикладные разработки.	мость. В ней представлены
проблемой исследования.	теоретических мето-	Результаты исследования	конкретные прикладные разра-
Практическая часть рабо-	дов.	студента прошли опыт-	ботки.
ты отсутствует или свиде-	Работа может носить	ную проверку и/или вне-	Результаты исследования сту-
тельствует о неудовлетво-	репродуктивный ха-	дрялись в практику рабо-	дента прошли опытную про-
рительном владении соот-	рактер, в этом случае	ты конкретной организа-	верку и/или внедрялись в прак-
ветствующими техноло-	результаты ВКР не	ции и учреждения.	тику работы конкретной орга-
гиями.	несут новизны.	Список литературы,	низации или учреждения.
Результаты исследования	Допущены ошибки в	ссылки, сноски оформле-	Список литературы, ссылки,
студента не прошли опыт-	оформлении списка	ны в основном в соответ-	сноски оформлены в соответст-

ной проверки и не внедрялись в практику работы конкретного образовательного учреждения. Список литературы отсутствует или оформлен с нарушением ГОСТ. Оформление ВКР не соответствует требованиям, предъявляемым к работам подобного рода. В ходе защиты выпускник продемонстрировал слабое знание изученной проблемы, не сумел адекватно отразить в своем выступлении основного содержания ВКР, испытывал затруднения при ответе на большинство вопросов.

литературы, ссылок, сносок. Оформление ВКР в основном соответствует требованиям, но есть отклонения.

В ходе защиты выпускник продемонстрировал знание изученной проблемы, логично и последовательно изложил основное содержание ВКР, осознанно отвечал на большинство вопросов.

Студент мог испытывать затруднения в общении с аудиторией.

ствии с требованиями ГОСТ. Оформление ВКР соответствует требованиям. В работе исправлены все орфографические, пунктуационные, речевые ошибки, опечатки. В ходе защиты выпускник продемонстрировал владение материалом работы, логично и последовательно изложил основное содержание исследования

Студент показал удовлетворительный навык устной публичной речи.

и его результаты; осоз-

нанно отвечал на вопро-

вии с требованиями ГОСТ. Оформление ВКР соответствует требованиям. В работе отсутствуют орфографические, пунктуационные, речевые ошибки, опечатки. В ходе защиты выпускник продемонстрировал свободное владение материалом работы, логично, последовательно и лаконично изложил основное содержание исследования и его результаты; уверенно отвечал на вопросы. Студент показал удовлетвори-

Студент показал удовлетворительный навык устной публичной речи, знание приемов управления вниманием аудитории.

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование.

Автор канд. ист. наук, доцент И.М.Самсонов.

Программа одобрена на заседании кафедры истории. Протокол № $\underline{9}$ от « $\underline{23}$ » <u>апреля</u> 2021 года.

приложения

Приложение А.

Форма задания на ВКР

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Балашовский институт (филиал)

Кафедра истории

ЗАДАНИЕ на бакалаврскую работу

по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование»

студента (ки) кур	ca	
) <u> </u>		факультета, института
	фамилия, имя, отчество	
Тема работы:		
	полное наименование темы в ка	вычках
Научный руководитель:		
должность, уч. степень, уч. звание	подпись, дата	инициалы, фамилия
Зав. кафедрой:		
должность, уч. степень, уч. звание	подпись, дата	 инициалы, фамилия

Содержание работы

указать структурные элементы и раздел	ны основной части работы		
Срок представления работы:			
срок представления рассты.	число, месяц, год		
	того, можд, год		
Рассмотрено и одобрено на заседании кафедр	оы истории		
	•		
Протокол №			
	число, месяц, год		
Секретарь			
подпись, дата	инициалы, фамилия		
Дата выдачи задания			
число, месяц,	год		
Задание получил			
подпись, дата	инициалы, фамилия		

Образец титульного листа ВКР

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГО-СУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Балашовский институт (филиал)

Кафедра истории

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОГО ПОДХОДА НА УРОКАХ ИСТОРИИ

БАКАЛАВРСКАЯ РАБОТА

студентки 5 курса 52 группы направления 44.03.01«Педагогическое образование», профиля «История», филологического факультета Ивановой Ольги Александровны

Научный руководитель		
доцент кафедры истории,		
кандидат исторических наук,		
доцент		И.М.Самсонов
	(подпись, дата)	
Зав. кафедрой истории		
кандидат исторических наук,		
доцент		И.М.Самсонов
	(подпись, дата)	

Балашов 2021

Образец оформления содержания ВКР

СОДЕРЖАНИЕ

введение	3
ГЛАВА 1. ПРОБЛЕМА ВОСПИТАНИЯ УЧАЩИХСЯ В УС.	ловиях
РЕАЛИЗАЦИИ ФГОС	9
1.1. Требования стандартов основного общего и среднего общего обра	ізования к
личностным результатам обучения	9
1.2. Понятие «ценностно-смысловые установки» и их значение для	развития
личности	16
Выводы по первой главе	24
ГЛАВА 2. ФОРМИРОВАНИЕ ЦЕННОСТНО-СМЫСЛОВЫХ У	СТАНО-
ВОК НА МАТЕРИАЛЕ ШКОЛЬНОГО КУРСА ИСТОРИИ	26
2.1. Воспитательная компонента как основа для овладения личностн	ными дос-
тижениями	26
2.2. Воспитательные возможности истории	32
Выводы по второй главе	37
ГЛАВА 3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ПЕДАГОГИ	ЧЕСКИХ
ТЕХНОЛОГИЙ НА УРОКАХ ИСТОРИИ	39
Выводы по третьей главе	45
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	47
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	51