Министерство просвещения Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева»



ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки **44.04.01** Педагогическое образование

Направление (профиль)

Современные стратегии литературного образования

Квалификация - магистр

Нормативный срок освоения программы – 2 года

Форма обучения - очная

Утверждена на заседании ученого совета университета протокол № 9 от 03.04.2023 г.

Содержание

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
1.1. Назначение основной профессиональной образовательной	
программы	3
1.2. Нормативные документы	3
1.3. Перечень сокращений	4
Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ	5
2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников	5
2.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с	
ФГОС ВО	5
2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности	
выпускников	6
Раздел 3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОПОП	7
Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП	7
4.1. Требования к планируемым результатам освоения ОПОП	7
4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их	
достижения	7
4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и	
индикаторы их достижения	10
4.1.3. Обязательные профессиональные компетенции выпускников	
и индикаторы их достижения, установленные ПООП	13
4.2. Рекомендуемые профессиональные компетенции выпускников и	
индикаторы их достижения, установленные ПООП и образовательнойорга-	
низацией	14
Раздел 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОПОП	16
5.1. Объем обязательной части образовательной программы	16
5.2. Типы практики	16
5.3. Учебный план и календарный учебный график	16
5.4. Рабочие программы дисциплин (модулей) и практик	
5.5. Фонды оценочных средств	
5.6. Государственная итоговая аттестация	28
Раздел 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ	•
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОПОП	30
Разлел 7. СПИСОК РАЗРАБОТЧИКОВ ОПОП	33

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа (далее — ОПОП) магистратуры по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профиль Современные стратегии литературного образования представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную высшим учебным заведением на основе федерального государственного бюджетного образовательного стандарта по соответствующему направлению подготовки высшего образования (ФГОС ВО 3++), на основе требований рынка труда.

ОПОП разработана с учетом следующих профессиональных стандартов, сопряженных с профессиональной деятельностью выпускника:

- «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)»;
 - «Педагог дополнительного образования детей и взрослых»;
- «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования».

Назначение ОПОП по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) Современные стратегии литературного образования и уровню высшего образования магистратура — подготовка выпускника, который способен, опираясь на полученные углубленные знания, умения и сформированные компетенции, самостоятельно решать на современном уровне задачи профессиональной деятельности в области биологического образования.

ОПОП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки, отражает компетентностно-квалификационную характеристику выпускника и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практик, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Цель ОПОП ВО — формирование у обучающихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с Φ ГОС ВО.

Образовательная деятельность по программе магистратуры осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

1.2. Нормативные документы

Нормативную правовую базу разработки ОПОП составляют:

- 1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- 2. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования магистратура по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 126;

- 3. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06 апреля 2021 г. № 245
- 4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2015 г. № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры».
- 5. Приказ Министерства науки и высшего образования, Министерства просвещения от 5 августа 2020 г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся».
- 6. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. №1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования».
- 7. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 февраля 2017 г. №124 «Об утверждении Порядка перевода обучающихся в другую организацию, осуществляющую образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и (или) высшего образования».
- 8. Нормативно-методические документы Минобрнауки России, Минпросвещения России.
- 9. Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева».
 - 10. Внутренние локальные акты.

1.3 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП магистратуры по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профиль Современные стратегии литературного образования.

В соответствии с ФГОС ВО магистратуры по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профиль Современные стратегии литературного образования содержание и организация образовательного процесса при реализации данной ОПОП регламентируется учебным планом, календарным учебным графиком, рабочими программами дисциплин (модулей), программами учебных и производственных практик, а также оценочными средствами и методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

Содержание и реализация ОПОП осуществляется на основе локальных актов университета:

- 1. Положение о языке образования в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 2. Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева, утверждено на заседании ученого совета от 26 августа 2022 г., протокол № 1.

- 3. Положение о разработке и утверждении основной профессиональной образовательной программы в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева, утверждено на заседании ученого совета от 26 августа 2022 г., протокол N = 1.
- 4. Правила внутреннего распорядка обучающихся в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 5. Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности обучающихся по индивидуальным учебным планам, в том числе ускоренного обучения, в пределах осваиваемых образовательных программ в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 6. Положения о текущем контроле успеваемости обучающихся в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 7. Положение о промежуточной аттестации обучающихся в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 8. Положение о балльно-рейтинговой системе оценки образовательных результатов обучающихся в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 9. Положение о порядке зачета результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, дополнительных программ, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность.
- 10. Положение о хранении в архивах информации о результатах освоения обучающимися образовательных программ и о поощрении обучающихся на бумажных и (или) электронных и носителях в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 11. Положение о государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 12. Положение о выпускной квалификационной работе обучающихся по образовательным программам высшего образования программам магистратуры в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 13. Положение о практической подготовке обучающихся в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 14. Положение о практике обучающихся осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 15. Положение о самостоятельной работе обучающихся в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 16. Положение о курсовой работе обучающихся осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 17. Положение об электронной информационно-образовательной среде в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 18. Положение об электронном портфолио обучающихся в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.

- 19. Положение об организации электронного обучения и порядке использования дистанционных образовательных технологий в Мордовском государственном педагогическом университете имени М. Е. Евсевьева.
- 20. Положение о контактной работе обучающихся с преподавателем в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 21. Положение об использовании системы «Антиплагиат» в оценке качества выполнения исследовательских работ студентов в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 22. Положение об организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 23. Положение о порядке освоения факультативных и элективных дисциплин (модулей) в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.
- 24. Положение об условиях и порядке зачисления экстернов в Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева для прохождения ими промежуточной и (или) государственной итоговой аттестации.
- 25. Положение об оказании платных образовательных услуг в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.

Другими локальными нормативными актами, регламентирующими образовательную деятельность, утвержденными ученым советом университета.

1.3. Перечень сокращений

1.4. Перечень сокращений

ПООП – примерная основная образовательная программа;

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа;

ФГОС – федеральный государственный образовательный стандарт;

ФГОС ВО – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;

УК – универсальные компетенции;

ОПК – общепрофессиональные компетенции;

ПК – профессиональные компетенции;

 ΠC – профессиональный стандарт;

ПД – профессиональная деятельность;

ГИА – государственная итоговая аттестация;

ГЭ – государственный экзамен;

ВКР – выпускная квалификационная работа;

ОС -оценочные средства;

МГПУ — федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева»;

3ET / 3.e. - зачетная единица (1 <math>3ET = 36 академических часов).

Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу, могут осуществлять профессиональную деятельность (по реестру Минтруда):

— 01 Образование и наука (в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования; в сфере научных исследований);

Типы задач профессиональной деятельности выпускников:

- педагогический;
- методический;
- научно-исследовательский.

Перечень основных объектов (или областей знания) профессиональной деятельности выпускников:

- образовательные программы;
- образовательный процесс;
- деятельность субъектов образования в системе образования.

2.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС ВО

01.001 Профессиональный стандарт «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550), с изменениями, внесенными приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. № 1115н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 февраля 2015 г., регистрационный № 36091) и от 5 августа 2016 г. № 422н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 августа 2016 г., регистрационный № 43326).

01.003 Профессиональный стандарт «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 613н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 сентября 2015 г., регистрационный № 38994).

01.004 Профессиональный стандарт «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 603н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 сентября 2015 г., регистрационный № 38993).

2.2 Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам): педагогический, научно-исследовательский,

методический

методический		lo > 1	
Область профес- сиональной дея- тельности (по Реестру Минтруда)	деятельности	Задачи профессиональнойдея- тельности	Объекты профессио- нальной деятельности (или области знания) (при необходимости
01 Образование и наука	Педагогический	 педагогическая деятельность по проектированию и реализацииобразовательного процесса вобласти литературногообразования, в том числе сиспользованием образовательных технологий, соответствующих возрастным особенностямобучающихся; реализация основных и дополнительных образовательных программ с использованием современных технологий в сфере непрерывного филологического образования. 	Обучение, воспитание, развитие.
	Проектный	 разработка и реализациямето- дических моделей, методик, техно- логий и приемов обучения, анализ результатов процесса их использо- вания в образовательных учрежде- ниях разработка научно-методиче- ского обеспечения основных и до- полнительных образовательных программ вобласти литературного образования 	Проектирование и реализацияпрограмм основного, среднего общего образования, профессионального образования, дополнительного профессионального образования.
		• анализ, систематизация и обобщение результатов научных и научно-методических исследований в сферелитературного образования путем применения комплекса исследовательских методов и результатов экспериментальной деятельности при решении конкретных научно-исследовательских задач; исследование имеющегося потенциала образовательной среды и разработка технологий проектирования и организации исследовательской деятельности обучающихся	Проектирование и реализацияпрограмм основного, среднего общего образования, профессионального образования, дополнительного профессионального образования.

Раздел 3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОПОП

Квалификация, присваиваемая выпускникам: магистр.

Объем программы магистратуры составляет 120 зачетных единиц за весь период обучения в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки и включает все виды контактной и самостоятельной работы студента, практики, каникулы и время, отводимое на контроль качества освоения студентом ОПОП.

Объем программы магистратуры, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з. е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы магистратуры с использованием сетевой формы, реализации программы магистратуры по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении – не более 80 з.е.

При реализации программы магистратуры университет вправе применять электронное обучение, дистанционные образовательные технологии.

Форма обучения: очная.

Срок получения образования по программе магистратуры (вне зависимости от применяемых образовательных технологий):

в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 2 года;

в заочной форме обучения увеличивается не менее чем на 3 месяца и не более чем на полгода по сравнению со сроком получения образования в очной форме обучения;

при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ может быть увеличен по их заявлению не более чем на полгода по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП

4.1. Требования к планируемым результатам освоения образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части

4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения.

Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения
универсальных	универсальной ком-	универсальной
компетенций	петенции	компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуацийна основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИУК 1.1. Выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов ИУК 1.2. Находит, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации ИУК 1.3. Рассматривает различные варианты решения проблемной ситуации на основе системного подхода, оценивает их преимущества и риски ИУК1.4. Грамотно, логично, аргументировано формулирует собственные суждения и оценки. Предлагает стратегию действий.

1		ИУК 1.5. Определяет и оценивает практические по-
		следствия реализации действий по разрешению проблемной ситуации
Разработка и реализация	УК-2. Способен управлять проектом навсех	ИУК 2.1. Выстраивает этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определя-
проектов	этапах его жизненного цикла	ет этапы жизненного цикла проекта. ИУК 2.2. Определяет проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель проек-
		та. Определяет исполнителей проекта. ИУК 2.3. Проектирует решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.
		ИУК 2.4. Качественно решает конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время. Оценивает риски и результаты проекта.
		ИУК 2.5 Публично представляет результатыпроекта, вступает в обсуждение хода и результатов проекта.
Командная работа и ли- дерство	УК-3. Способен органи- зовать и руководить ра- ботой команды, вырабатывая	ИУК 3.1. Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет роль каждогоучастника в команде
	командную стратегию для достижения постав- ленной цели	ИУК 3.2. Учитывает в совместной деятельности особенности поведения и общения разных людей ИУК 3.3. Способен устанавливать разные виды коммуникации (устную, письменную, вербальную, невербальную, реальную, виртуальную, межличностную и др.) для руководства командой и достижения
		поставленной цели. ИУК 3.4. Демонстрирует понимание результатов (последствий) личных действий и планирует последовательность шагов для достижения поставленной цели, контролирует их выполнение.
		ИУК 3.5. Эффективно взаимодействует с членами команды, в т.ч. участвует в обмене информацией, знаниями и опытом, и презентации результатов работы команды. Соблюдает этические нормы взаимодействия.
Коммуникация	УК-4. Способен применять современные ком-	ИУК 4.1. Умеет выбирать на государственном и иностранном (-ых) языках коммуникативно приемлемые стили делового общения, вербальные и невербаль-
	муникативныетех- нологии, в томчис- ле на иностран- ном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	ные средства взаимодействия с партнерами ИУК 4.2. Умеет использовать информационно- коммуникационные технологии при поиске необходимой информации в процессе решения различных коммуникативных задач на государственном и иностран-
		никативных задач на государственном и иностран- ном (- ых) языках ИУК 4.3. Умеет вести деловую переписку, учитывая особенности стилистики официальных и неофициальных писем, социокультурные различия в формате корреспонденции на государственном и иностранном (-ых) языках
		(-ых) языках ИУК 4.4. Умеет коммуникативно и культурно при- емлемо вести устные деловые разговорыв процессе профессионального взаимодействия на государ- ственном и иностранном (-ых) языках

		ИУК 4.5. Демонстрирует умение выполнять перевод академических и профессиональных текстов с иностранного (-ых) на государственный язык
Межкультурное	УК-5. Способен	ИУК 5.1. Находит и использует необходимую для са-
взаимодействие	учитывать	моразвития и взаимодействия с другими информацию о культурных особенностях и тра-
	разнообразие культур в	дициях различных сообществ
	процессе	ИУК 5.2. Демонстрирует уважительное отношение к
	межкультурного	историческому наследию и социокультурным тради-
	взаимодействия	циям различных народов, основываясь на знании эта-
		пов исторического развития общества (включая ос-
		новные события, деятельность основных историче-
		ских деятелей) и культурных традиций мира(включая
		мировые религии, философские и этические учения),
		в зависимости от среды взаимодействия и задач
		образования.
		ИУК 5.3. Умеет толерантно и конструктивно взаимо-
		действовать с людьми с учетом их социокультурных
		особенностей в целях успешноговыполнения профес-
		сиональных задач и усиления социальной интегра-
		ции
Самоорганизаци яи	УК-6. Способен	ИУК 6.1. Применяет рефлексивные методы впроцессе
саморазвитие (втом	определить и	оценки разнообразных ресурсов (личностных, психо-
числе	реализовать приоритеты	физиологических, ситуативных, временных и т.д.),
здоровьесбереж	собственной	используемых для решения задач самоорганизации и
ение)	деятельности и способы	саморазвития
	ее совершенствования на	ИУК 6.2. Определяет приоритеты собственной
	основе самооценки	деятельности, выстраивает планы их достижения
		ИУК 6.3. Формулирует цели собственной деятельно-
		сти, определяет пути их достижения с учетом ресур-
		сов, условий, средств, временной перспективы разви-
		тия деятельности и планируемых результатов
		ИУК 6.4. Критически оценивает эффективность ис-
		пользования времени и других ресурсов для совер-
		шенствования своей деятельности
		ИУК 6.5. Демонстрирует интерес к учебе и исполь-
		зует

4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование катего- рии (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименова- ние общепрофес- сионально йком- петенции выпускника про- граммымаги- стратуры	Код и наименование индикатора достиженияоб- щепрофессиональной компетенции (для планиро- вания результатов обучения по элементам образовательной программы исоот- ветствующих оценочных средств)
Нормативные	ОПК-1. Способен	ИОПК 1.1. Знает приоритетные направления
основания	осуществлять и	развития системы образования Российской
профессиональной	оптимизировать	Федерации, законы и иные нормативные правовые
деятельности	профессиональную	акты, регламентирующие деятельность в сфере
	деятельность в	образования в Российской Федерации;
	соответствии с	ИОПК 1.2. Умеет применять основные нормативно-
	Нормативно- правовыми актами в сфере	правовые акты в сфере образования и профессиональной деятельности с учетом норм профессиональ-

	образования и нор- мами профессиональной этики	ной этики, выявлять актуальные проблемы в сфере образования с целью выполнения научного исследования ИОПК 1.3. Владеет действиями (навыками) по соблюдению правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики в условиях реальных педагогических ситуаций; действиями (навыками) по осуществлению профессиональной деятельности в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов всех уровней образования
Разработка основных и дополнительных образовательных программ	ОПК-2. Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их	ИОПК 2.1. Знает содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса
	реализации	ИОПК 2.2. Умеет учитывать различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП; использовать методы педагогической диагностики; осуществлять проектную деятельность по разработке ОП; проектировать отдельные структурные компоненты ООП ИОПК 2.3. Владеет опытом выявления различных контекстов, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации; опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия в проектировании ООП.
Совместная и индивидуальная учебная и воспитательная деятельность обучающихся	ОПК-3. Способен проектировать организацию совместнойи индивидуальной учебной и воспита-тельной	ИОПК 3.1 Знает основы применения образовательных технологий (в том числе в условиях инклюзивного образовательного процесса), необходимых для адресной работы с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные приемы и типологию технологий индивидуализации обучения ИОПК 3.2. Умеет взаимодействовать с другими спе-
Построение	деятель- ности обучающихся, в томчисле с особыми об- разователь- ными потреб- ностями ОПК-4. Способен	циалистами в процессе реализации образовательного процесса; соотносить виды адресной помощи с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся на соответствующем уровне образования ИОПК 3.3. Владеет методами (первичного) выявления обучающихся с особыми образовательными потребностями; действиями (навыками) оказания адресной помощи обучающимся на соответствующем уровне образования ИОПК 4.1. Знает общие принципы и подходы к

воспитывающей образовательной среды	создавать и реализовывать условия и принципы духовнонравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей	реализации процесса воспитания; методы и приемы формирования ценностных ориентаций обучающихся, развития нравственных чувств (совести, долга, эмпатии, ответственности и др.), формирования нравственного облика (терпения, милосердия и др.), нравственной позиции (способности различать добро и зло, проявлять самоотверженность, готовности к преодолению жизненных испытаний) нравственного поведения; документы, регламентирующие содержание базовых национальных ценностей
		ИОПК 4.2. Умеет создавать воспитательные ситуации, содействующие становлению у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку ИОПК 4.3. Владеет методами и приемами становления нравственного отношения обучающихся к окружающей действительности; способами усвоения подрастающим поколением и претворением в практическое действие и поведение духовных ценностей (индивидуальноличностных, общечеловеческих, национальных, семейных и др.)
Контроль и оценка формирования образовательных результатов	ОПК-5. Способен разрабатывать программы мониторинга образовательных результатов обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении	ИОПК 5.1. Знает принципы организации контроля и оценивания образовательных результатов обучающихся, разработки программ мониторинга; специальные технологии и методы, позволяющие разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении ИОПК 5.2. Умеет применять инструментарий и методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводить педагогическую диагностику трудностей в обучении ИОПК 5.3. Владеет действиями (навыками) применения методов контроля и оценки образовательных результатов обучающихся, программ мониторинга образовательных результатов обучаю-
Психолого- педагогические технологии в профессионально й деятельности	ОПК-6. Способен проектировать и использовать эффективные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучаю-	инклюзивных) технологии в профессиональнои деятельности с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями

	щихся с особыми образовательными потребностями	воспитания обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями. ИОПК 6.3. Владеет навыками учета особенностей развития обучающихся в образовательном процессе; навыками отбора и использования психолого-педагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; навыками разработки и реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуально-ориентированных образовательных программ (совместно с другими субъектами образовательных отношений).
Взаимодействие с участниками образовательных отношений	ОПК-7. Способен планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных отношений	ИОПК 7.1. Знает педагогические основы построения взаимодействия с субъектами образовательного процесса; методы выявления индивидуальных особенностей обучающихся; особенности построения взаимодействия с различными участниками образовательных отношений с учетом особенностей образовательной среды учреждения. ИОПК 7.2. Умеет использовать особенности образовательной среды учреждения для реализации взаимодействия субъектов; составлять (совместно с другими специалистами) планы взаимодействия участников образовательных отношений; использовать для организации взаимодействия приемы организаторской деятельности ИОПК 7.3. Владеет технологиями взаимодействия и сотрудничества в образовательном процессе; способами решения проблем при взаимодействии с различным контингентом обучающихся; приемами индивидуального подхода к разным участникам образовательных отношений.
Научные основы педагогической деятельности	ОПК-8. Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результато исследовани	ИОПК 8.1. Знает особенности педагогической деятельности; требования к субъектам педагогической деятельности; результаты научных исследований в сфере педагогической деятельности. ИОПК 8.2. Умеет использовать современные специальные научные знания и результаты в исследований для выбора методов в

4.1.3Обязательные профессиональные компетенциивыпускников и индика-

торы их достижения

	Объект или об-	Катего рия профес си-	ваниепрофессиональ-	дикатора	Основ ание
	знания	компет енций (при необход	ной компетенции		(ПС, анализ опыта)
Направленность (профил	ь) програ	ммы «Совре	менные стратегии литера	турного образования»	
			цеятельности «Педагогич	* *	
Педагогическая деятельность проектированию и реализации образовательного процесса в области литературного образования, в том числе использование образовательных технологий, соответствующих возрастным особенностям обучающихся			ПК-1. Способен реализовывать основные и дополнительные образовательные программы с Использованием современных технологий	ИПК 1.1. Знает Принципы формирования образовательной среды и образовательного процесса. ИПК 1.2. Умеет использовать современные образовательные технологии для обеспечения качества образовательного процесса в предметной области «филология»	01.001
Тип за разработка и	дач проф		й деятельности «Проектн ПК-2. Спо- собен	ИПК1.3. Владеет современными методиками и технологиями организации и проектирования образовательного процесса на различных уровнях образования ИПК 2.1. Знает	01.001
реализация			собен осуществлять разработку	и Иотечественный и	
методических			и	зарубежный опыт по	
моделей,			моделей, ме- тодик,	разработке научно-	
методик,			технологий и приемов	методического	

технологий и приемов обучения; анализ		обучения.	сопровождения образовательного процесса	
результатов процесса их использования в образовательн ых учрежденияхразлич-			ИПК 2.2. Умеет проектировать методическое обеспечение и сопровождение учебных дисциплин и курсов по филологии	
ного уровня			ИПК 2.3. Владеет навыками тестирования и диагностики литературоведческих знаний.	
Тип задач проф	ессиональной деятел	ьности «Научно-исследог	зательский»	
анализ, систематизация и обобщение результатов научных и научно-методических исследований в сфере литературного образования путем применения комплекса исследовательских методов и результатов экспериментальной деятельности при решении конкретных научно-исследовательс ких задач		собен анализировать систематизировать результаты научных научно-методических исследований в об- ласти	ИПК 3.1. Знает 0 современные проблемы науки и образования ИПК 3.2. Умеет анализировать и применять результаты научных исследований при решении конкретных исследовательских задач ИПК 3.3. Владеет навыками научной работы для постановки и решения исследовательских задач.	1.001

4.2. Рекомендуемые профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Зад	(ача ПД	Объект	Кате-	Код	И	наименова-	Код и наименование	Основ
		или об-	гория	ниепроф	есси	ональной	индикатора	ание
		ласть	про-	компете	нции		достижения	(ПС,
		знания	фес				профессиональной	анали
			сионал					

	(при не- обход имости)	ьных компет енций (при необ- ход имости)		компетенции	з опыта)
Направленность (проф	 иль) програ		ременные стратегии литера	атурного образования»	
Тип за,	дач професс	сиональной	й деятельности «Педагогич	еский»	
Педагогическа я деятельность, нацеленная на развитие навыков самостоятельного чтения и интерпретациихудожественн ых произведенийна осное понимания личностной природы искусства и особенностейструктуры литературных произведений			ПК-4. Спосо- беносуществ- лять педагоги- ческую деятельность в обла- стилитературы, стимулирующую творчески- диалогическийхарактер читательского восприя- тия текста	ИПК-4.1. Знает особенности поэтикии рецепции литературно- художественных текстов. ИПК 4.2. Умеет аргументированно интерпретировать литературно- художественные тексты. ИПК 4.3. Владеет навыками литературного анализаи его использования в образовательном процессе	01.001
Тип эс	учан профес	есионали ис	 й деятельности «Методиче	acturii.	
Разработка	ідач профес	Сионально	ПК-5.		01.001
методологической базы литературовед ческого анализа художественных произведений, использования и выработкиконкретных методик работ с литературным текстомна разных уровнях профессиональ ной деятельности, в том числе в образовательном процессе			Способен осуществлять реализацию методическихмоделей и приемов для развития культуры аналитического чтения.	современные литературоведческие методологии и потенциальные возможности их применения ИПК 5.2. Умеет использовать опытприменения различных подходов к художественным текстам для решения конкретных задач. ИПК 5.3. Владеет умением формировать и защищать свою концеп-	

Решение конкретных	ПК-6. ИПК 6.1. Знает 01.00
исследовательских	Способен к функцио- понятийно- терминоло- 1
задач по изучению	нальному изучению ли-
произведений художе-	тературных текстов и базу
ственной словесности	практической литературоведения,
на основании система-	реализации результа- современные
тизации научного	товэтого изучения проблемы изучения
опыта, разработки	художественной
собственного концеп-	словесности.
туального подхода к	ИПК 6.2. Умеет
литературным текстам	ставить
и применения ихре-	исследовательские
зультатов	задачи и
как в академическом,	разрабатывать пути их
так и в образовательн	решения
ом аспектах	применительно к
	конкретному
	литературному
	материалу.
	ИПК 6.3. Владеет навы-
	ками системного и
	доказательного
	научного анализа
	литературных текстов,
	формулирования и
	оценки его результатов

Раздел 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОПОП

5.1. Объем обязательной части образовательной программы

Объем обязательной части без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет не менее 40 % общего объема программы магистратуры.

Объем обязательной части ОПОП без учета Γ ИА — 111 зачетных единиц, что составляет в соответствии с ФГОС ВО не менее 92,5 % общего объема программы магистратуры.

5.2. Типы практики

В Блок 2 «Практика» входят учебная и производственная практики (далее вместе – практики).

При реализации ОПОП по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профиль Литературное образование предусматриваются следующие типы учебной и производственной практик в соответствии с $\Phi \Gamma OC$:

следующие типы учебной и производственной практик:

- а) учебная практика:
 - научно-исследовательская работа;
- б) производственная практика:
 - педагогическая;
 - преддипломная практика;
 - научно-исследовательская работа.

Организацией установлен дополнительный тип практики:

производственная практика:

технологическая (проектно-технологическая) практика.

Объем практики каждого типа определен учебным планом, утвержденным Ученым советом МГПУ. Объем учебной практики составляет 3 з. е., производственной -39 з. е.

5.3. Учебный план и календарный учебный график

Учебный план по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование составлен с учетом требований к структуре программы магистратуры, сформулированных во ФГОС ВО и отображает логическую последовательность освоения модулей, обеспечивающих формирование компетенций магистранта по данному направлению.

В учебный план включены дисциплины, практики и государственная аттестация, включенные в следующие блоки:

- Блок 1 Дисциплины (модули);
- Блок 2 Практики;
- Блок 3 Государственная итоговая аттестация
- Факультативы.

Структура и объем программы магистратуры

			1 11
Структура г	ірограммы ма-	Объем программы маги-	Объем программы магистратуры
гист	ратуры	стратуры и ее блоков в з.е.	и ее блоков в з.е. по учебному
		по требованиям ФГОС	плану
Блок 1	Дисциплины	не менее 50	69 з.е, в том числе:
	(модули)		56 з.е - обязательная часть;
			13 з.е часть, формируемая
			участниками образовательных
			отношений
Блок 2	Практика	не менее 40	42 з.е, в том числе:
	•		33 з.е - обязательная часть;
			9 з.е часть, формируемая участ-
			никами образовательных отноше-
			ний
Блок 3	Государ-	не менее 9	9 3.e
	ственная ито-		
	говая аттеста-		
ция			
Объем про	граммы маги-	120	120 з.е
стратуры			

Учебный план по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профиль Современные стратегии литературного образования включает комплексные модули («Профессиональная коммуникация», «Методология исследования в образовании», «Актуальные проблемы непрерывного филологического образования», «Коммуникативные стратегии обучения литературе», «Стратегии критического обучения литературе», «Стратегии непрерывного литературного образования»). В структуру комплексных

модулей могут быть включены дисциплины (Блок 1) и практики (Блок 2), входящие как в обязательную часть, так и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

В комплексные модули включены учебная и/или производственная практика. Обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин, которые включены в модули «Актуальные проблемы непрерывного филологического образования», «Коммуникативные стратегии обучения литературе», «Стратегии критического обучения литературе», «Стратегии непрерывного литературного образования» и относятся к части, формируемой участниками образовательных отношений. Перечень и последовательность изучения модулей (дисциплин и практик в границах модуля) определены разработчиками данной программы совместно с представителями работодателей. Для каждой дисциплины и практики указаны формы промежуточной аттестации.

В Блок 1 «Дисциплины (модули)» в обязательную часть программы включены обеспечивающие дисциплины практики, формирование универсальных И общепрофессиональных компетенций, установленных качестве В («Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Иностранный язык в профессиональной коммуникации», «Русский язык в профессиональной сфере», «Современные проблемы науки и образования», «Методология и методы научного исследования», «Теория аргументации в исследовательской деятельности»).

Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных компетенций, включены в обязательную часть программы магистратуры и в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

В обязательную часть программы магистратуры включаются, в том числе, дисциплины (модули), содержание которых соотносится с обязательной частью ПООП.

Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет не менее 40% общего объема программы магистратуры.

Учебный план по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профиль Современные стратегии литературного образования включает комплексные модули («Методология исследования в образовании», «Актуальные проблемы непрерывного филологического образования», «Коммуникативные стратегии обучения литературе», «Стратегии критического обучения литературе», «Стратегии непрерывного литературного образования»). В структуру комплексных модулей могут быть включены дисциплины (Блок 1) и практики (Блок 2), входящие как в обязательную часть, так и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

В комплексные модули включены учебная и/или производственная практика. Обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин, которые включены в модули «Актуальные проблемы непрерывного филологического образования», «Коммуникативные стратегии обучения литературе», «Стратегии критического обучения литературе», и относятся к части, формируемой участниками образовательных отношений. Перечень и последовательность изучения модулей (дисциплин и практик в границах модуля) определены разработчиками данной программы совместно с представителями работодателей. Для каждой дисциплины и практики указаны формы промежуточной аттестации.

В учебный план включены факультативные дисциплины, которые не включаются в объем программы магистратуры.

Календарный учебный график содержит указание на последовательность реализации ОПОП ВО по годам.

В календарном учебном графике отражены периоды теоретического обучения, практики, экзаменационные сессии, каникулы, ГИА, а также указаны нерабочие (праздничные) дни. Начало учебного года – 1 сентября.

5.3. Учебный план и календарный учебный график

Учебный план по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профилю Современные стратегии литературного образования составлен с учетом требований к структуре программы магистратуры, сформулированных в разделе II ФГОС ВО, примерным учебным планом ПООП, и отображает логическую последовательность освоения модулей, обеспечивающих формирование компетенций магистранта по данному направлению.

Учебный план включает следующие блоки:

- Блок 1 «Дисциплины (модули) Обязательная часть»;
- Блок ФТД.Факультативы;
- Блок 3 «Государственная итоговая аттестация».
- К.М.Комплексные модули

Учебный план и календарный учебный график представлены в Приложениях 1, 2.

5.4. Примерные программы дисциплин (модулей) и практик

Обязательная часть Блок 1. Дисциплины (модули) *Модуль «Методология исследования в образовании»*

Краткая характеристика модуля. Модуль «Методология исследования вобразовании» объединяет дисциплины, которые направлены на развитие у магистрантов способности выявлять актуальные проблемы в современном образовании с целью решения профессиональных задач педагога и ориентируют на выполнение научного исследования. Содержание и технологии реализации дисциплин модуля дают возможность обучающимся научиться выбирать методологию и исследовательские техники, уметь их использовать для решения исследовательских задач, проектировать процесс исследования, демонстрировать соблюдение норм поведения исследователя относительно прав других исследователей, объектов исследования, демонстрировать способность использовать аргументы, критически анализировать и оценивать результаты собственной деятельности и результаты других исследователей, аргументировано и конструктивно защищать результаты своего исследования, соблюдать этику исследователя.

Цель модуля: изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций: УК-1; УК-3; УК-6; ОПК-1; ОПК-7, ОПК-8Структура модуля: место модуля «Методология исследования в образовании» в образовательной программе определяется в соответствии с примерным учебным планом. Общая трудоемкость модуля — 15 з.е.

No	Наименованиедисци-	Кол-во	Формы контроля		Компетенции	
Π/Π	плин, практик	з.е./час.	Экзамен	Зачет	V 1	
					работа	
1.	Современные проблемы науки	6/216	+			УК-3,6
	иобразования					ОПК-1
2.	Методология и методы научного	3/108		Д		УК-6
	исследования					ОПК-8
3.	Теория аргументации в иссле-	3/108		+		УК-1,6
	довательской деятельности					ОПК-7
4.	Учебная практика (научно-	3		+		УК-1,6
	исследовательская работа)					ОПК-1,8
	Итого	15				

Образовательные технологии. В образовательном процессе применяются методы проблемного, проектного обучения, а также личностно-ориентированные технологии. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение учебных кейсов, ситуационных задач.

Форма промежуточной аттестации по модулю – не предусмотрена.

Учебная практика (научно-исследовательская работа)

Изучение модуля завершается учебной практикой (научно-исследовательской работой), на которой обучающиеся выполняют задания научных руководителей по определению тематики и примерного содержания будущей выпускной квалификационной работы. Предусмотрены занятия в библиотеке для знакомства с научными школами кафедры и вуза. Местопрактики определяется в соответствии с учебным планом. Форма промежуточной аттестации по практике — зачет с оценкой.

Модуль «Профессиональная коммуникация»

Дисциплины модуля «Профессиональная коммуникация» ориентированы на развитие и совершенствование коммуникативных компетенций для решения профессиональных задач, связанных с межличностным и межкультурным взаимодействием, осуществлением деловой коммуникации в профессиональной сфере в устной и письменной форме на русском и иностранном языке. Обучающиеся развивают умения работы с программными и аппаратным средствами, позволяющими реализовать поиск, обработку, передачу информации и коммуникации между пользователями электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС), использовать информационные технологии для решения типичных исследовательских задач, представления результатов исследования, участия в различных формах научно-профессиональной коммуникации, оформления научных документов, умение писать ясно, использовать стиль, соответствующий цели письменного сообщения.

Цель модуля: изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций: УК-4; ОПК-2; ОПК-8.

Место модуля «Профессиональная компетенция» в образовательной программе определяется в соответствии с примерным учебным планом. <u>Общая трудоем</u>кость модуля - **9** з.е.

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Кол-во		_		Компетенции
Π/Π	дисциплин,практик	з.е./час.	Экзамен	Зачет	Курс.	
					работа	
1.	Информационные технологии	3/108		Д		УК-4
	в профессиональной деятель-					ОПК-2,ОПК-8
	ности					
2.	Иностранный язык в	3/108	+			УК-4
	профессиональной коммуникации					ОПК-2
3.	Русский язык в профессиональной	3/108		+		УК-4
	сфере					ОПК-8
	Итого	9				

Образовательные технологии. В образовательном процессе применяются методы проблемного, проектного обучения, а также личностно-ориентированные технологии. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение учебных кейсов, ситуационных задач.

Форма промежуточной аттестации по модулю - не предусмотрена.

Модуль «Актуальные проблемы непрерывного филологического образования»

Дисциплины модуля «Актуальные проблемы непрерывного филологического образования» ориентированы на совершенствование профессиональных компетенций по проектированию и реализации образовательного процесса в области филологического образования, методических моделей и технологий в соответствии с государственными программами развития образования.

Цель модуля: изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций: УК-2; УК-3; УК-5; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6.

Общая трудоемкость модуля – 23 з.е.

No	Наименованиедисциплин,	Кол-во	c	Формы к	онтроля	Компетен-
Π/Π	практик	з.е./час.	Экзамен	Зачет	- 1	ции
					работа	
1.	Инновационные процессы в литера-	4/144	+		+	ОПК-3,7
	турном образовании					ПК-1
2.	Прикладные методы и технологии в	4/144	+			УК-2,5
	образовательной и исследователь-					ПК-3
	скойдеятельности филолога					
3.	Технологии разработки сетевых обра-	3/108		+		УК-3,
	вовательных ресурсов по филологии					ПК-4, 5
	// Открытые образовательные ресур-					
	сы всистеме непрерывного филоло-					
	гического образования					
4.	Производственная практика (гехно-	9/324		Д		ПК-3,5,6
	логическая (проектно- технологиче-					
	ская))					
5.	Производственная практика (научно-	4/144		+		ОПК- 7,8
	исследовательская работа)					ПК-2

6.	Итого	23		

Образовательные технологии: интерактивные лекции с применением мультимедиа, проблемные лекции, учебные дискуссии, мозговой штурм, групповая работа с использованием приемов технологии развития критического мышления, проведение микроисследований, информационно- коммуникационные и сетевые образовательные технологии.

Производственная практика (проектно-технологическая)

Производственная практика (проектно-технологическая) направлена на совершенствование умений владения технологиями контроля и оценки уровня филологических знаний, а также формирование умений проектирования и разработки фондов оценочных средств.

Место практики определяется в соответствии с примерным учебным планом ПООП.

Форма промежуточной аттестации - дифференцированный зачет.

Производственная практика (научно-исследовательская работа)

Производственная практика (научно-исследовательская работа) направлена на формирование компетенций в области научно-исследовательской деятельности, овладение методологией и методикой научного исследования, формирование и развитие компонентов профессиональной исследовательской культуры Место практики определяется в соответствии с примерным учебным планом ПООП.

Место практики определяется в соответствии с примерным учебным планом ПООП.

Форма промежуточной аттестации - зачет.

Модуль «Коммуникативные стратегии обучения литературе» Дисциплины модуля «Коммуникативные стратегии обучения литературе» ориентированы на развитие и совершенствование компетенций для решения профессиональных задач в области коммуникации и методологии современного

литературоведения.

Цель модуля: изучение программ дисциплин и практик в данном модуле направлено на освоение следующих компетенций: УК-4; УК-5; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6.

Структура модуля: Место модуля в образовательной программе определяется в соответствии с примерным учебным планом. Общая трудоемкость модуля - **34** з.е.

№п/п	Наименованиедисциплин,	Кол-во	Формы контроля			Компетенции
	практик	з.е./час.	Экзамен	Зачет	Курс.	
	_				работа	
1.	Гехнологии коммуникативно-	3/108	+			УК-4;
	деятельностного подхода в си-					ОПК-5;
	стемелитературного образова-					ПК-6
	ния					

2.	Современные технологии	3/108	+		ОПК-4,8;
	организации речевых компетенций				ПК-5
	школьников на уроках литературы				
3.	Интерпретация литературного	3/108		+	УК-5;
	произведения в школьном и ву-				ПК-3;4
	зовском образовании // Спря-				
	женное изучение русской и за-				
	рубежной литературы в вузе и				
	школе				
4.	Научная и литературно-критическая	2/72			ПК-4,5,6
	коммуникация в цифровой образо-				
	вательной среде //Литературно-				
	критическая статья как инструмент				
	анализа художественного произве-				
	дения	01/77			
5.	Производственная практика	21/756		Д	ОПК-2;4,5,6,7
	(педагогическая)				ПК-1
6.	Производственная практика	3/108		+	ПК-4,5,6
	(преддипломная)				
7.	Итого	34			

Образовательные технологии: интерактивные лекции, проблемные учебные дискуссии и обсуждения, групповая работа с использованием технологий, способствующих развитию критического мышления, тренинги аналитической работы с художественным текстом, задания для самостоятельной работы проективного характера, информационно-коммуникативные технологии

Производственная практика (педагогическая)

Педагогическая практика направлена на формирование навыков научно-педагогического мониторинга качества образовательного процесса и диагностики уровня сформированности компетенций, необходимых для осуществления педагогической деятельности на разных ступенях филологического образования.

Производственная практика (преддипломная)

Преддипломная практика направлена на диагностику уровня сформированности профессиональных компетенций, соответствующих научно-исследовательской деятельности обучающегося и представление результатов исследования в рамках подготовки выпускной квалификационной работы.

Место практики определяется в соответствии с учебным планом.

Модуль «Стратегии критического обучения в литературном образовании»

Дисциплины модуля ««Стратегии критического обучения в литературном образовании» ориентированы на формирование критического мышления и умений проектирования методической поддержки и учебно-методического сопровождения предметов филологического цикла на различных ступенях обучения.

Цель модуля: Изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций: УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК – 1, ОПК-6 ПК-1; ПК-2; ПК-3, ПК-6

Место модуля «Технологии проектирования методического обеспечения предметной области филологии» в образовательной программе определяется в соответствии с примерным учебным планом. Общая трудоемкость модуля - 18 з.е.

No	Наименованиедисци-	Кол-во	Формы контроля			Компетен-
п/п	плин, практик	з.е./час.	Экзамен	Зачет	Курс. работа	ции
1.	Методические приемы и тех- нологии развития критическо- го мышления в литературном образовании	4/144	+			УК-2, ОПК – 1, ПК-6
2.	Технологические алгоритмы со- здания методического сопровож- дения учебных дисциплин пред- метной области литературы		+			УК-2, ОПК-6 ПК-1
3.	Теория и методика проблемного анализа литературного произведения в школе // Проблемы современной компаративистики в литературном и методическом исследовании	4/144		+		УК-3, ПК-2; ПК-6
4.	Интерактивные технологии влитературном образовании // Методика профильного обучения литературе	4/144		+		ПК-1; ПК-2; ПК-3
7.	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	3/108		+		УК-4, УК-5, ОПК – 3, ПК-3, ПК-6
8.	Итого	18				

Образовательные технологии: интерактивные лекции с применением мультимедиа, проблемные лекции, учебные дискуссии, мозговой штурм, групповая работа с использованием приемов технологии развития критического мышления, проведение микроисследований, информационно- коммуникационные и сетевые образовательные технологии.

Производственная практика (научно-исследовательская работа)

Производственная практика (научно-исследовательская работа) направлена на формирование компетенций в области научно-исследовательской деятельности, овладение методологией и методикой научного исследования, формирование и развитие компонентов профессиональной исследовательской культуры Место практики определяется в соответствии с примерным учебным планом ПООП.

Место практики определяется в соответствии с примерным учебным планом ПООП. Форма промежуточной аттестации - зачет.

Модуль «Стратегии непрерывного литературного образования» Дисциплины модуля ««Стратегии непрерывного литературного образования» ориентированы на совершенствование профессиональных компетенций для решения задач, связанных с осмыслением закономерностей развития литературного процесса и технологий его изучения на современном этапе.

Цель модуля - освоение следующих компетенций: УК-2; УК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК – 7, ПК-2; ПК- 3; ПК-5.

Место модуля в образовательной программе определяется в соответствии с примерным учебным планом. <u>Общая трудоемкость модуля - 12 з.е.</u>

No	Наименованиедисци-	Кол-во	Формы ко			Компетенции	
Π/Π	плин, практик	з.е./час.	Экзамен	Зачет			
	_				работа		
1.	Стратегии контекстного обучения	3/108	+			УК-2;	УК-4;
						ОПК-6; (ЭПК – 5
2.	Стратегии компетентностного	4/144	+			ОПК-6;	ОПК –
	подхода в литературном образова-					7, ПК- 3	
	нии						
3.	Технологии опытно-	3/108	+			УК-4;	ОПК-6;
	экспериментальной работы в си-					ПК-5.	
	стемелитературного образования						
4.	Инновационные формы организа-	2/72		+		ПК-2; ПІ	Κ-3 ;
	ции проектной деятельности обу-					ПК-5.	
	чающихся // Технологии представ-						
	ления учебной информации по ли-						
	тературе						
5.	Итого	12					

Образовательные технологии: проблемные лекции, групповые обсуждения, информационно-коммуникативные и сетевые технологии, использование технологий, совершенствующих уровень критического мышления и оценки художественного текста.

Блок 3. Государственная итоговая аттестация Структура ГИА: состоит из двух частей, объем в сумме **9 з.е.**

Наименование процедуры:			Перечень проверяе- мыхкомпетенции		
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	3	Экзамен в форме защиты индивидуального проекта (с оценкой)	УК-4; УК-5; УК-6; ОПК- 1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6		
Выполнение и защита вы- пускнойквалификационной работы		лификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-8; ПК-1; ПК-2;ПК-3		

Цель ГИА: установление уровня подготовки выпускника к выполнению профессиональных задач и соответствия его подготовки требованиям федераль-

ного государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 44.04.01 Педагогическое образование направленность (профиль) «Современные стратегии литературного образования».

Блок ФТД Факультативы

Дисциплины модуля «Факультативы» ориентированы на совершенствование профессиональных компетенций для решения задач, связанных с осмыслением закономерностей развития литературного процесса в контексте философских исканий, на формирование специалиста, отвечающего вызовам современной образовательной необходимости, способного к полноценному осуществлению своих профессиональных обязанностей и самообразованию.

Цель модуля - освоение следующих компетенций: ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4. Место модуля в образовательной программе определяется в соответствии с примерным учебным планом. Общая трудоемкость модуля - 4з.е.

No	Наименованиедисци-	Кол-во	Формы ко	нтроля	Компетенции	
Π/Π	плин, практик	з.е./час.	Экзамен	Зачет	±	
					работа	
1.	Проектирование дополнитель-	2/72		+		ПК-1,
	ных образовательных программ					ПК-4
	для одаренных детей и талант-					
	ливой молодежи по литературе					
2.	Внутрипредметные связи в изуче-	2/72		+		ПК-2;ПК-3
	нии школьного историко-					
	литературного					

Образовательные технологии: проблемные лекции, групповые обсуждения, информационно-коммуникативные и сетевые технологии, использование технологий, совершенствующих уровень критического мышления и оценки художественного текста.

28

Учебный план по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профиль Современные стратегии литературного образования

					-		Гературн							
-	-	Форма контроля				з.е	•	Итого акад.часов						
Индекс	Наименование	Блок/ часть	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По пла- ну	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль
Блок 1.Дисципли	` ' '													
Обязательная ча			1	1	1	1	1	1	1	1	T		1	
Б1.О.01	Профессиональная ком- муникация	Б1.О	1	1	1		9	9	324	324	50	50	254	20
Б1.О.01.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Б1.О			1		3	3	108	108	20	20	88	
Б1.О.01.02	Иностранный язык в профессиональной коммуни- кации	Б1.О	1				3	3	108	108	20	20	68	20
Б1.О.01.03	Русский язык в професси- ональной сфере	Б1.О		1			3	3	108	108	10	10	98	
Блок 3. Государс	твенная итоговая аттестация													
				,				•		,				
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Б3	4				3	3	108	108	4	4	104	6
Б3.02	Выполнение и защита вы- пускной квалификацион- ной работы	Б3	4				6	6	216	216	2	2	191	2
ФТД. Факультат			•	•	•	•	•	•	•	•	•			
ФТД.01	Проектирование дополнительных образовательных программ для одаренных детей и талантливой молодежи	ФТД		4			2	2	72	72	20	20	52	
ФТД.02	Внутрипредметные связи в изучении школьного историко-литературного курса	ФТД		2			2	2	72	72	12	12	60	
К.М. Комплексн						•							•	•
K.M.01	Методология исследова- ния в образовании	к.м	2	2	12		15	15	540	540	98	98	402	40
K.M.01.01	Современные проблемы науки и образования	Б1.О	2				6	6	216	216	44	44	132	40
K.M.01.02	Методология и методы научного исследования	Б1.О			2		3	3	108	108	24	24	84	
K.M.01.03	Теория аргументации в исследовательской дея-	Б1.О		2			3	3	108	108	24	24	84	

	тельности													
K.M.01.04(H)	Учебная практика (научно- исследовательская работа)	Б2.О			1		3	3	108	108	6	6	102	
K.M.02	Актуальные проблемы непрерывного литера- турного образования	К.М	23	34	3	2	23	23	828	828	130	130	634	64
K.M.02.01	Инновационные процессы в литературном образовании	Б1.О	2			248	4	4	144	144	48	48	62	34
K.M.02.02	Прикладные методы и технологии в образовательной и исследовательской деятельности филолога	Б1.О	3				4	4	144	144	38	38	76	30
К.М.02.03(П)	Производственная практи- ка (технологическая (про- ектно-технологическая)	Б2.В			3		9	9	324	324	18	18	306	1
K.M.02.04(H)	Производственная практи- ка (научно- исследовательская работа)	Б2.О		4			3	3	108	1086	6	6	102	1
К.М.02.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	Б1.В		3			3	3	108	108	20	20	88	
К.М.02.ДВ.01.01	Технологии разработки сетевых образовательных ресурсов по филологии	Б1.В		3			3	3	108	108	20	20	88	
К.М.02.ДВ.01.02	Открытые образователь- ные ресурсы в системе непрерывного филологиче- ского образования	Б1.В		3			3	3	108	108	20	20	88	
K.M.03	Коммуникативные стра- тегии обучения литера- туре	К.М	11	334	1234		36	36	1296	1296	138	138	1079	79
K.M.03.01	Технологии коммуника- тивно-деятельностного подхода в системе литера- турного образования	Б1.О	1				3	3	108	108	30	30	38	40
K.M.03.02	Современные технологии организации речевых компетенций школьников на уроках литературы	Б1.О	1				3	3	108	108	30	30	39	39
К.М.03.03(П)	Производственная практи-ка (производственная)	Б2.О			1234		21	21	756	756	42	42	714	4
К.М.03.04(П)	Производственная практи- ка (преддипломная)	Б.2.О		4			3	3	108	108	6	6	102	1

К.М.03.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	Б1.В		3		2	2	72	72	206	20	52	
К.М.03.ДВ.01.01	Интерпретация литературного произведения в школьном и вузовском образовании	Б1.В		3		2	2	72	72	20	20	52	
К.М.03.ДВ.01.02	Сопряженное изучение русской и зарубежной ли- тературы в школе и вузе	Б1.В		3		2	2	72	72	20	20	52	
К.М.03.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	Б1.В		3		2	2	72	72	10	10	62	
К.М.03.ДВ.02.01	Научная и литературно- критическая коммуникация в цифровой образователь- ной среде	Б1.В		3		2	2	72	72	10	10	62	
К.М.03.ДВ.02.02	Литературно-критическая статья как инструмент анализа художественного произведения	Б1.В		3		2	2	72	72	10	10	62	
K.M.04	Стратегии критического обучения в литературном образовании	к.м	44	344		18	18	648	648	144	144	450	54
K.M.04.01	Методические приемы и технологии развития критического мышления в литературном образовании	Б1.О	4			4	4	144	144	40	40	74	30
K.M.04.02	Технологические алгоритмы создания методического сопровождения учебных дисциплин предметной области литературы	Б1.О	4			3	3	108	108	32	32	52	24
K.M.04.03(H)	Производственная практи- ка (научно- исследовательская работа)	Б2.О		4		3	3	108	108	5	5	102	1
К.М.04.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	Б1.В		3		4	4	144	144	34	34	110	
К.М.04.ДВ.01.01	Теория и методика про- блемного анализа литера- турного произведения в школе	Б1.В		3		4	4	144	144	34	34	110	
К.М.04.ДВ.01.02	Проблемы современной компаративистики в литературном и методическом исследовании	Б1.В		3		4	4	144	144	34	34	110	

К.М.04.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	Б1.В		4		4	4	144	144	32	32	112	
К.М.04.ДВ.02.01	Интерактивные технологии в литературном образовании	Б1.В		4		4	4	144	144	32	32	112	
К.М.04.ДВ.02.02	Методика профильного обучения литературе	Б1.В		4		4	4	144	144	32	32	112	
K.M.05	Стратегии непрерывного литературного образова- ния	К.М	233	1		14	14	504	504	116	116	285	103
K.M.05.01	Стратегии контекстного обучения литературе	Б1.О	2			3	3	108	108	28	28	46	34
K.M.05.02	Стратегии компетентност- ного подхода в литератур- ном образовании	Б1.О	3			4	4	144	144	48	48	62	34
K.M.05.03	Технологии опытно- экспериментальной работы в системе литературного образования	Б1.О	3			3	3	108	108	20	20	53	35
К.М.05.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	к.м.		1		2	2	72	72	20	20	52	
К.М.05.ДВ.01.01	Интерпретация художе- ственного текста на меж- культурной основе	Б1.В		1		2	2	72	72	20	20	52	
К.М.05.ДВ.01.01	Технологии представления учебной информации по литературе	Б1.В		1		2	2	72	72	20	20	52	

5.4. Рабочие программы дисциплин (модулей) и практик

В рабочих программах учебных дисциплин сформулированы конечные результаты обучения в органичной увязке с осваиваемыми знаниями, умениями и приобретаемыми компетенциями в целом по ОПОП 44.04.01 Педагогическое образование профиль Современные стратегии литературного образования. Представлено содержание, тематическое планирование, методическое обеспечение самостоятельной работы, текущего и промежуточного контроля освоения программы.

Программа дисциплины (модуля) разрабатывается на основании ФГОС ВО кафедрой, за которой закреплена дисциплина в соответствии с учебным планом, и утверждается на заседании кафедры до начала учебного года, о чем делается соответствующая запись в протоколе заседания кафедры.

При реализации ОПОП практическая подготовка осуществляется в рамках всех видов практик.

Программы учебных и производственных практик разработаны в соответствии ФГОС ВО по направлению 44.04.01 Педагогическое образование, а также в соответствии с Положением о практике обучающихся осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.

Учебная и (или) производственная практики могут проводиться в структурных подразделениях университета, а также в образовательных организациях.

Учебные и производственные практики реализуются в организациях, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках ОПОП ВО, на основании заключения договоров на проведение учебной, производственной (в том числе преддипломной) практики, научно-исследовательской работы студентов Мордовского государственного педагогического университета имени М.Е. Евсевьева.

Практики предполагают реализацию деятельности студентов в рамках таких аспектов, как педагогический и научно-исследовательский, каждый из которых реализуется через решение ряда практических задач в образовательных организациях. Руководство практиками осуществляют руководители организаций от базы практики и педагогические работники МГПУ.

Научно-исследовательская работа обучающихся ведется на кафедре литературы и методики обучения литературе университета. Студенты принимают участие в региональных, всероссийских и международных студенческих конференциях.

Основной целью научно-исследовательской работы магистранта является обеспечение способности самостоятельного осуществления научно-исследовательской работы, связанной с решением задач профессиональной деятельности. Научно-исследовательская работа направлена на формирова-

ние универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО и образовательной программы. Большой объем научно-исследовательской работы предусмотрен в рамках выполнения курсовых работ по дисциплинам и выпускной квалификационной работы. Тематика курсовых работ содержится в рабочих программах дисциплин, примерная тематика выпускных квалификационных работ — в программе государственной итоговой аттестации.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (по их заявлению) обеспечивается возможность обучения по ОПОП с учетом их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивается коррекция нарушений развития и их социальная адаптация. Обучающиеся из числа инвалидов и/или лиц с ОВЗ обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

Реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, решение кейс-задач, тренингов) с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

При проведении учебных занятий обеспечивается развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

рамках реализации программы предусмотрены встречи органов муниципального управления, общественных представителями организаций, российских И зарубежных компаний. мастер-классы экспертов и специалистов.

5.5. Оценочные средства для промежуточной аттестации

В соответствии с требованиями ФГОС ВО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям соответствующей ОПОП разработаны и утверждены оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

Оценочные средства представляют собой комплект контрольно-

оценочных материалов, предназначенный для оценивания образовательных результатов, достигнутых обучающимися в процессе освоения дисциплины (модуля) образовательной программ.

ОС является частью нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися образовательной программы высшего образования, способствует реализации гарантии качества образования.

ОС строятся на основе профессиональных задач, сформулированных в ФГОС ВО, с учетом трудовых функций, компетенций и видов деятельности обучающихся.

Оценочные средства включают типовые задания, контрольные работы, тесты и другие средства и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень сформированных компетенций.

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и / или опыта деятельности и характеризующие этапы и уровни формирования компетенций, шкалы оценивания, отражены в рабочих программах дисциплин (модулей) / практик.

В контексте деятельностного подхода имеют приоритет компетентностно-ориентированные средства оценивания результатов обучения.

5.6. Государственная итоговая аттестация

Порядок проведения государственной итоговой аттестации установлен в Положении о государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.

Государственная итоговая аттестация проводится государственной экзаменационной комиссией во главе с председателем, утвержденным Министерством просвещения Российской Федерации. Состав комиссии утверждается приказом ректора МГПУ.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку к сдаче и сдачу государственного экзамена, выполнение и защиту выпускной квалификационной работы.

Государственный экзамен определяет уровень освоения выпускником образовательной программы и предназначен для определения уровня сформированности компетенций, практической и теоретической подготовленности, к выполнению задач, установленных ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профиль Литературное образование.

На государственном экзамене проверяются:

- знание методологии, истории, основных закономерностей управления образованием, актуальных проблем и тенденций развития менеджмента и экономики на современном этапе;
- умения и навыки логически верно строить устную и письменную речь, использовать основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки информации, ориентироваться в научной проблематике, рассуждать, соотносить главное и второстепенное, участвовать в научном диалоге с экзаменатором;
- владение культурой мышления, способностью к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения;
- профессионально-грамотное и коммуникативно-целесообразное владение компьютером как средством управления информацией;
- готовность к использованию нормативно-правовых и программнометодических документов в своей деятельности и пр.

Требования к выпускной квалификационной работе содержатся в Положении о выпускной квалификационной работе обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам магистратуры в Мордовском государственном педагогическом университете имени М.Е. Евсевьева.

Выпускная квалификационная работа по направлению 44.04.01 Педагогическое образование профиль Современные стратегии литературного образования является обязательной формой государственной итоговой аттестации и служит основанием для оценки уровня готовности студента к деятельности в области образования, социальной сферы и культуры; подтверждения соответствия подготовки студента требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по соответствующему направлению подготовки магистра.

Выпускная квалификационная работа представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности, в которой решается конкретная задача, актуальная для современной теории и практики.

В выпускной работе студент должен продемонстрировать понимание обозначенных проблем, умение пользоваться научной, справочной, методической литературой, владение основными методами педагогического анализа, готовность умение использовать полученные знания в профессиональной деятельности.

Выпускающая кафедра по соответствующему профилю подготовки магистров формируют тематику выпускных квалификационных работ, соответствующую содержанию образования магистров по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование. Тематика выпускных квалификационных работ обновляется ежегодно.

Оценочные средства для проведения государственной итоговой аттестации представлены в соответствующих программах государственной итоговой аттестации.

Раздел 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОПОП

Кадровое обеспечение

Кадровое обеспечение ОПОП вуза формируется на основе требований к условиям реализации основных образовательных программ магистратуры, определяемых ФГОС ВО — магистратура по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование.

Реализация ОПОП по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профиль Современные стратегии литературного образования обеспечена педагогическими работниками МГПУ и лицами, привлекаемыми к реализации программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям).

Не менее 70 процентов численности педагогических работников МГПУ, участвующих в реализации программы магистратуры, и лиц, привлекаемых университетом к реализации программы магистратуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее 10 процентов численности педагогических работников университета, участвующих в реализации программы магистратуры, и лиц, привлекаемых университетом к реализации программы магистратуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Не менее 70 процентов численности педагогических работников университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности университетом на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

Общее руководство научным содержанием программы магистратуры осуществляется научно-педагогическим работником университета, имеющим ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации), осуществляющим самостоятельные научно-исследовательские (творческие) проекты (участву-

ющим в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, имеющим ежегодные публикации по результатам указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющим ежегодную апробацию результатов указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

Учебно-методическое и информационное обеспечение

Учебно-методическое и информационное обеспечение ОПОП формируется на основе требований к условиям реализации основных образовательных программ магистратуры, определяемых ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование.

ОПОП обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным дисциплинам. Содержание каждой из учебных дисциплин, практик представлено в электронной информационно-образовательной среде МГПУ.

Электронная информационно-образовательная среда МГПУ обеспечивает:

доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;

формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

В случае реализации программы магистратуры с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий электронная информационно-образовательная среда университета обеспечивает:

фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы магистратуры;

проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети "Интернет".

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации

Каждый обучающийся по образовательной программе в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным

библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда должны обеспечивать возможность доступа обучающегося из любой точки (как на территории организации, так и вне ее), в которой имеется доступ к информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет").

Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда должны обеспечивать одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по программе.

В библиотечных фондах федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева» представлен комплекс учебников, учебно-методических пособий и информационных ресурсов для учебной деятельности по всем учебным курсам, предметам, дисциплинам (модулям), практикам и др., включенным в учебный план ОПОП ВО.

В библиотечных фондах Мордовского государственного педагогического университета имени М. Е. Евсевьева представлен комплекс основных учебников, учебно-методических пособий и информационных ресурсов для учебной деятельности студентов по всем учебным курсам, предметам, дисциплинам (модулям), практикам, включенным в учебный план ОПОП ВО.

Использование автоматизированной интегрированной библиотечной системы МегаПро (АИБС) дает возможность автоматизировать все библиотечные процессы — от заказа, поступления и обработки книг до электронной книговыдачи. На базе АИБС созданы базы данных: «Основная база», где включены библиографические записи книжных изданий, электронных ресурсов, «Диссертации», «Авторефераты», «Статьи преподавателей МГПУ», «Статьи периодических изданий», «Выпускные квалификационные работы». Студенты имеют свободный доступ к электронным каталогам книжного фонда, статей, периодических изданий, изданий преподавателей университета как в стенах библиотеки, так и через сайт библиотеки.

В библиотеке МГПУ функционирует собственная Электронная библиотека (ЭБ МГПУ) и включающая в себя электронный каталог всех изданий библиотеки, электронные издания и полнотекстовые версии печатных изданий. Пополнение ЭБ МГПУ происходит в основном изданиями преподавателей: электронные издания, зарегистрированные в ФГУП НТЦ «Информрегистр»; базы данных, зарегистрированные в Роспатенте; полнотекстовые электронные версии печатных изданий (учебных пособий, монографий и статей из перечня ВАК и зарубежных баз данных), представленные на основании лицензионных договоров. Возможности ЭБ МГПУ позволяют постранично просматривать издания, делать закладки, осуществлять поиск по тексту и многое другое.

Для самостоятельной работы читателей с электронными информационными ресурсами в библиотеке установлено 35 компьютеров, имеющих выход

в интернет, функционирует читальный зал электронных ресурсов на 12 рабочих мест. Техническое оснащение читального зала позволяет реализовать широкие возможности просмотра электронных документов различного типа. В зале электронных ресурсов можно также прослушивать аудиозаписи и просматривать видеоматериалы.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам), которые обеспечивают возможность доступа из любой точки, где имеется Интернет, как на территории университета, так и вне его.

Перечень программного обеспечения, современных профессиональных баз данных (в том числе международных реферативных баз данных научных изданий), электронных библиотечных и информационных справочных систем:

- Microsoft Windows 7 Pro
- Microsoft Office Professional Plus 2010
- 1С: Университет ПРОФ
- Электронная библиотечная система «Универсальная библиотека онлайн»;
 - Электронная библиотечная система «Издательства Лань»;
 - Электронная библиотечная система «Юрайт»;
 - «Научная педагогическая электронная библиотека»;
 - Научная электронная библиотека «e-library»;
 - Мировая цифровая библиотека (WDL);
 - База данных POLPRED.com;
 - Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина;
 - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов;
 - Каталог образовательных ресурсов сети интернет;
- Профессиональная база данных «Открытые данные Министерства образования и науки РФ»;
- Профессиональная база данных «Портал открытых данных Министерства культуры Российской Федерации»;
- Информационно-справочная система «Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки»;
- Информационная справочная система «Справочно-правовая система "Консультант+"»;
- Информационная справочная система «Интернет-версия справочноправовой системы "Гарант"» (информационно-правовой портал "Гарант.ру");
 - Информационно-справочная система «Российское образование. Фе-

деральный портал».

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья частично обеспечены электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Материально-техническое обеспечение

Материально-технические условия реализации ОПОП формируются на основе требований к условиям реализации основных образовательных программ магистратуры, определяемых $\Phi\Gamma$ ОС ВО по данному направлению подготовки.

Университет располагает на правах оперативного управления материально-технической базой (помещением и оборудованием), для реализации программы магистратуры в соответствии с учебным планом. Материальная база университета соответствует действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет, как на территории университета, так и вне ее.

Образовательный процесс обеспечен помещениями. Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой магистратуры, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

МПГУ располагает учебными аудиториями для проведения занятий лекционного типа, семинаров, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещениями для самостоятельной работы.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

В свободное от занятий время компьютерные классы полностью предоставляются студентам для выполнения курсовых работ (проектов) и выпускных квалификационных работ, а также для самостоятельной работы.

Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе магистратуры. В соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования, оценка качества освоения обучающимися основных образовательных программ включает: текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и итоговую аттестацию обучающихся.

Оценочные средства по каждой дисциплине учебного плана представлены в учебно-методическом обеспечении учебной дисциплины и практике.

Оценочные средства включают:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций
 - тестовые задания;
 - темы курсовых работ (проектов), рефератов, докладов;
- контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, контрольных работ;
 - контрольные вопросы для зачетов и экзаменов;
 - задания на прохождение практик;
 - задания для организации самостоятельной работы студентов;
- иные средства контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся (вопросы для проверки остаточных знаний, вопросы для самопроверки).

В МГПУ приняты следующие процедуры оценки качества подготовки: вступительные испытания абитуриентов; текущая и промежуточная аттестация обучающихся; государственная итоговая аттестация выпускников; анализ итогов прохождения обучающимися практик; привлечение специалистов профильных организаций к разработке, реализации и оценке качества результатов обучения; взаимные посещения преподавателями; анкетирование преподавателей и обучающихся; итоги научных конкурсов, проектов, конференций и олимпиад.

Приоритетными направлениями достижения основных задач в области качества образовательной деятельности являются:

- развитие системы качества на основе признанных моделей обеспечения качества образования;
- расширение спектра образовательных услуг и структуры подготовки (образовательных программ, направлений, профилей, программ, специализаций, дополнительных образовательных услуг), внедрение гибких образовательных маршрутов;
 - развитие материально-технической базы и инфраструктуры вуза пу-

тем усиления активности и продуктивности собственной инновационной деятельности;

- повышение качества учебно-методического, материальнотехнического, информационного и кадрового обеспечения образовательного процесса;
 - внедрение новых образовательных и информационных технологий;
- активизация самостоятельной работы обучающихся и повышение их ответственности за результаты учебной деятельности;
- формирование комплексной системы вовлечения преподавателей и обучающихся в инновационную и научно-исследовательскую деятельность;
- совершенствование системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации работников системы образования, науки и культуры;
- повышение эффективности партнерских отношений с организациями общего, среднего, высшего профессионального образования, организациями работодателями;
- полное удовлетворение потребностей общества, корпоративных и индивидуальных потребителей услуг по профилю университета;
- укрепление позитивного имиджа университета на рынке образовательных услуг;
- совершенствование системы качества и неуклонное выполнение ее требований всеми руководителями и сотрудниками университета.

Стратегия МГПУ в отношении качества и стандартов обучения предусматривает: знакомство с работой ведущих российских и зарубежных вузов; получение государственной аккредитации образовательных программ; участие в работе учебно-методических объединений вузов России; привлечение высококвалифицированных научно-педагогических кадров; проведение мониторинга качества обучения на различных уровнях (ректората, факультета, кафедры, обучающихся и выпускников); открытие специальностей по программам среднего и высшего профессионального образования, востребованных в России и странах содружества; повышение качества практической подготовки; создание современной материально-технической базы образовательного процесса; участие в международных и всероссийских мероприятиях (форумах, конференциях, круглых столах, выставках и др.); участие в государственных программах грантовых проектах, И с образованием.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся осуществляются в соответствии с основными положениями балльнорейтинговой системы, действующей в образовательной организации и локальными актами университета.

Обучающиеся принимают участие в процедурах гарантии качества образовательных программ, что подтверждается результатами анкетирования студентов о качестве учебного процесса, отчетом по результатам опроса студентов, в которых содержатся вопросы, касающиеся качества освоения и реализации ОПОП ВО.

Образовательная организация обеспечивает гарантию качества подготовки, в том числе, путем активного участия работодателей на всех этапах реализации образовательной программы - от приема обучающихся до выпуска, включенности в совершенствование содержания ОПОП, оценки освоения обучающимися ОПОП, а также:

- разработки и внедрения системы внутренней и внешней оценки качества подготовки с привлечением представителей работодателей, обучающихся;
- мониторинга и периодического рецензирования содержания и хода реализации образовательной программы;
- разработки процедур объективной оценки структуры и содержания, уровня освоения компетенций выпускников через систему внешней оценки качества подготовки обучающихся;
- участия в государственной итоговой аттестации представителей работодателей, участия в реализации ОПОП руководящих работников и ведущих специалистов профильных организаций.

Для оценки качества подготовки выпускников, образовательная организация на постоянной основе взаимодействует с профильными организациями, представителями рынка труда и другими организациями.

Факультеты и кафедры, реализующие программу, создают условия для максимального приближения системы оценки и контроля компетенций студентов к условиям их будущей профессиональной деятельности.

Раздел 7. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ИНКЛЮЗИВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В целях доступности получения высшего образования по данной ОПОП ВО инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации обеспечиваются условия для реализации инклюзивного обучения, которое предполагает наличие совместной образовательной среды инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья и обучающихся, не имеющих таких ограничений.

Для создания и поддержания в образовательной организации совместной образовательной среды, организации процесса обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается:

- формирование безбарьерной архитектурной среды, обеспечивающей возможность беспрепятственного доступа лиц с ограниченными возможностями здоровья в здания и помещения образовательной организации;
- обеспечение образовательного процесса кадрами, соответствующей квалификации;
- социокультурная реабилитация, содействие трудоустройству выпускников с ограниченными возможностями здоровья (презентации и встречи с работодателями обучающихся старших курсов, индивидуальные и груп-

повые консультации обучающихся и выпускников по вопросам трудоустройства, мастер-классы и тренинги).

В университете созданы специальные условия для получения высшего образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и реабилитации инвалидов. Расстановка оборудования и мебели в аудиториях, предназначенных для организации учебного процесса в академических группах с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, позволяет обеспечивать возможность подъезда и разворота инвалидной коляски для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата; для обучающихся с нарушениями зрения и слуха – возможность беспрепятственного передвижения. Рабочие места в учебных аудиториях определяются с учетом антропометрических данных обучающихся. При наличии запросов от обучающихся или по рекомендации педагога-психолога для представления учебного материала создаются контекстные индивидуально ориентированные мультимедийные презентации. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья предусмотрено как совместно с другими обучающимися. Для обучающихся-инвалидов программа адаптируется в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида и по его личному заявлению. При обучении в образовательной организации по программам магистратуры предусмотрено бесплатное обеспечение специальными учебниками и учебными пособиями, иная учебная литература.

Предусмотрена разработка адаптированных образовательных программ и учебно-методического обеспечения для лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- индивидуализация учебного плана и графика посещения занятий;
- введение специализированных адаптационных дисциплин в образовательную программу;
- содействие в определении мест прохождения учебных и производственных практик;
- проведение текущей и итоговой аттестации с учетом особенностей нозологий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- применение дистанционных образовательных технологийвебинаров, виртуальных лекций, обсуждений вопросов освоения дисциплин в рамках чатов, форумов, выполнение совместных работ с применением технологий проектной деятельности.

Сведения о специальных условиях предоставляемых образовательной организацией лицам с ограниченными возможностями и инвалидам представлены в таблице.

Таблица 3.

Сведения о специальных условиях для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья

№ п/п	Условия для получения обра-	Наличие условий для получения образования
	зования обучающимися с	обучающимися с

	ограниченными возможно-	ограниченными возможностями
	1	здоровья (да/нет, комментарии)
1.	стями здоровья	
1.	Обеспечение беспрепятственного доступа обучающихся с	— входные группы учебных корпусов и общежитий оборудованы специальными
	ограниченными возможностями	средствами сигнализации и необходимой
	1 -	средствами сигнализации и неооходимой системой видеонаблюдения для помощи
	здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, в	маломобильным группам населения и
	учебные помещения и другие	необходимой системой видеонаблюдения:
	помещения соискателя лицензии	430007, Республика Мордовия, г. Саранск,
	(лицензиата), а также их	ул. Студенческая, д. 11А;
	пребывания в указанных	430007, Республика Мордовия, г. Саранск,
	помещениях (наличие пандусов,	ул. Студенческая, д. 11Б;
	поручней, расширенных дверных	430007, Республика Мордовия, г. Саранск,
	проемов, лифтов, локальных	ул. Студенческая, д. 13;
	пониженных стоек-барьеров; при	430007, Республика Мордовия, г. Саранск,
	отсутствии лифтов аудитории для	ул. Студенческая, д. 13А;
	проведения учебных занятий	430007, Республика Мордовия, г. Саранск,
	должны располагаться на первом	ул. Студенческая, д. 13Б, корп. 1;
	этаже)	430007, Республика Мордовия, г. Саранск,
	Stake)	ул. Студенческая, д. 15А
		– входные группы учебных корпусов и
		общежитий оборудованы пандусами:
		430007, Республика Мордовия, г. Саранск,
		ул. Студенческая, д. 11А;
		430007, Республика Мордовия, г. Саранск,
		ул. Студенческая, д. 13;
		430007, Республика Мордовия, г. Саранск,
		ул. Студенческая, д. 13А;
		– входные группы учебных корпусов без
		перепада высот от уровня входа:
		430007, Республика Мордовия, г. Саранск,
		ул. Студенческая, д. 15А;
		- вход на стадион и к открытым сооружениям
		для занятий легкой атлетикой оборудованы
		горизонтальным доступом для обучающихся с
		ограниченными возможностями здоровья,
		имеющих нарушения опорно-двигательного
		аппарата:
		430007, Республика Мордовия, г. Саранск,
		ул. Студенческая
		– для проведения учебных занятий и для про-
		живания инвалидов и лиц с ограниченными
		возможностями здоровья выделяются специ-
		альные помещения (учебные аудитории, ком-
		наты), находящиеся на первом этаже без пере-
		пада высот от уровня входа;
		– оборудованы санитарно-бытовые помеще-
		ния, предназначенные для пользования инва-
		лидами и лицами с ограниченными возможно-
		стями здоровья:
		430007, Республика Мордовия, г. Саранск,

2.	Предоставление услуг ассистента, оказывающего обучающимся с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь, в том числе услуг сурдопереводчиков и тифлосурдо-	ул. Студенческая, д. 11Б; 430007, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Студенческая, д. 13; 430007, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Студенческая, д. 13А; 430007, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Студенческая, д. 13Б, корп. 1; 430007, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Студенческая, д. 15А — в вузе предоставляются услуги ассистента, оказывающего обучающимся с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь
3.	переводчиков Адаптированные образовательные программы (специализированные адаптационные предметы, дисциплины (модули)	- для инвалидов и лиц с OB3 разработаны адаптационные дисциплины (модули) для дополнительной индивидуализированной коррекции нарушений учебных и коммуникативных умений, профессиональной и социальной адаптации: «Коммуникативный практикум», «Технологии интеллектуального труда», «Психологическая безопасность субъекта образовательного процесса», «Адаптивный курс для лиц с ограниченными возможностями здоровья»; Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с OB3 разрабатываются адаптированные образовательные программы
4.	Специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, в том числе в формате печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы)	 электронная библиотека унивиерситета, а также электронные библиотечные системы, с которыми заключены договора, содержат пол- нотекстовые издания, аудиокниги, и имеют версии для слабовидящих
5.	Размещение в доступных для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий	- справочная информация о расписании учебных занятий размещена в локальной сети ИНФО-вуз; - университет располагает оборудованием, позволяющим пользоваться информацией слепыми и слабовидящими: электронный ручной видеоувеличитель В72, позволяющий читать на мониторе любой плоскопечатный текст (книги, журналы, газеты) слабовидящим с остротой зрения от 0,005%; портативный тактильный дисплей Брайля «Focus 14 Blue», обеспечивающий комфортную работу на компьютере для незрячих и слабовидящих обучающихся; документ-камера Classic Solution DC3, позволяющая сканировать документы

6.	Дублирование звуковой справоч-	различного формата с целью представления их содержания для слабовидящих на большом мониторе; программы экранного доступа для ЭВМ SuperNova Magnifier & Screen Reader с функцией экранного увеличения, поддержкой речевого выхода, а также возможностью ввода/вывода текста посредством шрифта Брайля — в университете нет обучающихся инвалидов
	ной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров)	и лиц с ОВЗ, для которых необходимо дублирование звуковой справочной информации; — имеется портативная информационная индукционная система «Исток А 2», предназначенная для передачи аудиоинформации лицам с нарушенной функцией слуха
7.	Оснащение зданий и сооружений системами противопожарной сигнализации и оповещения с дублирующими световыми устройствами	Здание университета оснащено противопожарной звуковой сигнализацией.
8.	Наличие адаптированного сайта	www.mordgpi.ru
9.	Наличие на сайте учреждения информации об условиях обучения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	https://www.mordgpi.ru/sveden/ovz/
10.	Наличие нормативного правового локального акта, регламентирующего работу с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья	Положение об организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья
11.	Обеспечение возможности дистанционного обучения	Обучение с применением дистанционных технологий основано на использовании особой виртуальной среды-системы дистанционного обучения "Moodle". Каждый обучающийся получает доступ через Систему дистанционного обучения ко всем образовательным ресурсам Университета: электронным учебно-методическим комплексам, учебникам и учебным пособиям в электронном виде; презентациям МЅ РоwerPoint; видео-лекциям; к ресурсам Электронно-бибилиотечных систем, имеет возможность участвовать в вебинарах. Консультации с преподавателем происходят посредством общения на форумах, по электронной почте, а также с помощью онлайн-чата.
12.	Наличие в штате организации пе-	В числе сотрудников Уни-
	дагогических работников, имею-	верситета имеются педагог-психолог, ме-

	щих основное образование и (или) получивших дополнительное образование для обучения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	дик имеющие соответствующее образование, сотрудники, прошедшие повышение квалификации.
13.	Наличие в штате организации ас- систента (помощника), оказываю- щего обучающимся необходимую методическую, техническую по- мощь	В должностные инструкции сотрудников Университета включено оказание обучающимися необходимой технической и методической помощи обучающимся

Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева взаимодействует с Ресурсным учебно-методическим центром Мининского университета по созданию специальных условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и инвалидностью в следующих направлениях:

- совершенствование нормативного регулирования обеспечения доступности высшего и среднего профессионального образования для лиц с ОВЗ и инвалидностью;
- обеспечение доступности для лиц с OB3 и инвалидностью объектов и предоставляемых на них услуг;
- организация профессионального обучения и сопровождения лиц с ОВЗ и инвалидностью;
 - создание условий для инклюзивного образования;
- модернизация материально-технической базы с учетом реальных потребностей обучающихся с OB3 и инвалидностью;
 - содействие трудоустройству инвалидов-выпускников.

Университетом заключены договоры о сотрудничестве с Мордовским региональным отделением Общероссийской общественной организацией инвалидов «Всероссийское общество глухих» и Общероссийской общественной организацией инвалидов Всероссийского ордена трудового красного знамени обществом слепых.

В целях доступности получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организацией обеспечивается:

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению: наличие альтернативной версии официального сайта организации в сети "Интернет" для слабовидящих;
- предусмотрено размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий; предусмотрено присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы); предусмотрено обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и ис-

пользующего собаку-поводыря, к зданию организации;

 для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху: предусмотрено и обеспечено дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество необходимо определять с учетом размеров помещения); предусмотрено обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

– для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях.

Образовательная организация формирует профессиональную и толерантную социокультурную среду, необходимую для формирования гражданской, правовой и профессиональной позиции соучастия и способствующую формированию готовности всех членов коллектива к общению и сотрудничеству, способности воспринимать социальные, личностные и культурные различия.

Раздел 8. ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ ВУЗА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РАЗВИТИЕ СОЦИАЛЬНО-ЛИЧНОСТНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

В образовательной организации воспитательная работа является неотъемлемой частью многоуровневого непрерывного образовательного процесса. Воспитательная деятельность регламентируется нормативными документами и, в первую очередь, Концепцией воспитательной работы и планом воспитательной работы, основной целью которого является социализация личности будущего конкурентоспособного специалиста, обладающего высокой культурой, интеллигентностью, социальной активностью, качествами гражданина-патриота.

В процессе реализации образовательной программы обучающиеся имеют возможность участвовать в культурно-творческих, общественных, спортивных мероприятиях; в деятельности педагогических и волонтерских отрядов; в работе в летних оздоровительных лагерей и детских центров; форумных кампаниях, грантовых конкурсах.

Реализуемая в университете модель студенческого самоуправления базируется на предоставлении возможностей каждому обучающемуся самореализоваться, стать участником общественно значимой деятельности, раскрыть свой творческий потенциал в научной, общественно-культурной и спортивной жизни вуза, региона, страны и внести свой посильный вклад в совершенствование системы студенческого самоуправления вуза.

В МГПУ развита благоприятная культурная среда: функционирует 40 студий и творческих объединений, студенческий театр.

Обучающимся предоставляется возможность участия в развитии движения педагогических отрядов. Мордовская республиканская общественная организация «Ассоциация педагогических отрядов Мордовского государственного педагогического университета имени М. Е. Евсевьева» (МРОО «АПО МГПУ») входит в состав Мордовского регионального отделения молодёжной общероссийской общественной организации «Российские студенческие отряды». Работа МРОО «АПО МГПУ» ориентирована на повышение престижа и популярности профессии вожатого, формирование у подрастающего поколения духовно-нравственных, культурных, гражданско-патриотических ценностей.

Социальная поддержка и социальная защита обучающихся в МГПУ осуществляется в следующих направлениях:

- курирование и учет обучающихся с OB3 и инвалидностью;
- организация мероприятий социальной направленности; мероприятий по профилактике асоциального поведения в студенческой среде;
- организация социальной работы с обучающимися, проживающими в студенческих общежитиях, содействие в решении жилищно-бытовых вопросов;
- организация работы с обучающимися, относящимися к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- организация работы по реализации социальных проектов и программ;
 координирование участия соответствующих подразделений в грантовых социальных конкурсах и проектах;
- организация работы по распределению и назначению стипендии малообеспеченным обучающимся, по оказанию материальной помощи нуждающимся обучающимся;
- организация санаторно-курортного лечения для обучающихся, имеющих хронические заболевания и состоящих на диспансерном учете, организация активного летнего и зимнего отдыха в каникулярный период для обучающихся университета (оздоровительный отдых в спортивно-оздоровительных центрах, туристический и экскурсионный отдых).

Научно-исследовательская работа обучающихся в образовательной организации рассматривается, как один из важных аспектов повышения качества подготовки и воспитания магистров.

В вузе организована активная работа студенческого научного общества, работают научные кружки и научно-исследовательские группы, организовано участие студентов в научных конференция, конкурсах, олимпиадах. Ежегодно на площадке вуза проводится более 150 студенческих научных мероприятий: Международные интернет олимпиады, предметные олимпиады и конкурсы, конференции, семинары международного, всероссийского, регионального и вузовского уровня.

Одной из основных форм работы, направленной на формирование общекультурных и профессиональных компетенций обучающихся, является вовлечение в деятельность педагогического и волонтерского движения. В ву-

зе функционирует 4 волонтерских отряда различной направленности, общей численностью 1000+ человек.

Волонтерскими отрядами МГПУ проводятся благотворительные и социальные акции, телемарафоны, творческие недели, концерты как для детей в образовательных организациях Республики Мордовия.

Социокультурная среда образовательной организации обеспечивает комплекс условий для профессионального становления обучающегося, социального, гражданского и нравственного роста, обеспечивает трансляцию студентам норм взаимоотношений, общения, организации досуга, отношения к будущей профессии, формирует мотивацию учебной деятельности.

Одним из приоритетных направлений деятельности вуза является развитие физической культуры, спорта и туризма. Работа в данном направлении сконцентрирована на совершенствовании процессов развития массовой физической культуры, подготовке спортивного резерва и спорта высших достижений, туристской деятельности, формирования здорового образа жизни студенческой молодежи.

В университете созданы условия для занятий студентов и физической культурой и спортом: многофункциональный стадион, СОЦ «Фитнес-вуз», оборудованный современными тренажерами и инвентарем, спортивные залы, предназначенные для занятий различными видами спорта. В университете функционирует студенческий Спортивный клуб, в структуре которого 16 секций по 14 видам спорта: футбол, мини-футбол, волейбол (мужской и женский), баскетбол (мужской и женский), легкая атлетика, тяжелая атлетика, бокс, настольный теннис, спортивное / боевое самбо, скалолазание и туризм, лыжные гонки, гиревой спорт, аэробика, черлидинг.

Раздел 9. РЕГЛАМЕНТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ОБНОВЛЕНИЯ ОПОП ВО В ЦЕЛОМ И СОСТАВЛЯЮЩИХ ЕЕ ДОКУМЕНТОВ

ОПОП обновляется ежегодно в части содержания программ дисциплин (модулей), практик, с учетом развития науки техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы, а также с учетом мнения работодателей и потребителей образовательных услуг Университета, обновления доступной базы фонда библиотеки и электронно-библиотечных систем, программного обеспечения.

Ежегодно кафедра литературы и методики обучения литературе, ответственная за реализацию основной образовательной программы проводят анализ содержания всех элементов ОПОП. На основе анализа вносятся предложения по изменениям в рабочие программы дисциплин, практик, оценочные и методические материалы, программу государственной аттестации. Внесение изменений согласуются с разработчиками программы — представителями профильных организаций.

Обновление документируется решением заседания закрепленной ка-

федры, по которой реализуется конкретная дисциплина (модуль) или практика, о чем вносится соответствующая запись на листе обновления.

Обновление и корректировка ОПОП возможны и в части состава и объема установленных Университетом дисциплин (модулей) учебного плана и закрепления компетенций.

Обновление ОПОП утверждается решением ученого совета Университета.

Все изменения вносятся в элементы ОПОП и размещаются в электронной информационно-образовательной среде университета.

Раздел 10. СПИСОК РАЗРАБОТЧИКОВ ОПОП

- 1. Жиндеева Е. А., доктор филологических наук, профессор, профессор кафедры литературы и методики обучения литературе, руководитель профиля магистратуры;
- 2. Падерова О. В., директор Муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей №25 имени Героя Советского Союза Василия Филипповича Маргелова», Почётный работник общего образования РФ, Заслуженный работник образования РМ, депутат Совета депутатов городского округа Саранск, член корреспондент Международной академии наук, учитель русского языка и литературы высшей категории

Эксперты:

- 1. Осьмухина Ольга Юрьевна, доктор филологических наук, профессор, заведующий кафедрой русской и зарубежной литературы ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева»
- 2. Марисова Ольга Юрьевна, директор МОУ «Гимназии №29» г.Саранск, учитель русского языка и литературы
- 3. Лёвкина Ольга Валерьевна, учитель русского языка и литературы высшей категории МОУ «Гимназия № 23» г. Саранск