МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет» (ФГБОУ ВО «АлтГПУ»)

УТВЕРЖДАЮ проректор по образовательной деятельности

С.П. Волохов

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Спортивных игр

Учебный план zФК44.03.01-2023.plx

44.03.01 Педагогическое образование

Квалификация бакалавр

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 9 ЗЕТ

Часов по учебному плану 324 Виды контроля на курсах:

в том числе:

 аудиторные занятия
 0

 самостоятельная работа
 304

Программу составил(и):

кпн, Доц., Байкалова Любовь Владимировна

Рабочая программа дисциплины

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

разработана на основании ФГОС ВО - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 121)

составлена на основании учебного плана 44.03.01 Педагогическое образование (Уровень: бакалавриат; квалификация: бакалавр), утвержденного Учёным советом ФГБОУ ВО «АлтГПУ» от 24.04.2023, протокол № 9.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Спортивных игр

Протокол № 9 от 31.05.2023 г. Срок действия программы: 2023-2027 уч.г. Зав. кафедрой Кузнецова Елена Дмитриевна

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	4	5	Итого	
Вид занятий	УП	РΠ		
КСР	20	20	20	20
Контактная работа	20	20	20	20
Сам. работа	304	304	304	304
Итого	324	324	324 324	

1.1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1.1 Установление уровня подготовленности обучающегося, осваивающего ОПОП 44.03.01 Педагогическое образование: Физическая культура, к выполнению профессиональных задач.

1.2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 1.2.1 определение уровня сформированности у выпускника универсальных и общепрофессиональных компетенций, установленных ОПОП 44.03.01 Педагогическое образование: Физическая культура в соответствии с требованиями ФГОС ВО бакалавриат
- 1.2.2 по направлению подготовки.

	2. МЕСТО ДИСЦИ	ПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ			
	(икл (раздел) ОП:	E 3			
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	Производственная практика: научно-исследовательская работа				
2.1.2		кой и проектной деятельности			
2.1.3	,,	-			
2.1.4	Организационно-правов	ые основы физкультурно-спортивной деятельности			
2.1.5	Производственная практ	гика: педагогическая практика			
2.1.6	Социология				
2.1.7	Учебная практика: науч работы)	но-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской			
2.1.8	Технология и организац	ия воспитательных практик (классное руководство)			
2.1.9	Врачебный контроль в с	порте			
2.1.10	Методика преподавания	предмета "Физическая культура"			
2.1.11	Учебная практика: техно	ологическая (проектно-технологическая) практика			
2.1.12		ологическая практика (проектно-технологическая практика) по использованию			
		икационных технологий			
	Педагогика				
	Теория и методика физи				
	_	комительная практика (педагогическая)			
2.1.16	Физиология физкультур	но-спортивной деятельности			
2.1.17	Философия				
2.2	Дисциплины (модули) предшествующее:	и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как			
2.2.1	Последующее применен	ие сформированных компетенций в профессиональной деятельности.			
2.2.2	Производственная практ	тика (научно-исследовательская работа)			

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- ПК-1.1: Знает структуру, состав и дидактические единицы предметной области (преподаваемого предмета).
- ПК-1.2: Умеет осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС OO.
- ПК-1.3: Демонстрирует умение разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные.
- ПК-2.1: Демонстрирует умение постановки воспитательных целей, проектирования воспитательной деятельности и методов ее реализации в соответствии с требованиями ФГОС ОО и спецификой учебного предмета.
- ПК-2.2: Демонстрирует способы организации и оценки различных видов внеурочной деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.), методы и формы организации коллективных творческих дел, экскурсий, походов, экспедиций и других мероприятий (по выбору).
- ПК-2.3: Выбирает и демонстрирует способы оказания консультативной помощи родителям (законным представителям) обучающихся по вопросам воспитания, в том числе родителям детей с особыми образовательными потребностями.
- ПК-3.1: Владеет способами интеграции учебных предметов для организации развивающей учебной деятельности (исследовательской, проектной, групповой и др.).

ПК-3.2: Использует образовательный потенциал социокультурной среды региона в преподавании (предмета по профилю) в учебной и во внеурочной деятельности.

- ПК-8.3: Разрабатывает образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями.
- ПК-8.2: Формирует средства контроля качества учебно-воспитательного процесса.
- ПК-8.1: Разрабатывает план коррекции образовательного процесса в соответствии с результатами диагностических и мониторинговых мероприятий.
- ОПК-9.1: Выбирает современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности.
- ОПК-9.2: Демонстрирует способность использовать цифровые ресурсы для решения задач профессиональной деятельности.
- УК-10.1: Анализирует действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с проявлениями экстремизма, терроризма, коррупционного поведения в различных областях жизнедеятельности, а также способы профилактики этих проявлений и формирования нетерпимого отношения к ним.
- УК-10.2: Соблюдает правила общественного взаимодействия на основе нетерпимого отношения к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционного поведения и противодействует этим проявлениям в профессиональной сфере
- УК-9.1: Понимает базовые принципы экономического развития и функционирования экономики, цели и формы участия государства в экономике.
- УК-9.2: Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски.
- ОПК-8.1: Применяет методы анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний, в том числе в предметной области.
- ОПК-8.2: Проектирует и осуществляет учебно-воспитательный процесс с опорой на знания предметной области, психолого-педагогические знания и научно-обоснованные закономерности организации образовательного процесса.
- ОПК-7.1: Взаимодействует с родителями (законными представителями) обучающихся с учетом требований нормативно-правовых актов в сфере образования и индивидуальной ситуации обучения, воспитания, развития обучающегося.
- ОПК-7.2: Взаимодействует со специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума.
- ОПК-7.3: Взаимодействует с представителями организаций образования, социальной и духовной сферы,средств массовой информации, бизнес-сообществ и других.
- ОПК-6.1: Осуществляет отбор психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных) и применяет их в профессиональной деятельности с учетом различного контингента обучающихся.
- ОПК-6.2: Применяет специальные технологии и методы, позволяющие проводить индивидуализацию обучения, развития, воспитания, формировать систему регуляции поведения и деятельности обучающихся.
- ОПК-5.1: Осуществляет выбор содержания, методов, приемов организации контроля и оценки, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, в соответствии с установленными требованиями к образовательным результатам обучающихся.
- ОПК-5.2: Осуществляет контроль и оценку образовательных результатов на основе принципов объективности и достоверности.
- ОПК-5.3: Выявляет и корректирует трудности в обучении, разрабатывает предложения по совершенствованию образовательного процесса.
- ОПК-4.1: Демонстрирует знание духовно-нравственных ценностей личности, базовых национальных ценностей, модели нравственного поведения в профессиональной деятельности.
- ОПК-4.2: Демонстрирует способность к формированию у обучающихся гражданской позиции, толерантности и навыков поведения в поликультурной среде, способности к труду и жизни в современном мире, общей культуры на основе базовых национальных ценностей.
- ОПК-3.1: Проектирует диагностируемые цели (требования к результатам) совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.
- ОПК-3.2: Использует педагогически обоснованные содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся.
- ОПК-3.3: Управляет учебными группами с целью вовлечения обучающихся в процесс обучения и воспитания, оказывает помощь и поддержку в организации деятельности ученических органов самоуправления.
- ОПК-2.1: Разрабатывает программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), программы дополнительного образования в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования.

ОПК-2.2: Проектирует индивидуальные образовательные маршруты освоения программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), программ дополнительного образования в соответствии с образовательными потребностями обучающихся.

- ОПК-2.3: Осуществляет отбор педагогических и других технологий, в том числе информационнокоммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ и их элементов.
- ОПК-1.1: Понимает и объясняет сущность приоритетных направлений развития образовательной системы Российской Федерации, законов и иных нормативно-правовых актов, регламентирующих образовательную деятельность в Российской Федерации, нормативных документов по вопросам обучения и воспитания детей и молодежи, федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального общего, основного общего, среднего профессионального образования, профессионального обучения, законодательства о правах ребенка, трудового законодательства.
- ОПК-1.2: Применяет в своей деятельности основные нормативно-правовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики, обеспечивает конфиденциальность сведений о субъектах образовательных отношений, полученных в процессе профессиональной деятельности.
- УК-8.1: Оценивает факторы риска, умеет обеспечивать личную безопасность и безопасность окружающих в повседневной жизни и в профессиональной деятельности.
- УК-8.2: Знает и может применять методы защиты в чрезвычайных ситуациях и в условиях военных конфликтов, формирует культуру безопасного и ответственного поведения.
- УК-7.1: Определяет личный уровень сформированности показателей физического развития и физической подготовленности.
- УК-7.2: Владеет технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья.
- УК-6.1: Оценивает личностные ресурсы по достижению целей саморазвития и управления своим временем на основе принципов образования в течение всей жизни.
- УК-6.2: Критически оценивает эффективность использования времени и других ресурсов при реализации траектории саморазвития.
- УК-5.1: Анализирует социокультурные различия социальных групп, опираясь на знание этапов исторического развития России в контексте мировой истории, социокультурных традиций мира, основных философских, религиозных и этических учений.
- УК-5.2: Демонстрирует уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям Отечества.
- УК-5.3: Конструктивно взаимодействует с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и социальной интеграции.
- УК-4.1: Владеет системой норм русского литературного языка при его использовании в качестве государственного языка $P\Phi$ и нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации.
- УК-4.2: Использует языковые средства для достижения профессиональных целей на русском и иностранном(ых) языке(ах) в рамках межличностного и межкультурного общения.
- УК-4.3: Осуществляет коммуникацию в цифровой среде для достижения профессиональных целей и эффективного взаимодействия.
- УК-3.1: Демонстрирует способность работать в команде, проявляет лидерские качества и умения.
- УК-3.2: Демонстрирует способность эффективного речевого и социального взаимодействия, в том числе с различными организациями.
- УК-2.1: Определяет совокупность взаимосвязанных задач и ресурсное обеспечение, условия достижения поставленной цели, исходя из действующих правовых норм.
- УК-2.2: Оценивает вероятные риски и ограничения, определяет ожидаемые результаты решения поставленных задач.
- УК-2.3: Использует инструменты и техники цифрового моделирования для реализации образовательных процессов.
- УК-1.1: Демонстрирует знание особенностей системного и критического мышления, аргументированно формирует собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное решение.
- УК-1.2: Применяет логические формы и процедуры, способен к рефлексии по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности.
- УК-1.3: Анализирует источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений.

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

	тие бербения дисципния (модуля) боу набщинея должен
	Знать:
3.1.1	особенности системного и критического мышления, аргументированно формилировать собственное суждение и оценку информации, принимать обоснованные решения;
3.1.2	совокупность взаимосвязанных задач и ресурсное обеспечение, условия достижения поставленной цели, исходя из действующих правовых норм;
3.1.3	социокультурные различия социальных групп, опираясь на знание этапов исторического развития России в
	контексте мировой истории, социокультурных традиций мира, основных философских, религиозных и этических учений;
3.1.4	методы защиты в чрезвычайных ситуациях и в условиях военных конфликтов, формирует культуру безопасного и ответственного поведения;
3.1.5	сущность приоритетных направлений развития образовательной системы Российской Федерации, законов и иных нормативно-правовых актов, регламентирующих образовательную деятельность в Российской Федерации, нормативных документов по вопросам обучения и воспитания детей и молодежи, федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального образования, профессионального обучения, законодательства о правах ребенка, трудового законодательства;
3.1.6	педагогически обоснованные содержание, формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся;
3.1.7	духовно-нравственных ценности личности, базовые национальные ценности, модели нравственного поведения в профессиональной деятельности;
3.1.8	специальные технологии и методы, позволяющие проводить индивидуализацию обучения, развития, воспитания, формирующие систему регуляции поведения и деятельности обучающихся;
3.1.9	социально-экономические причины коррупции, принципы, цели и формы борьбы с проявдениями коррупционного поведения;
3.1.10	структуру, состав и дидактические единицы предметной области (преподаваемого предмета);
3.1.11	способы оказания консультативной помощи родителям (законным представителям) обучающихся по вопросам воспитания, в том числе родителям детей с особыми образовательными потребностями;
3.1.12	способы организации и оценки различных видов внеурочной деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.), методы и формы организации коллективных творческих дел, экскурсий, походов, экспедиций и других мероприятий (по выбору).
3.2	Уметь:
3.2.1	применять логические формы и процедуры, рефлексировать по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности;
3.2.2	оценивать вероятные риски и ограничения, определять ожидаемые результаты решения поставленных задач;
3.2.3	использовать языковые средства для достижения профессиональных целей на русском и иностранном(ых) языке (ах) в рамках межличностного и межкультурного общения;
3.2.4	конструктивно взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и социальной интеграции;
3.2.5	оценивать личностные ресурсы по достижению целей саморазвития и управления своим временем на основе принципов образования в течение всей жизни;
3.2.6	критически оценивать эффективность использования времени и других ресурсов при реализации траектории саморазвития;
3.2.7	определять личный уровень сформированности показателей физического развития и физической подготовленности;
3.2.8	деятельности;
	применять в своей деятельности основные нормативно-правовые акты в сфере образования и нормы профессиональной этики, обеспечивать конфиденциальность сведений о субъектах образовательных отношений, полученных в процессе профессиональной деятельности;
3.2.10	разрабатывать программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), программы дополнительного образования в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования;
	проектировать индивидуальные образовательные маршруты освоения программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), программ дополнительного образования в соответствии с образовательными потребностями обучающихся; управлять учебными группами с целью вовлечения обучающихся в процесс обучения и воспитания, оказывать

3.2.13	проектировать диагностируемые цели (требования к результатам) совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;
3.2.14	осуществлять выбор содержания, методов, приемов организации контроля и оценки, в том числе ИКТ, в соответствии с установленными требованиями к образовательным результатам обучающихся;
3.2.15	выявлять и корректировать трудности в обучении, разрабатывать предложения по совершенствованию образовательного процесса;
3.2.16	осуществлять отбор психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных) и применять их в профессиональной деятельности с учетом различного контингента обучающихся;
3.2.17	взаимодействовать с родителями (законными представителями) обучающихся с учетом требований нормативноправовых актов в сфере образования и индивидуальной ситуации обучения, воспитания, развития обучающегося;
3.2.18	проектировать и осуществлять учебно-воспитательный процесс с опорой на знания предметной области, психолого-педагогические знания и научно-обоснованные закономерности организации образовательного процесса;
3.2.19	выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности;
3.2.20	демонстрировать способность использовать цифровые ресурсы для решения задач профессиональной деятельности;
3.2.21	идентифицировать и оценивать коррупционные риски, демонстрировать способность противодействовать коррупционному поведению;
3.2.22	осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО;
3.2.23	ставить воспитательные цели, проектировать воспитательную деятельность и методы ее реализации в соответствии с требованиями ФГОС ОО и спецификой учебного предмета;
3.2.24	использовать образовательный потенциал социокультурной среды региона в преподавании (предмета по профилю) в учебной и во внеурочной деятельности;
3.2.25	разрабатывать образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методами и технологиями;
3.2.26	планировать коррекцию образовательного процесса в соответствии с современными методиками и технолдогиями.
3.3	Владеть:
3.3.1	анализом источников информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений;
3.3.2	инструментами и техникой цифрового моделирования для реализации образовательных процессов;
3.3.3	способностями работать в команде, проявлять лидерские качества и умения;
3.3.4	системой норм русского литературного языка при его использовании в качестве государственного языка РФ и
l l	нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации;
3.3.5	
3.3.6	нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации; технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья; технологиями отбора, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ и их элементов;
3.3.6	нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации; технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья; технологиями отбора, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных
3.3.6	нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации; технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья; технологиями отбора, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ и их элементов; способностями к формированию у обучающихся гражданской позиции, толерантности и навыков поведения в поликультурной среде, способностями к труду и жизни в современном мире, общей культуры на основе базовых
3.3.6 3.3.7	нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации; технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья; технологиями отбора, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ и их элементов; способностями к формированию у обучающихся гражданской позиции, толерантности и навыков поведения в поликультурной среде, способностями к труду и жизни в современном мире, общей культуры на основе базовых национальных ценностей;
3.3.6 3.3.7 3.3.8 3.3.9	нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации; технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья; технологиями отбора, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ и их элементов; способностями к формированию у обучающихся гражданской позиции, толерантности и навыков поведения в поликультурной среде, способностями к труду и жизни в современном мире, общей культуры на основе базовых национальных ценностей; методами контроля и оценки образовательных результатов на основе принципов объективности и достоверности; технологиями взаимодействия со специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума,с
3.3.6 3.3.7 3.3.8 3.3.9 3.3.10	нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации; технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья; технологиями отбора, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ и их элементов; способностями к формированию у обучающихся гражданской позиции, толерантности и навыков поведения в поликультурной среде, способностями к труду и жизни в современном мире, общей культуры на основе базовых национальных ценностей; методами контроля и оценки образовательных результатов на основе принципов объективности и достоверности; технологиями взаимодействия со специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума,с представителями организаций образования, социальной и духовной сферы, СМИ, бизнес-сообществ и др.; методаи анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний,
3.3.6 3.3.7 3.3.8 3.3.9 3.3.10	нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации; технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья; технологиями отбора, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ и их элементов; способностями к формированию у обучающихся гражданской позиции, толерантности и навыков поведения в поликультурной среде, способностями к труду и жизни в современном мире, общей культуры на основе базовых национальных ценностей; методами контроля и оценки образовательных результатов на основе принципов объективности и достоверности; технологиями взаимодействия со специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума,с представителями организаций образования, социальной и духовной сферы, СМИ, бизнес-сообществ и др.; методаи анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний, в том числе в предметной области; цифровыми ресурсами для решения задач профессиональной деятельности;
3.3.6 3.3.7 3.3.8 3.3.9 3.3.10 3.3.11 3.3.12	нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации; технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья; технологиями отбора, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ и их элементов; способностями к формированию у обучающихся гражданской позиции, толерантности и навыков поведения в поликультурной среде, способностями к труду и жизни в современном мире, общей культуры на основе базовых национальных ценностей; методами контроля и оценки образовательных результатов на основе принципов объективности и достоверности; технологиями взаимодействия со специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума,с представителями организаций образования, социальной и духовной сферы, СМИ, бизнес-сообществ и др.; методаи анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний, в том числе в предметной области; цифровыми ресурсами для решения задач профессиональной деятельности; умениями разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения,
3.3.6 3.3.7 3.3.8 3.3.9 3.3.10 3.3.11 3.3.12 3.3.13	нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации; технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья; технологиями отбора, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ и их элементов; способностями к формированию у обучающихся гражданской позиции, толерантности и навыков поведения в поликультурной среде, способностями к труду и жизни в современном мире, общей культуры на основе базовых национальных ценностей; методами контроля и оценки образовательных результатов на основе принципов объективности и достоверности; технологиями взаимодействия со специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума,с представителями организаций образования, социальной и духовной сферы, СМИ, бизнес-сообществ и др.; методаи анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний, в том числе в предметной области; цифровыми ресурсами для решения задач профессиональной деятельности; умениями разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные; способами интеграции учебных предметов для организации развивающей учебной деятельности (исследовательской, проектной, групповой и др.);

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код	Наименование разделов и тем /вид	Семестр /	Часов	Компетен-	Литература		
занятия	занятия/	Курс		ции	2 12		
	Раздел 1. Подготовтельный этап						
1.1	Утверждение темы ВКР. /Ср/	5	20	ПК-1.1 ПК-	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5		
				1.2 ПК-2.1	Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10		
				ПК-3.2 ПК-			
				8.1 ОПК-			
				9.1 УК-9.1			
				ОПК-8.1			
				ОПК-8.2			
				ОПК-7.2			
				ОПК-7.3			
				ОПК-6.1			
				ОПК-5.1			
				ОПК-5.3			
				ОПК-4.1			
				ОПК-3.1			
				ОПК-3.2			
				ОПК-1.1			
				ОПК-1.2			
				УК-6.1 УК-			
				5.1 УК-5.2			
				УК-5.3 УК-			
				4.1 УК-4.2			
				УК-4.3 УК-			
				3.1 УК-3.2			
				УК-2.1 УК-			
				2.2 УК-1.1			
				УК-1.2 УК-			
				1.3			
	Раздел 2. Основной этап						

2.1	Od any rayyya na famy yamnayayyya	5	274	ПК-1.1 ПК-	
2.1	Оформление работы, устранение	3	2/4		
	замечаний. /Ср/			1.2 ПК-1.3	
				ПК-2.1 ПК-	
				2.2 ПК-2.3	
				ПК-3.1 ПК-	
				3.2 ПК-8.1	
				ПК-8.2 ПК-	
				8.3 ОПК-	
				9.1 ОПК-	
				9.2 УК-10.1	
				УК-10.2	
				УК-9.1 УК-	
				9.2 ОПК-	
				8.1 ОПК-	
				8.2 ОПК-	
				7.1 ОПК-	
				7.2 ОПК-	
				7.3 ОПК-	
				6.1 ОПК-	
				6.2 ОПК-	
				5.1 ОПК-	
				5.2 OΠK-	
				5.3 ОПК-	
				4.1 ОПК-	
				4.2 ОПК-	
				3.1 ОПК-	
				3.2 ОПК-	
				3.3 ОПК-	
				2.1 ОПК-	
				2.2 OΠK-	
				2.3 ОПК-	
				1.1 ОПК-	
				1.2 УК-8.1	
				УК-8.2 УК-	
				7.1 УК-7.2	
				УК-6.1 УК-	
				6.2 УК-5.1	
				УК-5.2 УК-	
				5.3 VK-4.1	
				УК-4.2 УК-	
				4.3 УК-3.1	
				УК-3.2 УК-	
				2.1 УК-2.2	
				УК-2.3 УК-	
				1.1 УК-1.2	
				УК-1.3	
	D 4.0			3 IX-1.3	
	Раздел 3. Заключительный этап				
L	1	I			

3.1	Предварительная защита ВКР на	5	10	ПК-1.1 ПК-	
	кафедре спортивных игр, получение			1.2 ПК-1.3	
	положительного отзыва и			ПК-2.1 ПК-	
	рецензии. /Ср/			2.2 ПК-3.1	
				ПК-3.2 ПК-	
				8.1 ПК-8.2	
				ОПК-9.1	
				ОПК-9.2	
				ОПК-8.1	
				ОПК-5.1	
				ОПК-5.2	
				ОПК-5.3	
				ОПК-4.1	
				ОПК-4.2	
				ОПК-3.1	
				ОПК-3.2	
				ОПК-2.2	
				ОПК-1.1	
				ОПК-1.2	
				УК-6.1 УК-	
				6.2 УК-5.3	
				УК-4.1 УК-	
				4.2 УК-4.3	
				УК-3.1 УК-	
				3.2 УК-2.1	
				УК-2.2 УК-	
				2.3 УК-1.1	
				УК-1.2 УК-	
				1.3	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Перечень индикаторов достижения компетенций, форм контроля и оценочных средств

Критериями оценки выпускной квалификационной работы являются:

- обоснованность актуальности и значимости темы исследования, соответствие содержания ВКР теме, поставленным цели и задачам, полнота ее раскрытия;
- новизна, теоретическая и/или практическая значимость полученных результатов исследования;
- обоснованность и четкость основных выводов и результатов исследования конкретной проблемы, сформулированных рекомендаций и положений, выносимых на защиту;
- четкость структуры работы и логичность изложения материала;
- владение научным стилем изложения, орфографическая и пунктуационная грамотность;
- объем и анализ научной литературы и источников по исследуемой проблеме;
- соответствие формы представления работы требованиям, предъявляемым к оформлению ВКР;
- качество устного доклада, электронной презентации, иллюстративного материала и т.д.;
- глубина и точность ответов на вопросы, замечания и рекомендации во время защиты работы;
- процент заимствования;
- отзыв научного руководителя;
- оценка, указанная в рецензии.

5.2. Технологическая карта достижения индикаторов

- 1. Методика развития гибкости у учащихся младшего (среднего, старшего)звена на уроках физической культуры средствами динамических(статических, стато-динамических) упражнений.
- 2. Развитие гибкости у учащихся младшего (среднего, старшего) школьного возраста средствами гимнастики ушу (йога, стретчинга, специальных упражнений, парной растяжки и т.д.).
- 3. Обоснование методики развития силы и разных её проявлений у младших (средних, старших) школьников средствами специальных упражнений (отягощений, амортизаторов, нестандартного оборудования).
- 4. Разработка методики развития силы (динамической, статической, абсолютной, относительной) у учащихся разного возраста и уровня физической подготовленности.
- 5. Развитие силовой выносливости разных групп мышц при разном характере проявления (взрывная, скоростно-силовая, силовая) у учащихся разного возраста в урочной (внеурочной) деятельности.
- 6. Развитие ловкости (координации, вестибулярной устойчивости, пространственной, временной и мышечной ориентации) у учащихся средствами подвижных игр (специальных упражнений, координационной лестницы, «сферы») на уроках физической культуры (внеурочной деятельности, домашних условиях).
- 7. Развитие быстроты движений у учащихся разного возраста и гендерных различий средствами программы школы по ФГОС.
- 8. Определение оптимальных тренировочных нагрузок на уроках физической культуры для учащихся разного возраста и

гендерных различий средствами программы школы по ФГОС.

9. Особенности организации, содержания и проведения занятий разными видами спорта во внеурочной деятельности учащихся (кружки физической культуры, группы ОФП, группы ГТО, спортивные секции в школе).

- 10. Исследование физического развития (физической подготовленности у учащихся разного возраста (пола, специальных медицинских групп) и их соответствие нормативным требованиям (стандартам).
- 11. Исследование эффективности применения нестандартного (многокомплектного) оборудования в учебновоспитательном процессе на уроках физической культуры (кружках физической культуры, группах ОФП, спортивных секциях школы, группы ГТО).
- 12.Особенности организации, содержания и проведения занятий с учащимися специальной медицинской группы на уроках физической культуры.
- 13. Особенности коррекции дефектов осанки (опорно-двигательного аппарата) средствами физической культуры.
- 14. Особенности организации, содержания, методики проведения занятий с детьми с отклонением в физическом развитии.
- 15. Методика проведения занятий с детьми с нарушением опорно-двигательного аппарата (зрения, слуха, осанки) в организованных формах физического воспитания.
- 16. Влияние метода круговой тренировки на развитие физических качеств (силы, гибкости, быстроты, выносливости, ловкости). По выбору.
- 17. Обоснование методики занятий физическими упражнениями с детьми-инвалидами в урочной (внеурочной) деятельности в школе.
- 18. Влияние комбинированных снарядов (специальных приемов-ориентиров) на качество и сроки освоения физических упражнений.
- 19. Исследование двигательной (моторной)обучаемости детей и подростков при разных «стартовых» возможностях.
- 20. Способность учащихся с разными типологическими особенностями осваивать физические упражнения школьной программы.
- 21. Влияние индивидуального подхода (индивидуальной образовательной траектории, индивидуальных программ) на качество и сроки освоения физических упражнений.
- 22. Особенности проведения занятий по музыкальной ритмике (аэробной гимнастике) на уроках физической культуры.
- 23. Обоснование методики проведения занятий оздоровительными видами гимнастики с разными возрастными группами учащихся.
- 24. Обоснование методики «базовой» подготовки учащихся разного возраста и подготовленности в группах ОФП и спортивных секциях школы по различным видам спорта.
- 25. Исследование эффективности применения «имитационных» упражнений (модельных комбинаций) на качество и сроки освоения физических упражнений.
- 26. Обоснование средств педагогического контроля для учащихся разного уровня физической подготовленности и «стартовой» возможностей.
- 27. Особенности формирования двигательных навыков у учащихся при разных режимах (на разных этапах) тренировочных нагрузок.
- 28. влияние занятий физич6ской культурой на устранение девиантного поведения и проявление агрессивности у детей и подростков.
- 29. Особенности формирования осанки у младших школьников средствами физических упражнений в урочной форме обучения.
- 30. Особенности организации, содержания и проведения занятий в группах ГТО во внеурочной деятельности в школе.
- 31. Особенности проведения уроков по физической культуре с учащимися разных классов по требованиям ФГОС.
- 32. Формирование самостоятельности у учащихся разных классов (младших, средних, старших) на уроках физической культуры по программе ФГОС.
- 33. Эффективность методики сопряженного развития физических качеств на этапе начальной подготовки в школьной секции по волейболу.
- 34. Организация занятий легкой атлетикой со школьниками в рамках внеурочной деятельности.
- 35. Исследование формирования техники броска мяча с места в баскетболе у школьников 11-12 лет.
- 36. Содержание уроков физической культуры с учетом региональных особенностей Алтайского края.
- 37. Метод круговой тренировки в воспитании двигательных способностей детей подросткового возраста.
- 38. Использование музыкального сопровождения как средства активизации учебной деятельности детей младшего школьного возраста на уроках физической культуры.
- 39. Технология развития физических качеств на занятиях по физическому воспитанию на основе системы подвижных игр.
- 40. Использование командных подвижных игр для развития координационных способностей детей младшего школьного возраста.

5.3. Формы контроля и оценочные средства

К тексту и содержанию:

Отлично - тема имеет высокую степень актуальности, содержание ВКР полностью соответствует предмету исследования;

- тема и содержание ВКР полностью соответствуют квалификации, отрасли науки, образовательной программе;
- структура работы является логически обоснованной;
- избранная методология соответствует теме и содержанию исследования, используемые методы эффективно решают задачи исследования;
- цель и задачи реализованы в исследовании в полной мере;
- выводы исследования обоснованы;
- исследование имеет очевидную научную новизну, полученные результаты могут быть использованы в практической деятельности;

- оформление ВКР полностью соответствует установленным требованиям;
- исследование выполнено самостоятельно, проверка на плагиат показывает высокую степень оригинальности текста;
- представленные в приложении к исследованию материалы наглядно иллюстрируют содержание работы;
- рекомендуемая рецензентом оценка «отлично» (высокая).

Хорошо - тема ВКР актуальна, содержание соответствует предмету исследования;

- тема и содержание ВКР соответствуют квалификации, отрасли науки, образовательной программе;
- структура работы в целом охватывает предметное поле исследования;
- избранная методология в целом соответствует теме и содержанию исследования, используемые методы решают задачи исследования:
- цель и задачи реализованы в исследовании в достаточной степени;
- выводы исследования в целом обоснованы;
- исследование имеет достаточно новую исследовательскую постановку, возможно использование полученных результатов в практической деятельности;
- оформление ВКР в основном соответствует установленным требованиям;
- исследование выполнено на достаточно самостоятельном уровне, проверка на плагиат имеет средний показатель оригинальности текста;
- представленные в приложении к исследованию материалы в целом отражают содержание работы;
- рекомендуемая рецензентом оценка «хорошо» (хорошая).

Удовлетворительно - тема ВКР имеет невысокую степень актуальности, содержательная часть не всегда соответствует задачам раскрытия предметного поля исследования;

- тема и содержание ВКР в целом соответствуют квалификации, отрасли науки, образовательной программе;
- не все структурные компоненты работы являются логически обоснованными:
- избранная методология недостаточно способствует раскрытию проблематики исследования, используемые методы частично решают задачи исследования;
- цель и задачи частично реализованы в исследовании;
- выводы исследования недостаточно обоснованы;
- исследование не характеризуется научной новизной, возможно лишь частичное использование полученных результатов в практической деятельности:
- оформление ВКР не во всем соответствует установленным требованиям;
- степень самостоятельности выполнения ВКР является низкой, проверка на плагиат имеет пороговое значение;
- представленные в приложении к исследованию материалы слабо отражают содержание работы;
- рекомендуемая рецензентом оценка «удовлетворительно» (удовлетворительная).

Неудовлетворительно - тема ВКР не является актуальной, содержательная часть не соответствует задачам раскрытия предметного поля исследования;

- тема и содержание ВКР слабо соответствуют квалификации, отрасли науки, образовательной программе;
- структурные компоненты работы не являются логически обоснованными;
- избранная методология не способствует раскрытию проблематики исследования, используемые методы не решают задачи исследования;
- цель и задачи фактически не реализованы в исследовании;
- выводы исследования не обоснованы;
- исследование не характеризуется научной новизной, невозможно использование полученных результатов в практической деятельности;
- оформление ВКР не соответствует установленным требованиям;
- ВКР имеет явно компилированный характер, проверка на плагиат имеет значение ниже пороговых;
- представленные в приложении к исследованию материалы не отражают содержание работы;
- рекомендуемая рецензентом оценка «неудовлетворительно» (удовлетворительная).

К зашите ВКР:

Отлично - доклад имеет грамотно логику построения;

- устная речь докладчика является грамотной, докладчик эффективно владеет коммуникативными приемами;
- в докладе представлены все результаты, полученные в ходе исследования;
- докладчик свободно владеет материалом ВКР;
- при презентации ВКР эффективно использовались информационные технологии;
- докладчик дал правильные ответы на все поставленные по результатам доклада вопросы;
- докладчик уложился в установленный регламент времени.

Хорошо - доклад имеет достаточно грамотную логику построения;

- устная речь докладчика является достаточно грамотной, докладчик в целом владеет коммуникативными приемами;
- в докладе представлены основные результаты, полученные в ходе исследования;
- докладчик в целом владеет материалом ВКР;
- при презентации ВКР использовались информационные технологии;
- докладчик в целом дал правильные ответы на поставленные по результатам доклада вопросы;
- докладчик в целом уложился в установленный регламент времени.

Удовлетворительно - отдельные элементы логически не вписываются в общую содержательную канву доклада;

- устная речь докладчика недостаточно грамотная,
- в докладе представлены не все результаты, полученные в ходе исследования;
- докладчик слабо владеет материалом ВКР;
- при презентации ВКР не использовались информационные технологии;

- докладчик дал частично правильные ответы на поставленные по результатам доклада вопросы;
- докладчик не уложился в установленный регламент времени.

Неудовлетворительно - доклад логически не выстроен;

- устная речь докладчика недостаточно грамотная,
- в докладе фактически не представлены результаты, полученные в ходе исследования;
- докладчик не владеет материалом ВКР;
- при презентации ВКР не использовались информационные технологии;
- докладчик не дал ответов (не дал правильных ответов) на поставленные по результатам доклада вопросы;
- докладчик не уложился в установленный регламент времени.

5.4. Оценка результатов обучения в соответствии с индикаторами достижения компетенций

Отлично (85-100 баллов) - Обладает систематизированными теоретическими знаниями, необходимыми для качественного решения профессиональных задач в области физкультурно-спортивного образования. Демонстрирует умения, обеспечивающие самостоятельное выполнение профессиональных задач в области физкультурно-спортивного образования. Способен самостоятельно оценивать задачи в области физкультурно-спортивного образования и эффективно использовать знания, умения и накопленный профессиональный опыт для их решения.

Хорошо (70-84 балла) - Обладает теоретическими знаниями, необходимыми для решения профессиональных задач в области физкультурно-спортивного образования. Демонстрирует умения, обеспечивающие выполнение профессиональных задач в области физкультурно-спортивного образования. Способен адекватно оценивать задачи в области физкультурно-спортивного образования и использовать знания, умения и накопленный профессиональный опыт для их решения.

Удовлетворительно (50-69 баллов) - Обладает теоретическими знаниями, необходимыми для решения профессиональных задач в области физкультурно-спортивного образования, но допускает ошибки. Умения, обеспечивающие выполнение профессиональных задач в области физкультурно-спортивного образования, сформированы не в полном объеме. Способен использовать знания, умения и накопленный профессиональный опыт для решения задач в области физкультурно-спортивного образования под контролем наставника.

Неудовлетворительно (менее 50 баллов) - не достигнут необходимый уровень.

		6.1. Рекомендуемая литература	
		6.1.1. Основная литература	
	Авторы, составители	Издание	Экз.
Л1.1	Г. И. Пещеров, О. Н. Слоботчиков	Методология научного исследования: учебное пособие — Москва: Институт мировых цивилизаций, 2017 — URL: http://www.iprbookshop.ru/77633.html	9999
Л1.2	Т. Ю. Карась	Теория и методика физической культуры и спорта: учебно-практическое пособие — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2019 — URL: http://www.iprbookshop.ru/85832.html	9999
	•	6.1.2. Дополнительная литература	•
	Авторы, составители	Издание	Экз.
Л2.1	В. В. Хожемпо, К. С. Тарасов, М. Е. Пухлянко	Азбука научно-исследовательской работы студента: учебное пособие — Москва: РУДН, 2010 — URL: http://www.iprbookshop.ru/11552	9999
Л2.2	В. И. Звонников, М. Б. Челышкова	Оценка качества результатов обучения при аттестации (компетентностный подход): учебное пособие — Москва : Логос, 2012 — URL: http://www.iprbookshop.ru/13010	9999
Л2.3	О. И. Юдина	Методология педагогического исследования: учебное пособие — Оренбург: ОГУ, 2013 — URL: http://www.iprbookshop.ru/30062	9999
Л2.4	Н. И. Гребенюк, С. В. Гусаренко	Стилистика русского научного дискурса: учебное пособие — Ставрополь: СКФУ, 2015 — URL: http://www.iprbookshop.ru/63014.html	9999
Л2.5	Н. Н. Трифонова, И. В. Еркомайшвили	Спортивная метрология: учебное пособие — Екатеринбург: Уральский федеральный университет, 2016 — URL: http://www.iprbookshop.ru/66597.html	9999
Л2.6	В. А. Колемаев, В. Н. Калинина	Теория вероятностей и математическая статистика: учебник для студентов вузов — Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017 — URL: http://www.iprbookshop.ru/71075.html	9999

	Авторы, составители	Издание	Экз.
Л2.7	Алтайский государственный педагогический университет, Научно -педагогическая библиотека, Библиографический информационный центр; сост.: В. В. Гарбузова, О. Н. Жукова, Е. Р. Ярославцева; науч. ред. А. В. Контев	Основные требования к оформлению научно-исследовательских работ студентов (НИРС). Библиографическое описание ресурсов. Библиографические ссылки: методические рекомендации — Барнаул: НПБ АлтГПУ, 2019 — URL: http://library.altspu.ru/method19/	9999
Л2.8	А. В. Данилов, Г. М. Юламанова, Т. Ф. Емелёва; Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы	Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте: учебное пособие — Уфа : БГПУ имени М. Акмуллы, 2019 — URL: https://e.lanbook.com/book/129825	9999
Л2.9	Л. А. Голышкина	Технологии публичных выступлений: основы педагогической деятельности в системе высшего образования: учебное пособие — Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2017 — URL: http://www.iprbookshop.ru/91457.html	9999
Л2.10	Ю. 3. Богданова	Тренинг профессионально-ориентированных риторики, дискуссии и общения: практикум — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018 — URL: http://www.iprbookshop.ru/71593.html	9999
	1	6.3.1 Перечень программного обеспечения	<u>'</u>
6.3.1.1	Пакет Microsoft Office		
6.3.1.2	Пакет LibreOffice		
6.3.1.3	Пакет OpenOffice.org		
6.3.1.4	Операционная система	а семейства Windows	
6.3.1.5	Интернет браузер		
6.3.1.6	Программа для просм	отра электронных документов формата pdf, djvu	
6.3.1.7	Медиа проигрыватель		
6.3.1.8	Пакет Kaspersky Endp	oint Security 10 for Windows	
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем	
6.3.2.1	1 1	ное-правовое обеспечение	
6.3.2.2	' ' ' '	льный ресурс IPR Smart / Ай Пи Ар Медиа	
	<u> </u>	ная электронная библиотека	
	библиотека	ека НПБ / Алтайский государственный педагогический университет, Научно-педагог	
	•	лектронная библиотека / Новосибирский государственный педагогический универси	
	_	литическая роспись статей: поиск статей в российской периодике (МАРС) / АРБИК	
	культуры Российской	онная библиотека: федеральная государственная информационная система / Минист Федерации, Российская государственная библиотека	
6.3.2.8	Сетевая электронная б Лань	библиотека педагогических вузов // Электронно-библиотечная система Лань / Издате	льство

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 1. Оборудованные учебные аудитории, в том числе с использованием видеопроектора и подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета. 7.2 2. Аудитории для самостоятельной работы с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета. 7.3 3. Компьютерный класс с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета.

7.4 4. Аудио, -видеоаппаратура.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ГИА проводится в форме выполнения и защиты ВКР.

ВКР представляет собой выполненную обучающимся работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

К ГИА допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по ОПОП.

Проведение ГИА возможно с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при условии обеспечения идентификации личности обучающихся и контроля над соблюдением требований настоящего Порядка.

Обучающимся и лицам, привлекаемым к ГИА, во время ее проведения запрещается иметь при себе и использовать средства связи, кроме случаев, когда ГИА проводится дистанционно, с применением дистанционных образовательных технологий, а также для обучающихся с OB3.

Программа ГИА, включая требования к ВКР и порядку их выполнения, критерии оценки защиты ВКР, доводятся до сведения обучающихся не позднее чем за 6 месяцев до начала ГИА.

Результаты каждого ГИА определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешное прохождение ГИА.

Перечень тем ВКР утверждается ученым советом факультета, института и доводится до сведения обучающихся не позднее чем за 7 месяцев до даты начала ГИА.

Для подготовки ВКР за обучающимся закрепляется руководитель ВКР из числа научно-педагогических работников Университета и, при необходимости, консультант (консультанты) на основании решения ученого совета факультета, института в срок не позднее чем за 6 месяцев до даты начала ГИА.

Не позднее 30 календарных дней до дня проведения ГИА обучающимся предоставляется расписание ГИА, в котором указаны дата, время и место проведения ГИА.

После завершения подготовки ВКР научный руководитель представляет письменный отзыв о работе обучающегося в период и по результатам подготовки ВКР. Каждому обучающемуся для экспертизы ВКР будет назначен рецензент. Продолжительность одной защиты ВКР – не более 30 минут.

Тексты ВКР проверяются на объем заимствования и размещаются в электронной библиотеке Университета.

Результаты государственного аттестационного испытания, проводимого в устной форме, объявляются в день его проведения, результаты государственного аттестационного испытания, проводимого в письменной форме, – на следующий рабочий день после дня его проведения.

Обучающийся имеет право подать апелляцию о нарушении, по его мнению, установленной процедуры проведения ГИА. Апелляция подается лично в апелляционную комиссию не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственного аттестационного испытания.

Для обучающихся из числа инвалидов ГИА проводится с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья. Обучающийся из числа инвалидов не позднее чем за 3 месяца до начала проведения ГИА подает письменное заявление о необходимости создания для него специальных условий при проведении ГИА с указанием его индивидуальных особенностей. Обеспечивается проведение ГИА для лиц из числа инвалидов в одной аудитории совместно с обучающимися, не являющимися инвалидами, если это не создает трудностей для инвалидов при прохождении ГИА, присутствие в аудитории ассистента, оказывающего обучающимся инвалидам необходимую техническую помощь.

По письменному заявлению обучающегося с ОВЗ продолжительность сдачи им государственного аттестационного испытания может быть увеличена при защите ВКР на 15 минут.

Выпускная квалификационная работа (далее – ВКР) является одним из видов аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации выпускников ИФКиС. Основная цель выполнения ВКР – определить уровень подготовки выпускника к самостоятельной работе в сферах деятельности в соответствии с присваиваемой ему квалификацией. ВКР как завершающий вид обучения должна предусматривать решение следующих задач:

- систематизацию, закрепление и расширение теоретических и практических знаний по соответствующему направлению подготовки и направленности;
- формирование навыков применения полученных знаний при решении конкретных научных, исследовательских и прикладных задач:
- приобретение опыта и систематизации полученных результатов исследований, опыта формулировки новых выводов и положений.

ВКР должна быть написана автором самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствовать о личном вкладе автора работы в науку.

В ВКР балакавр обязан ссылаться на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов. Научно-квалификационная работа выполняется на основе результатов научных исследований, проведённых выпускников самостоятельно. Требования к уровню квалификации научных руководителей определяются ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации). Назначение научного руководителя и утверждение темы квалификационной работы утверждается приказом директора Института на основании решения Ученого совета.

ВКР в завершенном виде представляется в структурное подразделение (кафедру, к которой прикреплен студент) не позднее, чем за месяц до назначенного срока защиты. Выпускные квалификационные работы подлежат внутреннему и

внешнему рецензированию. Рецензенты в трехнедельный срок проводят анализ и представляют в организацию письменные рецензии на указанную работу. Для проведения рецензирования ВКР директором Института назначаются рецензенты из числа научно-педагогических работников института, к которой прикреплен магистрант (внутреннее рецензирование) и других кафедр Университета (внешнее рецензирование), при этом рецензенты должны иметь ученую степень по научной специальности, соответствующей теме ВКР. На основе предоставления отзыва руководителя и рецензии решается вопрос о допуске студента к защите ВКР. Перед представлением научного доклада об основных результатах ВКР указанная работа, отзыв научного руководителя, рецензии, справки системы «Антиплагиат» передаются в государственную экзаменационную комиссию.

Председатель государственной экзаменационной комиссии обеспечивает выполнение требований к процедуре защиты ВКР:

- соблюдение установленных сроков защиты;
- соблюдение порядка заседания государственной экзаменационной комиссии по защите выпускных квалификационных работ.

Для научного доклада об основных результатах ВКР студенту предоставляется 15 минут. Научный доклад должен быть содержательным, отражать цель, задачи исследования, краткое содержание квалификационной работы, результаты исследования и их внедрение в практическую деятельность. Научный доклад по результатам исследования является результатом научно-исследовательской работы, в котором содержится решение задач, имеющих существенное значение для соответствующей отрасли знаний. В научном исследовании, имеющем прикладной характер, должны приводиться сведения о практическом использовании полученных автором научных результатов, а в научном исследовании, имеющем теоретический характер, рекомендации по использованию научных выводов. Научный доклад должен быть написан студентом самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты. Предложенные автором решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.

После доклада члены комиссии задают вопросы по теме работы, зачитываются отзывы руководителя и рецензентов. Решение об оценке квалификационной работы принимается на закрытом заседании государственной экзаменационной комиссии. При оценивании ВКР принимается во внимание уровень теоретической и практической подготовки студента, качество выполнения, оформление квалификационной работы и ход ее защиты.

Защита научно-исследовательской работы проводится на заседании государственной экзаменационной комиссии с участием не менее двух третей ее состава в соответствии с настоящим Положением. На заседании государственной экзаменационной комиссии при защите научно-исследовательской работы члены государственной экзаменационной комиссии должны быть ознакомлены с рецензиями и отзывом научного руководителя. Результаты защиты ВКР и решение государственной экзаменационной комиссии о присвоении квалификации озвучиваются студентам в день защиты. Все решения государственной экзаменационной комиссии оформляются протоколами. Протоколы заседаний подписываются председателем и членами комиссии, участвовавшими в заседании, и передаются в УМУ. ВКР и отзывы на них хранятся на кафедре в течение 5 лет.