#### Аннотация

#### дисциплины «Основы дипломного проектирования»

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы

**Цель освоения дисциплины.** Целью изучения дисциплины является формирование способности построения дипломного проекта; использовать систематизированные теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в области образования; руководить учебно-исследовательской деятельностью обучающихся.

#### Задачи дисциплины.

- 1. Изучение студентами основ дипломного проектирования, его этапов и структурных компонентов;
- 2. Формирование умения применять методы проведения прикладных научных исследований, использовать систематизированные теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в области образования;
- 3. Формирование умения формулировать выводы по теме научного исследования, готовить отчеты и рекомендации по результатам выполненных исследований;
- 4. Формирование навыков руководить учебно-исследовательской деятельностью обучающихся.

**Место** дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы. Дисциплина «Основы дипломного проектирования» относится к факультативной части учебного плана ФТД.01.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций ( $\Pi K$ )

No	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины		
	компет	компетенции (или	обучающиеся должны		
П.П.	енции	её части)	знать	уметь	владеть
1.	ПК -1	готовность	- принципы	- проектировать	- основами
		реализовывать	проектирования	учебно-	методической
		образовательные	новых учебных	воспитательный	работы в
		программы по	программ и	процесс с	образовательной
		учебным предметам	разработки	использованием	организации,
		в соответствии с	инновационных	современных	- навыками
		требованиями	методик	технологий,	обобщения и
		образовательных	организации	соответствующих	адаптации

	Индекс	Содержание	В результате	изучения учебной д	писшиплины
№	компет	компетенции (или	обучающиеся должны		
п.п.	енции	её части)	T T		владеть
	011141111	стандартов	образовательного	общим и	учебного
			процесса;	специфическим	материала в
			- основные методы,	закономерностям	соответствии с
			технологии	и особенностям	возрастными
			проектирования	возрастного	особенностями
			содержания	развития	обучающихся, а
			обучения и	личности;	также
			учебных программ;	- пользоваться	достижениями
			- сущность и	программно-	науки и практики;
			структуру	методическими	- способами
			образовательных	документами,	проектной и
			процессов;	определяющими	инновационной
			- основные	деятельность	деятельности в
			требования к	школы:	образовании;
			разработке учебных про-	государственным образовательным	- навыками создания учебных
			грамм в	стандартом,	программ в
			образовательных	учебным планом,	программ в различных
			организациях.	учебными	образовательных
			оргинизидний	программами,	организациях
				учебниками; -	,
				проектировать	
				элективные курсы	
				с использованием	
				последних	
				достижений наук;	
				- осуществлять	
				педагогический	
				процесс в	
				различных	
				возрастных	
				группах и различных типах	
				образовательных	
				организаций	
				согласно учебным	
				программам;	
2.	ПК - 3	способность	- специфику	- использовать в	- способами
		разрабатывать и	осуществления	учебно-	осуществления
		реализовывать	педагогического	воспитательном	психолого-
		дополнительные	сопровождения	процессе	педагогической
		образовательные	детей с разным	современные	поддержки и
		программы	уровнем развития,	образовательные	сопровождения, -
			- основные	ресурсы,	способами
			механизмы	позволяющие	осуществления
			социализации	организовать	психолого-
			личности и профессионального	социализацию личности;	педагогической поддержки и
			самоопределения;	- оптимально	сопровождения
			- общие основы	сочетать	детей с разным
			социализации	коллективные,	уровнем развития,
			личности на разных	групповые и	- способами
			возрастных этапах;	индивидуальные	осуществления
				формы работы с	психолого-
	1		1		

No	Индекс компет	Содержание компетенции (или		изучения учебной д бучающиеся должны	
п.п.	енции	её части)	знать	уметь	владеть
			SMATE	обучающимися; - использовать потенциал образовательной организации в социализации личности, - учитывать в педагогическом взаимодействии особенности индивидуального развития учащихся;	педагогической поддержки и сопровождения социализации обучающихся;
3.	ПК - 8	проектировать образовательные программы	- сущностные характеристики образовательной среды, образовательных программ, индивидуальных маршрутов; способы и приемы педагогического проектирования образовательных маршрутов - образовательных маршрутов - сравнительносопоставительных маршрутов - сравнительносопоставительных маршрутов - сравнительных маршрутов - сравнительных маршрутов - образовательных маршрутов; способразовательных программ, индивидуальных образовательных маршрутов; систематизирует сообразно задаче способы и приемы педагогического проектирования образовательных программ и индивидуальных программ и индивидуальных программ и индивидуальных образовательных программ и индивидуальных образовательных образовательных программ и индивидуальных образовательных	- в учебных условиях проектировать образовательные программы и индивидуальные образовательные маршруты - сообразно задаче проектировать варианты образовательных сред, образовательных программ, индивидуальных образовательных маршрутов	- отдельными способами и приемами педагогического проектирования образовательной среды, образовательных программ и индивидуальных маршрутов - сообразно задаче самостоятельно подбирает и комбинирует приемы и способы педагогического проектирования образовательной среды, образовательных программ и индивидуальных маршрутов

No	Индекс компет	Содержание компетенции (или	В результате изучения учебной дисциплинь обучающиеся должны		
п.п.	енции	её части)	знать	уметь	владеть
			маршрутов		

## Содержание разделов дисциплины: Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Выбор и		К
	формулирование темы	Выбор темы исследования Консультации с научным	
	дипломного проекта	руководителем Работа с источниками	
2.	Структура дипломного	Композиция курсовых и выпускных	К
	1 *	квалификационных работ (титульный лист,	
		оглавление, введение, основной текст, заключение,	
		библиографический список, приложения).	
		Использование систематизированных теоретических и	
		практических знаний для постановки и решения	
		исследовательских задач в области образования.	
3.	Этапы дипломного	Написание введения Подготовка и написание основной	К
	проектирования	части педагогического исследования Написание	
		заключения. Руководство учебноисследовательской	
		деятельностью обучающихся.	
		К	

## Занятия семинарского типа

No	Наименование раздела	Тематика практических занятий (семинаров)	Форма текущего
<u>''</u>	панменование раздела	тематика практических занятии (семинаров)	контроля
1	2	3	4
1.	Выбор и	Выбор темы исследования	Сообщение,
	формулирование темы	Консультации с научным руководителем	доклад
	дипломного проекта	Работа с источниками	
2.		Композиция курсовых и выпускных	Сообщение,
	Структура дипломного	квалификационных работ (титульный лист,	доклад
	проекта	оглавление, введение, основной текст,	
		заключение, библиографический список,	

		приложения)	
3.		Написание введения	Проект
	Этапы дипломного	Подготовка и написание основной части	
		педагогического исследования	
	проектирования	Написание заключения	
		Процедура зашиты результатов исследования	

Защита лабораторной работы (ЛР), выполнение курсового проекта (КП), курсовой работы (КР), расчетно-графического задания (РГЗ), написание реферата (Р), эссе (Э), коллоквиум (К), тестирование (Т) и т.д.

#### Лабораторные занятия

не предусмотрены

## Примерная тематика курсовых работ (проектов)

не предусмотрены

# Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

№	Наименование раздела	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Проработка учебного (теоретического) материала	Учебное пособие О.А. Мосина, В.В. Кулишов, О.А. Ус. «Компетентностный подход к организации самостоятельной работы студентов вузов» утверждено кафедрой общей социальной педагогики, протокол № 13 от 20.06.2017 г. как методические указания по организации самостоятельной работы студентов.
2	Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций	Учебное пособие О.А. Мосина, В.В. Кулишов, О.А. Ус. «Компетентностный подход к организации самостоятельной работы студентов вузов» утверждено кафедрой общей социальной педагогики, протокол № 13 от 20.06.2017 г. как методические указания по организации самостоятельной работы студентов. 3
3	Реферат	Учебное пособие О.А. Мосина, В.В. Кулишов, О.А. Ус. «Компетентностный подход к организации самостоятельной работы студентов вузов» утверждено кафедрой общей социальной педагогики, протокол № 13 от 20.06.2017 г. как методические указания по организации самостоятельной работы студентов.
4	Подготовка к текущему контролю	Учебное пособие О.А. Мосина, В.В. Кулишов, О.А. Ус. «Компетентностный подход к организации самостоятельной работы студентов вузов» утверждено кафедрой общей социальной педагогики, протокол № 13 от 20.06.2017 г. как методические указания по организации самостоятельной работы студентов

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям

их здоровья и восприятия информации: Для лиц с нарушениями зрения: – в печатной форме увеличенным шрифтом, – в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха: — в печатной форме, — в форме электронного документа. Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: — в печатной форме, — в форме электронного документа.

#### Темы докладов и сообщений.

- 1. Композиция курсовых и выпускных квалификационных работ (титульный лист, оглавление, введение)
- 2. Композиция курсовых и выпускных квалификационных работ (введение, основной текст, заключение)
- 3. Композиция курсовых и выпускных квалификационных работ (библиографический список, приложения)
  - 4. Актуальность проблемы педагогического исследования
  - 5. Проблема педагогического исследования
  - 6. Тема исследования
  - 7. Объект и предмет исследования
  - 8. Цель и задачи исследования
  - 9. Гипотеза исследования
  - 10. Методы получения данных
  - 11. Методологические и теоретические основания исследования
- 12. Научная новизна, теоретическая и практическая значимость результатов исследования
  - 13. Основная часть педагогического исследования
  - 14. Опытно-экспериментальная работа
- 15. Использование методов математической статистики в психологопедагогическом исследовании
  - 16. Заключение

### Вопросы для подготовки к промежуточной аттестации (зачету).

- 1. Композиция курсовых и выпускных квалификационных работ (титульный лист, оглавление, введение)
- 2. Композиция курсовых и выпускных квалификационных работ (введение, основной текст, заключение)
- 3. Композиция курсовых и выпускных квалификационных работ (библиографический список, приложения)
- 4. Актуальность проблемы педагогического исследования
- 5. Проблема педагогического исследования
- 6. Тема исследования
- 7. Объект и предмет исследования
- 8. Цель и задачи исследования
- 9. Гипотеза исследования

- 10. Методы получения данных
- 11. Методологические основания исследования
- 12. Теоретические основания исследования
- 13. Научная новизна, теоретическая и практическая значимость результатов исследования
- 14. Основная часть педагогического исследования
- 15. Опытно-экспериментальная работа
- 16. Использование методов математической статистики в психологопедагогическом исследовании
- 17. Заключение
- 18. Процедура защиты результатов исследования

### Критерии оценки зачета

Студенты обязаны сдать зачет и экзамен в соответствии с расписанием и учебным планом. Зачет является формой контроля усвоения студентом учебной программы по дисциплине или ее части, выполнения практических, контрольных, реферативных работ. Результат сдачи зачета по прослушанному курсу должны оцениваться как итог деятельности студента в семестре, а именно — по посещаемости лекций, результатам работы на практических занятиях, выполнения самостоятельной работы.

При этом допускается на очной форме обучения пропуск не более 20% занятий, с обязательной отработкой пропущенных семинаров. Студенты, у которых количество пропусков превышает установленную норму, не выполнившие все виды работ и (или) неудовлетворительно работавшие в течение семестра, проходят собеседование с преподавателем, который опрашивает студента на предмет выявления знания основных положений дисциплины. Оценка «незачтено» выставляется при несоответствии ответа заданному вопросу, использовании при ответе ненадлежащих нормативных и иных источников, когда ответ представляет собой разрозненные знания с существенными ошибками по вопросу. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Обучающийся не осознает связь обсуждаемого объектами дисциплины. Отсутствуют другими конкретизация и доказательность изложения. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа обучающегося. Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей. – при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время подготовки ответа на экзамене; – при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями; – при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине

может проводиться в несколько этапов. Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации: Для лиц с нарушениями зрения: — в печатной форме увеличенным шрифтом, — в форме электронного документа. Для лиц с нарушениями слуха: — в печатной форме, — в форме электронного документа. Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: — в печатной форме, — в форме, — в форме электронного документа.

# Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

#### Основная литература:

- 1. Книжникова С.В., Кулишов В.В Основные требования к написанию курсовых и выпускних квалификационных работ. Краснодар, 2014.
- 2. Краевский В.В. Методология педагогики: новый этап: учеб.пособие для студ.высш. учеб. заведений. М.: Издательский центр «Академия», 2006. 400 с.
- 3. Образцов П. И. Методы и методология психолого-педагогического исследования. СПб.: Питер, 2004. 268 с. Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт».

### Дополнительная литература:

- 1. Образцов П.И. Методология и методы психолого-педагогического исследования. Курс лекций. Орел, 2002. 291 с.
- 2. Федотова Г.А. Методология и методика психолого-педагогических исследований: Учебное пособие для студентов психолого-педагогических факультетов высших учебных заведений. Великий Новгород: НовГУ, 2010. -114 с.
- 3. Яремчук С.В. Методология и методика психолого-педагогических исследований. Комсомольск-на-Амуре, 2006.

#### Периодические издания:

- 1. Журнал «Высшее образование в России».
- 2. Журнал «Социология образования».
- 3. Журнал «Педагогическое образование и наука».
- 4. Журнал «Университетское управление: практика и анализ».
- 5. Журнал «Педагогика».

# Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1. Российская национальная библиотека http://ar.nlr.ru
- 2. Российская государственная библиотека http://www.rsl.ru
- 3. Российская национальная библиотека http://www.nlr.ru:8101
- 4. Институт научной информации по общественным наукам (ИНИОН) http://www.inion.ru/index.php
- 5. Всероссийский институт научно-технической информации (ВИНИТИ) http://www.viniti.ru
- 6. Государственная научная педагогическая библиотека (ГНПБ) им. Ушинского http://www.gnpbu.ru
- 7. Всероссийская государственная библиотека иностранной литературы им. М.И. Рудомино http://www.libfl.ru
- 8. Научная электронная библиотека http://elibrary.ru
- 9. Библиотека Российской академии наук http://www.csa.ru

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

# Перечень необходимого программного обеспечения

Microsoft Office Word, Microsoft Office PowerPoint

**Перечень необходимых информационных справочных систем** \\ не предусмотрено

Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Для обеспечения учебного процесса по дисциплине необходимы: классная доска, мультимедийный проектор, экран, компьютер.

Для учащихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в каждом индивидуальном случае будет предоставлена возможность освоения основной образовательной программы в соответствии с индивидуальными потребностями.