# Аннотация к рабочей программе дисциплины «ФТД.01 Основы дипломного проектирования»

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы.

**Цель дисциплины:** углубление и специализация знаний и навыков студентов в педагогической деятельности; отработка навыков научно-исследовательской, аналитической и проектной работы в функциональном и объектном разрезах в условиях практического решения реальных психолого-педагогических проблем начального образования.

#### Задачи дисциплины:

- 1) систематизировать знания студентов в сфере психологических и педагогических наук;
- 2) выделить приоритетные направления развития педагогической теории;
- 3) определить основные этапы написания выпускной квалификационной работы;
- 4) дать представление о научных методах, используемых при написании и проведении исследования;
- 5) показать способы анализа и обобщения полученной эмпирический и
- б) теоретической информации;
- 7) дать представление об общелогических методах исследования и научных подходах;
- 8) дать представление о процедуре защиты дипломной работы.

## Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Основы дипломного проектирования» относится к факультативным дисциплинам (ФТД) учебного плана и направлена на формирование и расширение важных профессиональных компетенций выпускника. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 3-м курсе по очной и по заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачёт,

Данная дисциплина базируется на знаниях, умениях, опыте и компетенциях, полученных обучающимися в процессе изучения дисциплин ФГОС ВО: «Методология и методы психолого-педагогических исследований», «Теоретическая и практическая педагогика», «Психолого-педагогическая диагностика детей младшего школьного возраста», «Основы математической обработки информации».

#### Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине					
ПК-2. Готов к проектированию образовательного процесса на основе государственного образовательного стандарта НОО с учётом особенностей социальной ситуации развития обучающихся						
ИПК-2.1. Проектирует алгоритм образовательного процесса на основе государственного образовательного стандарта НОО	знает структуру и содержание государственного образовательного стандарта НОО; универсальные учебные действия учащихся					
	умеет проектировать образовательный процесс на основе государственного образовательного стандарта НОО с учётом особенностей социальной ситуации развития обучающихся					
	владеет основами компетентностного построения педагогического процесса; основами проектирования и анализа учебной программы, урока, внеклассного мероприятия, педагогической ситуации					
ИПК-2.2. Учитывает особенности	знает требования и подходы к проектированию и созданию					
социальной ситуации развития обучающихся	научно-методических и учебно-методических материалов; порядок разработки и использования научно-методических и учебно-методических материалов, примерных или типовых образовательных программ (модулей) с учетом особенностей					
	социальной ситуации развития обучающихся					

умеет разрабатывать (осваивать) и применять современные
психолого-педагогические технологии, основанные на знании
законов развития личности и поведения в реальной и виртуальной
среде; разрабатывать (обновлять) примерные или типовые
образовательные программы, примерные рабочие программы
учебных курсов, дисциплин
владеет навыками поиска, переработки и использования научно-
методических и учебно-методических материалов при
выполнении профессиональных задач с учетом особенностей
социальной ситуации развития обучающихся

## Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

			Количество часов				
	Наименование разделов (тем)	Всего	Аудиторная работа			Внеауди- торная работа	
			Л	П3	ЛР	CPC	
1.	Введение. Требования к дипломному проектированию	16	2	2	_	12	
2.	Структура дипломного проекта	13,8	2	2		9,8	
3.	Процесс подготовки дипломного проекта	20	4	4	_	12	
4.	Методы исследования и ихвыбор	20	4	4	_	12	
5.	Оформление дипломного проекта	20	4	4	_	12	
6.	Защита дипломного проекта. Критерии оценки дипломного проекта	16	2	2	_	12	
	ИТОГО по разделам дисциплины:	105,8	18	18	_	69,8	
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	2					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2					
	Общая трудоемкость по дисциплине	108					

Курсовые работы: не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Автор Швец Е.П.