Приложение 2 к РПД К.М.01.01 Проект направленности (профиля) 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование Направленность (профиль)Дошкольная дефектология Форма обучения — заочная Год набора - 2021

### ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

#### 1. Общие сведения

1.	Кафедра	Специальной педагогики и специальной психологии
2.	Направление подготовки	44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование
3.	Направленность (профиль)	Дошкольная дефектология
4.	Дисциплина (модуль)	К.М.01.01.Проект направленности (профиля)
5.	Форма обучения	заочная
6.	Год набора	2021

### 2. Перечень компетенций

УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде

ПК-1 Способен осуществлять мониторинг образовательных потребностей дошкольников с OB3

# 3. Критерии и показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Этап формирования	Форми-	Критерии и показатели оценивания компе-			Формы кон-
компетенции (разде-	руемая	тенций		троля сформи-	
лы, темы дисципли-	компе-	Знать:	Уметь:	Владеть:	рованности
ны)	тенция				компетенций
Особенности педагоги-	УК-1,	способы рабо-	анализировать		Работа на прак-
ческого проектирова-	УК-2,	ты с разными	различные точ-		тических заня-
ния.	УК-3	источниками	ки зрения на		тиях.
		информации	поставленную		
		для постанов-	проектную за-		
		ки проектных	дачу в рамках		
		задач, эффек-	научного ми-		
		тивность ис-	ровоззрения		
		пользования			

	1	1			
		стратегии со-			
		трудничества			
		для достиже-			
		ния постав-			
		ленной цели			
Образовательный	УК-1,	способы рабо-	анализировать		Работа на прак-
проект как средство	УК-2,	ты с разными	различные точ-		тических заня-
индивидуализации об-	УК-3,	источниками	ки зрения на		тиях.
разования детей с ре-	ПК-1	информации	поставленную		
чевыми нарушениями		для постанов-	проектную за-		
		ки проектных	дачу в рамках		
		задач, правила	научного ми-		
		формулирова-	ровоззрения		
		ния задач в			
		соответствии с			
		целью проек-			
		та, выявления			
		и анализа раз-			
		личных спо-			
		собов их ре-			
		шения в рам-			
		ках проекта,			
		аргументируя			
		свой выбор;			
		правовые			
		нормы дости-			
		жения постав-			
		ленной цели в			
		сфере реали-			
		зации проекта			
		_			
Проектирование обра-	УК-1,	способы рабо-	анализировать	навыками	Работа на прак-
зовательных техноло-	УК-2,	ты с разными	различные точ-	определе-	тических заня-
гий с целью индиви-	УК-3,	источниками	ки зрения на	ния рацио-	тиях. Разработка
дуализации образова-	ПК-1	информации	поставленную	нальных	плана проекта,
ния детей с речевыми		для постанов-	проектную за-	проектных	разработка и
нарушениями		ки проектных	дачу в рамках	идей и ис-	представление
		задач, требо-	научного ми-	пользова-	мультимедий-
		вания к проек-	ровоззрения,	ния си-	ной презентации
		тированию и	определять	стемного	плана проекта
		сопровожде-	имеющиеся ре-	подхода	
		нию индивиду-	сурсы и огра-	для реше-	
		альных образо-	ничения для	ния по-	
		вательных	достижения	ставленных	
		маршрутов де-	цели проекта,	задач в	
		тей с наруше-	определять	рамках	
		ниями речи	свою роль в	научного	
			команде, пла-	мировоз-	
			нировать по-	зрения,	
			следователь-	навыками	
			ность шагов	примене-	
	l .	1	in the second se	-r	<u> </u>

T	1		
		для достиже-	ния право-
		ния заданного	вых норм
		результата,	для до-
		проектировать	стижения
		и сопровождать	поставлен-
		индивидуаль-	ной цели в
		ные образова-	сфере реа-
		тельные марш-	лизации
		руты детей с	проекта,
		нарушениями	умениями
		речи	осуществ-
			лять обмен
			информа-
			цией, вы-
			страивать
			стратегию
			и тактику
			взаимодей-
			ствия с
			другими
			членами
			команды,
			осуществ-
			лять пре-
			зентацию
			результа-
			тов работы
			команды,
			навыками
			проектиро-
			вания и со-
			провожде-
			ния индиви-
			дуальных
			образова-
			тельных
			маршрутов
			детей с
			нарушения-
			ми речи

### Шкала оценивания в рамках балльно-рейтинговой системы

«не зачтено» — 60 баллов и менее; «зачтено» — 61-100 баллов

### 4. Критерии и шкалы оценивания

### 4.1. Разработка плана проекта – макс. 26 баллов

- -актуальность, социальная и педагогическая значимость (5 баллов)
- -полнота вовлечения субъектов образовательных отношений (4 баллов)
- -соответствие педагогическим целям и задачам(5 баллов)
- -соответствие возрасту адресата(2 баллов)
- -структурная проработанность (5 баллов)
- -целесообразность, инновационность методических приемов (5 баллов)

## 4.2. Разработка и представление мультимедийной презентации плана проекта - макс. 10 баллов

- -сформулирована цель работы 1 балл
- -показана актуальность проблемы 2 балла
- -четко изложена информация 2 балла
- -иллюстрации усиливают эффект восприятия текста 1 балл
- -выдержан единый стиль оформления 1 балл
- -текст легко читается, фон сочетается с текстом и графикой 1 балл
- -выделены ключевые слова и идеи в тексте 1 балл
- -информативно представлена презентация 1 балл

### 4.3.Практические занятия (за 1 занятие макс. 1 балл):

- -полнота ориентировки в обсуждаемых вопросах (0,2 балла)
- -выполнение заданий в заданной форме (таблица, схема, доклад и пр.) (0,2 балла)
- -правильность оформления подготовленного материала (0,2 балла)
- -указание использованной литературы (список составлен в соответствии с требованиями  $\Gamma$ OCT) (0,2 балла)
- -проявления самостоятельности, профессиональной мотивации в подборе дополнительной литературы, выполнении разработок по теме занятия(0,2 балла).

### 4.4. Ответ на зачете (1 вопрос)

Максимальное	мальное Критерии оценивания		
кол-во баллов			
6	Системность, полнота, междисциплинарность усвоенных знаний		
4	Знание современных научных подходов и концепций		
8	Подтверждение теоретических положений практическими примерами		
4	Аргументированность, логичность ответа		
6 Научность, правильность использования профессиональной з			
	логии		
4	Отражение собственной профессиональной позиции		
8	Установление связи теоретических знаний с профессиональными		
	функциями		
40	40 Мах количество баллов		
	Окончательная оценка		

### 4.5. Курсовой проект (максимум -100 баллов)

- -актуальность, социальная и педагогическая значимость (20 баллов)
- -четкость и достижимость целей и задач

- -обоснованность определения адресной группы проекта
- -обоснованность определения участников/партнеров проекта
- -полнота мероприятий с точки зрения решении поставленных задач
- -целесообразность предложенных мероприятий, их соответствие поставленным целям и задачам( 20 баллов)
- -структурная проработанность (20 баллов)
- -целесообразность, инновационность предложенных технологий ( 20 баллов)
- 5. Типовые контрольные задания и методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.
- 5.1. Эссе «Роль проектирования в повышении качества образования лиц с речевыми нарушениями».

За написание эссе выставляются баллы:

Критерии оценки эссе	Максимальное ко- личество баллов
раскрытие проблемы на теоретическом уровне (в связях и с обос-	
нованиями), корректное использование научных понятий в кон-	20
тексте темы эссе	
способность аргументировать основные положения и выводы,	20
обоснованность, доказательность	
творческий подход к осмыслению предложенной темы	20
четкость и лаконичность	20
изложения собственных мыслей, самостоятельность суждений	
соответствие требованиям к структуре и оформлению эссе	20
Мах. количество баллов	100

#### 5.2. Примерные темы курсовых проектов.

- 1. Развитие толерантности в детской группе.
- 2. Досуг как форма социализации детей с речевыми нарушениями.
- 4. Компетентный родитель.
- 5.На пороге школы.
- 6. Развитие общения у детей с речевыми нарушениями.
- 7.Играем вместе.

### 5.3. Вопросы к зачету

- 1. Сущность образовательно проектирования.
- 2. Типы образовательных проектов
- 3. Структура образовательного проекта,
- 4. Принципы проектной деятельности
- 5. Этапы разработки образовательного проекта.
- 6. Компетенции, формирующиеся в проектной деятельности у субъектов проектирования
  - 7. Мониторинг результатов проекта.
  - 8. Результат и продукт проекта

- 9. Презентация проекта
- 10. Экспертиза проектной деятельности
- 11. Организация конкурса проектов
- 13. Организация защиты проектов
- 14. Особенности педагогического проектирования.
- 15. Актуальные проблемы индивидуализации образования детей с речевыми нарушениями.