

Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми Государственное профессиональное образовательное учреждение «СЫКТЫВКАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ

КОЛЛЕДЖ имени И.А. КУРАТОВА»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ. 05 МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Для студентов, обучающихся по специальности 44.02.01 Дошкольное образование (углубленная подготовка)

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования

код	наименование специальности
44.02.01	Дошкольное образование
программа подготовкі	и специалистов среднего звена среднего углубленной полготовки)

 Разработчики
 Фамилия, имя, отчество
 Ученая степень (звание)
 Должность

 1 Игнатова Наталия Николаевна
 без категории
 преподаватель

 2 Морозова Надежда Николаевна
 высшая
 преподаватель

06 мая 2020 [число] [месяц] [год]

Рекомендована

ПЦК преподавателей частных методик дошкольного образования

Протокол № 8 от «16» мая 2020 г.

Председатель ПЦК

фито Моторина Людмила Дмитриевна

Рекомендована

научно-методическим советом ГПОУ «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова» Протокол №5 от «05» июня 2020 г.

Председатель совета

Muprounobor

Герасимова Марина Петровна

Содержание

1.	Паспорт рабочей программы профессионального модуля	4
2.	Результаты освоения профессионального модуля	7
3.	Структура и примерное содержание профессионального модуля	8
4.	Условия реализации профессионального модуля	21
5.	Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля	28
6.	Тематика учебно-исследовательских работ студентов	30
7.	Приложение: матрица компетенций профессионального модуля	31

1. ПАСПОРТ

рабочей программы профессионального модуля

ПМ. 05 Методическое обеспечение образовательного процесса

1.1. Область применения рабочей программы профессионального модуля

	абочая программа учебной дисциплины является частью ППССЗ в соответствии с ФГОС							
СПО по специ	иальности 44.02.01 Дошкольное образование							
	нной группы специальностей 44.00.00 Образование и педагогические науки							
_	в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):							
5.2.5.	Методическое обеспечение образовательного процесса							
и ПК 5.1.	соответствующих профессиональных компетенций (ПК): Разрабатывать методические материалы на основе примерных с учетом особенностей							
пис с о	возраста, группы и отдельных воспитанников							
ПК 5.2.	Создавать в группе предметно-развивающую среду							
ПК 5.3.	Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области дошкольного образования на основе изучения профессиональной литературы,							
	самоанализа и анализа деятельности других педагогов							
ПК 5.4.	Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений							
ПК 5.5.	Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области дошкольного							
	образования							
-								
	абочая программа профессионального модуля может быть использована							
только в	в рамках реализации специальности 44.02.01 Дошкольное образование							
	.2. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам							
освоен	ия профессионального модуля:							
C	С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и							
	ствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения							
	ионального модуля должен:							
	меть практический опыт:							
	анализа и разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-							
	тематических планов) на основе примерных и вариативных;							
	участия в создании предметно-развивающей среды;							
1	изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам							
; - ·	дошкольного образования;							
·	оформления портфолио педагогических достижений;							
	презентации педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений;							
6.	участия в исследовательской и проектной деятельности;							
V.	меть:							
7	анализировать примерные и вариативные программы дошкольного образования;							
	определять цели и задачи, содержание, формы, методы и средства при планировании							
; - -	дошкольного образования воспитанников;							
!	осуществлять планирование с учетом особенностей возраста, группы, отдельных							
, - -	воспитанников;							
4.	определять педагогические проблемы методического характера и находить способы их							

	,							
	решения;							
5.								
	наиболее эффективные образовательные технологии с учетом образовательных							
6	организаций и особенностей возраста воспитанников;							
6.	;							
7.								
8.	задачам дошкольного образования; готовить и оформлять отчеты, рефераты, конспекты;							
9.	с помощью руководителя определять цели, задачи, планировать исследовательскую и							
<i>)</i> .	проектную деятельность в области дошкольного образования;							
10.	использовать методы и методики педагогического исследования и проектирования,							
	подобранные совместно с руководителем;							
11.	оформлять результаты исследовательской и проектной работы;							
12.	определять пути самосовершенствования педагогического мастерства.							
	знать:							
1.	теоретические основы методической работы воспитателя детей дошкольного возраста;							
2.	концептуальные основы и содержание примерных и вариативных программ дошкольного							
3.	образования; теоретические основы планирования педагогического процесса в дошкольном							
J.	образовании;							
4.	методику планирования и разработки рабочей программы, требования к оформлению							
	соответствующей документации;							
5.	особенности современных подходов и педагогических технологий дошкольного							
	образования;							
6.	педагогические, гигиенические, специальные требования к созданию предметно-							
	развивающей среды;							
7.	источники, способы обобщения, представления и распространения педагогического опыта;							
8.	логику подготовки и требования к устному выступлению, отчету, реферированию,							
0	конспектированию;							
9.	основы организации опытно-экспериментальной работы в сфере образования;							
	1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы							
	профессионального модуля:							
	всего часов 262 в том числе							
максим	мальной учебной нагрузки обучающегося 190 часов, в том числе							
обязат	ельной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 126 часов,							
	самостоятельной работы обучающегося 64 часов;							
учебно	ой практики 36 часов;							
•	производственной практики 36 часов;							
Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы МДК								
МЛК 0	5.01.1 Оформление и представление результатов проектно-исследовательской деятельности							
11122110	всего Час							
	<u></u>							
	максимальная 82 Час							
	самостоятельная работа 28 Час							
	обязательная аудиторная 54 Час							
	лекций 24 Час							

Час

лабораторных и практических занятий, включая семинары 30

курсовых работ (проектов)		Час						
учебной практики		Час						
производственной практики		Час						
Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей п	рограммы МДК							
МДК.05.01.2 МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОН.	МДК.05.01.2 МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ							
всего		Час						
максимальная	54	Час						
самостоятельная работа	18	Час						
обязательная аудиторная	36	Час						
лекций	20	Час						
лабораторных и практических занятий, включая семинары	16	Час						
курсовых работ (проектов)		Час						
учебной практики	18	Час						
производственной практики	36	Час						
Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей п	рограммы МДК							
МДК.05.01.3 Интерактивные технологии в образовател	ІЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНО	ОСТИ						
всего		Час						
максимальная	54	Час						
самостоятельная работа	18	Час						
обязательная аудиторная	36	Час						
лекций	20	Час						
лабораторных и практических занятий, включая семинары	16	Час						
курсовых работ (проектов)		Час						
учебной практики	18	Час						
производственной практики		Час						

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности

5.2.5. Методическое обеспечение образовательного процесса

в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями.

Код	Наименование результата обучения				
	Профессиональные компетенции				
ПК 5.1.	Разрабатывать методические материалы на основе примерных с учетом особенностей				
	возраста, группы и отдельных воспитанников				
ПК 5.2.	Создавать в группе предметно-развивающую среду				
ПК 5.3.	Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в				
	области дошкольного образования на основе изучения профессиональной литературы,				
	самоанализа и анализа деятельности других педагогов				
ПК 5.4.	Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений				
ПК 5.5.	Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области дошкольного				
	образования				
	Общие компетенции				
OK.1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к				
	ней устойчивый интерес				
OK.2	Организовывать собственную деятельность, определять методы решения				
	профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество				
OK.3	Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях				
OK.4	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и				
0.74.7	решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития				
ОК.5	Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования				
OTC 6	профессиональной деятельности				
ОК.6	Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и				
OK 7	социальными партнерами				
ОК.7	Ставить цели, мотивировать деятельность воспитанников, организовывать и				
	контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество				
ОК 8	образовательного процесса Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития,				
OK 8	заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации				
ОК 9	Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей,				
OK)	содержания, смены технологий				
OK 10	Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья				
OK 10	детей				
OK 11	Строить профессиональную деятельность с соблюдением регулирующих ее правовых				
	норм				
	nop				

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля Методическое обеспечение образовательного процесса

	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)						Практика		
HbIX	Наименование разделов профессионального модуля	ная учебна	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося		Самостоятельная работа обучающегося			филю и ченная	
Коды профессиональных компетенций		Всего часов (максимальная учебная нагрузка и практики)	Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), часов (если предусмотрена рассредоточенная практика)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 5.15.5.	МДК.05.01.1 Оформление и представление результатов проектно-исследовательской деятельности	82	54	30		28			
ПК 5.15.5.	МДК.05.01.2 Методическое сопровождение профессиональной деятельности	108	36	16		18		18	36
ПК 5.15.5.	МДК.05.01.3 Интерактивные технологии в образовательной деятельности	72	36	16		18		18	
	Всего:	262	126	62		64		36	36

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

ПМ. 05

Методическое обеспечение образовательного процесса

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
МДК. 05.01.1. Оформление и представление результатов проектно-исследовательской долго и мости		J		
деятельности		12	$\langle \hspace{0.5cm} \rangle$	
Тема 1. Сущность исследовательской работы студентов				
Тема 1.1.	Содержание	2		
Введение в научно-	1. Понятия «научное исследование»,		1,2	OK 2,4,8
исследовательскую	«исследовательская деятельность».			ПК 5.3,5.5.
деятельность студентов	2. Организация и проведение исследовательской деятельности в области дошкольного образования			
T 1.0	3. Методологические принципы исследования			
Тема 1.2.	Содержание	2	1.2	OIC 2.4
Структура научно-	1. Содержание научно-исследовательской		1,2	ОК 2,4 ПК 5.3,5.5.
исследовательской работы	работы 2. Логика осуществления психолого- педагогического исследования			·
Тема 1.3.	Содержание	2	1,2	OK 2,4
Требования к	1. Требования к оформлению			ПК 5.3,5.4,5.5.
оформлению	исследовательской работы			
исследовательской работы, языку и стилю изложения	2. Особенности языка и стиля изложения научной работы			
Тема 1.4.	Содержание	2		
Планирование исследовательской работы	 Этапы выполнения исследовательской работы Примерная структура (план) курсовой и 		1,2	ОК 2,4 ПК 5.3,5.4,5.5
1	выпускной квалификационной работы			
	Практическое занятие	2	3	OK 2,4
	№1. Составление плана исследовательской работы			ПК 5.3,5.4,5.5
	Самостоятельная работа студентов			
	1. Определение темы курсовой работы. Разработка плана исследования	2		
Тема 2. Определение методологического аппарата исследования		25		
Тема 2.1.	Содержание	2	1,2	OK 2,4
Методологический	1. Основные понятия исследования			ПК 5.3,5.5.
аппарат исследования	2. Последовательность изложения методологического аппарата в			
	исследовательской работе	2	3	OK 2,4
	Практическое занятие	<i>L</i>)	OK 2,4

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
	№2. Формулировка методологического аппарата		-	ПК 5.3,5.5.
	исследования			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Самостоятельная работа студентов	2		
	1. Определение актуальности исследования	2		
Тема 2.2.	Содержание	2		
Формулирование	1. Понятия «цель», «задачи» в научном		1,2	ОК 2,4
цели и задач	исследовании			ПК 5.3,5.5.
исследования	2. Особенности определения цели исследования			
	3. Формулировка задач исследовательской работы			
	Практическое занятие	2	2	OK 2,4
	№3. Формулировка цели и задач исследования			ПК 5.3,5.5.
	Самостоятельная работа студентов	2		
	1. Определение цели и задач курсовой работы	Z		
Тема 2.3.	Содержание	2	1,2	ОК 2,4
Определение объекта	1. Понятия «объект», «предмет» в научном			ПК 5.3,5.5.
и предмета	исследовании			
исследования	2. Особенности формулировки объекта			
	исследования			
	3. Определение предмета исследования		_	074.0
	Практическое занятие	2	2	OK 2,4
	№4. Определение объекта и предмета исследования курсовой работы			ПК 5.3,5.5.
	Самостоятельная работа студентов			
	1. Формулировка объекта и предмета курсовой работы	2		
Тема 2.4.	Содержание	2	1,2	ОК 2,4
Работа с	1. Понятие «библиографическое описание»	1	,	ПК 5.3,5.5.
источниками	2. Технология работы с информационными	1		
(методической,	источниками			
справочной,	3. Особенности оформления	1		
нормативно-	библиографического описания различных			
законодательной)	источников			
	Практическое занятие	2	2	OK 2,4
	№5. Составление библиографического описания			ПК 5.3,5.5.
	Самостоятельная работа студентов			
	1. Составление списка используемой	3		
	литературы			
Тема 3.				
Методы научного		18		
исследования				074.0.4
Тема 3.1.	Содержание	2	1,2	OK 2,4
Методы	1. Понятие «научный метод исследования»	-		ПК 5.3,5.5.
исследования и их	2. Классификация методов исследования			
выбор	3. Применение теоретических методов в			
	исследовательской деятельности			
	4. Типология эмпирических методов			
	исследования	2	+	
	Самостоятельная работа студентов 1. Определение методов исследования в			
	1. Определение методов исследования в курсовой работе			
Тема 3.2.		2	1,2	OK 2,4
	1 Методи изущения и знадиза дитературних		1,4	ПК 5.3,5.4,5.5.
Методы анализа научно-методической	1. Методы изучения и анализа литературных источников			1110 3.3,3.4,3.3.
пау эпо-методической	источников	<u> </u>	I	<u>I</u>

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
литературы	2. Формы фиксации прочитанного			
	Самостоятельная работа студентов	2		
	1. Составление аннотаций на статьи из периодических изданий по теме исследования			
Тема 3.3.	Содержание	2	1,2	OK 2,4
Опросные методы: беседа,	1. Требования к формулировке вопросов беседы			ПК 5.3,5.5.
интервьюирование, анкетирование	2. Виды интервью и требования к его проведению			
	3. Классификация анкет. Виды вопросов в анкете			
	Самостоятельная работа студентов	2		
	1. Составление анкеты по теме исследования			
Тема 3.4.	Содержание	2	1,2	OK 2,4
Метод	1. Классификация наблюдений			ПК 5.3,5.5.
педагогического наблюдения	2. Этапы подготовки и проведения педагогического наблюдения			
	3. Техника фиксирования результатов наблюдений			
	Самостоятельная работа студентов	2		
	1. Составление программы наблюдения по теме исследования			
Тема 3.5.	Содержание	2	1,2	OK 2,4
Методы	1. Ценность эксперимента как метода			ПК 5.3,5.5.
педагогического	исследования			
эксперимента	2. Основные виды эксперимента: лабораторный и естественный.			
Тема 4. Содержание практической части научно- исследовательской работы		26		
Тема 4.1.	Содержание	1	1,2	OK 2,4
Структура	1. Особенности подготовки и проведения	1	1,2	ПК 5.3,5.5.
практической части	практической части исследования			,
научно- исследовательской	2. Содержание практической части исследования			
работы	Практическое занятие		3	OK 2,4
-	№6. Структура практической части научно- исследовательской работы	1		ПК 5.3,5.5.
	Самостоятельная работа студентов	1		
	1. Составить план ВКР	-		
Тема 4.2.	Содержание	1	1,2	OK 2,4
Методика	1. Этапы подготовки и проведения		ĺ	ПК 5.3,5.5.
педагогического	педагогического эксперимента			
эксперимента	2. Выбор методов на различных этапах исследования			
	Самостоятельная работа студентов	1		
	Определить методы, необходимые для своего исследования	-		
Тема 4.3.	Содержание	1	1,2	ОК 2,4
Констатирующий эксперимент	1. Цель и задачи констатирующего эксперимента	-	-,-	ПК 5.3,5.5.
	2. Содержание и методика проведения			

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)		Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
	констатирующего эксперимента			
	Практическое занятие №7. Составление программы констатирующего этапа исследования	2	2,3	ОК 2,4 ПК 5.3,5.5.
	№8. Выбор диагностических методик для проведения констатирующего эксперимента			
	Подбор диагностических методик по теме своего исследования	2		
Тема 4.4. Формирующий эксперимент	Содержание 1. Цель и задачи формирующего этапа исследования	2	1,2	ОК 2,4 ПК 5.3,5.5.
	2. Методика проведения формирующего этапа эксперимента Практическое занятие	2	2,3	OK 2,4
	№9 Определение содержания формирующего эксперимента		2,3	ПК 5.3,5.5.
	Самостоятельная работа студентов 1. Составление перспективного плана проведения формирующего этапа исследования этапа	2		
Тема 4.5.	Содержание	1	1,2	OK 2,4
Контрольный этап исследования	 Особенности проведения контрольного этапа исследования Цель и задачи контрольного этапа исследования, и методика его проведения 			ПК 5.3,5.5.
	Практическое занятие №10. Составление программы контрольного этапа исследования	2	2.3	ОК 2,4 ПК 5.3,5.5.
Тема 4.6. Приложения к ВКР	Содержание 1. Содержание приложений к ВКР 2. Технология оформления приложений	1	1,2	ОК 2,4 ПК 5.3,5.4,5.5.
	Практическое занятие №11. Требования к оформлению приложений Самостоятельная работа студентов	1	2,3	ОК 2,4 ПК 5.3,5.4,5.5.
	1. Составление примерного перечня приложений к ВКР	1		
Тема 4.7. Процедура защиты ВКР	Содержание 1. Особенности защиты ВКР 2. Требования к защите ВКР 3. Подготовка к защите ВКР	1	1,2	ОК 2,4 ПК 5.3,5.4,5.5.
	Практическое занятие №12. Подготовка выступления к защите ВКР №13. Зачетная работа	2	2,3	ОК 2,4 ПК 5.3,5.4,5.5.
	Самостоятельная работа студентов 1. Подготовка презентации к защите ВКР	- 1		

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
МДК. 05.01.2.				

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
Методическое				
сопровождение				
профессиональной				
деятельности				
Тема 1.				
Основы				
методической		46		
деятельности				
воспитателя ДОО			1.2	016 1 2 4 0 0
Тема 1.1.	Содержание	2	1,2	OK 1,2,4,8,9
Теоретические	1. Цель и задачи методической службы в			ПК 5.3, 5.5.
основы методической работы воспитателя	ДОО 2. Содержание методической деятельности			
работы воспитателя детей дошкольного	2. Содержание методической деятельности воспитателя			
возраста	3. Система непрерывного повышения			
Бозраста	квалификации педагогов ДОО			
	4. Формы организации методической работы			
	с педагогическим коллективом			
	Самостоятельная работа студентов	2		
	1. Составление списка психолого-	2		
	педагогической и методической			
	литературы по предложенной проблеме			
	дошкольного образования			
Тема 1.2.	Содержание	2	1,2	ОК 2,3,4,6,7,8
Педагогический	1. Понятие «педагогический контроль», его		,	ПК 5.3,5.4,5.5.
контроль в ДОО	значение			
	2. Цель и задачи педагогического контроля ДОО			
	3. Виды и формы осуществления педагогического контроля в ДОО			
Тема 1.3.	Содержание	2	1,2	ОК 2,4,7,8,9,11
Планирование	1. Теоретические и методические основы			ПК
педагогического	планирования воспитательно-			5.1,5.2,5.3,5.4
процесса в ДОО	образовательной работы в ДОО			
	2. Виды планирования			
	3. Этапы планирования			
	Практическое занятие	4	2,3	OK 2,4
	№1. Изучение и сравнительный анализ			ПК 5.1,5.3
	примерных учебно-тематических планов			
	по разным направлениям воспитательно- образовательной работы.			
	1			
	№2. Алгоритм проведения мониторинга, подбор диагностики на выявление уровня			
	готовности детей к обучению к школе.			
	Самостоятельная работа студентов	4		
	1. Составление календарно-тематического	÷		
	плана работы на неделю «Животные			
	Республики Коми» с детьми младшей			
	группы			
	2. Разработка содержания консультации для родителей «Готовим ребенка к школе»			
Тема 1.4.	Содержание	2	1,2	OK 2,4,9,10
Педагогические,	1. Особенности организации развивающей	=	-,-	ПК 5.1,5.2,5.3.
гигиенические и	предметно-пространственной среды в ДОО			. ,,
специальные	разных типов и видов			
требования к	2. Педагогические требования к созданию			
	г, т		1	

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
созданию	предметно-развивающей среды:		-	
развивающей	соответствие среды целям, задачам			
предметно-	воспитания и развития; принципы			
пространственной	построения развивающей среды в ДОО;			
среды в ДОО	учет особенностей возраста воспитанников			
	в создании предметно-развивающей среды			
	3. Специальные и гигиенические требования			
	к созданию предметно-развивающей среды: требования СанПиН; безопасность,			
	охрана труда			071.0 1.0 1.0
	Практическое занятие	2	2	OK 2,4,9,10
	№3. Оценка соответствия предметно- развивающей среды требованиям СанПиН;			ПК 5.1,5.2,5.3.
	безопасности, охране труда на основе фото			
	и видеоматериалов.			
	Самостоятельная работа студентов	4		
	1. Составление плана работы по обогащению			
	развивающей предметно-пространственной			
	среды по образовательной области «Познавательное развитие			
	2. Составление конспекта мастер – класса по			
	теме «Пополнение предметно-			
	пространственной среды нетрадиционным			
	оборудованием»			
Тема 1.5.	Содержание	2	1,2	OK 4,7
Особенности	1. Понятие «педагогическая технология»			ПК 5.1,5.3.
современных	2. Классификация технологий, их			,
подходов и	особенности			
педагогических	Самостоятельная работа студентов	2		
технологий в	1. Составление плана-конспекта семинара-			
дошкольном	практикума «Использование ИКТ в работе			
образовании	с детьми и их родителями»			
Тема 1.6.	Содержание	2	1,2	OK 4,7
Содержание и	1. Содержание различных педагогических			ПК 5.1,5.3.
специфика	технологий			
различных	2. Организационно-методические условия			
педагогических	реализации современных подходов и			
технологий с учетом	педагогических технологий в ДОО			074.15
возможности их	Практическое занятие	2	3	OK 4,7
применения в соответствии с видом	№4. Алгоритм решения педагогической ситуации с применением технологии			ПК 5.1,5.3.
образовательной	развивающего обучения (на примере			
организации и	технологии ТРИЗ)			
особенностями	Самостоятельная работа студентов	4		
возраста	1. Разработка проекта с детьми с			
воспитанников	использованием технологии			
	«Исследовательский фартук»			
	2. Составление плана-конспекта обучающего			
	семинара по теме «Развитие творческого			
	мышления педагогов и детей посредством			
Tana 1.7	ТРИЗ - педагогики».	2	1.2	OLC 4.7
Тема 1.7.	Содержание	2	1,2	OK 4,7
Понятие передового	1. Понятия «педагогический опыт»,			ПК 5.1,5.3.
педагогического	«передовой опыт» и «новаторский опыт»			
опыта, источники, способы изучения,	2. Критерии (показатели) педагогического			
способы изучения,	опыта		l .	

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	семинарсі лаборатор самостоят	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)		Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1		2	3	4	5
обобщения,	3. Рекомен	дации по изучению и обобщению		7	3
представления и		ого педагогического опыта			
распространения	передов	oro negarorn reckoro onizira			
педагогического опыта					
Тема 1.8.	Содержание		2	1,2	ОК 4,7
Требования к		гия работы с информационными		,	ПК 5.1,5.3.
содержанию и	источни				,
оформлению		изучения и анализа литературных			
педагогических		ков, их характеристика			
разработок и		оформления			
методических	Практическое	* *	2	2	ОК 5.1,5.4.
материалов,	№5. Подгото				
критерии оценивания		ов, конспектов			
методических		ая работа студентов	4		
материалов	1. Составл		-		
		ьского собрания по использованию			
	игровой				
		ные лабиринты игры» в работе с			
	детьми.				
	 Разработ 	гка конспекта ОД по			
	1	ательной области «Художественно-			
	эстетиче	=			
		е», «Социально - коммуникативное			
	-	е» в любой возрастной группе			
Тема 2.	P		16		
Педагогические			10		
исследования в					
дошкольном					
образовании					
Тема 2.1.	Содержание		2	1,2	ОК 2,4,7,8
Особенности		огические принципы психолого-		-,-	ПК 5.3.5.4.,5.5.
организации		ческого исследования			,
педагогического		ание теоретических положений			
исследования в	исследо	*			
дошкольном		вка и проведение педагогического			
образовании	эксперия	•			
	Практическое		4	2,3	ОК 2,4,7,8
	№6. Основы	организации опытно-		,-	ПК 5.3.5.4.,5.5.
		ментальной работы в сфере			
	образова	1 1			
	№ 7. Планиро				
		зательской работы			
		ая работа студентов	4		
		ение структуры статьи по своей			
		вательской работе и подготовка			
	тезисов	,,			
	+	вка плана практической части			
		вательской работы			
Тема 2.2.	Содерж		2	1,2	ОК 2,4,5,9
Педагогический		дагогических проектов		ĺ	ПК5.1,5.3,5.4,5.5
проект как форма		ра проекта			
организации	 Характе 				
исследовательской	1 .	ции проекта			
деятельности	Практическое	-	2	2	OK 2,8.
,,	практическое	Jana I MC			OR 2,0.

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)		Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1		2		4	5
	№ 8.	Итоговый контроль			
	Само	стоятельная работа студентов			
	1.	Составление проекта на выбранную тему			
		(«Все любят цирк» старшая группа,	2		
		«Космос», «Дом, в котором я живу»			
		подготовительная группа).			

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
МДК.05.01.3.		54		
Интерактивные				
технологии в				
образовательной				
деятельности	C			
Тема 1.1.	Содержание		1.2	OK 1.2
Понятие	1. Пассивный, активный, интерактивные методы	2	1,2	OK 1, 2,
интерактивного взаимодействия как	обучения.		1.2	ПК.5.1, 5.3, 5.4, 5.5
условия	2. Основные принципы интерактивного обучения. Семинарские (практические) занятия		1,2	3.3
формирования	семинарские (практические) занятия			
личности	1. Лабораторные работы			
JII IIIOCTII	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	1. Контрольные работы			
	1			
	Самостоятельная работа студентов			
	1. Изучить основные принципы интерактивного	1		
	обучения, модели обучения.	1		
Тема 1.2.	Содержание			
Исторический	1. Я.А. Коменский о технологизации		1,2	OK 1, 2, 4, 6
аспект: от понятия	педагогического процесса.	2	1,2	ПК.5.1, 5.3,
«технология» к	 Педагогика М. Монтессори. 		1,2	5.4, 5.5
термину	Семинарские (практические) занятия		1,2	3.4, 3.3
«педагогическая	1			
технология»	Лабораторные работы			
	1			
	Контрольные работы			
	1			
	Самостоятельная работа студентов			
	1. Повторить методы и приемы активизации	1		
	дошкольников в обучении.	1		
	2. Подготовить презентацию на тему:			
	«Педагогическая система Марии Монтессори».	0,5		
Тема 1.3.	Содержание			
Основные	1. Эвристический и исследовательский методы		1,2	OK 1, 2, 4, 6
интерактивные	обучения дошкольников	2		ПК.5.1, 5.3, 5.4,
методы и приемы	2. Проблемный метод обучения	2	2,3	5.5
обучения	3. Метод проектов		2,3	
	4. Игровые методы и т.д.		2,3	
	Семинарские (практические) занятия			
	1.			

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
	Лабораторные работы			
	1. Контрольные работы 1.			
	Самостоятельная работа студентов Изучение классификации современных образовательных технологий.	1		
Тема 1.4.	Содержание			
Социально	1.			
ориентированные	2.			
игровые технологии	Семинарские (практические) занятия			
как средство воспитания дошкольников	1. Социально ориентированные игровые технологии как средство воспитания дошкольников. Особенности применения социо-игровых технологий. Требования к методике проведения социально ориентированных игр.	2		ОК 1-9 ПК.5.1, 5.3, 5.4, 5.5
	Лабораторные работы			
	1			
	Voyano w vy o nobozy			
	Контрольные работы			
	1.			
	Самостоятельная работа студентов			
	1. Раскрыть требования к методике проведения			
	социально ориентированных игр.	1		
	2. Составить картотеку социально			
	ориентированных игр для детей по возрастам.			
Тема 1.5.	Содержание			
Познавательно-	1. Особенности познавательно-интеллектуальных			OK 1, 2, 4, 6
интеллектуальные	игр.	1		ПК.5.1, 5.3, 5.4,
игры в	1	1		5.5
образовательном	2. «Сказочные лабиринты игры» В.В.			3.3
процессе	Воскобовича.			
процессе	Семинарские (практические) занятия			
	1. Демонстрация познавательно- интеллектуальных игр В.В. Воскобовича для детей разных возрастных групп в смоделированной ситуации.	2		
	Лабораторные работы			
	1.			
	Контрольные работы			
	1.			
	Самостоятельная работа студентов			
	1. Подобрать познавательно-интеллектуальные игры для детей по возрастам, изготовить игровое оборудование.	0,5		
	2. Составить картотеку познавательно-интеллектуальных игр для детей по возрастам.	1		
Тема 1.6. «ТРИЗ» в детском саду	Содержание Уникальность технологии ТРИЗ: методы, приемы, формы, средства.	1	2,3	ОК 1, 2, 4, 6 ПК.5.1, 5.3, 5.4, 5.5
	Семинарские (практические) занятия			5.5
	Демонстрация методов и приемов «ТРИЗ» для детей разных возрастных групп в смоделированной ситуации.	2		
	Лабораторные работы			

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
-	1. Контрольные работы 1.			
	Самостоятельная работа студентов Подобрать познавательно-интеллектуальные игры для детей по возрастам, изготовить игровое оборудование.	1		
	2. Составить картотеку игр для детей по возрастам.	1		
Тема 1.7. Информационно- коммуникативные технологии в	Содержание Информационно-коммуникативные технологии в обучении дошкольников.	1	1,2	OK 1, 2, 4, 6 ПК.5.1, 5.3, 5.4, 5.5
обучении дошкольников	Семинарские (практические) занятия 1. Пабораторные работы			
	1. Контрольные работы 1.			
	Самостоятельная работа студентов Составить картотеку информационно- коммуникативных игр для детей по возрастам.	1		
Тема 1.8. Исследовательская деятельность в дошкольном возрасте	Содержание Особенности организации исследовательской деятельности в детском саду. Анализ содержания образовательной области	3	1,2	ОК 1, 2, 4, 6 ПК.5.1, 5.3, 5.4, 5.5
	«Познавательное развитие» Семинарские (практические) занятия			
	1. Лабораторные работы 1. Контрольные работы			
	Самостоятельная работа студентов Изучить требования к организации исследовательской деятельности в ДОО. Подготовить презентацию исследовательской деятельности с детьми дошкольного возраста.	1		
Тема 1.9. Проектная деятельность с детьми дошкольного	Содержание Особенности организации проектной деятельности в детском саду. Проект как интерактивная технология.	2	2,3	OK 1, 2, 4, 6 ПК.5.1, 5.3, 5.4, 5.5
возраста	Проект как интерактивная технология. Семинарские (практические) занятия Презентация проектной деятельности с детьми дошкольного возраста.	2	2,3	
	Лабораторные работы 1. Контрольные работы 1.			
Тема 1.10.	Самостоятельная работа студентов Подготовить презентацию проектной деятельности с детьми дошкольного возраста. Содержание	2		
Технология имитационного	1. Организация имитационного моделирования в детском саду.	1	2,3	ОК 1, 2, 4, 6 ПК.5.1, 5.3, 5.4,

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
моделирования в		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		5.5
детском саду	Семинарские (практические) занятия			
	1. Презентация имитационного моделирования в работе с детьми дошкольного возраста.	1		
	Лабораторные работы			
	1.			
	Контрольные работы			
	1.			
	Самостоятельная работа студентов			
	1. Создание театрализованных сказок по подгруппам.	1,5		
	2. Составить картотеку театрализованных игр для детей по возрастам.			
Тема 1.11.	Содержание		22	OK 1 2 4 6
Кейс-технологии в дошкольном	1. Основные требования к использованию Кейстехнологии в ДОО.	2	2,3	OK 1, 2, 4, 6 ПК.5.1, 5.3, 5.4,
образовании	2. Виды кейсов для дошкольников.		2,3	5.5
	Семинарские (практические) занятия			
	1. Лабораторные работы 1.			
	Контрольные работы			
	1.			
	Самостоятельная работа студентов Изучить требования к использованию Кейс – технологии в ДОО.	1		
Тема 1.12.	Содержание			
Интерактивная	1.			
технология	Семинарские (практические) занятия			
«Аквариум»	1. Презентация использования технологии «Аквариум» в работе с детьми дошкольного возраста.	2		ОК 1, 2, 4, 6 ПК.5.1, 5.3, 5.4, 5.5
	2. Технология «Мозговой штурм».		2,3	1
	Лабораторные работы		ĺ	
	1.			
	Контрольные работы			
	1.			
	Самостоятельная работа студентов	4		
	1. Изучить требования к использованию	1		
Тема 1.13.	технологии «Аквариум» в ДОО. Содержание			
тема 1.13. Проектирование	Одержание Предметно-развивающая среда детского сада.		2,3	OK 1, 2, 4, 6
проектирование интерактивной	 предметно-развивающая среда детского сада. Современные требования к РППС в ДОО. 		2,3	ПК.5.1, 5.2, 5.3,
предметно-	Современные треоования к г пте в доо. Особенности создания и развития	2	2,3	5.4, 5.5
развивающей и	интерактивной среды.	=		, , , , ,
игровой среды в процессе	Совершенствование предметной части среды. Совершенствование игровой части среды.		2,3	
интерактивного	Семинарские (практические) занятия			
взаимодействия взрослого с ребенком	1. Проектирование интерактивной предметноразвивающей и игровой среды в современной	2		
	ДОО. 2. Формирование обратной связи между ребенком и объектами предметно-игровой среды.			
	Лабораторные работы			
	1.			

Наименование разделов междисциплинарных курсов (МДК) профессионального модуля (ПМ) и тем	Содержание учебного материала: лекции, семинарские (практические) занятия; лабораторные и контрольные работы; самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4	5
	Контрольные работы			
	1.			
	Самостоятельная работа студентов			
	1. Изготовить интерактивную игрушку. Придумать максимальное количество вариантов употребления пособия, игрушки.	1		
	2. Изучить современные требования к РППС в ДОО.	1		
Тема 1.14.	Содержание			
Культура профессионального	1. Культура профессионального общения в педагогическом процессе.	1	2,3	OK 1, 2, 4, 6 ПК.5.1, 5.3, 5.4,
общения в	2. Составляющие профессионального общения.		2,3	5.5
педагогическом	Семинарские (практические) занятия			
процессе	1. Культура профессионального общения в педагогическом процессе.	3		
	2. Семинар: Основные интерактивные методы и приемы обучения дошкольников.			
	Лабораторные работы			
	1.			
	Контрольные работы			
	1.			
	Самостоятельная работа студентов	0.5		
	1. Изучить требования к организации профессионального общения в ДОО.	0,5		
Учебная практика		18		
	рганизации методического обеспечения		$\mid \times \mid$	
образовательного процес	са: практика по ознакомлению с технологиями			

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

	Реализация рабочей програм	мы профессионального модуля предполагает наличие
3.1.1	учебного кабинета	педагогики и психологии;
3.1.2	лаборатории	_
3.1.3	зала	библиотека;
		читальный зал с выходом в сеть Интернет.

4.2. Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета

Nº	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
1	Рабочие места обучающихся:	
	столы	21
	стулья	42
2	Рабочее место преподавателя:	
	стол	+
	стул	+
	кафедра	+
	доска меловая	+
	экран	+
	пульт управления	+
3	Оформление кабинета	
	стационарные стенды	+

Технические средства обучения

No	Наименования объектов и средств материально-технического	Примечания
	обеспечения	
1	Мультимедийное оборудование и средства	
	мультимедиа-проектор	+
	ноутбук	+

4.3. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ

В целях реализации компетентностного подхода в образовательном процессе используются следующие активные и интерактивные формы проведения занятий: компьютерные симуляции, деловые и ролевые игры, анализ конкретных ситуаций, кейс метод, психологические и иные тренинги, круглый стол (групповые дискуссии и дебаты), проблемное обучение, мозговой штурм или брейнсторминг, интеллект-карты, интернет-экскурсии (интерактивная экскурсия), экскурсионный практикум, мастер-класс, знаково-контекстное обучение, проектное обучение, олимпиада, лабораторные опыты, конференция, дистанционное обучение, работа в малых группах, социальные проекты (внеаудиторные формы обучающихся — соревнования, фильмы, спектакли, выставки и др.), интерактивные лекции (применением видео- и аудиоматериалов) и др.

4.4. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

МДК.05.01.1 ОФОРМЛЕНИЕ И ПРЕДСТАВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Основные печатные источники

№	Выходные данные печатного издания	Год	Гриф
		издания	
1	_		

Дополнительные электронные издания

No	Выходные данные электронного издания	Год	Гриф
		издания	
1	Кайль Я.Я Учебно-методическое пособие по организации	2020	
	прохождения всех видов практик и выполнения научно-		
	исследовательских работ. Учебно-методическое пособие. ЭБС		
2	Булатова Е.А. Проектная деятельность как способ развития личности	2015	
	студентов и их профессиональной подготовки. Учебно-методическое		
	пособие. ЭБС		
3	Лапина Т.П. Учебно-исследовательская работа студентов. Практикум.	2015	
	ЭБС		

МДК.05.01.2 МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Основные печатные источники

№	Выходные данные печатного издания	Год	Гриф
		издания	
1	Дошкольная педагогика с основами методик воспитания и обучения.	2015	гриф
1	Учебник / Под ред. А.Г. Гогоберидзе.		

Дополнительные печатные источники

№	Выходные данные печатного издания	Год	Гриф
		издания	
1	Детство: примерная основная общеобразовательная программа	2017	
	дошкольного образования. Методическое издание		
2	От рождения до школы: примерная основная общеобразовательная	2020	гриф
	программа дошкольного образования. Методическое издание		
3	От рождения до школы: Инновационная программа дошкольного	2020	
	образования. Методическое издание		
4	Истоки: примерная основная общеобразовательная программа	2015	гриф
	дошкольного образования. Методическое издание		
5	Мозаика: образовательная программа дошкольного образования.	2017	
	Методическое издание / Под ред. В.Ю. Белькович		
6	Тропинки: образовательная программа дошкольного образования.	2016	гриф
	Методическое издание / Под ред. В.Т. Кудрявцевой		
7	Успех: примерная основная образовательная программа дошкольного	2015	
	образования. Проект. Методическое издание / Под ред. С.Н. Гамовой		
8	Вдохновение. Основная образовательная программа дошкольного	2016	
	образования. Методическое издание / под ред. В.К. Загвоздкина		
9	Планирование организованной образовательной деятельности	2018	
	воспитателя с детьми: технологические карты на каждый день по		
	программе «От рождения до школы» под ред. Н.Е. Вераксы. Средняя		

Дополнительные электронные издания

№	Выходные данные электронного издания		Гриф
		издания	
1	Морева Н.А. Управление дошкольной образовательной организацией.	2015	
	Учебное пособие. ЭБС		

МДК.05.01.3 Интерактивные технологии в образовательной деятельности

Основные печатные источники

№	Выходные данные печатного издания	Год издания	Гриф
1	_		

Дополнительные электронные издания

№	Выходные данные электронного издания	Год	Гриф
		издания	
1	Журавлев В.В. Информационные технологии в образовании. Учебное пособие. ЭБС	2015	
2	Панкратова О.П. Информационные технологии в педагогической деятельности. Практикум. ЭБС	2015	
3	Лямин А.В. Использование социальных сетей в образовании. Учебнометодическое пособие. ЭБС	2015	

Ресурсы Интернет

Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Библиотека

http://window.edu.ru/window/library

Электронная библиотека учебно-методической литературы для общего и профессионального образования.

Библиотека Гумер - гуманитарные науки

http://www.gumer.info/

Коллекция книг по социальным и гуманитарным и наукам: истории, культурологии, философии, политологии, литературоведению, языкознанию, журналистике, психологии, педагогике, праву, экономике и т.л.

PSYLIB: Психологическая библиотека "Самопознание и саморазвитие"

http://psylib.kiev.ua/

http://www.psylib.org.ua/books/index.htm

Полные тексты публикаций по следующим темам: психология, философия, религия, культурология. Также на сайте вы найдете подборку ссылок на ресурсы Интернета, связанные с психологией и смежными областями знания

Детская психология

http://www.childpsy.ru

Интернет-портал предназначен для специалистов в области детской психологии и содержит большую коллекцию публикаций по перинатальной, педагогической, специальной, дифференциальной, социальной и другим отраслям психологии. Виды материалов: научные статьи, рецензии, книги, методические разработки, справочные материалы. Информационное наполнение включает более чем 1000 статей, более чем 1000 книг и учебников, более 1000 аннотаций к зарубежным статьям, более 2500 авторефератов диссертационных исследований.

4.5. Общие требования к организации образовательного процесса при реализации профессионального модуля

Методическое обеспечение образовательного процесса

Требования к условиям проведения занятий

	-	я профессионального модуля осуц		я:
после		бщепрофессиональных дисципли		Педагогика
				Возрастная анатомия, физиология и гигиена
				Теоретические основы дошкольного образования
				Безопасность жизнедеятельности
парал	плельно с ос	воения общепрофессиональных д	дисциплин	Психология
до ос	воения общ	епрофессиональных дисциплин		Правовое обеспечение профессиональной деятельности
				Основы специальной педагогики и специальной психологии
				Основы коми языка с методикой обучения дошкольников коми языку
				Приобщение детей дошкольного возраста к культуре Коми края
	Реализани	я профессионального модуля осуц	пествляетс	я:
В	5	семестре с учебной нагрузкой	2	часа в неделю;
В	6	семестре с учебной нагрузкой	1	часа в неделю;
В	7	семестре с учебной нагрузкой	6	часа в неделю;

Требования к условиям консультационной помощи обучающимся

При выполнении курсового проекта (работы) по модулю предусматривается проведение консультаций с обучающимися в пределах отведенного времени.

Форма проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные, дистанционные) определяется колледжем.

Требования к условиям организации внеаудиторной деятельности обучающихся

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением.

Реализация профессионального модуля обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам.

Во время самостоятельной подготовки в колледже студенты обеспечиваются бесплатным доступом к сети Интернет в читальных залах библиотеки.

4.6. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу:

наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля.

Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой:

специалисты с высшим профессиональным образованием — преподаватели междисциплинарных курсов, а также общепрофессиональных дисциплин «Педагогика», «Психология».

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Показатели оценки результата освоения профессиональных компетенций

Профессиональные	Показатели оценки	Формы и методы контроля и	
компетенции	результата	оценки	
1	2	3	
ПК 5.1.	Способен разрабатывать	Тестовый контроль, устный	
Разрабатывать методические	методические материалы на	опрос.	
материалы на основе	основе примерных с учетом	_	
примерных с учетом	особенностей возраста, группы		
особенностей возраста, группы	и отдельных воспитанников.		
и отдельных воспитанников			
ПО.1-6; У.1-12; З.1-9			
ПК 5.2.	Способен создавать в группе	Тестовый контроль, устный	
Создавать в группе предметно-	предметно-развивающую	опрос.	
развивающую среду	среду.		
ПО.1-6; У.1-12; З.1-9			
ПК 5.3.	Способен систематизировать и	Тестовый контроль, устный	
Систематизировать и	оценивать педагогический	опрос.	
оценивать педагогический	опыт и образовательные		
опыт и образовательные	технологии в области		
технологии в области	дошкольного образования на		
дошкольного образования на	основе изучения		
основе изучения	профессиональной литературы,		
профессиональной литературы,	самоанализа и анализа		
самоанализа и анализа	деятельности других		
деятельности других педагогов	педагогов.		
ПО.1-6; У.1-12; З.1-9			
ПК 5.4.	Способен оформлять	Тестовый контроль, устный	
Оформлять педагогические	педагогические разработки в	опрос.	
разработки в виде отчетов,	виде отчетов, рефератов,		
рефератов, выступлений	выступлений.		
ПО.1-6; У.1-12; З.1-9			
ПК 5.5.	Способен участвовать в	Тестовый контроль, устный	
Участвовать в	исследовательской и проектной	опрос.	
исследовательской и проектной	деятельности в области		
деятельности в области	дошкольного образования.		
дошкольного образования			
ПО.1-6; У.1-12; З.1-9			

Показатели оценки результата освоения общих компетенций

Общие компетенции	Показатели оценки	Формы и методы контроля и	
	результата	оценки	
1	2	3	
OK 1.	Понимает сущность и	Тестовый контроль, устный	
Понимать сущность и	социальную значимость своей	опрос.	
социальную значимость своей	будущей профессии, проявляет		
будущей профессии, проявлять	к ней устойчивый интерес.		
к ней устойчивый интерес	-		
ПО.1-6; У.1-12; З.1-9			
OK 2.	Способен организовывать	Тестовый контроль, устный	

	T	
Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	опрос.
ПО.1-6; У.1-12; З.1-9		
ОК 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях ПО.1-6; У.1-12; З.1-9	Способен оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.	Тестовый контроль, устный опрос.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 5	m v
ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития ПО.1-6; У.1-12; 3.1-9	Способен осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Тестовый контроль, устный опрос.
ОК 5. Использовать информационно- коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности	Использует информационно- коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.	Тестовый контроль, устный опрос.
ПО.1-6; У.1-12; З.1-9		
ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами ПО.1-6; У.1-12; 3.1-9	Способен работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.	Тестовый контроль, устный опрос.
ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность воспитанников, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса ПО.1-6; У.1-12; 3.1-9	Способен ставить цели, мотивировать деятельность воспитанников, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.	Тестовый контроль, устный опрос.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и	Способен самостоятельно определять задачи	Тестовый контроль, устный опрос.
личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации ПО.1-6; У.1-12; 3.1-9	профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	
личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать	Тестовый контроль, устный

деятельность в условиях	обновления ее целей,	
обновления ее целей,	содержания, смены	
содержания, смены технологий	технологий.	
ПО.1-6; У.1-12; З.1-9		
OK 10.	Способен осуществлять	Тестовый контроль, устный
Осуществлять профилактику	профилактику травматизма,	опрос.
травматизма, обеспечивать	обеспечивать охрану жизни и	
охрану жизни и здоровья детей	здоровья детей.	
ПО.1-6; У.1-12; З.1-9	-	
OK 11.	Способен строить	Тестовый контроль, устный
Строить профессиональную	профессиональную	опрос.
деятельность с соблюдением	деятельность с соблюдением	
регулирующих ее правовых	регулирующих ее правовых	
норм	норм	
ПО.1-6; У.1-12; З.1-9		

6. ТЕМАТИКА УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ СТУДЕНТОВ 6.1 ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КУРС

МДК.05.01.1 ОФОРМЛЕНИЕ И ПРЕДСТАВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

No	Наименование темы курсовой работы	Фамилия, инициалы	Категория
		научного руководителя	
1	Приобщение воспитанников дошкольной	Морозова Н.Н.	
	образовательной организации к детской		
	художественной литературе посредством		
	проектной деятельности		
2	Проектная деятельность как метод	Морозова Н.Н.	
	ознакомления дошкольников с творчеством		
	писателей и поэтов		
3	Метод проекта как средство ознакомления	Морозова Н.Н.	
	дошкольников с русскими народными		
	сказками		

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КУРС

МДК.05.01.2 МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

No	Наименование темы дипломной работы	Фамилия, инициалы	Категория
	(проекта)	научного руководителя	
1	Теоретические аспекты проблемы повышения	Морозова Н.Н.	
	профессиональной компетентности педагогов		
	по вопросам развития речи детей		
2	Организация развивающей предметно-	Морозова Н.Н.	
	пространственной среды как условие		
	приобщения дошкольников к		
	художественной литературе		
3	Речевое развитие детей дошкольного	Морозова Н.Н.	
	возраста в условиях информационно-		
	образовательного пространства ДОО		

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КУРС

МДК.05.01.3 Интерактивные технологии в образовательной деятельности

Nº	Наименование темы дипломной работы (проекта)	Фамилия, инициалы научного руководителя	Категория
1	Развитие образности речи у детей дошкольного возраста посредством загадок на основе использования Кейс технологии	Игнатова Н.Н.	
2	Воспитание гуманных чувств у детей дошкольного возраста на основе использования художественной литературы и Лепбук	Игнатова Н.Н.	
3	Развитие словаря у детей дошкольного возраста посредством фольклора на основе использования Кейс технологии	Игнатова Н.Н.	

6.2 ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА ВЫПУСКНЫХ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ РАБОТ

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КУРС

МДК.05.01.1 ОФОРМЛЕНИЕ И ПРЕДСТАВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№	Наименование темы курсовой работы	Фамилия, инициалы	Категория
		научного руководителя	
1	Приобщение детей 6 года жизни к детской	Морозова Н.Н.	
	художественной литературе посредством		
	проектной деятельности		
2	Проектная деятельность как метод	Морозова Н.Н.	
	ознакомления детей 7 года жизни с		
	творчеством С.Я. Маршака		
3	Метод проекта как средство ознакомления	Морозова Н.Н.	
	детей 7 года жизни с русскими народными		
	сказками		

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КУРС

МДК.05.01.2 МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

No	Наименование темы дипломной работы	Фамилия, инициалы	Категория
	(проекта)	научного руководителя	
1	Развитие диалогического общения у детей 6	Морозова Н.Н.	
	года жизни посредством игровых технологий		
2	Организация развивающей предметно-	Морозова Н.Н.	
	пространственной среды как условие		
	приобщения детей 7 года жизни к		
	художественной литературе		
3	Развитие речевой активности детей 5 года	Морозова Н.Н.	
	жизни в условиях информационно-		
	образовательного пространства ДОО		

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КУРС

МДК.05.01.3 Интерактивные технологии в образовательной деятельности

No	Наименование темы дипломной работы	Фамилия, инициалы	Категория
	(проекта)	научного руководителя	
1	Развитие образности речи у детей шестого	Игнатова Н.Н.	
	года жизни посредством загадок на основе		
	использования Кейс технологии		
2	Воспитание гуманных чувств у детей 6-го	Игнатова Н.Н.	
	года жизни на основе использования		
	художественной литературы и Лепбук		
3	Развитие словаря у детей четвертого года	Игнатова Н.Н.	
	жизни посредством фольклора на основе		
	использования Кейс технологии		

Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми

«Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова» Государственное профессиональное образовательное учреждение Республики Коми

Приложение РППМ-7

соответствия компетенций междисциплинарных курсов профессионального модуля Матрица

Дошкольное образование

Специальность 44.02.01

Методическое обеспечение образовательного процесса Профессиональный модуль ПІМ. 05

Код	Наименование междисциплинарных курсов, учебных и производственных практик				Общ	Общие компетенции	етенци	Z					рофесс	Профессиональные компетенции	ные	
												Метс обра	дическ зовател	Методическое обеспечение образовательного процесса	печени роцесс	re Sa
		OK I	OK 7	OK 3	OK 2	OK 6	OK 7	OK 8	OK 6	OK 10	OK 11	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.	IIK 2.4.	ПК 5.5.
МДК.01.02	МДК.01.02 Теоретические и прикладные аспекты методической работы воспитателя детей дошкольного возраста	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.05.01	Практика по организации методического обеспечения образовательного процесса: практика по проектированию педагогической деятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
УП.05.02	Практика по организации методического обеспечения образовательного процесса: практика по ознакомлению с технологиями	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ШТ.05.01	Практика по организации методического обеспечения образовательного процесса	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+