СГПК	Учебно-методический комплекс дисциплины	СГПК
Форма	УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД	Форма

Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми Государственное профессиональное образовательное учреждение

«Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова»

ОП.09 Основы учебно-исследовательской деятельности

[индекс и наименование учебной дисциплины в соответствие с рабочим учебным планом]

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ

АННОТАЦИЯ

РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ЦИКЛА ОП

ОП

ГПОУ «СГПК»

стр. 1 из 2

[убрать лишние строки]

Наименование дисциплины		Основы	учебно-исследовательской		
Нормативная основа составления рабочей программы		№ 183)	специальности 44.02.05 педагогика в начальном (Приказ Министерства ауки РФ от 13 марта 2018 г.		
Наим	иенование спе	циальности/профессии	44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании		
Квалификация выпускника		учитель начальных классов и начальных классов компенсирующего и коррекционноразвивающего образования			
Фами	илия, имя, отч	ество разработчика РПУД	Бугаева Елена Эн	нгельсовна	
Всего часов — в том числе: Лекции — Лабораторные и практические занятия, включая семинары — Самостоятельная работа —		44 46			
		Вид аттестации – Семестр аттестации –	Дифференцирова 6,8 семестр	анный зачет	
1. 2. 3.	Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения учебнодисциплины: В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: определять цели, предмет, объект исследования выполнять поиск и накопление и обработку научной информации с использование информационно-коммуникационных технологий выполнять оформление учебно-исследовательских работ и их подготовку к защите В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать: цели и основные задачи науки, научных исследований				
2.	этапы организации исследовательской работы				
3. 4.	виды и источники научной информации виды, структуру, особенности языка и стиля научных работ				
5.	правила оформления научных работ с использованием информационных технологий				

УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

ПЦК

13.09.2021 0:11:55

СГПК	Учебно-методический комплекс дисциплины	СГПК
Форма	УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД	Форма

Изучение учебной дисциплины «основы учебно-исследовательской деятельности» позволяет сформировать следующие компетенции:

Код	Наименование общих компетенций
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
OK 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с коллегами и социальными партнерами по вопросам организации художественного образования.
OK 7	Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.

[при необходимости убрать лишние строки]

Содержание учебной дисциплины

содержание у неопон дисциилины
Методология исследовательской деятельности
Исследовательская деятельность как полифункциональная деятельность, как специфический вид
человеческой деятельности.
Основные элементы психолого-педагогического исследования
Технология работы с информацией по теме исследования
Система работы с книгой
Методы исследования в педагогике и психологии.
Классификация методов исследования
Теоретические методы исследования
Наблюдение как метод исследования
Беседа как метод исследования
Метод опроса
Метод тестов
Дополнительные методы исследования
Методы количественной и качественной обработки результатов исследования
Метод проектов
Эксперимент как метод исследования
Требования к оформлению текста учебно-исследовательской работы
Структура текста учебно- исследовательской работы. Требования к оформлению текста
Процедура защиты ВКР

пцк	УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД	ГПОУ «СГПК»
13.09.2021 0:11:55	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины	стр. 2 из 2