

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Букина Татьяна Сергеевна

Должность: Директор

Дата подписания: 01.06.2021 09:38:26

Уникальный программный ключ:

bc699f664e703f5a55f6298f1bb53494e3e8e7e46a0bb167a0f6c472340fcbb8



**Частное образовательное учреждение
профессионального образования
«Московский областной гуманитарный открытый колледж»**

ПРИНЯТА

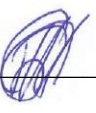
Педагогическим советом

Протокол № 6 от «28» мая 2021 г.

Председатель  Т.С. Букина

УТВЕРЖДАЮ

Приказ № 17/05-21 от «28» мая 2021 г.

Директор  Т. С. Букина



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.05 ОСНОВЫ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

По направлению
39.02.01 Социальная работа

Серебряные пруды, 2021г.

СОДЕРЖАНИЕ

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа дисциплины (далее – программа УД) является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 39.02.01 Социальная работа.

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

Дисциплина ОП.05 Основы учебно-исследовательской относится к профессиональному учебному циклу программы подготовки специалистов среднего звена.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины

Обязательная часть

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- работать с информационными источниками: изданиями, сайтами и т.д.;
- оформлять и защищать учебно-исследовательские студенческие работы (реферат, выпускную квалификационную работу).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- формы и методы учебно-исследовательской работы;
- требования, предъявляемые к защите реферата, выпускной квалификационной работы.

Вариативная часть – не предусмотрено

Содержание дисциплины должно быть ориентировано на подготовку обучающихся к освоению профессиональных модулей программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 39.02.01 Социальная работа и овладению профессиональными компетенциями (далее - ПК):

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Диагностировать ТЖС у лиц пожилого возраста и инвалидов с определением видов необходимой помощи.
ПК 1.2	Координировать работу по социально-бытовому обслуживанию клиента.
ПК 1.3	Осуществлять социальный патронат клиента, в том числе содействовать в оказании медико-социального патронажа.
ПК 1.4	Создавать необходимые условия для адаптации и социальной реабилитации лиц пожилого возраста и инвалидов.
ПК 1.5	Проводить профилактику возникновения новых ТЖС у лиц пожилого возраста и инвалидов.

В процессе освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы общие компетенции (далее - ОК):

Код	Наименование результата обучения
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение 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 эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством и потребителями
ОК 7	Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

1.4. Количество часов на освоение дисциплины

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 60 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 12 часа;
- самостоятельной работы обучающегося 48 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной деятельности	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	60
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	12
в том числе:	
лабораторные работы	не предусмотрено
практические занятия	4
контрольные работы	
курсовая работа/проект	не предусмотрено
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	48
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта.	

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Место организации обучения и/или название лаборатории, кабинета	Объем часов
Раздел 1. Исследования и их роль.			
Тема 1.1. Основные термины, понятия и определения	Содержание		2
	Введение. Исследования как вид деятельности и их роль в практической деятельности человека. Задачи курса. Исследование, концепция, гипотеза, система, системный анализ, системный подход.	Основ учебно-исследовательской деятельности	
	Лабораторные работы		
	не предусмотрено		
	Практическое занятие №1	Основ учебно-исследовательской деятельности	2
	Выбор темы исследования, постановка цели, задач, гипотезы.		
	Практическое занятие №2	Основ учебно-исследовательской деятельности	2
	Составление модели технического объекта.		
	Контрольные работы		
	не предусмотрено		
Самостоятельная работа обучающегося	Подготовка опорного конспекта по материалам учебника.		6

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Место организации обучения и/или название лаборатории, кабинета	Объем часов
Тема 1.2. Характеристика основных направлений исследований	Содержание		2
	Методология, организация, ресурсы, объект, предмет и тип исследования, потребность, результат, эффективность. Основные направления исследований.		
	Лабораторные работы		
	не предусмотрено		
	Практическое занятие №3	Основ учебно-исследовательской деятельности	2
	Основные направления исследований.		
	Практическое занятие №4	Основ учебно-исследовательской деятельности	2
	Выступление с презентацией по теме исследования.		
	Контрольные работы		
	не предусмотрено		
Раздел 2. Основные методы исследований			6
Тема 2.1. Методы социологических исследований и документов.	Содержание		2
	Виды документов и схемы из исследования. Социологические исследования: наблюдение, анкетирование, интервьюирование, экспертный опрос, социометрия.	Основ учебно-исследовательской деятельности	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Место организации обучения и/или название лаборатории, кабинета	Объем часов
Тема 2.2. Методэкспериментирования.	Лабораторные работы		
	не предусмотрено		
	Практическое занятие №5.	Основ учебно-исследовательской деятельности	2
	Составление анкеты, проведение опроса (работа в группах).		
	Практическое занятие №6.	Основ учебно-исследовательской деятельности	2
	Мозговой штурм.		
	Контрольные работы		
	не предусмотрено		
	Самостоятельная работа обучающегося		6
	Подготовка опорного конспекта по материалам учебника.		
Тема 2.2. Методэкспериментирования.	Содержание	Основ учебно-исследовательской деятельности	2
	Эксперимент: модельный, мысленный, реальный. Этапы эксперимента.		
	Лабораторные работы		
	не предусмотрено		
	Практическое занятие №7.	Основ учебно-исследовательской деятельности	2
	Методэкспериментирования.		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Место организации обучения и/или название лаборатории, кабинета	Объем часов
	Контрольные работы		
	не предусмотрено		
	Самостоятельная работа обучающегося		6
	не предусмотрено		
Раздел 3. Планирование и организация процесса исследования			4
Тема 3.1. Планирование и исследование.	Содержание	Основ учебно-исследовательской деятельности	2
	Программа и план исследования. Принципы составления плана: научность, конкретность, реальность, соизмеримость, организационная значительность.		
	Лабораторные работы		
	не предусмотрено		
	Практические занятие №8		2
	Оформление результатов исследования. Выступление с докладом по результатам исследовательской деятельности.	Основ учебно-исследовательской деятельности	
	Контрольные работы		
	не предусмотрено		
Тема 3.2. Сущность и формы организации исследования	Самостоятельная работа обучающегося		
	Подготовка опорного конспекта по материалам учебника.		
	Содержание	Основ учебно-исследовательской деятельности	2
	Организация исследования. Комплексные, локальные, функциональные, многофункциональные, междисциплинарные исследования.		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Место организации обучения и/или название лаборатории, кабинета	Объем часов
Тема4.Исследовательские работы студентов Курсовая работа	Различные формы организации процесса исследования.		
	Лабораторные работы		
	не предусмотрено		
	Практические занятие №9		2
	Составление тезисов научной статьи.	Основ учебно-исследовательской деятельности	
	Контрольные работы		
	не предусмотрено		
	Самостоятельная работа обучающихся		10
	не предусмотрено		
	Раздел4.Исследовательские работы студентов		
Тема4.1. Курсовая работа	Содержание		2
	Понятие курсовой работы. Виды курсовых работ. Структура, требования к оформлению и защите.		
	Лабораторные работы		
	не предусмотрено		
	Практические занятие №10		2
	Формы защиты курсовой работы.	Основ учебно-исследовательской деятельности	
	Контрольные работы		
	не предусмотрено		
	Самостоятельная работа обучающихся		8
	не предусмотрено		
Всего			60

Уровни освоения учебного материала:

- 1 – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Основы учебно-исследовательской деятельности»; мастерских – не предусмотрено; лабораторий – не предусмотрено.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся и рабочее место преподавателя;
- доска классная;
- комплект учебно-наглядных пособий по основам безопасности жизнедеятельности

– книжный шкаф для методических пособий;

– слайды, фотографии, компакт-диски с учебным материалом;

– таблицы плакаты;

Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской: - не предусмотрено.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: - не предусмотрено.

Технические средства обучения:

- компьютер;
- мультимедийный проектор;
- интерактивная доска;
- экран.

3.2. Информационное обеспечение

Основные источники

1. Бережнова Е. В., Краевский В. В. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов. – М.: Академия, 2015. – 128с.
2. Коренева О. Исследовательская деятельность студентов //Дошкольное воспитание. – 2013. - №8.
3. Реферат: подготовка, оформление, защита: Методические указания для студентов /Сост. А.А. Семенов. Самара: Изд-во СГПУ, 2014. 15 с.
4. Тюрина Т.А., Иванова С.В., Сивцова Е.А. Научно – исследовательская работа студентов // Специалист. – 2013. - №9.

Дополнительные источники

1. Загвязинский В.И., Атаханов Р. Методология и методы психолого-педагогического исследования. - М.: Издательский центр «Академия», 2013.-208 с.
2. Колесникова Л.И., Петрова М.А. Методические рекомендации по культуре педагогического исследования.- Иркутск: ИГПУ, 2014.-40 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1.3. Осуществлять социальный патронат клиента, в том числе содействовать в оказании медико-социального патронажа.	Владение навыками работы осуществлять социальный патронат клиента, в том числе содействовать в оказании медико-социального патронажа.	Анализ выполнения командной работы. Наблюдение за работой обучающихся.
ПК 1.5. Проводить профилактику возникновения новых ТЖС у лиц пожилого возраста и инвалидов.	Взаимодействие с лицами пожилого возраста и инвалидами, проводить профилактику возникновения новых ТСЖ.	Анализ выполнения командной работы. Наблюдение за работой обучающихся.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1.Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Осознание социальной значимости будущей профессии и демонстрация интереса к ней.	Оценка работы обучающихся в тестах, кроссвордах.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач.	Анализ выполнения практической работы и индивидуальной самостоятельной работы.
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Оценка работы обучающихся при участии в мероприятиях недели ПЦК.
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Взаимодействие с обучающимися, преподавателями в ходе обучения.	Анализ выполнения командной работы. Наблюдение за работой обучающихся.
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	Самоанализ и коррекция результатов собственной работы.	Оценка работы обучающихся при участии в мероприятиях недели ПЦК.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение.	Организация рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	Оценка результатов выполнения практической работы, анализ выполненной самостоятельной работы.
ОК 9. Ориентироваться в условиях постоянного изменения первой базы.	Анализ инноваций в области профессиональной деятельности.	Анализ результатов анкетирования и психологических профессиональных тестов.

Результаты (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Обучающийся должен уметь:	
–работать с информационными источниками: изданиями, сайтами и т.д.;	Тестирование, выполнение практических заданий, дифференцированный зачёт.
– оформлять и защищать учебно-исследовательские студенческие работы (реферат, выпускную квалификационную работу).	Тестирование, выполнение практических заданий, дифференцированный зачёт.
Обучающийся должен знать:	
– формы и методы учебно-исследовательской работы;	Тестирование, выполнение практических заданий, дифференцированный зачёт
– требования, предъявляемые к защите реферата, выпускной квалификационной работы.	Тестирование, выполнение практических заданий, дифференцированный зачёт.

