МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЙ ПОДХОД В СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЕ

1. Цель освоения дисциплины

Формирование у обучающихся представлений об организации межведомственного взаимодействия в социальной работе при решении проблем различных категорий клиентов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Межведомственный подход в социальной работе» относится к вариативной части блока дисциплин и является дисциплиной по выбору.

Для освоения дисциплины «Межведомственный подход в социальной работе» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Методы исследования в социальной работе», «Социальная работа в полиэтнической среде», «Теория социальной работы», «Технология социальной работы», «Гендерология и феминология», «Основы социальной работы с лицами девиантного поведения», «Саморегуляция специалиста социальной работы», «Современные направления научных исследований в социальной работе за рубежом», «Социальная экология», «Социальное служение», «Супервизия в социальной работе», «Технология социальной работы с инвалидами ОВЗ», «Технология социальной работы с молодежью», «Художественно-творческие методы в социальной работе».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Кейс-менеджмент», «Опека и попечительство», «Система социальных служб в России и за рубежом», «Социальная работа в учреждениях в городской среде», «Социальная работа в учреждениях в сельской местности», «Социальное проектирование», «Управление в социальной работе», «Художественно-творческие технологии социальной реабилитации», прохождения практики «Производственная (преддипломная) практика».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

– способен осуществлять деятельность по планированию, организации, контролю реализации и развитию социального обслуживания (ПК-2).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- подходы и формы организации работы в межведомственной команде специалистов;
- специфику региональной инфраструктуры обеспечения социального благополучия граждан;

уметь

- анализировать и толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия объектов и субъектов социальной работы при межведомственном взаимодействии;
- учитывать в работе с проблемой клиента при межведомственном взаимодействии специфику и современное сочетание глобального, национального и регионального, особенности социокультурного пространства;

владеть

- современными технологиями организации межведомственного взаимодействия для обеспечения социального благополучия граждан;
- основными навыками обеспечения социального благополучия различных национально-

этнических, половозрастных и социально-классовых групп, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, при межведомственном взаимодействии.

4. Общая трудоёмкость дисциплины и её распределение

количество зачётных единиц -4, общая трудоёмкость дисциплины в часах -144 ч. (в т. ч. аудиторных часов -54 ч., СРС -86 ч.), распределение по семестрам -6, форма и место отчётности - аттестация с оценкой (6 семестр).

5. Краткое содержание дисциплины

Организационные основы межведомственного взаимодействия.

Межведомственное взаимодействие: основные подходы к организации. Объекты и субъекты межведомственного взаимодействия. Работа со случаем как основная единица межведомственного взаимодействия специалистов. Формы межведомственного взаимодействия.

Технология межведомственного взаимодействия.

Технология межведомственного взаимодействия. Команды: мультидисциплинарные, междисциплинарные и др. Межведомственный консилиум. Семейная конференция. Ответственность (функции) участников взаимодействия. Возможности межведомственного взаимодействия на различных этапах социальной работы с клиентом(ми) - на этапе раннего выявления неблагополучия, на этапе профилактики, на этапе кризисного вмешательства, на этапе реабилитации.

6. Разработчик

Черникова Нина Александровна, канд.пед.наук, доцент кафедры социальной работы $\Phi \Gamma EOV BO \ll B \Gamma C \Pi V \gg 1$.