Министерство образования Республики Коми

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

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

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

ОП. 10 СОЦИАЛЬНАЯ ЭКОЛОГИЯ

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

АННОТАЦИЯ

РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ЦИКЛА ОП

Наименование общеобразовательной дисциплины		ОП. 10 Социальная экология
Нормативная основа составления рабочей		ФГОС СПО (приказ Минобрнауки РФ от 12 мая 2014 г. N 506)
программы Профиль получаемого профессионального		Социально-экономический
образования		
Наименование специальности		39.02.01 Социальная работа
Va a zvehovovova		Спомионият на сомион мой работа
Квалификация		Специалист по социальной работе
Фамилия, имя, отчество разработчика		Тютюнник Валентина Николаевна
РПУД		
	Всего часов –	82
в том числе:	Лекции –	40
	Лабораторные и	15
	практические занятия,	
	включая семинары –	
	Самостоятельная работа –	27
	Вид аттестации –	Дифференцированный зачет

сформировать представления о закономерностях экологического системе «человек-общество-природа», генезисе взаимодействия в человека как особого биосоциального существа и его роли в формировании ноосферы, изучить теоретико-методологические основы оптимизации управления природной и социальной средой обитания современного человека

Задачи:

- проследить процесс перехода от состояния естественной среды к искусственной среде в связи с развитием научно-технического прогресса;
- исследовать отношения между человеческими сообществами и окружающей средой их обитания;
- выявить влияние антропогенного фактора на состояние биосферы Земли:
- проанализировать взаимосвязь между уровнем загрязнения окружающей среды и здоровьем населения;

Пель:

- изучить глобальные проблемы экологического кризиса и стратегии выхода из него;
- раскрыть социально-экономические и социально-политические аспекты экологии;
- проанализировать уровень развития экологического воспитания населения в России;
- показать экологическое движение по защите окружающей среды в России и других странах мира.

Структура:

цель и задачи дисциплины, место дисциплины в структуре ППССЗ,

требования к результатам освоения дисциплины,

объем дисциплины и виды учебной работы,

содержание дисциплины (содержание разделов дисциплины, разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами, разделы дисциплины и виды занятий), учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (основная, дополнительная литература, программное обеспечение, базы данных, информационные справочные и поисковые системы),

методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Требования к умениям:

- выявлять, анализировать отношения между человеческими сообществами и окружающей средой их обитания
- –пользоваться полученными знаниями при организации профессиональной и личной безопасности

Требования к знаниям:

- современные теоретико-методологические основы социальной экологии;
- особенности обеспечения экологической безопасности в современных условиях с применением социальных основ экономики и управления в современной организации;
- современные взгляды и подходы к решению проблем социальной экологии современного российского общества в условиях научнотехнического прогресса;
- роль и значения государства, как основного субъекта решения проблем социальной экологии, с учетом проводимой им экономической политики;
- актуальные вопросы экологического обеспечения процесса жизнедеятельности личности, общества и государства;
- основные компоненты антропогенного влияния на экологию жизнедеятельности и решение социальных проблем российского общества;
- правила рационального поведения людей в чрезвычайных экологических ситуациях;
- особенности управления процессом обеспечения экологической безопасности в условиях реформирования российского общества

иметь практический опыт:

самостоятельно выполнять действия в изученной последовательности, в том числе в новых условиях, на новом содержании с использованием методологии системно-деятельностного подхода.

В результате освоения обучающийся должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

	ощими в сеоя спосооность.
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,
	проявлять к ней устойчивый интерес
OK 2	Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы
	выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных
	ситуациях
OK 4	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для
	постановки и решения профессиональных задач, профессионального и
	личностного развития
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии для
010	совершенствования профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами,
0110	руководством, потребителями
OK 7	Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и
OR /	контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат
	выполнения заданий
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития,
OK 6	заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение
	квалификации
ОК 9	1
	Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности
OK 10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям
	народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия
OK 11	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к
	природе, обществу, человеку
OK 12	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда,
	производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности
OK 13	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для
	укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей

Содержание учебной дисциплины

-	
Тема 1.	Концептуальные основы экологии и социальной экологии
Тема 2.	Социально-экологическое взаимодействие
Тема 3.1	Глобальные социально-экологические проблемы человечества и пути их
	решения
Тема 3.2	Радиационное загрязнение. Шумовое загрязнение.
Тема 3.3	Химическое, биологическое физическое загрязнения среды
Тема 3.4	Рост численности населения. Миграция населения – одна из важнейших
	проблем социальной экологии
Тема 3.5	Природные ресурсы земли как лимитирующий фактор выживания человека
Тема 3.6	Возрастание агрессивности среды. Основные антропогенные источники и
	виды загрязнения окружающей природной среды.
Тема 3.7	Экологические аспекты продовольственной проблемы.
Тема 3.8	Информационное загрязнение окружающей среды
Тема 4.	Современные подходы к решению глобальных социально-экологических
	проблем
Тема 5.	Элементы экологической психологии, экологической этики, педагогики
Тема6.	Социально-экологический мониторинг