Аннотация

рабочей программы дисциплины

«ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ»

направления 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями) — Направленность (профиль) подготовки — Начальное образование, информатика

Целью изучения является: формирование экологических знаний и становление экологической культуры как совокупности практического и духовного опыта взаимодействия человека с природой.

Для достижения цели ставятся задачи:

- определить роль и специфику гуманитарного и естественнонаучного компонентов культуры, ее связей с особенностями мышления;
- сформировать базовый понятийный аппарат, необходимый для осмысления и дальнейшего изучения различных областей экологической культуры - развить способности к творчеству, в том числе к научно-исследовательской работе, и выработать потребность к самостоятельному приобретению знаний в различных областях экологической культуры;
- сформировать знания о месте и роли человека в природе, включая его деятельность в космическом пространстве.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы:

Дисциплина Основы экологической культуры (Б1.В.ДВ.14.02) относится к Блоку 1 и реализуется в рамках вариативной части. Дисциплина изучается на 5 курсе в А семестре, очно; 3 курс,5семестр заочно.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы: Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код компетенций	Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО/ ОПВО	Индикаторы достижения компетенций	Декомпозиция компетенций (результаты обучения) в соответствии с установленными индикаторами
ПК-1	Способен осваивать и использовать базовые научно-теоретические знания и практические умения по предмету в профессиональной деятельности	ПК-1.1. Демонстрирует знание преподаваемого предмета в пределах требований федеральных государственных образовательных стандартов и основной общеобразовательной программы, его истории и места в мировой культуре и науке; пути достижения образовательных результатов и способы оценки результатов обучения ПК-1.2. Объективно оценивает знания обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с	Знает: преподаваемый предмет в пределах требований федеральных государственных образовательных стандартов и основной общеобразовательной программы, его истории и места в мировой культуре и науке; пути достижения образовательных результатов и способы оценки результатов обучения Умеет: Объективно оценивать знания обучающихся на основе тестирования

реальными учебными	и других методов
возможностями детей;	контроля в
ПК-1.3. Применяет	соответствии с
формы и методы	реальными учебными
обучения, в том числе	возможностями
выходящими за рамки	детей;
учебных занятий:	Владеет: формами и
проектная деятельность,	методами обучения, в
лабораторные	том числе
эксперименты, полевая	выходящими за
практика и т.п.	рамки учебных
	занятий: проектная
	деятельность,
	лабораторные
	эксперименты,
	полевая практика и
	Т.П.

- **4. Общая трудоемкость освоения дисциплины с**оставляет 2 зачетные единицы, 72 часов.
- 5. Разработчик: доц. Чотчаева Р.Р.