

Аннотация программы дисциплины

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Экология

1.1. Область применения рабочей программы

1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессиям среднего профессионального образования **43.01.09 Повар, кондитер**, входящей в укрупненную группу профессий 43.00.00 сервис и туризм

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профильный общеобразовательный цикл.

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

Изучение основных закономерностей и развитие теории рационального взаимодействия в системе «человек — общество — природа», рассматривая человеческое общество как неотъемлемую часть биосферы.

Истории и современного состояния экологической науки, как междисциплинарной области знаний; • смысла и содержания основных терминов в области экологии, экологического права, экологического менеджмента, рационального природопользования;

- современных глобальных и региональных экологических проблем и путей их решения;
- современных практических подходов к решению экологических проблем на международном, национальном и организационном уровне;
- превентивных способов снижения нагрузки на окружающую среду.

. Для учета экологических знаний в практической деятельности студенты должны:

- понимать на профессиональном уровне терминологию вопросов в сфере деятельности по охране окружающей среды и рационального природопользования; • знать цели и задачи экологического управления;
- понимать и уметь использовать законы функционирования экологических и технических систем, уметь устанавливать причинно-следственные связи между явлениями, возникающими в природе и обществе.
- уметь применять экологические знания для решения и прогнозирования возможных экологических проблем;
- знать экологические требования к хозяйственным объектам и основы экологической экономики и права;
- знать и уметь применять методы реализации малоотходных производств и оценки экологической эффективности хозяйственной деятельности.

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 72 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 72 часа;

самостоятельной работы обучающегося 0 часов.

2. СТРУКТУРА И РАБОЧЕЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
учебная нагрузка (всего)	72
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	72
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	44

контрольные работы	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	0
в том числе:	
Итоговая аттестация в форме диф. зачета	

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575910
Владелец Киреев Виктор Юрьевич
Действителен С 07.04.2021 по 07.04.2022

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 479392069178180993905932985988858338549683813779

Владелец Киреев Виктор Юрьевич

Действителен с 04.04.2023 по 03.04.2024