

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Нализко Наталья Александровна Должность: Директор Дата подписания: 15.05.2024 17:27:25 Уникальный программный ключ: 25467908655d9e0abdc452e51caba97c16ae1bcb	МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал	
	Аннотация рабочей программы дисциплины "Организация работы в ЭИОС и ЭБС" по направлению подготовки (специальности) Лингвистика" направленности (профилю) Преподавание английского языка	стр. 1 из 3

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)
Организация работы в ЭИОС и ЭБС

Направление подготовки (специальность)

45.03.02 Лингвистика

Направленность (профиль)

Преподавание английского языка

Присваиваемая квалификация (степень)

Бакалавр

Форма обучения

очная

Костанай, 2024 г.

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цели

Формирование у учащихся способности организации учебного процесса с элементами электронного обучения, позволяющей обеспечить функционирование электронной информационно-образовательной среды организации.

1.2 Задачи

- доступ учащихся к изданиям электронных библиотечных систем, указанным в рабочих программах;
- обеспечение хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса посредством сети «Интернет».

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП: ФТД.04

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-5.1: Корректно и рационально использует профильные информационные ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Знать:

Уровень 1	современные компьютерные технологии поиска информации для решения поставленной задачи
Уровень 2	методы использования имеющихся знаний при принятии решений
Уровень 3	основные модели представления знаний в интеллектуальных системах и механизмы вывода на знаниях

Уметь:

Уровень 1	выбирать оптимальные решения поставленных типовых коммуникативных и профессиональных задач
Уровень 2	ориентироваться в профильных информационных ресурсах, в том числе на иностранном языке
Уровень 3	использовать информационно-коммуникационные технологии при поиске необходимой информации в процессе решения типовых коммуникативных и профессиональных задач

Владеть:

Уровень 1	навыками использования современных компьютерных технологий поиска информации
Уровень 2	методами обработки в профильных информационных ресурсах, в том числе на иностранном языке
Уровень 3	методами использования информационно-коммуникационные технологии при поиске необходимой информации в процессе решения типовых коммуникативных и профессиональных задач

ОПК-5.2: Использует функции и возможности компьютерного текстового редактора для решения профессиональных задач.

Знать:

Уровень 1	базовые функции компьютера
Уровень 2	основные характеристики основных программных продуктов, их возможности
Уровень 3	возможности и функциональные характеристики текстового редактора для решения профессиональных задач

Уметь:

Уровень 1	создавать текстовые файлы в программе Word, файлы электронных таблиц в Excel, создавать файлы презентаций в программе Power Point
Уровень 2	работать с поисковыми и библиотечными информационными системами в сети Интернет
Уровень 3	использовать программы для защиты информации, создавать простейшие Web-страницы

Владеть:

Уровень 1	навыками работы в операционной системе
Уровень 2	навыками получения информации с помощью поисковых систем в сети Интернет
Уровень 3	навыками работы с прикладными программами использования и преобразования текстовой, графической и цифровой информации; навыками создания Web-страниц

ОПК-6.2: Применяет современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности.

Знать:

Уровень 1	сущность понятия «информационные и коммуникационные технологии»
Уровень 2	основные современные информационные технологии, необходимые для решения практических задач
Уровень 3	информационные ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет, применяемые для решения практических задач

Уметь:

Уровень 1	применять информационные ресурсы при решении профессиональных задач
Уровень 2	эффективно использовать на практике информационные ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет
Уровень 3	применять информационные ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет для решения практических задач

Владеть:

Уровень 1	способностью использовать современные информационные технологии
Уровень 2	навыками работы с информационными ресурсами при решении профессиональных задач
Уровень 3	навыками работы с информационными ресурсами информационно-телекоммуникационной сети Интернет при решении профессиональных задач

ОПК-6.3: Применяет основные технические и программные средства реализации информационных процессов для решения учебных и профессиональных задач.

Знать:

Уровень 1	базовые понятия информационных процессов
Уровень 2	основные технические и программные средства
Уровень 3	принципы работы современных информационных технологий

Уметь:

Уровень 1	оперировать основными понятиями при описании информационных процессов
Уровень 2	работать с основными техническими и программными средствами
Уровень 3	применять принципы работы современных информационных технологий для решения задач

Владеть:

Уровень 1	основными техническими и программными средствами реализации информационных процессов
Уровень 2	навыками работы с основными техническими и программными средствами реализации информационных процессов для решения учебных задач
Уровень 3	навыками работы с основными техническими и программными средствами реализации информационных процессов для решения профессиональных задач

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость		2 ЗЕТ
Часов по учебному плану	: 72	Виды контроля в семестрах: зачеты 1
в том числе	:	
аудиторные занятия	: 32	
самостоятельная работа	: 40	
:	:	