

Аннотация рабочей программы дисциплины «Иностранный язык» для направления подготовки 18.03.01 Химическая технология

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование у студентов уровня владения английским языком как иностранным по направлению подготовки в объеме, достаточном для решения коммуникативных задач, связанных с деятельностью специалиста в области химических технологий.

Задачи дисциплины:

- сформировать навыки восприятия звучащей (в предъявлении преподавателя и носителей языка) профессионально ориентированной лексики на материале английского языка;
- сформировать умение составления высказывания (монологического и диалогического) в устной и письменной форме на иностранном языке;
- освоить базовые методы работы с тематически ориентированным текстом профессиональной направленности (ознакомительное чтение без словаря, изучающее чтение);
- изучить структуру письменных работ (эссе).

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
	УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном (ых) языке (ах)	ИД-3 _{УК-4} Знает пассивную и активную лексику, в том числе, общенаучную и специальную терминологию, необходимую для работы над типовыми тестами. ИД-4 _{УК-4} Умеет использовать информационно-коммуникационные технологии при поиске необходимой информации в процессе решения стандартных коммуникативных задач на государственном и иностранном языках. ИД-6 _{УК-4} Умеет вести деловую переписку на иностранном языке, вести речевую деятельность применительно к сфере бытовой и профессиональной коммуникации. ИД-9 _{УК-4} Владеет основной иноязычной терминологией специальности, основами реферирования и аннотирования литературы по специальности.

3. Содержание дисциплины

Речевые формулы знакомства, светская беседа. Профессии. Моя будущая профессия. Интересы людей, хобби. Составление графика работы и отдыха. Приборы и приспособления. Местонахождение предметов и объектов. Покупки. Традиции и обычаи. События прошлого. Наука и технологии. Химия как наука и ее достижения прошлого и настоящего. Основная иноязычная терминология специальности. Основы реферирования и аннотирования литературы по специальности. Основы деловой переписки на иностранном языке. Создание презентации по специальности на иностранном языке.