

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.01 Иностранный язык

Направление подготовки (специальность) 27.03.04 Управление в технических системах

Профиль подготовки (специализация) Интеллектуальные системы обработки информации и управления

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения заочная

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины Б1.Б.01 «Иностранный язык» являются:

- подготовка будущих специалистов к практическому использованию иностранного языка в профессиональной и личной деятельности;
- расширение знаний студентов о стране изучаемого языка, расширение кругозора, совершенствование культуры общения и речи;
- формирование у студентов уважительного отношения к духовным и материальным ценностям других стран и народов.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина Б1.Б.01 «Иностранный язык» включена в цикл гуманитарных, социальных, экономических дисциплин базовой части. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина Б1.Б.01 «Иностранный язык» является основополагающей, представлен в табл. 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
ОК - 5	Программа среднего (полного) общего образования

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
ОК - 5	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты (работа бакалавра)

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ОК-5 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	<i>1 этап:</i> основные значения лексических единиц, грамматических явлений и структур иностранного языка; знание норм социального поведения и речевого этикета своей страны и страны изучаемого языка. <i>2 этап:</i> основные значения терминов, грамматических явлений и структур языка, используемых в устном и письменном профессиональном	<i>1 этап:</i> читать иноязычную литературу; получать и сообщать информацию на иностранном языке в устной и письменной форме. <i>2 этап:</i> самостоятельно читать иноязычную литературу по специальности; сообщать информацию на иностранном языке в устной и письменной форме; использовать иностранный язык в	<i>1 этап:</i> навыки монологической и диалогической речи, чтения и письма неспециализированной тематики, а также страноведческого и культурологического характера. <i>2 этап:</i> навыки чтения, письма, устной речи в ситуациях иноязычного общения в профессиональной сфере деятельности, предусмотренной направлениями специальности.

	общении.	межличностном общении и профессиональной деятельности.	
--	----------	---	--

4. Объем дисциплины

Объем дисциплины Б1.Б.01 «Иностранный язык» составляет 9 зачетных единиц (324 академических часов), распределение объема дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Распределение объема дисциплины по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы

№ п/п	Вид учебных занятий	Итого КР	Итого СР	Семестр №1		Семестр №2		Семестр №3		Семестр №4	
				КР	СР	КР	СР	КР	СР	КР	СР
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Лекции (Л)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Лабораторные работы (ЛЗ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Практические занятия (ПЗ)	32	-	12	-	12	-	4	-	4	-
4	Семинары(С)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Курсовое проектирование (КП)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Рефераты (Р)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Эссе (Э)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	-	20	-	-	-	-	-	-	-	20
9	Самостоятельное изучение вопросов (СИВ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Подготовка к занятиям (ПкЗ)	-	264	-	114	-	76	-	48	-	26
11	Промежуточная аттестация	8	-	-	-	2	-	2	-	4	-
12	Наименование вида промежуточной аттестации	х	х	х		зачет		зачет		экзамен	
13	Всего	40	284	12	114	14	76	6	48	8	46

5. Структура и содержание дисциплины

Структура дисциплины представлена в таблице 5.1.

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Раздел 1 О себе.	1			4						38	x	ОК-7
1.1.	Тема 1 Моя биография. Алфавит. Знаки транскрипции, правила работы со словарем, признаки частей речи и членов предложений	1			2						10	x	ОК-7
1.2	Тема 2 Моя семья. Алфавит. Знаки транскрипции, правила работы со словарем, признаки частей речи и членов предложений	1			-						14	x	ОК-7
1.3	Тема 3 Мой университет. Множественное число существительных. Глагол to be	1			2						14	x	ОК-7
2.	Раздел 2 Страны изучаемого языка	1			4						38	x	ОК-7

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.1	Тема 4 Географическое положение стран изучаемого языка. Притяжательный падеж имени существительного	1			4						10	x	ОК-7
2.2	Тема 5 Административное деление. Числительные	1			-						14	x	ОК-7
2.3	Тема 6 Экономика и культура стран изучаемого языка.оборот thereis/are	1			-						14	x	ОК-7
3.	Раздел 3 Общество, зависимое от информации	1			4						38	x	ОК-7
3.1	Тема 7 Что такое компьютер? Степень сравнения прилагательных и наречий	1			2						20	x	ОК-7
3.2	Тема 8 Первые вычислительные устройства. PresentSimpleActive. 5	1			2						18	x	ОК-7

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	типов вопросов												
4.	Контактная работа	1			12							x	x
5.	Самостоятельная работа	1									114		x
6.	Объем дисциплины в семестре	1			12						114	x	x
7.	Раздел 4 История создания компьютеров	2			-						19		ОК-7
7.1	Тема 9 Первые вычислительные устройства. Present Simple Active. 5 типов вопросов	2			-						6	x	ОК-7
7.2	Тема 10 Первые модели компьютеров. Present Simple Active. 5 типов вопросов	2			-						6		ОК-7
7.3	Тема 11 Четыре поколения компьютеров. Past Indefinite Active	2			-						7		ОК-7
8.	Раздел 5	2			4						19	x	ОК-7

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Понятие обработки данных												
8.1	Тема 12 Обработка информации и система обработки информации. PastIndefiniteActive	2			2						10	x	ОК-7
8.2	Тема 13 Преимущества обработки информации с помощью компьютера. FutureSimpleActive	2			2						9	x	ОК-7
9.	Раздел 6 Компьютерные системы	2			4						19	x	ОК-7
9.1	Тема 14 Архитектура компьютерных систем. FutureSimpleActive	2			2						10	x	ОК-7
9.2	Тема 15 Аппаратное и программное обеспечение. Этапы создания компьютеров.	2			2						9	x	ОК-7

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Participle I, временные формы группы Continuous.												
10	Раздел 7 Функциональная организация компьютеров.	2			4						19	x	ОК-7
10.1	Тема 16 Некоторые свойства цифровых компьютеров. Временные формы группы Perfect	2			2						10	x	ОК-7
10.2	Тема 17 Логические элементы схемы. Определение механического мозга. Временные формы страдательного залога	2			2						9	x	ОК-7
11.	Контактная работа	2			12							2	x
12.	Самостоятельная работа	2									76		x
13.	Объем дисциплины в семестре	2			12						76	2	x
14.	Раздел 8 Запоминающее	3			2						16	X	ОК-7

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	устройство												
14.1	Тема 18 Запоминающие устройства. Модальные глаголы	3			2						8	x	ОК-7
14.2	Тема 19 Блоки памяти. Компоненты памяти. Формы инфинитива	3			-						8	x	ОК-7
15.	Раздел 9 Центральное процессорное устройство.	3			2						16	x	ОК-7
15.1	Тема 20 Центральное процессорное устройство. Безличные предложения	3			2						8	x	ОК-7
15.2	Тема 21 Основные компоненты ЦПУ. Формы причастия, сложноподчиненные предложения	3			-						8	x	ОК-7
16.	Раздел 10	3			-						16	x	ОК-7

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Устройства ввода-вывода												
16.1.	Тема 22 Компоненты ввода. Правила согласования времен	3			-						5	x	ОК-7
16.2.	Тема 23 Устройства вывода. Принтеры. Конструкция – bjectivewiththeInfinitive	3			-						5	x	ОК-7
16.3.	Тема 24 Клавишные устройства. Сканеры. Безличные предложения	3			-						6	x	ОК-7
17	Контактная работа	3			4							2	x
18	Самостоятельная работа	3									48		x
19	Объем дисциплины в семестре	3			4						48	2	x
20	Раздел 11 Персональные компьютеры.	3			4				4		6	x	
20.1	Тема 25 Персональные компьютеры. Формы	3			-						3		

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	причастия												
20.2	Тема 26 Использование персональных компьютеров. Сложноподчиненные предложения	3			2						3	x	
21.	Раздел 12 Модем. Организация микрокомпьютерной системы. Повторение грамматического материала	4			2				4		6	x	ОК-7
21.1	Тема 27 Модем. Повторение грамматического материала	4			-						3	x	ОК-7
21.2	Тема 28 Организация микрокомпьютерной системы. Повторение грамматического материала	4			-						3	x	ОК-7
22.	Раздел 13 Программирование	4			-				4		6	x	ОК-7

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22.1	Тема 29 Языки программирования. Повторение грамматического материала	4			-						6	x	ОК-7
23.	Раздел 14 Выполнение программы	4			-				4		6	x	ОК-7
23.1	Тема 30 Испытание программы. Повторение грамматического материала	4			-						6	x	ОК-7
24.	Раздел 15 Всемирная паутина	4			-				4		2	x	ОК-7
24.1	Тема 31 Краткая история развития сети Internet. Повторение грамматического материала	4			-						2		ОК-7
25.	Контактная работа	4			4							4	x
26.	Самостоятельная работа	4							20		26		x

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27.	Объем дисциплины в семестре	4			4				20		26	4	х
28.	Всего по дисциплине	х			32				20		264	10	

5.2. Содержание дисциплины

5.2.1 – Темы лекций (не предусмотрены учебным планом)

5.2.2 – Темы лабораторных работ(не предусмотрены учебным планом)

5.2.3 – Темы практических занятий

№ п.п.	Наименование темы практического занятия	Объем, академические часы
ПЗ-1	Моя биография.	2
ПЗ 2	Мой университет.	2
ПЗ 3	Географическое положение стран изучаемого языка.	2
ПЗ 4	Географическое положение стран изучаемого языка.	2
ПЗ 5	Что такое компьютер?	2
ПЗ 6	Первые вычислительные устройства.	2
ПЗ 7	Обработка информации и система обработки информации.	2
ПЗ 8	Преимущества обработки информации с помощью компьютера.	2
ПЗ 9	Архитектура компьютерных систем.	2
ПЗ 10	Аппаратное и программное обеспечение. Этапы создания компьютеров.	2
ПЗ 11	Некоторые свойства цифровых компьютеров.	2
ПЗ 12	Логические элементы схемы. Определение механического мозга.	2
ПЗ 13	Запоминающее устройство.	2
ПЗ 14	Центральное процессорное устройство, ЦПУ.	2
ПЗ 15	Использование персональных компьютеров.	2
ПЗ 16	Модем. Организация микрокомпьютерной системы.	2
Итого по дисциплине:		32

5.2.4 – Темы семинарских занятий (не предусмотрены учебным планом)

5.2.5 Темы курсовых работ (проектов) (не предусмотрены учебным планом)

5.2.6 Темы рефератов (не предусмотрены)

5.2.7 Темы эссе (не предусмотрены)

5.2.8 Темы индивидуальных домашних заданий (не предусмотрены)

5.2.9 – Вопросы для самостоятельного изучения (не предусмотрены)

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная литература, необходимая для освоения дисциплины

1) Маркова Г.А. Английский язык. Межличностное общение. Учебное пособие для студентов 1 курса неязыковых ВУЗов. Издательский центр ОГАУ, 2011.-135с.

2) Валитова Л.Р., Галькиева З.Х. Межличностное профессиональное общение на английском языке: учебное пособие для бакалавров направления подготовки 220400.62 «Управление в технических системах». – Оренбург: Издательский центр ОГАУ, 2014.-88с.

6.2 Дополнительная литература, необходимая для освоения дисциплины

1). Агабекян И.П., Английский язык для бакалавров course of English for Bachelor's Degree Students/Intermediate level [Текст] / И.П. Агабекян /- Изд.3-е, стер.- Ростов н /Д: Феникс, 2013.-379с.

2) Валитова Л.Р., Галькиева З.Х. Английский язык. Тексты для чтения: учебное пособие для бакалавров направления подготовки 220400.62 «Управление в технических системах» – Оренбург: Издательский центр ОГАУ, 2014.-72с.

6.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины и другие материалы к занятиям

Электронное учебное пособие, включающее:

- методические указания по выполнению практических работ.

6.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Электронное учебное пособие, включающее:

- методические рекомендации по подготовке к занятиям;

6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Open Office

2. JoliTest

6.6 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPRbooks

2. <http://e.lanbook.com/> - ЭБС

3. <http://rucont.ru/> - ЭБС

4. <http://elibrary.ru/defaultx.asp> - ЭБС

5. <http://www.exponenta.ru/> - образовательный математический сайт.

6. <http://www.rsl.ru> Российская государственная библиотека (РГБ)

7. <http://www.edu.ru/> - федеральный портал российского образования. Нормативные материалы по образованию, учебно-методические материалы и ресурсы по всем направлениям, специальностям.

7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Занятия семинарского типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий семинарского типа, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью (учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов) и техническими средствами обучения.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью (учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов) и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещении для самостоятельной работы, укомплектованном специализированной мебелью (посадочные места для студентов), и техническими средствами обучения и оснащенном компьютерной техникой (персональные компьютеры, учебно-методические пособия, комплекс лицензионного программного обеспечения) с возможностью подключения к сети Интернет (ЭБС "Юрайт", IPRbooks, ООО "Издательство Лань", Национальная электронная библиотека) и доступом в электронную образовательную среду университета.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлен в Приложении 6.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 27.03.04 Управление в технических системах, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 20 октября 2015 г. № 1171

Разработал(и):



Л.Р.Валитова

Дополнения и изменения

в рабочей программе дисциплины «Иностранный язык» на 2018-2019 учебный год.

Дополнений и изменений нет

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Английского языка»
протокол № 1 от «30» августа 2018 г

Заведующий кафедрой: Моисеева Елена Вениаминовна

