

Министерство образования Белгородской области
Областное государственное автономное
профессиональное образовательное учреждение
«Белгородский индустриальный колледж»

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
по УМР
_____ Бакалова Е.Е.
« 01 » сентября 2022г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
на 2022-2023 учебный год

Дисциплина Иностранный язык

Группа 41 ТТО Курс 4 Семестр (ы) 7,8

составлен в соответствии с ФГОС СПО по специальности

13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование

(код и наименование специальности)

рабочей программой дисциплины, утвержденной « 31 » августа 2022 ____ Г.

Преподаватель Лебеденко Анастасия Викторовна/Прохорова Ксения Константиновна
(Фамилия, имя, отчество полностью)

Рассмотрен на заседании цикловой комиссии иностранных языков

Протокол № 1 « 31 » августа 2022 г.

Председатель цикловой комиссии _____ / Сердюкова Н.А.
(подпись) (расшифровка подписи)

1. Распределение часов по дисциплине

Курс	Семестр	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Форма промежуточной аттестации
		Максимальная	Самостоятельная работа		обязательная					
			Самостоятельная работа	в т.ч.	Всего занятий	в том числе				
				консультаций		теоретических занятий	лабораторных работ	практических занятий	курсовых работ (проектов)	
2	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	7	34	-	-	34	-	-	34	-	-
4	8	14	-	-	14	-	-	14	-	ДЗ
Всего		48	-	-	48	-	-	48	-	

2. Наименование общих и профессиональных компетенций при изучении дисциплины

№ п/п	Код компетенции по ФГОС	Содержание компетенции
1	ОК1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
2	ОК2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
3	ОК3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
4	ОК4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
5	ОК5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
6	ОК6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
7	ОК7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
8	ОК8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
9	ОК9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3. Содержание обучения по учебной дисциплине

№ занятия	№ темы	Наименование разделов, тем дисциплины	Обязательная учебная нагрузка		Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся		Материальное и информационное обеспечение	Формы и методы контроля	Индекс осваиваемой компетенции	
			Кол-во часов	Вид занятия	Кол-во часов	Задания для обучающихся			ОК	ПК
		Раздел 7. Основы теплоснабжения.	34							
	7.1	Функции кондиционирования воздуха. Причастие I (Simple)	4							
1.	7.1.1	Введение лексики по теме: Функции кондиционирования воздуха	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.86	1,6	УО	1	
2	7.1.2	Работа с текстом по теме: Функции кондиционирования воздуха. Причастие I	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.88	1,5,6	УО	1,2	
3	7.1.3	Выполнение лексических и грамматических упражнений	2	Практическое занятие		ОИ2 стр.335	1,5,6	УО	1,2	
	7.2	Термометры. Принципы их устройства. Причастие I (Perfect)	6							
4	7.2.1	Введение лексики по теме: Термометры	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.70	1,6,7	УО,ПО	1,2,3	
5	7.2.1	Работа с текстом: Термометры. Принципы их устройства	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.72	1,6,7	УО,ПО	1,2,3	
6	7.2.3	Выполнение лексических и грамматических упражнений	2	Практическое занятие		ОИ2 стр.338	1,6,7	УО,ПО	1,2,3	
	7.3	Единицы измерения тепла. Причастие страдательного залога.	6							
7	7.3.1	Введение лексики по теме: Единицы измерения тепла	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.74	1,4,5,6,7	УО,ПО, ПК	1,2,3	

8	7.3.2	Работа с текстом Единицы измерения тепла. Причастие страдательного залога.	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.75-76	1,5,6,7	УО, ТЗ	1,2,3	
9	7.3.3	Выполнение лексических и грамматических упражнений	2	Практическое занятие		ОИ2 стр.340	1,5,6,7	УО, ТЗ	1,2,3	
	7.4	Давление паров. Насыщенный и перегретый пар. Причастие II	6							
10	7.4.1	Введение лексики по теме: Давление паров	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.80	1,6	УО, ТЗ,	1,2,3	
11	7.4.2	Работа с текстом: Давление паров. Насыщенный и перегретый пар.	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.82	1,6	УО, СР	1,2,3	
12	7.4.3	Выполнение лексических и грамматических упражнений	2	Практическое занятие		ОИ2 стр.342	1,6	УО, СР	1,2,3	
	7.5	Газ. Виды причастий	6							
12	7.5.1	Введение лексики по теме: Газ	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.63	1,4,5,6,7	УО,ПО, ПК	1,2,3	
14	7.5.2	Работа с текстом: Газ	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.65	1,6,7	УО,ПО	1,2,3	
15	7.5.3	Выполнение лексических и грамматических упражнений	2	Практическое занятие		ОИ2 стр.345	1,6,7	УО,ПО	1,2,3	
16		Контрольная работа	2	Контрольная работа		Повторение материала		КР		
17		Итоговое занятие	2	Обобщающее занятие		Повторение материала		ДЗ		
		Раздел 8. Охлаждение. Замораживание.	14							
	8.1.	Охлаждение. Замораживание. Причастные обороты	6							
1.	81.1.	Введение лексики по теме: Охлаждение	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.90	1,2,6	УО	1,2,3	
2.	8.1.2.	Работа с текстом: Охлаждение. Замораживание	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.92	1,2,5	УО, ПО	1,2,3,4	
3	8.1.3	Выполнение лексических и грамматических упражнений	2	Практическое занятие		ОИ2 стр.347	1,2,5	УО, ПО	1,2,3,4	
	8.2.	Охлаждающий термоэлемент.	6							

		Причастные обороты								
4	8.2.1.	Введение лексики по теме: Охлаждающий термоэлемент	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.94	1,2,6	УО	1,2,3	
5	8.2.2.	Работа с текстом: Охлаждающий термоэлемент	2	Практическое занятие		ОИ1 стр.96	1,2,5	УО, ПО	1,2,3,4	
6	8.2.3.	Выполнение лексических и грамматических упражнений	2	Практическое занятие		ОИ2 стр.350	1,2,5	УО, ПО	1,2,3,4	
7		Дифференцированный зачет	2	Обобщающее занятие		Повторение материала		ДЗ		

Примечание

УО устный опрос; **ПО** письменный опрос; **ТЗ** тестовые задания; **ПК** проверка конспектов; **СР** самостоятельная работа

4. Материально-техническое обеспечение занятий

№ п/п	Материально-техническое обеспечение занятий
1	2
1	Рабочее место студента
2	Карточки с грамматическими и лексическими заданиями
3	Тестовые задания
4	Презентации
5	Таблицы по грамматике
6	Накопительные папки
7	Постоянные и сменные стенды

5. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

5.1. Основные источники:

№ п/п	Наименование	Автор	Издательство, год издания
ОИ1	Английский язык для технических вузов	Агабекян И.П.	Ростов, 2018
ОИ2	Грамматика. Сборник упражнений	Голицынский Ю.	«КАРО» Санкт-Петербург 2019

5.2. Дополнительные источники:

№ п/п	Наименование	Автор	Издательство, год издания
ДИ1	Английский язык для менеджеров	Колесникова Н.Н.	АКАДЕМА Москва 2015
ДИ2	Бизнес-курс английского языка	Богацкий И.С.	АЙРИС ПРЕСС Москва 2000

5.3. Интернет-ресурсы (И-Р):

И-Р 1	http://lessons.study.ru
И-Р 2	http://www.onestopenglish.com/

