

ГБПОУ «Катав-Ивановский индустриальный техникум»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ.03 «Иностранный язык (английский)»

индекс, наименование учебной дисциплины

для подготовки специалистов среднего звена

по основной профессиональной образовательной программе

**15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного
оборудования (по отраслям)**

код, наименование профессии/специальности

г. Катав-Ивановск

2020 г.

«Рассмотрено»
на заседании
методического совета

Протокол № _____
от _____ 2020_г.

Программа составлена в соответствии
с ФГОС СПО по специальности
15.02.12 Монтаж, техническое
обслуживание и ремонт
промышленного оборудования (по
отраслям) и примерной программой
учебной дисциплины «Английский
язык»

«Утверждено»
Председатель ПЦК
_____ М.Ф. Антропова

« _____ » _____ 2020 г.

Составитель:

_____ Д.В. Щевлёва

преподаватель
ГБПОУ «К-ИИТ»

Рецензенты:

_____ Г.А.Исупова

преподаватель
ГБПОУ «К-ИИТ»

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский)

1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ***ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский)*** является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности **15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)** УГС 15.00.00 Машиностроение.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке студентов.

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина ***ОГСЭ.03 «Иностранный язык (английский)»*** относится к дисциплинам общего гуманитарного и социально-экономического цикла

1.3. Цели и задачи дисциплины, требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы;
- переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности;
- самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

- лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося **172** часа, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **172** часов;
самостоятельной работы обучающегося **84** часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	252
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	168
в том числе:	
лабораторные работы	-
практические занятия	166
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	84
в том числе: перевод технических текстов подготовка рефератов, составление схем и таблиц, домашняя работа и т.п.	84
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.03 АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК.

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся		Объем часов	Уровень освоения
1	2		3	4
Раздел 1. Обучение			108	
Тема 1.1. Выбор профессии	Содержание учебного материала		-	
	1			-
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия. Местоимения little и few и местоименные выражения a little и a few, существительное в функции определения, причастие II прошедшего времени, настоящее законченное время. Составление диалога «Моя будущая профессия», беседы по теме.		6	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся. Перевод предложений с русского на английский, составление диалога по теме «Моя профессия» по опорным словам.		7	
Тема 1.2. Образование в Великобритании	Содержание учебного материала		2	
	1			-
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия. Отсутствие артикля перед некоторыми существительными, прошедшее и будущее совершенное время, выражение долженствования в английском языке, вопросительно-отрицательные предложения, перевод страноведческих текстов. Составление беседы - диалога «Образование в Великобритании». Диалог «В библиотеке».		20	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся. Составление рассказа «Образование в Великобритании» по плану. Вставить артикли и перевести текст на русский язык со словарем.		7	

Тема 1.3. У врача	Содержание учебного материала		-	
	1			-
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия. Сложноподчиненные предложения с союзами that, if, when, as, because, определительные придаточные, сложноподчиненные предложения с союзами till, as soon as, будущее время в придаточных условия и времени, согласование времен, союзы that и what, дополнительные придаточные с союзами if и whether, страдательный залог.		22	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся. Составление ответов на вопросы по тексту « У врача». Нахождение антонимов и синонимов к новым словам.		7	
Тема 1.4. Визит зарубежного партнера	Содержание учебного материала		-	
	1			-
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия. Абсолютная форма притяжательных местоимений, просьба и приказание в косвенной речи, придаточные следствия, модальный глагол + be + причастие II, именные безличные предложения. Перевод текста «Визит зарубежного партнера».		12	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся. Заменить выделенные слова в тексте личными местоимениями. Чтение и перевод текста «Ресторан», подготовка рассказа по нему.		7	
Тема 1.5. В магазине	Содержание учебного материала		-	
	1			-
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия. Модальный глагол + be + причастие II, именные безличные предложения, уступительные придаточные предложения, слова-заместители. Составление рассказа «Поездка в гости». Перевод		12	

	текста « В магазине».			
	Контрольные работы		1	
	Самостоятельная работа обучающихся. Найти в тексте именные безличные предложения. Ответы на вопросы по теме.		7	
Раздел 2. Страноведение.			62	
Тема 2.1. Великобритания	Содержание учебного материала		-	-
	1			
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия. Степени сравнения наречий, сравнительные конструкции, именные и глагольные безличные предложения, артикль с именами собственными, неопределенные местоимения some, any, no. Составление беседы «О погоде и климате Великобритании и России».		12	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся. Сравнить погоду одного из времени года в Великобритании и России, употребляя бессоюзные условные предложения. Составить рассказ о погоде по карте.		7	
Тема 2.2. Лондон	Содержание учебного материала		-	-
	1			
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия. Неличные формы глагола, герундий, отглагольные существительные. Двойные степени сравнения. Составление беседы - диалога « Лондон».		10	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: Перевод текста и ответы на вопросы. Найти отглагольные существительные в тексте.		7	
Тема 2.3. США	Содержание учебного материала		-	-
	1			
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия.		18	

	Именительный падеж с инфинитивом, объектный падеж с инфинитивом. Конструкция сложное дополнение. Сослагательное наклонение.			
	Контрольные работы		1	
	Самостоятельная работа обучающихся.		7	
	Составить рассказ о США, используя сложноподчиненные предложения с придаточными времени.			
Раздел 3. Перевод технических текстов.			82	
Тема 3.1. Железо и его производство	Содержание учебного материала		-	
	1			
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия. Знакомство с техническим словарем. Перевод текстов: «Топливо», «Железные и марганцовые руды», «Железо и его производство»		12	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: Составить рассказ о видах производства железа.		7	
Тема 3.2. Процессы производства стали	Содержание учебного материала		-	
	1			
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия. Перевод текстов «Процессы производства стали», «Сплавы», «Термообработка стали»		12	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: Ответить на вопросы по тексту.		7	
Тема 3.3. Металлы и их сплавы	Содержание учебного материала		-	
	1			
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия. Перевод текстов: «Алюминий и его сплавы», «Магний и его сплавы», «Медь и ее сплавы», «Титан и его сплавы», «Коррозия металлов и сплавов»		20	

	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся. Составить вопросы к тексту.		7	
Тема 3.4. Литейное производство	Содержание учебного материала		-	-
	1			
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия. Перевод текстов: «Литейное производство», «Процессы механической обработки», «Особенности литейного производства»		10	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся. Составить вопросы к тексту. Подготовиться к зачету.		7	
Всего:			252	
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета				

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины проводится в учебном кабинете английского языка.

Оборудование учебного кабинета:

- рабочие места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- учебная доска;
- плакаты;
- стенды.

Технические средства обучения:

- АРМ преподавателя, оснащенное компьютером, сканером, принтером, медиапроектором.

3.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

1. Агабекян И. П. Английский язык – Ростов н/Д, «Феникс», 2018.
2. Голубев А. П., Балюк Н. В, Смирнова И. Б., Английский язык: Учеб. пособие для СПО /, – М.: Академия, 2018 – 336 с.
3. Карпова Т. А. Английский для колледжей: Учеб. пособие для СПО, – М.: Дашков и К, 2018 – 320 с.

Дополнительные источники:

1. Агабекян И. П., Коваленко П. И. Английский для студентов машиностроительных специальностей – М., Астрель, 2002.
2. Богацкий И.С., Дюканова Н.М. Бизнес-курс английского языка – Киев, «Логос», 2001.
3. Любимцева С. Н., Тарковская Б. М., Памухина Л. Г. Деловой английский для начинающих – М., «Вече», 2004.
4. Парахина А. В., Тылкина С.А. Учебник английского языка для техникумов – М., «Высшая школа», 1987.
5. Халилова Л. А. Учебник английского языка для студентов экономических специальностей / Халилова Л. А. – М.: Форум, 2009 – 384 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Должен уметь: <ul style="list-style-type: none">- общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы;- переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности;- самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас. Должен знать: <ul style="list-style-type: none">- лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.	Текущий контроль: <ul style="list-style-type: none">- практические занятия;- отчет по внеаудиторной самостоятельной работе. Промежуточный контроль: <ul style="list-style-type: none">- практические занятия;- контрольная работа Итоговый контроль: <ul style="list-style-type: none">- дифференцированный зачет