Министерство образования и науки Самарской области

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВЕРЖДЕНО Приказ директора ГБПОУ «ПГК» от 07.04.2023 г. №297/-1-03

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.В.06 Технический иностранный язык

15.01.32 Оператор станков с программным управлением

ОДОБРЕНО
Предметно-цикловой
(методической) комиссией
иностранного языка
Председатель
______И.А. Комиссарова

СОГЛАСОВАНО
Предметно-цикловой
(методической) комиссией
отделения «Машиностроение и
металлообработка»
Председатель
Лапицкая М.А.
20

Составители: Терновская О.В., Авдюшкин А.А., Дрючкова Е.В., преподаватели ГБПОУ «ПГК»

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ	
	ДИСЦИПЛИНЫ ОП.В.07	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ	
	дисциплины	11

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.В.06 Технический иностранный язык

(наименование дисциплины)

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина **ОП.В.06 Технический иностранный язык** является обязательной частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии **15.01.32 Оператор станков с программным управлением**, входящей в укрупнённую группу специальностей **15.00.00 Машиностроение**.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 10.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

I/o.r	Vyrayyya	2,,,,,,,,
Код	Умения	Знания
ПК, ОК		
ПК 1.1, ПК 2.1,	У 1.1.01 применять	З 1.1.01 знать правила
ПК 3.1,	профессионально-	построения простых и сложных
OK 01, OK 02,	ориентированную лексику при	предложений на
OK 01, OK 02, OK 09, OK 10	возникновении сложностей во	профессиональные темы;
OK 09, OK 10		3 1.1.02 знать особенности
	время обработки деталей на	
	станках с числовым	произношения;
HIC 1 O HIC 1 4	программным управлением	2.1.1.02
ПК 1.2, ПК 1.4,	У 1.1.02 читать чертежи и	3 1.1.03 знать правила чтения
ПК 2.2, ПК 2.4	техническую документацию	текстов профессиональной
ПК 3.2,ПК 1.3	согласно стандартам ISO	направленности
ПК 2.3, ПК 3.3,		
ПК 3.4,		
OK 01, OK 02,		
OK 09, OK 10		
ОК 10	У 1.1.03 понимать общий смысл	З 1.1.04 знать правила
	четко произнесенных	построения простых и сложных
	высказываний на известные	предложений на
	темы (профессиональные и	профессиональные темы;
	бытовые), понимать тексты на	основные общеупотребительные
	базовые профессиональные	глаголы (бытовая и
	темы;	профессиональная лексика);
	У 1.1.04 участвовать в диалогах	3 1.1.05 знать лексический
	на знакомые общие и	минимум, относящийся к
	профессиональные темы;	описанию предметов, средств и
	У 1.1.05 строить простые	процессов профессиональной
	высказывания о себе и о своей	деятельности;
	профессиональной	3 1.1.06 знать особенности
	деятельности; кратко	произношения; правила чтения
	обосновывать и объяснить свои	текстов профессиональной
	действия (текущие и	направленности
	планируемые);	
	У 1.1.06 писать простые	
	связные сообщения на	
	знакомые или интересующие	
	профессиональные темы	
	профессиональные темы	

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	36
в т.ч. в форме практической подготовки	36
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	4
лабораторные работы (если предусмотрено)	-
практические занятия	32
контролные работы (в том числе)	4
курсовая работа (проект) (если предусмотрено для специальностей)	-
Самостоятельная работа ¹	
Промежуточная аттестация Дифференцированный зачет 2 семестр	2

Самостоятельная работа в рамках образовательной программы планируется образовательной организацией в соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема учебной дисциплины в количестве часов, необходимом для выполнения заданий самостоятельной работы обучающихся, предусмотренных тематическим планом и содержанием учебной дисциплины.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.В.06 Технический иностранный язык

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы	Код образовательного результата	Объем часов	Уровень освоения
Раздел 1. Иностранный	язык и карьера		16	
Тема 1.1	Содержание учебного материала			
Моя профессия.				
	Лекция	ПК 1.1, ПК 2.1, ПК		
	1.Проблема выбора будущей профессии.	3.1,		
		OK 01, OK 02,		
	Практические занятия	OK 09, OK 10		
	1. Английский язык как язык международного			
	общения в современном мире и средство познания.			
	2. Диалог-общение в профессиональной		Лекция -2	1,2
	деятельности.		ПЗ- 6	1,2
	Диалоги смешанного типа, включающие в себя			
	элементы разных типов диалогов: построение диалога,			
	применение в различных ситуациях профессионального			
	и социального общения. Поиск информации.			
	3. Чемпионат «Молодые профессионалы»			
	Контрольная работа		Не	
			предусмотрено	
Тема 1.2. Работа с	Содержание учебного материала			
документами				
	Практические занятия	ПК 1.1, ПК 2.1, ПК		
	1. Чертеж. Виды чертежей.	3.1, ПК 1.2, ПК 1.4, ПК	6	2

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы	Код образовательного результата	Объем часов	Уровень освоения
	2. Машиностроительные чертежи. 3. Техническая документация.	2.2, ПК 2.4 ПК 3.2, ПК 1.3 ПК 2.3, ПК 3.3, ПК 3.4, ОК 01, ОК 02, ОК 09, ОК 10 <i>ОК 1-11</i>		
	Контрольная работа по разделу 1 «Иностранный язык и карьера». ТРК-1		2	3
РАЗДЕЛ 2. Инструменть	и оборудование		20	
Тема 2.1 Виды инструментов, станки	Содержание учебного материала Лекция 1. Инструменты для обработки наружных поверхностей Практические занятия 1.Вспомогательные инструменты и материалы 2. Металлообрабатывающие станки.	ПК 1.1, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК 1.2, ПК 1.4, ПК 2.2, ПК 2.4 ПК 3.2, ПК 1.3 ПК 2.3, ПК 3.3, ПК 3.4, ОК 01, ОК 02, ОК 09, ОК 10	Лекция -2 П3 -4	1,2
	Контрольная работа		Не предусмотрено	

Наименование	Содержание учебного материала, практические	Код		Vnoneur
разделов и тем	работы	образовательного	Объем часов	Уровень освоения
		результата		освоения
Тема 2.2	Содержание учебного материала			
Материаловедение				
	Практические занятия	ПК 1.1, ПК 2.1, ПК		
	1. Конструкционные материалы.	3.1,ПК 1.2, ПК 1.4,		
	2. Инструментальные материалы.	ПК 2.2, ПК 2.3, ПК	4	1
		3.3, OK 01, OK 02,		_
		OK 09, OK 10		
	Контрольная работа по теме «Инструменты,			
	оборудование». ТРК -2		2	3
Тема 2.3 Основные	Содержание учебного материала			
виды работ и операций			7	
	Практические занятия	OK 01.OK 02.OK 09.		
	1. Работа на станках с числовым программным	ОК 10.ПК1.3-ПК1.4		
	управлением	ПК2.3-ПК2.4ПК3.3-		
	2. Программы с применением систем САД и САМ.	ПКЗ.4ПК4.3-ПК4.4	6	2
	3. Принципы и технологии работы на токарном и	ПК5.3-ПК5.4		
	фрезерном станках.			
	Итоговое занятие. Дифференцированный зачет		2	3
Всего:			36	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «*Технический английский язык*», оснащенный оборудованием:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя, оснащенное ПК;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- комплекты раздаточных материалов;
- фонд оценочных средств.

Технические средства обучения:

- оргтехника, персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением:
- операционная система MSWindows 10;

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Основные печатные излания

- 1. Агабекян И.П. Английский для средних специальных заведений : Учеб. пособие для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования / И.П. Агабекян. Серия «Учебники и учебные пособия». Ростов н/Д: «Феникс», 2020-318с. ISBN 5-222-01564-5
- 2. Голубев А.П., Английский язык для технических специальностей: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.П.Голубев, А.П.Коржавый, И.Б.Смирнов а. 4-е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия», 2019-208с. ISBN 978-5-4468-0713-0.

Дополнительные источники

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Переводчик [Электронный ресурс].— Режим доступа: https://www.macmillanenglish.com/ru (дата обращения: 03.06.2022).
 - 2. Байдикова, Н. Л. Английский язык для технических направлений (B1–B2): учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. Л. Байдикова, Е. С. Давиденко. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 171 с.
 - 3. Кузьменкова, Ю. Б. Английский язык для технических колледжей (A1): учебное пособие для среднего профессионального образования / Ю. Б. Кузьменкова. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 207 с.

- 4. Куряева, Р. И. Английский язык. Лексико-грамматическое пособие в 2 ч. Часть 1: учебное пособие для среднего профессионального образования / Р. И. Куряева. 8-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 264 с.
- 5. Куряева, Р. И. Английский язык. Лексико-грамматическое пособие в 2 ч. Часть 2: учебное пособие для среднего профессионального образования / Р. И. Куряева. 8-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 254 с.
- 6. Мирошин, Д. Г. Технология работы на станках с ЧПУ: учебное пособие для среднего профессионального образования / Д. Г. Мирошин, Е. В. Тюгаева, О. В. Костина. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 194 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13637-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/466155 (дата обращения: 15.10.2023).
- 7. Першина, Е. Ю. Английский язык для металлургов и машиностроителей: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. Ю. Першина. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 179 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Знания:	представление в устной и	Тестирование.
3 1.1.01 Знать правила построения	письменной речи сведений о	Устный и
простых и сложных предложений	себе;перечисление	письменный
на профессиональные темы.	наименований инструментов,	опрос
3 1.1.02 Знать особенности	приспособлений, материалов,	1
произношения.	оборудования; формулировка	
3 1.1.03 Знать правила чтения	задач и сложностей,	
текстов профессиональной	возникающих при обработке	
направленности.	деталей на токарных станках с	
3 1.1.04 Знать правила построения	числовым программным	
простых и сложных предложений	управлением	
на профессиональные темы;		
основные общеупотребительные		
глаголы (бытовая и		
профессиональная лексика).		
3 1.1.05 Знать лексический		
минимум, относящийся к описанию		
предметов, средств и процессов		
профессиональной деятельности;		
3 1.1.06 Знать особенности		
произношения; правила чтения		
текстов профессиональной		
направленности.		
Умения: У 1.1.01 применять	ведение диалога на	Выполнение
профессионально-ориентированную	английском языке в	практической
лексику при возникновении	различных ситуациях	работы
сложностей во время обработки	профессионального общения;	1
деталей на станках с числовым	чтение чертежей согласно	
программным управлением.	ISO; чтение технического	
У 1.1.02 читать чертежи и	описания, задания;	
техническую документацию	применение в ситуациях	
согласно стандартам ISO.	профессионального общения	
У 1.1.03 понимать общий смысл	наименованийинструментов,	
четко произнесенных высказываний	приспособлений, материалов	
на известные темы	необходимых для обработки	
(профессиональные и бытовые),	деталей на токарных станках с	
понимать тексты на базовые	числовым программным	
профессиональные темы.	управлением	
У 1.1.04 участвовать в диалогах на		
знакомые общие и		
профессиональные темы.		
У 1.1.05 строить простые		
высказывания о себе и о своей		
	I .	
профессиональной деятельности.		
профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить		
кратко обосновывать и объяснить		
кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и		
кратко обосновывать и объяснить		

интересующие профессиональные	
темы.	