ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (ФГБОУ ВО ПГУПС)

Брянский филиал ПГУПС

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ.03 ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

для специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

базовая подготовка среднего профессионального образования

Квалификация: техник Вид подготовки: базовая Форма обучения: очная

Нормативные сроки обучения: 3 года 10 месяцев

Начало подготовки: 2020 год

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 13.02.07, Электроснабжение (по отраслям), примерной программы учебной дисциплины и учебного плана.

Организация-разработчи.	к: Брянский филиал.	
	: : 	
Разработчики: Кузнецов	а Н.И., Лелебина Н.А.	- преподаватели Брянско
фидиала	$t = a_0 + a_1$	
	,	
	•	
Рецензенты:		
Оглоблина Г.В препода	~	
Пархоменкова Ю.Н пр	еподаватель Брянского	филиала
Одобрено на заседании ц	: เมากออกัน มณณนออน เบเมร	MIRTONELLY BURNESSEE OF
экономических дисципли		THE PARTY OF THE PROPERTY OF T
Протокол № 04 от «2 г		
Председатель цикловой в		Шпакова Н.Н.
Рассмотрено на заседани	и Методического совет	a /)
Протокол № 4 от « а	29» 04 / 20:	Ж г.
Председатель – зам. дире	ектора по УПР ПО	Мариненков И.Е.
	-	

Рекомендовано к утверждению Педагогическим Советом Протокол № 8 от « 30 » _ 04 _ 2020 г.

СОДЕРЖАНИЕ

er i demonstrativa de la compania d

to progress the Process Asia.

The Court of Nation

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	16
	udije kungtin maganggi berdi wasa katawa 200 ging. Magantuka Sebaga	

· 网络自己的囊斑病 医毛细胞的 化超级电路 人名英格兰 电电流 医二氏性 医皮肤性 (1986年)

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) (базовая подготовка).

1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Учебная дисциплина относится к общему гуманитарному и социально-экономическому учебному циклу.

1.3.Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения учебной дисциплины

В результате освоения учебной 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.

знать:

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

В результате освоения учебной дисциплины происходит поэтапное формирование элементов общих и профессиональных компетенций:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным аспектам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интеграцию информации, необходимой для выполнения профессиональной деятельности.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
- ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

i. Karamo at∰o istopoli dia politico, di oli oli oli oli kajo.

The day of the major was trained by the second of the color. The color of the color

禁气 建设设施 医现象性动物

1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

Объём образовательной программы обучающегося 180 часов, в том числе:

Обязательная часть - 168 часов;

Вариативная часть - 12 часов.

Example and some all the Albania

见明到 (**) "**在 1946年,2014年 (1977年)

Served a disc

Увеличение количества часов программы за счет часов вариативной части направлено на углубление объёма знаний по разделам программы.

Объём образовательной программы обучающегося - 180 часов, в том числе:

объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем — 166 часов;

g (4) (文字) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)

er i degrade i de l'emple de p

самостоятельной работы обучающегося - 8 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы	180
в том числе:	
практические занятия	166
Самостоятельная работа обучающегося	8
Промежуточная аттестация в форме дифференцированных зачетов, экзамена	6

жей на выстроительного в статор в 2:2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

JT 2144 SP	Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Уровень Освоения	
	1	2	3	4	1
	Раздел 1. Вводный курс		50	5	1
1 - 14 - 14	Тема 1.1 Будущая	Содержание учебного материала:	16	2	1
교 병원 : 회	профессия, карьера.	Лексический материал по теме.		en .	ŀ
Exemply Section 1	er) – men sæn teamerske et væke	Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и			
errenalist (r.	tana ang kalang pa lang ang kalang ang kalang	профессионального общения.		,	
1 1 2 the 20	til er flygg frederige i	Грамматический материал:			
N ₁ N ₁ = 0	and the second s	• базовые глаголы английского языка «to be», «to have»;			1
	and the state of t	• степени сравнения прилагательных и наречий;			
	e de la companya de	• местоимения;			
	the control of	• конструкции активного залога в настоящем и прошедшем временах, построение		Children and Child	
	and the second second second	предложений с опорой на образец.			
	and the state of t	В том числе, практических занятий:	**		
100		1. Моя будущая профессия.	4	Service of the service of the service of	
	r en en la militar de la companya d	2. Профессиональные качества, навыки и умения специалиста.	4		
		3. Написание резюме.	4		
,		4. Возможности карьерного роста.	4		
	Тема 1.2 Наука и	Содержание учебного материала	16	2	
	техника	Лексический материал по теме.		and the second second	
		Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и	* 4	attant tone	١.
	to divinity of the control of	профессионального общения.		'	
wī, *** 11 **	Book and the second second	Грамматический материал:		İ	
	Land to the second second	• существительное;			
	and the winter degraph of the	конструкции страдательного залога в настоящем и прошедшем временах,		" LLE WALL"	
	en jaron er en	построение предложений с опорой на образец.	·		
i, Mars	er produktaskinsk nakanski od de	В том числе, практических занятий:		* ************************************	
	a digitar and a second and a second	1. История фундаментальных открытий в науке и технике.	4		
1.1	and the state of t	2.Известные изобретатели в области электротехники.	4		
	i da sa kalangan ya 📗	3.История развития электротехники.	4		ŀ
	, a steel a light way and the start	4. Новые направления совершенствования техники. технологий в области	4		ĺ

21 20 20 20	электротехники.	T	
та так ж <mark>тема 1.3</mark> жыл а жыл а же.	Содержание учебного материала:	8	2
Математические	Лексический материал по теме.		A CONTROL OF THE PROPERTY OF
действия, операции.	Грамматический материал:		
the second second	• числительное;	1	
The transfer of the second of	коммуникативные и структурные типы предложений. построение предложений с	* 5 *	the second second second second
graph of the street	опорой на образец.		
- Albert Charles of Section 2006 Commence of the Commence of t	В том числе, практических занятий:	1	e same en écolo compa
	1. Цифры и числа, математические действия.		
ja j	2. Математические символики. Основные понятия и сокращения, используемые в		
of the second of	области электротехники.		
September 1990 and 19	3. Измерения.		
— бе менер « Тема 1.4°Особенности»	Содержание учебного материала:	6	1-2
технического перевода	Теоретические основы перевода технической литературы.		
Teketob.	Тексты, построенные на языковом материале профессионального общения, в том числе		
The property of the property of the second o	инструкции, нормативные документы и т.д.		
Control of Magnetic	Грамматика:		
	• система английского глагола		and the second s
The second of the second secon	В том числе, практических занятий:	- Hartistania (and the same of th
	1.Особенности перевода иностранной научно-технической литературы.		
	2. Научно-технические стили русского и английского языков.		
the state of the s	3. Виды технической документации. Прикладное значение технической документации	Teer parti	The same against the second of
	для освоения специальности.		
<u> Marine Santang</u>	Самостоятельная работа	4	· 3 · . · · · · · · · · · · · · · · · ·
«Раздел 2. Профессиона.		124	
Тема 2.1 % -		4	1-2
Инструментарий	Лексический материал по теме.		
- Pro- Da <mark>kon W</mark> errich inggesterent	Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и		
The state of the property of the state of th	профессионального общения.		
and the first the second of the second	Грамматический материал:		
्राच्या विश्वविद्यासम्बद्धाः । विश्वविद्याम् । १ वर्षः १ १ ५ वर्षः १ १ ५ ५ वर्षः । १ ५	употребление глагола в настоящем, прошедшем и будущем времени, построение		
The state of the s	утвердительных предложений с опорой на образец.		
- Brishery in Espirally in Espiral to the interesting	В том числе, практических занятий:	1	
	1.Инструменты общего назначения.		
	8		
		4	

$\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} \right) \right) \right) \right) \right)}{1} \right) \right) \right)} \right) \right)} \right)} \right)} \right)} \right)} \right)}}} \right) } \right) } \right) } } \right) } } } }$	2. Электроинструменты.		'	
and a least the state of the st	3.Специальные инструменты.			
Тема 2.2 Материалы и:-	Содержание учебного материала:	10		
работа с ними.	Лексический материал по теме.		1 3	P (**)
, en après de mande de la regione de la cope de p	Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и		1-2	ľ
हा कार्या है अमेरिकेट किए की एक्टा कर जा राजा है। पूरा संस्कृतिया है	профессионального общения.			ļ
er er brigger in der er e	Грамматический материал:		3.	
ili e ji <mark>staven je jahnga e nome</mark> oda go odaga ka jak	• употребление глагола в настоящем, прошедшем и будущем времени, построение	a talkeet	- 100 mg	
The state of the second	отрицательных предложений с опорой на образец.		1	
vári. Přísla (v. 1. vějska) sakoristi se rapa (1993)	В том числе, практических занятий:		- 100 mm (A)	
rings (permit person in the	1. Виды материалов.	2		
	2.Правила безопасности при работе с материалами.	4	100 200 200 (200)	
and describes and termination of the	3.Выполнение различных действий с материалами.	4	Control of the contro	
Street With 1995, section 1994 to 1997 as	Самостоятельная работа	2	3	
Тема 2.3 Основные	Содержание учебного материала:	20		
CONTRACTOR OF CONTRACTOR	Лексический материал по теме.		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
электротехники	Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и		2	
	профессионального общения.			
rang talah <u>taga</u> kalangan	Грамматический материал:			
the second of th	употребление глагола в настоящем, прошедшем и будущем времени, построение			į,
	вопросительных предложений с опорой на образец.			
in the state of the same and th	В том числе, практических занятий:	and the second		
	1.Электрический ток. Виды токов.	4	The control of the co	ŀ
	2.Электрическая цепь. Компоненты электрической цепи.	4	- 100 mg	
	3. Источники питания.	4 :	2. Salah 17. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18	100
that seems	4.Провода.	4		
A STATE OF THE STATE OF	5. Электробезопасность.	4	4771 July 1	
60		#170. F. ALMED WILLIAM	And the second s	
туму. Пема. 2.4 ° до на на предоста	Содержаные учебного материала:	34	2 4	
 Электрооборудование 	Лексический материал по теме.		1 th	
	Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и		- *	
to see Jacobski suurikse ja toi 1996-levit ja kasalisessa ja toi 1996-levit ja kasalisessa ja kasalisessa ja t	профессионального общения, в том числе инструкции.			
# Def the contract of the cont	Грамматический материал:			
	— « модальные глаголы и их эквиваленты;		<u> </u>	

The standard of the state of th

	7
Втом числе, практических занятий: 1.Электроизмерительные приборы. 4 2.Резистры. 2 3.Копденсаторы. 2 3.Копденсаторы. 2 4.Преобразователи тока. 2 4.Преобразователи тока. 2 5.Транеформаторы тока. 2 6.Индуктивность. Катулика индуктивности. 2 7.Фильтры и виды фильтров. 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
1.Электроизмерительные приборы. 2 2 2 3. Конденсаторы. 2 2 3. Конденсаторы. 2 4. Преобразователи тока. 2 2 4. Преобразователи тока. 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
2. Резистры: 2 3. Конденсаторы: 2 3. Конденсаторы: 2 4. Преобразователи тока. 2 2 4. Преобразователи тока. 2 2 5. Трансформаторы тока. 2 2 6. Индуктивность. Катушка индуктивности. 2 7. Финьтры и виды фильтров. 2 8. Усилители и выпрямители. 2 9. Электромагнитное реле. 2 10. Предохранители. 2 11. Переключатели. 2 11. Переключатели. 2 12. Генераторы. 2 12. Генераторы. 2 13. Электродвигатель. 2 14. Бытовая техничае. 2 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 24 Лексический материал по теме. Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. Грамматический материал: • сложносозиненные и сложнолодчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образен. В том числе, практических занятий: 14	
3.Конденсаторы. 2 4.Преобразователи тока. 2 5.Трансформаторы тока. 2 6.Индуктивность. Катушка индуктивности. 2 7.Фильтры и виды фильтров. 2 8.Усилители и выпрямители. 2 9.Электромагнитное реле. 2 10.Предохранители. 2 11.Переключатели. 2 12. Генераторы. 2 13.Электродинтатель. 2 14. Бытовая техника. 4 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 Тема 2.5 Электроснабжение Пексический материал по теме. Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. 24 Грамматический материал: • сложносочиченые и сложноподчиненые предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. Втом числе, пряктических занятий: 2 1. Энергосистема: 14	
5. Трансформаторы тока. 2 6. Индуктивность. Катушка индуктивности. 2 7. Фильтры и виды фильтров. 2 8. Усилители и выпримители. 2 9. Электромагнитное реле. 2 10. Предохранители. 2 11. Переключатели. 2 12. Генераторы. 2 13. Электродвигатель. 2 14. Бытовая техника. 4 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 Тема 2.5 Электроснабжение Лексический материал по теме. Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. 24 Грамматический материал: • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. 2 В-том числе, практических занятий: 2 1. Энергосистема: 14	
6.Индуктивность. Катушка индуктивности. 2 7.Фильтры и виды фильтров. 2 8.Усилители и выпрамители. 2 9.Электромагнитное реле. 2 10.Предохранители. 2 11.Переключатели. 2 12. Генераторы. 2 13.Электродвигатель. 2 14. Бытювая техника. 4 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 Содержание учебного материала: Электроснабжение 2 Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. 2 Грамматический материал: • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. 2 В том числе, практических занятий: 2 1. Энергосистема: 14	
7.Фильтры и виды фильтров. 2 8. Усилители и выпрямители. 2 9.Электромагнитное реле. 2 10.Предохранители. 2 11.Переключатели. 2 12. Генераторы. 2 13.Электродвигатель. 2 14. Бытовая техника. 4 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 Содержание учебного материала: 24 Лексический материал по теме. 24 Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. 2 Грамматический материал: • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. 2 В том числе, практических занятий: 14	
8. Усилители и выпрямители. 2 9. Электромагнитное реле. 2 10. Предохранители. 2 11. Переключатели. 2 12. Генераторы. 2 13. Электродвигатель. 2 14. Бытовая техника. 4 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 Содержание учебного материала: 24 Лексический материал по теме. Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. 2 Грамматический материал. • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. 2 В том числе, практических занятий: 2 1. Энергосистема: 14	
9.Электромагнитное реле. 2 10.Предохранители. 2 11.Переключатели. 2 12. Генераторы. 2 13.Электродвигатель. 2 14. Бытовая техника. 4 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 Содержание учебного материала: 24 Лексический материал по теме. 24 Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. 1 Грамматический материал: • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. 2 В том числе, практических занятий: 2 1. Энергосистема: 14	
10.Предохранители. 2 11.Переключатели. 2 12. Генераторы. 2 12. Генераторы. 2 13.Электродвигатель. 2 14. Бытовая техника. 4 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
11.Переключатели. 2 12. Генераторы. 2 13.Электродвигатель. 2 14. Бытовая техника. 4 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 Содержание учебного материала: Электроснабжение Пексический материал по теме. Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. 1 Грамматический материал: • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. 2 В том числе, практических занятий: 2 1. Энергосистема: 14	
11.Переключатели. 2 12. Генераторы. 2 13.Электродвигатель. 2 14. Бытовая техника. 4 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 Содержание учебного материала: Электроснабжение Содержание учебного материала: Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. 1 Грамматический материал: • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. 2 В том числе, практических занятий: 2 1. Энергосистема: 14	
13.Электродвигатель. 2 14. Бытовая техника. 4 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 Тема 2.5 Электроснабжение Лексический материал по теме. Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. профессионального общения. Грамматический материал: • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. В том числе, практических занятий: 2 1. Энергосистема: 14	1
14. Бытовая техника. 4 14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 Тема 2.5 Электроснабжение Лексический материал по теме. Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. грамматический материал: • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. 2 В том числе, практических занятий: 2 1. Энергосистема: 14	
14. Эксплуатация и техническое обслуживание электрооборудования. 2 Тема 2.5 Электроснабжение 24 Лексический материал по теме. Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. Грамматический материал: • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. Втом числе, практических занятий: 1. Энергосистема: 2	1 10100 40
Тема 2.5 Электроснабжение Содержание учебного материала: Лексический материал по теме. Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. Грамматический материал: сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. Втом числе, практических занятий: 14	
Электроснабжение Лексический материал по теме. Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. Грамматический материал: • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. В том числе, практических занятий: 14	
Электроснабжение Лексический материал по теме. Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. Грамматический материал: • сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. Втом числе, практических занятий: 14 2	1
Тексты по теме, построенные на языковом материале повседневного и профессионального общения. Грамматический материал:	In a recognition of
Грамматический материал:	A Community of State Community
• сложносочиненные и сложноподчиненные предложения, в том числе условные предложения, построение предложений с опорой на образец. Втом числе, практических занятий: 1. Энергосистема:	and the second of the
редложения, построение предложений с опорой на образец. Втом числе, практических занятий: 1. Энергосистема: 14	
Втом числе, практических занятий: 1. Энергосистема: 14	
1. Энергосистема:	
THE PART OF THE PA	
• Виды линий электропередач	
обращения проведения в потребители электроэнергии.	
— это на тольных развет на съвет на на оборудование на техническое оснащение в системе энергообеспечения на	
потребителей.	
та консертация об также об также об обранизация взаимоотношений между энергосистемой и потребителями.	
• Подстанции.	

Market and the second of the second	• Виды электростанций.			33	;	
					:	:
		·			,	•
						-
				1		
			1.		:	
nga taon kaominina ny fivondrona amin'ny avondrona dia mandra dia mandra dia mandra dia mandra dia mandra dia m	2. Электроснабжение в отраслевой сфере.	No.		8		,
	Устройства электроснабжения.	en e				
्रिक्षा कर्मने एक एक एक एक एक स्थापन है। के का उपन	• Особенности работы системы электросн	лабжения в отраслевой сфере.				
	• Организация управления электроснабж	- + ·			:	
er e	• Предприятия электроснабжения.				₹ 1	
walling the second of the seco	3. Автономное энергоснабжение			2 : :	:	
Тема 2.6 Обеспечение	Содержание учебного материала:	687		28		
безопасных условий	Лексический материал по теме.	-	. [•	
труда в нестинальной	. Тексты по теме, построенные на языковом мат	ериале повседневного и				
профессиональной	профессионального общения.			There is a selection of the second	4	
деятельности.	Грамматический материал:	$rac{4}{3}$. The second section $rac{4}{3}$. The second second section $rac{4}{3}$	* .1	The second secon	\$ ⁰ .* 1	and the second of the second o
the state of the second of the	• неличные формы глагола (обзор)			4.	•	
(4) 大力 (1) (2) (4) 大力 (4) (4)	В том числе, практических занятий:			1	1	• •
The second secon	1.Безопасность энергосистемы.		;	2 =		
A Comment of the Comm	2.Типы повреждений в энергосистеме.			2	t	
The second secon	3.Система заземления.	<u> </u>	4 .	4	2	
en <mark>Entrese en /mark>	4.Электрический пожар.			4		
The state of the s	5.Удар электрическим током.		· ·	4	:	
A service of a service of the service of a service of a service of the service of	6.Электрическая безопасность в доме.	,		4		
Hall Selection of Contract Selection of the	-7. Инструкции. Руководства по охране труда.	<u> </u>		4		
da di cala per estada de galero de la seguina de la seguin	8. Защита окружающей среды.			4		
al sheep win in a come and a rate in a	Самостоятельная работа	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2 3		
	гианна в формо эксамона			6		
 Промежуточная аттес 	mulun o popule monte m			3		

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация рабочей программы учебной дисциплины требует наличия кабинета иностранного языка.

Оборудование кабинета иностранного языка (английского) № 216: рабочее место преподавателя, столы учебные – 10 шт., стулья ученические - 20 шт., доска учебная магнитная.

Средства обучения: видеопроектор, экран, персональный компьютер (системный блок, монитор, клавиатура, мышка), принтер НР 1020, сканер, телевизор, видеомагнитофон, магнитофон, информационные стенды (Великобритания, США, РФ, Английский алфавит, Железнодорожный колледж, Система мер и весов, Информация).

Оборудование кабинета иностранного языка (немецкого) № 217: рабочее место преподавателя, столы учебные — 11 шт., стулья ученические - 22 шт., доска учебная меловая.

Средства обучения: видеопроектор, экран, персональный компьютер (системный блок, монитор, клавиатура, мышка), информационные стенды (ФРГ, Немецкий алфавит, Управление глаголов, Немецкоязычные страны, Это интересно, Информация).

При проведении практических занятий с использованием компьютерной техники занятия проводятся в кабинете иностранного языка.

3.2. Информационное обеспечение обучения

and the first was subject to be all the annual and

Перечень рекомендуемой учебной литературы, информационных ресурсов сети Интернет

Основная учебная литература (английский язык):

- 1. Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей English for Technical Colleges: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.П. Голубев, А.П. Коржавый, И.Б. Смирнова. 8-е изд., испр. М.: Издательский центр «Академия». 2017, 208с.
- 2. Кузьменкова, Ю. Б. Английский язык + аудиозаписи в ЭБС: учебник и практикум для СПО / Ю. Б. Кузьменкова. М., Издательство Юрайт, 2017, 441 с. (ЭБС:ПГУПС: Электронный ресурс: Юрайт). Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/9591FADE-F3E5-4F11-9508-AEDC75A0148F.

"Дополнительная учебная литература:

- 1. Голубев А.П. Английский язык: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.П. Голубев, Н.В. Балюк, И.Б. Смирнова. 15-е изд., стер., М.: Издательский центр «Академия». 2017.-336с.
- 2. Словари англо-русские и русско-английские

and the complete of the control of t

不管工事 医甲磺基甲甲磺胺基甲磺胺甲磺胺甲基磺基磺胺 的复数的现在分词 医电视性神经

Основная учебная литература (немецкий язык):

- 1. Басова Н.В. Немецкий язык для колледжей = Deutsch für Colleges: учебник / Басова Н.В., Коноплева Т.Г. -М.: «КНОРУС», 2020г. - 352c. (СПО)
- 2. Зиновьева, А. Ф. Немецкий язык: учебник и практикум для СПО / А. Ф. Зиновьева, Н. Н. Миляева, Н. В. Кукина; под ред. А. Ф. Зиновьевой. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 344 с. (ЭБС ПГУПС. Электронный ресурс: Юрайт) www.biblio-online.ru/book/3CFFAC79-738D-46ED-9D6C-127C01C386C0.

Дополнительная учебная литература (немецкий язык):

- 1. Голубев А.П. Немецкий язык для экономических специальностей: учебник / А.П. Голубев, Н..Г. Савельева, И.Б. Смирнова; под общ. ред. А.П. Голубева. − М.: КНОРУС, 2017. - 336с. (среднее проф. образование).
- 2. Словари немецко-русские и русско-немецкие.

Интернет-ресурсы:

- 1. www.bbc.co.uk/worldservice/learningenglish
- 2. http://www.britishcouncil.org
- 3. www.handoutsonline.com
- 4. www.oup.com/elt
- Desme englise de reseau de les describes de la company 5. http://www.teachnology.com/
- 6. www.onestopenglish.com
- 7. http://www.audacityteam.org/

经证据的证据证据 医克特勒氏征 副

- 8. www.bbc.co.uk/iplayer
- 9. http://www.nationalgeographic.com/
- 10. http://www.wordle.net/file.org/ Make-Alabert 1998

3.3. Выполнение требований ФГОС в части использования активных и интерактивных форм обучения

В целях реализации компетентностного подхода рабочая программа предусматривает использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в целях формирования и развития общих компетенций:

- Тема 1.1 Моя будущая профессия в форме «круглого стола».
- Тема 1.2. История фундаментальных открытий в науке и технике форме "круглого стола"...
- Тема 2.2. Правила безопасности при работе с материалами в форме групповой дискуссии; в форме «круглого стола». 是多一个是**被规则的**相信从一个经验的Ender,并是一个。

200 Д. З. 4. Использование средств вычислительной техники в процессе обучения чен дершения с на відристи и водения

Рабочая программа предусматривает использование персональных компьютеров обучающимися в ходе проведения следующих практических занятий: 🛶 🕾 🖘 🕸

Раздел 1. Вводный курсан в в достини в политический
Тема 1.1 Будущая профессия, карьера

The Mark Section 1985, a fabrical section of the first

Тема 1.2 Наука и техника

Security in

Тема 1.3. Математические действия, операции

na o Lagrador de la composiçõe de la com

- Раздел 2. Профессиональная деятельность
- Тема 2.3. Основные понятия электротехники

our self of a Admir self-knowskip film as to the common of the common film. Enclosed the Common Mark Control (1994) as the film as the common of the common

Тема 2.4. Электрооборудование

horado en artistamentos persone

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Оценка качества освоения учебной дисциплины включает текущий контроль успеваемости и промежуточную аттестацию

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий в соответствии с фондом оценочных средств по учебной дисциплине.

Результаты обучения	Формы и методы контроля
(освоенные умения, усвоенные знания)	и оценки результатов обучения
Умения:	
умение I - общаться (устно и письменно)	-устный опрос;
на иностранном языке на	- письменный опрос;
профессиональные и повседневные темы	C-Tectif, and the company of the light of the
and the contraction of the second of the contraction of the contractio	- самостоятельная работа;
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- контрольная работа;
	- дифференцированный зачет.
умение 2 - переводить (со словарем)	- устный опрос;
иностранные тексты профессиональной	- письменный опрос;
направленности	тесты;
en de la companya de La companya de la co	- самостоятельная работа;
Markey and the restricted	- контрольная работа;
(2) 建四层中心、建整型、大型中心等的、性理等。	- дифференцированный зачет:
умение 3 - самостоятельно	- устный опрос;
совершенствовать устную и письменную	- письменный опрос;
речь, пополнять словарный запас	- тесты;
· 克尔德曼曼· 阿拉克德特特 · 克· 特尔斯曼· 克尔克尔 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- самостоятельная работа;
	- контрольная работа;
·	- дифференцированный зачет.
Знания:	
знание 1- знание лексического	- устный опрос;
минимума (1200-1400 лексических	- письменный опрос;
единиц), необходимого для чтения и	- тесты;
перевода (со словарем) иностранных	- самостоятельная работа;
текстов профессиональной	- контрольная работа;
направленности	- дифференцированный зачет
знание 2 - знание грамматического	- устный опрос;
минимума, необходимого для чтения и	- письменный опрос;
перевода (со словарем) иностранных	- тесты;
текстов профессиональной	- самостоятельная работа;
направленности	- контрольная работа;
<u>and the first of the second o</u>	- дифференцированный зачет.

李宇等演队 (1) · 125 - 27 · 126 · 27 · 126 · 1

स्तरका विश्व त्या का क्षितिकार स्वयं क्षत्रिकार विश्ववी का स्थानका है। स्वयं का का का का कि अपना क्षत्रिकार का क्षत्रिकार का स्थानका है।

三十二年(新年) 2.500 (新元) 1466年1月2日 日本 共享100年 (新年) 12.500 (新元) 12.500 (新元)

THE REAL PROPERTY OF THE PARTY WAS

Рецензия

на рабочую программу учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности для специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

базовая подготовка

Авторы программы: Лелебина Н.А., Кузнецова Н.И. – преподаватели иностранного языка Брянского филиала ПГУПС.

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), а также на основе примерной рабочей программы учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности. Рабочая программа по данной дисциплине является обязательной частью программы подготовки специалистов среднего звена ФГОС СПО по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям). В структуре программы подготовки специалистов среднего звена учебная дисциплина ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности относится к общему гуманитарному и социально-экономическому учебному циклу.

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности состоит из следующих разделов:

- 1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины.
- 2.Структура и содержание учебной дисциплины.
- 3. Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины.
- 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.

В паспорте рабочей программы сформулированы цели и задачи освоения дисциплины, направленные на овладение обучающимися общими компетенциями.

На освоение рабочей программы учебной дисциплины запланировано:

- максимальная учебная нагрузка обучающегося 180 часов, в том числе:
- обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося –166 часов;
- самостоятельная работа обучающегося -8 часов;
- промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета, экзамена 6 часов.

Данное количество часов, выделенное на освоение учебной дисциплины, позволит:

- сформировать у обучающихся необходимые общие компетенции;
- получить необходимые знания и умения, которые можно применять в дальнейшем на практике.

Тематический план имеет оптимальное распределение часов по разделам и темам по очной форме обучения, в соответствии с учебным планом.

Каждый раздел программы отражает тематику и вопросы, позволяющие в полном объеме изучить необходимый теоретический материал. Проведение

практических занятий и выполнение самостоятельной работы, предусмотренных рабочей программой, помогают закрепить теоретические знания и практические навыки, приобретенные при изучении данной дисциплины.

Рабочая программа содержит перечень оборудования кабинета Иностранного языка, список основной и дополнительной литературы, необходимой для изучения данной дисциплины, Интернет-ресурсы. В рабочей программе предусматривается использование активных и интерактивных форм проведения занятий, средств вычислительной техники в процессе обучения.

Содержание рабочей программы учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), и примерной рабочей программы учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности. Изучение данной дисциплины способствует эффективной и качественной подготовке молодых специалистов в области железнодорожного транспорта.

Разработанная рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности актуальна с учетом современных тенденций и направлений обучения иностранному языку и рекомендуется для использования в учебном процессе при подготовке обучающихся по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям),

Рецензент Оглоблина Г.В.

Должность, место работы:

Преподавачень МБОУ СОШ №41

20 » 2020 г.

Репензия

на рабочую программу учебной дисциплины *ОГСЭ.03* Иностранный язык в профессиональной деятельности для специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

базовая подготовка

Авторы программы: Лелебина Н.А., Кузнецова Н.И. – преподаватели иностранного языка Брянского филиала ПГУПС.

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), а также на основе примерной рабочей программы учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности для образовательных учреждений, реализующих образовательные программы СПО. Рабочая программа по данной дисциплине является обязательной частью программы подготовки специалистов среднего звена ФГОС СПО по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям). В структуре программы подготовки специалистов среднего звена учебная дисциплина ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности относится к общему гуманитарному и социально-экономическому учебному циклу.

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности состоит из следующих разделов:

- 1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины.
- 2. Структура и содержание учебной дисциплины.
- 3. Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины.
- 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.

В паспорте рабочей программы учебной дисциплины указаны область применения рабочей программы, место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена, цели и задачи учебной дисциплины, направленные на овладение обучающимися общими компетенциями, требования к результатам освоения учебной дисциплины, количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины.

В разделе «Структура и содержание учебной дисциплины» приводятся объем учебной дисциплины и виды учебной работы, включая максимальную, аудиторную учебную нагрузку, указываются виды самостоятельной работы, а также формы промежуточной аттестации обучающихся.

На освоение рабочей программы учебной дисциплины запланировано:

- максимальная учебная нагрузка обучающегося 180 часов, в том числе:
- обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося –166 часов;
- самостоятельная работа обучающегося -8 часов;
- промежуточная аттестация в форме экзамена 6 часов. Данное количество часов, выделенное на освоение учебной дисциплины, позволит:

- сформировать у обучающихся необходимые общие компетенции;

- получить необходимые знания и умения, которые можно применять в дальнейшем на практике.

Тематический план учебной дисциплины имеет следующие разделы:

Раздел 1. Вводный курс.

Раздел 2. Профессиональная деятельность.

Тематический план имеет оптимальное распределение часов по разделам и темам по очной форме обучения, в соответствии с учебным планом.

Каждый раздел программы отражает тематику и вопросы, позволяющие в полном объеме изучить необходимый теоретический материал. Проведение практических занятий, предусмотренных рабочей программой, позволяют закрепить теоретические знания и практические навыки, приобретенные при изучении данной дисциплины. Самостоятельная работа обучающихся включает различные формы ее выполнения. В тематическом плане также указывается уровень освоения учебного материала.

В разделе «Условия реализации учебной дисциплины» перечислены требования к материально-техническому, информационному обеспечению обучения дисциплине. Материально- техническое обеспечение включает перечень оборудования кабинета Иностранного языка, указывается основная и дополнительная учебная литература, Интернет-ресурсы. В данном разделе учебной программы предусматривается использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий, средств вычислительной техники.

Раздел «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» включает показатели результатов обучения, а также формы и методы контроля и оценки результатов обучения.

Содержание рабочей программы учебной дисциплины соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) и примерной рабочей программы учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности.

В целом разработанная рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности актуальна с учетом современных тенденций и направлений обучения иностранному языку и рекомендуется для использования в учебном процессе при подготовке обучающихся по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям).

Рецензент: Пархоменкова Ю.Н.

Должность, место работы:

Преподаватель Брянского филиала ПГУПС

2020 г.

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНОСИМЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ

Номер изменений	Дата внесения изменений	Перечень и содержание откорректированных разделов рабочей программы	ФИО и подпись лица, внесшего изменения
·	A second		
			*
		,	
manakinakin, kinakinakin, salamasin Pangapan manasan, salamasi da kaban da Walindah	and the second s		
41.44			
	The second secon		
			الما المراجعة الما المراجعة والمراجعة والمراجع
The state of the s	المراورة المراورة والمراوم المراوم المراوم المراومة المرا		
	سار بوده هما هند سار خور بران مسار می سازد در بازد و در می ازد و در می است. در در می بازد در می بازد در این در در می در می می در در این می در می در می در در در در می د	The second secon	