Утверждаю

Директор ГБПОУ «Павловский

автомеханический техникум им. И.И.Лепсе»

А.В.Иванова

Начальник отдела кадров

000 «Павловский автобусный завод»

Д.А. Смирнов

CAT20 22\_F.

MYNIPOBLE

Учебный план

основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Павловский автомеханический техникум им. И.И. Лепсе» по профессии начального профессионального образования 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Квалификация: Электромонтер по ремонту и обслуживанию Срок получения СПО - 1 год 10 мес. Форма обучения – очная электрооборудования

Профиль получаемого профессионального образования на базе основного общего образования гехнологический

Прием 2022 года

## 1.Пояснительная записка

- 1. Учебный план по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №802 от 2 августа 2013 г., и зарегистрированного Минюстом Российской Федерации 20 августа 2013 г. №29611 (с изменениями и дополнениями от 22 августа 2014 года, 17 марта 2015 года). Нормативным обоснованием для данного учебного плана также являются следующие документы:
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. N 247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» (Зарегистрирован в Минюсте России 3 апреля 2015 г. N 36713)
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14 июня 2013 г. N 464 г. Москва «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрирован в Минюсте РФ 30 июля 2013 г. N 29200) в ред. 15.12.2014.
- -Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- -Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»;
- Постановление об утверждении санитарных правил СП.2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания обучения и отдыха и оздоровления молодежи» (Главный государственный санитарный врач Российской Федерации постановление от 28 сентября 2020 года N 28).
- 2. Начало учебных занятий на всех курсах 1 сентября, окончание учебных занятий на каждом курсе в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность учебных занятий 45 мин.
- 3. Объем обязательных (аудиторных) учебных занятий, обучающихся в период теоретического обучения, не превышает 36 часов в неделю.
- 4. Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы (1476 часов) сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 №06-259).
- 5. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает в 1 4 семестрах еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий, 40 часов за счет времени, отведенного на ФК.00 профессионального цикла, предусмотренного ФГОС по профессии).
- 6. При проведении лабораторных работ, практических и семинарских занятий, при работе в компьютерном классе группа может делиться на подгруппы численностью 12-13 человек, если это предусмотрено содержанием учебной программы, при наличии методических рекомендаций и учебно-методического комплекса.
- 7. Образовательное учреждение имеет право для подгрупп девушек часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (68 часов), отведенного на изучение основ военной службы, использовать на освоение основ медицинских знаний.

- 8. По рекомендациям работодателя изучение ПМ.01, ПМ.02 и ПМ.03 изучаются параллельно с целью обеспечения рабочими местами обучающихся, согласно графику перемещения по рабочим местам.
- 9. В промежуточную аттестацию обучающихся включены зачеты, дифференцированные зачеты, комплексные дифференцированные зачеты, экзамены, экзамены комплексные. Промежуточная аттестация проводится в течение четырех недель, выделенных на нее. Дифференцированные зачеты проводятся за счет учебного времени, отведенного на их изучение. По Русскому языку и Родному языку в первом семестре предусмотрен комплексный экзамен. По МДК 02.01., УП.02, ПП.02 предусмотрены комплексные дифференцированные зачеты, что обусловлено требованиями к количеству единиц промежуточной аттестации.
- 10. Зачеты, дифференцированные зачеты по дисциплине «Физическая культура» в течение всего периода обучения не входят в число допустимых десяти в каждом учебном году.
- 11. Консультации для обучающихся предусматриваются образовательным учреждением в период промежуточной аттестации.
- 12. Практика является обязательным разделом основной профессиональной образовательной программы. Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских, рассредоточено, параллельно теоретическому обучению. Производственная практика проводится концентрировано в соответствии с требованиями работодателя на производстве, на основе договоров с предприятиями и организациями различных организационных форм. Порядок проведения практики регулируется графиком учебного процесса. По семестрам практика распределяется следующим образом:

Виды практики	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр
УП. 01.		1 нед/36 час	2 нед/72 час	1 нед/36 час
ПП.01.				5 нед/180 час
УП. 02.			1 нед/36 час	1 нед/36 час
ПП.02.				3 нед/108 час
УП. 03.			1 нед/36 час	1 нед/ 36 час
ПП.03.				3 нед/108 час

13. Для выпускников, осваивающих ППКРС ГИА проводится в форме демонстрационного экзамена.

## 13.01.10 Элетромонтер по ремонту и обслуживанию электрообудования ( по отраслям)

			Формы				Учебная н	агрузка о	5учающих	Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)					
	Наименование циклов, дисциплин,	промежуточной аттестации						Обязательная		1 курс		2 курс			
Индекс	профессиональных			0.5		Проме	самост	Во	лабора торных и	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.		
	курсов, практик		образова Консул жуточн ная тельной ьтации нагрузки жуточн ая учебн	учебна	взаимо действ ии с препод	практи ческих заняти й	17/16 нед.	24/23 нед.	17/16 нед.	24/23 нед.					
		1	2	3	4				puooru	авател ем					
1	2		ı	3		4		5	6	7	8	9	10	11	12
ОУП.0.00	Общеобразовательные учебные дисциплины					1476	42	30	0	1404	364	504	604	229	67
	Общие					945	27	12	0	906	234	404	400	102	0
ОУП.01	Русский язык					72	6	3		63	0	63	0	0	0
ОУП.01	Родной язык	Э				42	3			39	0	39	0	0	0
ОУП.02	Литература		дз			141		0		141	0	48	93	0	0
1	<u> </u>	1 -	1			117		0		117	117	48	69	0	0
ОУП.03	Иностранный язык		ДЗ			117		Ů			-		0,7	O	
ОУП.03	Иностранный язык Математика		дз дз	Э		249	12	3		234	0	67	65	102	0
	1		ļ · ·	Э			12			234 39					0
ОУП.04	Математика		дз	Э		249	12	3			0	67	65	102	

ОУП.08.	Основы безопасности жизнедеятельности	дз				39	0	0		39	0	39	0	0	(
	По выбору из обязательных предметных областей					531	15	18	0	498	130	100	204	127	6
ОУП.09	Информатика			$\epsilon$		120	6	6		108	108	0	47	61	(
ОУП.10	Физика		Э			129	6	6		117	16	54	63	0	(
ОУП.11	Химия		Э			123	3	6		114	6	46	68	0	(
ОУП.12	Обществознание (включая экономику и право)				дз	159				159	0	0	26	66	6
ОПБ	Обязательный профессиональный блок					1400	18	18	10	1354	856	72	224	327	7-
ОП.00	Общепрофессиональны й цикл					296	0	0	2	294	90	48	85	67	9
ОП.01	Техническое черчение	дз				32		0		32	18	32	0	0	
ОП.02	Электротехника.				дз	64		0		64	30	0	0	32	3
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ		дз			32		0		32	18	0	32	0	(
ОП.04	Материаловедение		дз			36		0		36	18	16	20	0	
ОП.05	Охрана труда				дз	32		0		32	0	0	0	0	3
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			дз		68				68			33	35	
ОП.07	Основы бережливого производства				дз	32			2	30	6				3
ПМ.00	Профессиональные модули					1104	18	18	8	1060	766	24	139	260	6

ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций.		3	474	6	6	4	458	343	24	71	128	239
МДК.01.0 1	Основы слесарно- сборочных и электромонтажных работ	дз		36			2	34	3	12	24	0	0
МДК.01.0 2	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций		дз	102			2	100	16	12	11	56	22
УП01	Учебная практика			144				144	144	0	36	72	36
ПП.01	Производственная практика		дз	180				180	180	0	0	0	18
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования		3	300	6	6	2	286	219	0	68	66	15
МДК.02.0 1	Организация и технология проверки электрооборудования			72			2	70	27	0	32	30	1(
МДК.02.0 2	Контрольно- измерительные приборы	дз	дз	36				36	12	0	36	0	0
УП02	Учебная практика			72				72	72	0	0	36	36
ПП.02	Производственная практика			108				108	108	0	0	0	10
ПМ.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования		3	330	6	6	2	316	204	0	0	66	25

МДК.03.0 1	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций				дз	138			2	136	24	0	0	30	108
УП03	Учебная практика					72				72	72	0	0	36	36
ПП.03	Производственная практика				дз	108				108	108	0	0	0	108
ФК.00	Физическая культура				з,дз	40				40	40			20	20
ГИА	Государственная итоговая аттестация					36									
	Всего	2	8	1	9	2952	60	48	10	2798	1260	576	828	576	828
		<u> </u>				I					дисцип лин и МДК	576	792	432	324
											учебно й практи ки	0	36	144	108
	енная итоговая аттестаци										произв одстве нной практи ки	0	0	0	396
	квалификационная работа в ф ым графиком	рорм	е дем	онст	рациоі	нного экзам	ена в соот	ветствии с	;	Всего	экзаме нов	1	3	2	4
											диффе ренцир ованны х зачето в	2	8	1	9
											зачето В	1	0	0	0

## 4. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДР. ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

№ п/п	Наименование
	Кабинеты
1.	Русского языка
2.	Литературы
3.	Иностранного языка
4.	Истории
5.	Обществознания
6.	Химии
7.	Биологии
8.	Математики
9.	Физики
10.	Информатики и ИКТ
11.	технического черчения
12.	электротехники
13.	технической механики
14.	материаловедения
15.	охраны труда
16.	безопасности жизнедеятельности
	Лаборатории:
17.	электротехники и электроники
18.	информационных технологий

19.	контрольно-измерительных приборов							
20.	технического обслуживания электрооборудования							
	Мастерские							
	слесарно-механическая							
	электромонтажная							
	Спортивный комплекс							
	спортивный зал							
	Залы							
	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет							
	актовый зал							