

«Согласовано»
Директор ПАО «Промсвязь»
Синотин М.А.
« 31 » августа 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ

ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОМАРИЧСКИЙ МЕХАНИКО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ» П. НАВЛЯ

по профессии среднего профессионального образования

08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования

Квалификация: электромонтажник

Форма обучения : очная

Нормативный срок обучения:

1 год 10 месяцев

на базе основного общего образования

профиль получаемого профессионального

образования: технический

«Утверждаю»
Директор ГБПОУ КМГТТ
Гоголь И.В.
« 30 » августа 2023г.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии/специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	41		-	-	-	-	11	52
II курс	15.5	13	9.5	-	2	1	2	43
Всего	56.5	13	9.5	-	2	1	13	95

2. План учебного процесса по профессии: 08.01.31 Электромонтер электротехнических сетей и электрооборудования

№ п/п	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы	Объем образовательных программ	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки				
				В т.ч. в форме прак. подг.	Всего занятий	По учебным дисциплинам и МДК		По практикам производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 курс		2 курс	
						Теоретического обучения	(лаб. и практ. Занятия)				1 сем 17 нед.	2 сем 24 нед.	3 сем 17 нед.	4 сем 24 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
УП.00	Общеобразовательный цикл		1476	324	1476	650	502		9	10	18	612	837	
	Базовые общеобразовательные дисциплины		1476	324	1476	650	502					612	837	
ОУД.01	Русский язык	Э	72	12	72	30	30		3	6	34	29		
ОУД.02	Литература		108	14	108	52	42				52	56		
ОУД.03	История		136		136	90	46				52	84		
ОУД.04	Обществознание		72	18	72	30	24				16	56		
ОУД.05	География		72	16	72	34	22				16	56		
ОУД.06	Иностранный язык		72	20	72	-	52				34	38		
ОУД.07	Математика	Э	340	56	340	220	64		3	6	127	204		
ОУД.08	Информатика		108	52	108	14	42				50	58		
ОУД.09	Физическая культура		72	20	72	8	44				46	26		
ОУД.10	ОБЖ		68	10	68	20	38				34	34		
ОУД.11	Физика	Э	180	88	180	70	22		3	6	63	108		
ОУД.12	Химия		72	6	72	30	36				28	44		
ОУД.13	Биология		72	12	72	40	20				28	44		
ООД	Индивидуальный проект		32	-	32	12	20				32			
СГ.00	Социально – гуманитарный цикл		180	92	180	88	92						180	
СГ.01	История России		36	8	36	28	8						36	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		36	34	36	2	34						36	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		36	10	36	26	10						36	

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»

№	Наименование
	Кабинеты
1.	Русского языка. Литературы №2
2.	Иностранного языка № 13
3.	Математики № 14
4.	Кабинет социально-экономических дисциплин №40
5.	Основ безопасности жизнедеятельности №22
6.	Информатики и ИКТ №30
7.	Физики. Электротехники №5
8.	Химии . Биологии №6
9.	Основ строительного черчения №21
10.	Охраны труда №24
11.	Технологии электромонтажных работ
	Мастерские
1.	Слесарных работ
2.	Электромонтажная
	Спортивный комплекс
1.	Спортивный зал №10
2.	Открытая площадка с элементами полосы препятствий
3.	Стрелковый тир
	Залы
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актовый зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы - подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Комаричский механико – технологический техникум» п. Навля разработан на основе следующих нормативно - правовых документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации (действующая редакция);
- Приказ Минпросвещения России от 17.05.2022 N 336 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования";
- Приказ Минпросвещения России от 11 ноября 2022 года № 966 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»;
- Приказ Минпросвещения России от 08.04.2021 N 153 (ред. от 09.08.2022) "Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования";
- Приказ Минпросвещения России от 30.09.2022 N 874 "Об утверждении Порядка разработки и утверждения федеральных основных общеобразовательных программ;
- Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 N 762 (ред. от 20.12.2022) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 N 800 (ред. от 19.01.2023) "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 (ред. от 18.11.2020) "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся");
- Приказ Министерства труда Российской Федерации от 06.10.2021 № 682н «Об утверждении профессионального стандарта 16.108 «Электромонтажник»;

- Письмо Минпросвещения России от 20.07.2020 N 05-772" О направлении инструктивно-методического письма";
- Методические рекомендации по реализации федеральных государственных стандартов среднего профессионального образования по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям (письмо департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 20.02.2017г. № 06-156);
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 01.03.2023 № 05-592 «О направлении рекомендаций) получению среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 N 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи";
- Локальные нормативные акты (положение о рабочих программах, положение о государственной итоговой аттестации, положение об учебной и производственной практике обучающихся, положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся и другие Положения о порядке проведения аттестации по предметам общеобразовательного и технического циклов и переводе на следующий курс учащихся государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Комаричский механико – технологический техникум»;
- Устава ГБПОУ «КМТТ».
- Нормативный срок обучения – 1 год 10 месяцев.
- Подготовка ведется по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

08.01.31 *Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования.*

Выпускникам присваиваются квалификация – *электромонтажник.*

Организация учебного процесса:

- Учебные занятия начинаются с 1 сентября в соответствии с графиком учебного процесса.
- При разработке учебного плана учтено: обязательный объем учебной нагрузки – 36 часов в неделю, максимальный – 54 часа в неделю.
- продолжительность учебной недели – шестидневная;
- продолжительность занятий – 45 минут; перерыв между уроками – 10 – 15 минут. Продолжительность занятий по учебной практике 6 часов, перерыв 10 минут, через каждые 50 минут занятий, общий объем каникулярного времени в учебном году – 11 недель, из них 2 недели – в зимний период.

Объем часов по дисциплине «Физическая культура» реализуется за счет обязательных аудиторных занятий, а также внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях.

Качество освоения образовательных программ оценивается в процессе текущего контроля, промежуточной аттестации обучающегося и государственной итоговой аттестации выпускников.

Знания и умения обучающихся определяются следующими оценками: 5 - «отлично», 4 - «хорошо», 3 - «удовлетворительно», «зачтено». В ходе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, кроме вышеуказанных оценок используются: 2-«неудовлетворительно», «не зачтено».

Текущий контроль знаний обучающихся по дисциплинам общеобразовательного и общепрофессионального циклов проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, в форме зачетов, контрольных работ, тестов, защиты рефератов и др.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов и др. Дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенных на освоение учебной дисциплины или МДК. Дифференцированные зачеты проводятся по дисциплинам общеобразовательного и общепрофессионального циклов по завершении изучения предмета, кроме тех дисциплин, по которым предусмотрен экзамен и учебной и производственной практиках. Экзамены проводятся в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки

Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые экзамены по дисциплинам: русский язык, литература, математика, физика. Экзамены: комплексный в форме сочинения по русскому языку и литературе, по математике - письменный, являются обязательными. Один экзамен проводится по выбору обучающегося или образовательного учреждения с учетом профиля получаемого профессионального образования, для технического профиля это – физика – в устной форме. По плану учебного процесса экзамены проводятся: во 2 семестре – физика, русский язык, литература (комплексный), математика.

При освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения проводится промежуточная аттестация в форме экзаменов:

по МДК 01.01 Технология монтажа электропроводок всех видов в 3 семестре ;

по МДК 02.01 Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования в 4 семестре;

по МДК 03.01 Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей в 4 семестре.

Учебная и производственная практики проводятся в соответствии с Положением об учебной и производственной практике обучающихся. Учебная практика формирует у обучающихся первоначальные практические профессиональные умения в рамках профессиональных модулей по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии. Обучение проходит в учебных мастерских техникума и на предприятиях, где обучающиеся овладевают трудовыми приемами, операциями и способами выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей

профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по профессии **08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования**

Учебная практика проводится мастерами производственного обучения и наставниками на предприятии.

Учебная практика проходит рассредоточено по несколько занятий в неделю.

УП.01 Монтаж электропроводок всех видов – учебная практика 5 недель в третьем семестре;

УП.02 Монтаж силового и осветительного электрооборудования – учебная практика 5 недель в четвертом семестре;

УП.03 Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей– учебная практика 5 недель в четвертом семестре.

На производственной практике обучающиеся закрепляются и совершенствуют приобретенные в процессе обучения профессиональные умения, развивают общие и профессиональные компетенции, осваивают современные производственные процессы. Производственная практика проводится концентрированно на строительных объектах и на предприятиях Навлинского района. ОАО «Брянскавтодор» Навлинский ДРСУч, ПАО «Навлинский завод «Промсвязь», ООО « Транслес», ООО «Домоуправление», ОАО «Навлинский автоагрегатный завод» и др. на основе договоров, заключаемых между техникумом и предприятием, куда направляются обучающиеся. По завершению производственной практики обучающиеся выполняют практическую квалификационную работу по профессии . Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов подтвержденных документами соответствующих организаций. Оценка качества освоения образовательной программы по профессии соответствующими подготовке квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования по профессии **08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»** включает текущий контроль освоенных компетенций, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся. Для реализации текущей и промежуточной аттестации разрабатывается и утверждается образовательным учреждением, в которых определены четкие критерии оценивания, сроки и место проведения оценки. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины, профессионального модуля.

Учебный план определяет перечень, объемы, последовательность изучения дисциплин, профессиональных модулей и входящих в них междисциплинарных курсов, этапы учебной и производственной практик, виды государственной (итоговой) аттестации.

В соответствии с учебным планом обязательное обучение составляет:

В соответствии с учебным планом обязательное обучение включает:

- УП.00 Общеобразовательный цикл - 1476 часов ;
- СГ.00 Социально – гуманитарный цикл - 180 часов ;
- ОП.00 Общепрофессиональный цикл - 144 часа ;
- Профессиональный цикл - 1116 часов;

ГИА – 36 часов.

Общий объем образовательной программы составляет 2952 часа.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме в демонстрационного экзамена.

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл ППКРС разработан на основе ФГОС СПО ; Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования (Распоряжение Министерства Просвещения РФ № Р-98 от 30 апреля 2021 года); Методик преподавания по общеобразовательным (обязательным) дисциплинам(«Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности») с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования, предусматривающих интенсивную общеобразовательную подготовку обучающихся с включением прикладных модулей, соответствующих профессиональной направленности, в т.ч. с учетом применения технологий дистанционного и электронного обучения (Распоряжение Минпросвещения РФ № Р-198 от 25 августа 2021 года), примерных рабочих программ образовательных дисциплин для профессиональных образовательных организаций (рассмотрено на заседании Педагогического совета ФГБОУ ДПО ИРПО, Протокол №13 от 29 сентября 2022 года, утверждено на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально – гуманитарного циклов среднего профессионального образования. (Протокол № 14 от 30 ноября 2022 года).

На изучение дисциплин общеобразовательного цикла отводится 1476 часов.

Реализация ФГОС среднего общего образования в пределах ППКРС осуществляется 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 Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. № 06-259) .Федеральный компонент среднего общего образования изучается одновременно с изучением общепрофессиональных дисциплин и профессиональных курсов (модулей) в течение 1-3 курсов.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется централизованно за 1- 2 семестр, с последующей сдачей экзаменов .

Обязательная часть социально – гуманитарного цикла образовательной программы должна предусматривать изучение следующих учебных дисциплин: «История России», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура», «Основы бережливого производства», «Основы финансовой грамотности».

Общий объем дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» не менее 36 часов, из них на освоение основ военной службы (для) юношей – не менее 24 часов.

Дисциплина «Физическая культура» должна способствовать формированию физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта на сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовке в профессиональной деятельности, предупреждению профессиональных заболеваний.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья.

Обязательная часть общепрофессионального цикла предусматривает изучение следующих дисциплин:

«Электротехника», «Общая технология электромонтажных работ», «Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности».

Оценка качества освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла образовательной программы по профессиональной подготовке квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования с получением среднего (полного) общего образования проходит в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация по итогам ООД проводится в объеме 2 недель в конце 2 курса.

Формирование вариативной части ППКРС

Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 08.01.31 «*Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования*» предусмотрена вариативная часть не менее 30 % от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы, что дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций.

Вариативная часть образовательной программы дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно квалификации по профессии «Электромонтажник», углубления подготовки обучающегося, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. В соответствии с рекомендациями работодателей ПАО «Навлинский завод «Промсвязь», ООО «Транслес», ООО «Домоуправление», на основании решения совместного с работодателями совещания от 30 августа 2023 года Распределение часов вариативной части между предметами, дисциплинами, МДК было произведено следующим образом:

В рамках освоения данной программы по сравнению с базой, заложенной во ФГОС СПО 08.01.31 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования» на предметы общепрофессионального и профессионального цикла часы распределены: на увеличение часов МДК, расширение прохождения учебной и производственной практики, на изучение новых производственных технологий, для отработки ключевых профессиональных компетенций.

Формы проведения промежуточной аттестации

Формами проведения промежуточной аттестации утверждены: зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

1.5. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится по общеобразовательным учебным дисциплинам:

- Русский язык и литература (2 семестр);
- Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия (2 семестр);
- Физика (2 семестр).

Экзамены по русскому языку и литературе, а так же математике проводятся в письменной форме, по физике в устной. по предметам междисциплинарного курса

- по МДК 01.01 Технология монтажа электропроводок всех видов в 3 семестре ;
- по МДК 02.01 Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования в 4 семестре;
- по МДК 03.01 Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей в 4 семестре.

По остальным дисциплинам, УП, ИП промежуточная аттестация проводится в форме зачета и дифференцированного зачета.

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная (итоговая) аттестация проводится в виде демонстрационного экзамена.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения производственной практики.

При успешном окончании обучения выпускник получает диплом о среднем профессиональном образовании государственного образца.

Исполнитель:

Зам. директора по работе с филиалом

С.И.Данилюк