

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование, циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации, № семестра			Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам										
		экзаменов	Диффер.зачетов	Зачеты	Максимальная учебная нагрузка	Самостоятельная учебная нагрузка	Всего занятий	В том числе		I курс		II курс		III курс	
								лекций	практ. зан.,	1 Сем. 15 недель	2 сем. 16 недель	3 сем. 13 недель	4 сем. 14 недель	5 сем. 13неделя	6 сем. 5 недель
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	13	14	15	16	17	18
ОД.00	Образовательные учебные дисциплины				2748	696	2052	905	1137	540	576	468	504	468	180
Общие					1638	406	1232	439	783	250	221	260	286	149	66
ОУД.01	Русский язык	6		1	152	38	114	44	70	18	18	18	18	26	16
ОУД.02	Литература		2		285	46	139	81	58	35	22	30	32	10	10
ОУД.03	Родная литература				42	10	32	20	12					22	10
ОУД.04	Иностранный язык		5		229	57	171	0	171	34	32	34	34	37	-
ОУД .05 проф.	Математика	6		1	381	95	286	146	140	58	46	50	58	44	30
ОУД.06	История		4		229	57	171	71	100	35	33	49	54	-	-
ОУД.07	Физическая культура		4		229	57	171	3	168	45	45	39	42	-	-
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности		3		86	14	72	36	36	25	25	22	-	-	-
ОУД.09	Астрономия		4		48	12	36	24	12				36		
	Индивидуальный проект		5		60	20	40	18	22			18	12	10	
По выбору из обязательных предметных областей					856	216	640	350	290	112	198	151	103	76	0
ОУД.10 проф.	Физика	4		1	240	60	180	100	80	34	49	50	47	-	
ОУД.11 проф	Информатика		4		144	36	108	40	68	28	40	22	18	-	
ОУД.12	Введение в специальность		5		472	120	352	210	142						
раздел	Химия для производства				152	38	114	74	40	34	44	36			
раздел	Культура и психология профессионального общения				48	12	36	16	20	16	20				
раздел	Человек и общество				226	56	170	100	70		45	43	38	44	
раздел	Основы финансовой грамотности				46	14	32	22	12					32	
Дисциплины по выбору					254	74	180	116	64						
ДУД.01	История и культура родного края			2	26	14	32	20	12					32	
ДУД.02	Экономическая и социальная география мира			5	26	14	32	20	12					32	
ДУД.03	Экологические основы природопользования		5		26	14	32	28	4					32	
ДУД.04	Основы экономики		5		26	14	32	20	12					32	
ДУД.05	Основы предпринимательской деятельности (Бизнес-практикум)			5	70	18	52	28	24					28	24
ВСЕГО:		3	15	6	2748	696	2052	903	1149	362	419	411	389	381	90
Адаптационные учебные дисциплины					184	50	134	80	58						
АУД 01	Коммуникативный практикум				48	12	36	16	20	16	20				
АУД 02	Психология личности и профессиональное самоопределение				44	12	32	20	12		32				
АУД 03	Социальная адаптация и основы				46	12	34	22	12					34	

	социально-правовых знаний													
Ауд 04	Дистанционные технологии в образовании			46	14	32	20	12	12	20				
П.00	Профессиональный цикл			966	322	644		242	178	157	57	115	87	90
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	8	1	360	120	240		124						
ОП.01	Техническое черчение	2		87	29	58		58	28	30				
ОП.02	Электротехника	4		60	20	40		20			40			
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ	1		48	16	32		8	32					
ОП.04	Материаловедение	2	1	63	21	42		8	28	14				
ОП.05	Охрана труда	2		48	16	32		8	16	16				
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	4		56	18	36		22			36			
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины(вариативная часть)			120	40	80		26						
ОП.07	Электрооборудование промышленных предприятий	6		51	17	34		10					22	12
ОП.08	Основы автоматизации и программирования			69	23	46		16					20	26
ПМ.00	Профессиональные модули			459+ 1206	153	306+ 1206		92						
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	4		183+ 378	61	122+378		40						
МДК.01.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ	1		48	16	32		12	32					
МДК.01.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций	2		75	25	50		16	24	26				
МДК.01.03	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования гражданских объектов и жилых зданий	3		60	20	40		12		24	16			
УП.01	Учебная практика	1,2				234			90	72	72			
ПП.01	Производственная практика	2,4				144				72		72		
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования	4		153+ 360	51	102+360		24						
МДК.02.01	Организация и технология проверки электрооборудования	4		90	30	60		12		25	21	14		
МДК.02.02	Контрольно-измерительные приборы	3		63	21	42		12		22	20			
УП.01	Учебная практика	2,3				216			72	72		72		
ПП.02	Производственная практика	4				144			72			72		
ПМ.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок	6		123+ 468	41	82+468		28						

	электрооборудования														
МДК.03.01	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций	6	5		123	41	82		28				25	20	37
УП.03	Учебная практика		4,5.				288						72	144	72
ПП.03	Производственная практика		6				180								180
ФК.01	Физическая культура		6		60	20	40		40					25	15
ПП.00	Производственная практика (преддипломная)						252								(7нед)
ВСЕГО:	Обязательная часть циклов ОПОП ППКРС+вариатив+ раздел «Физическая культура»				3957	1319	2638	1345	1391	540	576	468	504	468	180
	Недельная нагрузка									36	36	36	36	36	36
*Экзамены по итогам изучения профессионального модуля Консультации на учебную группу – из расчета 4 часа на одного студента Государственная итоговая аттестация - выпускная квалификационная работа							ВСЕГО	Дисциплин и МДК	16	18	15	15	15	9	
								Учебной практики	2н	4н	4н	4н	4н	2н	
								Производственной практики	-	4н	-	4н	-	13н	
								Экзаменов/в том числе по модулю				3		4	
								Дифференц. зачетов	2	3	3	7	8	2	
								Зачетов/контр.работ	4	1					

5. Практика

7.Перчень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя
1	Учебная практика, проводимая путем чередования (в мастерских)	1	2
		2	4
		3	4
		4	4
		5	4
		6	2
	ИТОГО:		20
2	Производственная практика по профессиональным модулям	2	4
		4	4
		6	5
	ИТОГО:		13
3	Практика производственная (преддипломная)		7
	ВСЕГО		40

6. Государственная итоговая аттестация

. Выпускная квалификационная работа:

-Выполнение практической квалификационной работы с 19.06 по 23.06

-Защита письменной экзаменационной работы с 24.06 по 29 .06

3 **Согласовано**
 Председатель МК по программам подготовки квалифицированных рабочих _____ / Е.В.Макарова/
 Протокол №6 от 11.01.2019г

Председатель МК общеобразовательных дисциплин
 _____ / Н.Ю.Першина/
 Протокол № 5 от 28.01.2019г

№ п/п	Наименование
	КАБИНЕТЫ
1	Русского языка и литературы
2	Иностранного языка
3	Истории и обществознания
4	Экономики и права
5	Математики
6	Информатики и информационных технологий
7	Технического черчения
8	Физики и электротехники
9	Химии, биологии и экологии
10	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
11	Технической механики
	ЛАБОРАТОРИИ
1	Электротехники и электроники
2	Материаловедения
3.	Контрольно-измерительных приборов
3	Технического обслуживания электрооборудования
	МАСТЕРСКИЕ
1	Слесарно-механическая
2	Электромонтажная
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
	Спортивный зал
	Тренажерный зал
	ЗАЛЫ
	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
	Актовый зал

8. Пояснение к учебному плану

1. Настоящий учебный план Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области «Подпорожский политехнический техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования. (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №802 от 2 августа 2013 года 13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования(по отраслям)», с учетом изменений в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 15.03.2015г., №247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования». Код профессии присвоен согласно приказа Минобрнауки России от 29.10.2013 N 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования".
2. Реализация компонента среднего общего образования, осуществляется на основе Федерального образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 17.05. 2012г. №413, с учетом внесенных изменений в данный документ, на основании соответствующих приказов от 29.12 2014 г. №1645 и 31.12 2015г. №1578. Также учитывается письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе общего образования с учетом требований федеральных государственных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»(далее –Рекомендации Минобрнауки РФ 2015).
3. Освоение программ среднего общего образования осуществляется в пределах ППКРС с учетом профиля получаемого профессионального образования в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (см п.2), ФГОС СПО по профессии 13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования(по отраслям)», и Рекомендациями Минобрнауки РФ 2015, в соответствии с последним документом данная профессия относится к техническому профилю.
4. На теоретическое обучение общеобразовательного цикла отводится 2052 часа. Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с дисциплинами ППКРС.
5. В соответствии с Порядком организации о осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденном Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г. №464 (в ред. От 15.12.2014г.), Уставом ГБПОУ ЛО ППТ, объём обязательной нагрузки составляет 36 часов в неделю, при шестидневной рабочей неделе. Объём максимальной учебной нагрузки обучающегося составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП. Начало учебного года 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса. График учебного процесса и календарный план носят рекомендательный характер. Для каждой учебной группы на конкретный учебный год разрабатывается отдельный рабочий график учебного процесса, и календарный план с учетом соблюдения бюджета времени, определенного основной профессиональной образовательной программой. Продолжительность урока 45 минут.
6. В техникуме устанавливаются такие виды учебных занятий как урок, лабораторно-практическое занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, практика (учебная и производственная). Занятия в компьютерном классе проводятся по подгруппам (не менее 8 человек).
7. Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются техникумом самостоятельно. Промежуточная аттестация студентов проводится два раза в учебном году и включает: экзамены, дифференцированные зачеты, зачеты, последние, в свою очередь, могут проводиться в виде контрольных работ. По дисциплинам «Физическая культура», «Охрана труда» и «Безопасность жизнедеятельности» и некоторым другим проводится дифференцированный зачет, за счет часов, отводимых на изучение данной дисциплины. Экзамены проводятся по окончанию изучения междисциплинарных курсов в период сессий. После прохождения очередного этапа производственной практики проводится экзамен по профессиональному модулю. Консультации для обучающихся предусматриваются в объёме 4 часа на одного обучающегося, они проводятся во внеурочное время и по форме могут быть групповыми и индивидуальными. Практикоориентированность учебного плана составляет 67.8%
8. При организации обучения по ППКРС на базе основного общего образования освоение элементов профессионального цикла начинается с первого курса параллельно с общеобразовательной подготовкой. Такое построение ППКРС дает возможность повысить мотивацию к обучению и будущей профессиональной деятельности.

9. Время, отведенное на изучение вариативной части (144 часа), использовано следующим образом:

- ✓ 6 часов на расширение инвариантного цикла ОП ;
- ✓ 80 часов на введение дополнительных дисциплин в цикл ОП: «Электрооборудование промышленных предприятий» и «Основы автоматизации и программирования»;
- ✓ 22 часа на расширение цикла «Профессиональные модули» и на 36 часов увеличена практика.

10. Практика осуществляется в соответствии с «Положением о практике обучающегося, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (приказ Минобрнауки РФ от 18.04.2013г. №291). Практика, на которую отводится 40 недель, проходит следующим образом: 20 недель (учебная)- рассредоточено в мастерских техникума на протяжении всего периода обучения; 13 недель –производственная во II, IV и VI семестрах , проводится непрерывно (концентрированно) на предприятиях по договорному соглашению. На производственную практику (преддипломную), отводится 7 недель, по окончании которой студенты выходят на Государственную (итоговую) аттестацию.

11. Государственная (итоговая) аттестация проводится в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 16.10.2013г №968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (в редакции приказа Минобрнауки РФ от 31.01.2014г. 74), проводится в два этапа: выпускная квалификационная работа и защита выпускной квалификационной (письменной экзаменационной) работы.

14. По окончании обучения, студентам присваивается квалификация по ОК016-94: *19861 электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования III-IV разряда.*

15. Для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обучение проводится с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В учебный план могут быть включены в вариативные циклы ОГСЭ и ОП адаптационные дисциплины «Коммуникативный практикум», «Психология личности и профессиональное самоопределение», «Дистанционные технологии в образовании» и «Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний».

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов устанавливается особый порядок освоения учебной дисциплины "Физическая культура".

Составила заместитель директора по учебной работе

И.Р.Тер-Абрамова