

РАССМОТРЕНО:
на педагогическом совете
протокол № 2
от «14» мая 2021 года

УТВЕРЖДЕНО:
Распоряжение № 90
от «21» мая 2021 года
директор _____ Р.А. Морозова

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательного учреждения среднего профессионального образования
государственного автономного профессионального образовательного учреждения
профессионального образования Ленинградской области "Тихвинский промышленно-
технологический техникум им. Е.И. Лебедева"

по профессии среднего профессионального образования
15.01.35 Мастер слесарных работ

базовой подготовки

Квалификации выпускника
слесарь-инструментальщик
слесарь механосборочных работ
слесарь-ремонтник

2-4 разряда

Форма обучения- очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев

на базе основного общего образования с получением среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального

образования: технический

индекс	Наименование циклов, модулей, междисциплинарных курсов, дисциплин	распределение по семестрам			Объем образовательной программы							Распределение по курсам																						
		Экзамены	Дифференцированные зачеты	Зачеты	Контрольные работы	Всего	Самостоятельная работа	Аудиторные	теоретические	практические	из них ПА		квалификационный экзамен	семестр																				
											З, ДЗ, контр/р	КЭ, Э		1		2		3		4		5		6										
														17	консультации	Самостоятельная работа	24	консультации	Самостоятельная работа	17	консультации	Самостоятельная работа	20	консультации	Самостоятельная работа	4	8	консультации	Самостоятельная работа	9	8	консультации	Самостоятельная работа	14
оо	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ					2183	10	2173	681	1492	74	18		383	42	0	432	48	0	440	70	0	448	102	10	0	112	16	0	0	72	8	0	0
	Обязательная часть 60,0%																																	
оуп.00	Общие учебные предметы				1303	1326	10	1316	372	944	50	12		233	22	0	330	30	0	287	36	0	268	62	10	0	44	4	0	0	0	0	0	
оуп.01	Русский язык	4			1,2,3	115	0	115	55	60	4	6		15	2		22	2		30	4		36	4										
оуп.02	Литература		4		2	156	0	156	78	78	8			32	2		44	4		30	4		36	4										
оуп.03	Иностранный язык		5		2,4	172	0	172	172	10				32	2		44	4		30	4		36	4			14	2						
оуп.04	Математика	4			1,2,3	420	0	420	140	280	6	6		60	8		86	10		120	16		100	20										
оуп.05	История		4		2	116	0	116	58	58	8			32	2		44	4		30	4													
оуп.06	Физическая культура		4			234	0	234	8	226	8			47	4		68	4		47	4		56	4										
оуп.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2		41	0	41	17	24	2			15	2		22	2																
оуп.08	Астрономия			5		32	0	32	16	16	2																30	2						
	Индивидуальный проект		4			40	10	30		30	2												4	26	10									
	Вариативная часть 40,0%																																	
вопо.00	ПО ВЫБОРУ ИЗ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТНЫХ ОБЛАСТЕЙ					669	0	669	225	444	16	6		90	12	0	102	18	0	153	34	0	180	40	0	0	32	8	0	0	0	0	0	
вопо.01	Физика	4			1,2,3	362	0	362	144	218	6	6		60	8		62	10		85	17		100	20										
вопо.02	Информатика		4		1,2,3	267	0	267	61	206	8			30	4		40	8		68	17		80	20										
вопо.03	Родной язык			5		40	0	40	20	20	2																	32	8					
дуп.00	дополнительные учебные предметы					188	0	188	84	104	8	0		60	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	4	0	0	72	8	0	0
дуп.01	Основы научных знаний		6/ДЗ			188	0	188	84	104	8	0		60	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	4	0	0	72	8	0	0
Раздел 1.	Химия в профессиональной деятельности			1		68	0	68	34	34	2			60	8																			
Раздел 2.	Человек и общество			6		80	0	80	40	40	4																36	4			36	4		
Раздел 3.	Основы финансовой грамотности			6		40	0	40	10	30	2																			36	4			
опоп	Общепрофессиональные и профессиональные циклы					2173	67	2106	288	1808	24	36		162	8	17	368	8	8	86	10	6	128	22	10	144	126	22	12	324	180	14	14	504
оп.00	Общепрофессиональный цикл					282	18	264	72	192	10	12		30	4	7	40	4	3	30	2	2	64	12	4	0	24	0	0	0	52	2	2	0
оп.01	Материаловедение	4				74	4	70	30	40	2	6								30	2	2	28	10	2									
оп.02	Техническая графика		2		1	88	10	78	28	50	2			30	4	7	40	4	3															
оп.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		6			32	2	30		30	2																				28	2	2	
оп.04	Безопасность жизнедеятельности		4			40	2	38	10	28	2												36	2	2									
оп.05	Физическая культура/Адаптационная физическая культура	6				48		48	4	44	2	6														24				24				
оп.вч.00	Общепрофессиональный цикл (вариативная часть)					144	8	136	50	86	6	6		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62	14	4	0	56	4	4	0
оп.вч.01	Компьютерная графика		5			40	2	38	4	34		6															30	8	2					
оп.вч.02	Технология сварочных работ		5			40	2	38	18	20	2																32	6	2					
оп.вч.03	Технология трудоустройства/Альтернативные варианты поиска работы		6			32	2	30	14	16	2																				28	2	2	
оп.вч.04	Региональная экономика/Документационное обеспечение управление производством		6			32	2	30	14	16	2																				28	2	2	
пм.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ					1747	41	1706	166	1530	8	18		132	4	10	328	4	5	56	8	4	64	10	6	144	40	8	8	324	72	8	8	504

Пояснения			
1. Нормативная база:			
Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования разработан на основании: - федерального государственного образовательного стандарта 15.01.35 Мастер слесарных работ по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 N 1576, - федерального государственного образовательного стандарта среднего полного общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413; - Приказом Минобрнауки России от 14.06. 2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; - Приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; - Приказом Минпросвещения России, Приказом Министерства образования и высшего образования Российской Федерации №№ 885/390 от 5 августа 2020 года "О практической подготовке обучающихся"; - Письмом Минобрнауки России от 17.03.2015 N 06-259 "О направлении доработанных рекомендаций 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".			
2. Организация учебного процесса и режим занятий			
2.1. Учебный год начинается 1 сентября. Срок получения СПО по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ в очной форме обучения составляет на базе основного общего образования 2 года 10 месяцев. Присваиваемая квалификация – слесарь-инструментальщик, слесарь механосборочных работ, слесарь-ремонтник			
2.2. Нормы учебной нагрузки обучающихся:			
- Продолжительность 1 часа учебных занятий составляет 45 мин.;			
- Объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды учебной нагрузки и практику.			
- самостоятельная работа запланирована в объеме 61 час, что составляет 2,1% от объема учебных циклов			
2.3. При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная практики. Все виды практик проводятся в рамках профессиональных модулей и направлены на формирование у обучающихся видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО.			
Общий объем практики 34 недель, что составляет 57,7 % от объема профессионального цикла.			
Учебная практика – 7 недель.			
Производственная практика – 27 недель.			
2.4. Каникулы проводятся 22 недели, из которых на 1 курсе – 10 недель, на втором – 10 недель, на третьем – 2 недели.			
2.5. Государственная итоговая аттестация – 2 недели (72 часа). Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.			
3. Общеобразовательный цикл			
Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован с учетом Разъяснений по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Срок освоения ППКРС в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 2 года. Все предметы общеобразовательного цикла изучаются в пределах 1-6 семестров. Расчет продолжительности изучения общеобразовательного цикла произведен исходя из 2183 часа на изучение общеобразовательного цикла (включая промежуточную аттестацию).			
Профильные предметы: Математика, Физика, Информатика.			
Предметы по выбору: Основы научных знаний			
Индивидуальный проект выполняется студентами в основном самостоятельно, 4 часа отведено на аудиторные занятия, 26 часов на консультацию педагога. Индивидуальный проект может выполняться по одному или нескольким предметам, а также быть междисциплинарным. Защита индивидуальных проектов планируется на 4 семестре.			
4. Формирование вариативной части ОПОП			
Вариативная часть образовательной программы, 769 часов, использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно получаемой квалификации слесарь-инструментальщик, слесарь механосборочных работ, слесарь-ремонтник, включая общеобразовательного цикла (циклы "Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей" и "Дополнительные учебные предметы"), что составляет 25,0 % от общего объема учебных циклов.			
5. Порядок аттестации обучающихся			
Система контроля и аттестации включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.			
Оценки по дисциплинам, междисциплинарным курсам, практикам, профессиональным модулям выставляются в двухбалльной системе: «зачтено», «незачтено» или в четырехбалльной системе: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».			
На 1 курсе проводится 2 экзамена и 2 дифференцированных зачета и 2 зачета.			
На 2 курсе проводится 6 экзаменов и 5 дифференцированных зачета.			
На 3 курсе проводится 4 экзамена, 5 дифференцированных зачета, 2 зачета.			
Экзамены по итогам освоения профессиональных модулей проводятся на 1 курсе - ПМ.01, на 2 курсе - ПМ.02, на 3 курсе - ПМ.03.			
Согласовано			
председатель ПЦК по ППКРС:	Субботина О.И.		
председатель ПЦК по ООП:	Гордик Т.В.		
Методист:			
зам директора по УПР:	Князев Р.Ю.		
зам директора по УР:	Крупнова Е.Е.		

Индекс	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
ОК 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОК 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения;
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 09	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
ПК 1.1.	Выполнять подготовку рабочего места, заготовок, инструментов, приспособлений для изготовления режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности, правил организации рабочего места
ПК 1.2.	Выполнять слесарную и механическую обработку деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда.
ПК 1.4.	Выполнять сборку и регулировку приспособлений, режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда
ПК 2.1.	Подготавливать оборудование, инструменты, рабочее место для сборки и смазки узлов и механизмов средней и высокой категории сложности, механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности, правил организации рабочего места.
ПК 2.2.	Выполнять сборку, подгонку, соединение, смазку и крепление узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов с помощью ручного и механизированного слесарно-сборочного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности.
ПК 2.3.	Выполнять испытание собираемых или собранных узлов и агрегатов на специальных стендах.
ПК 2.4.	Выполнять выявление и устранение дефектов собранных узлов и агрегатов.
ПК 3.1.	Подготавливать рабочее место, инструменты и приспособления для ремонтных работ в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности, правил организации рабочего места.
ПК 3.2.	Выполнять ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности
ПК 3.3.	Осуществлять техническое обслуживание узлов и механизмов отремонтированного оборудования, агрегатов и машин