

УТВЕРЖДЕНО:
Распоряжение № 83а
от «29» июня 2018 года

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

08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ

базовой подготовки

Квалификации выпускника
столяр
плотник
паркетчик

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

1. График учебного процесса

Курсы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Обучение УД и ПМ	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
	3-8	10-15	17-22	24-29	1-6	8-13	15-20	22-27	29-3	5-10	12-17	19-24	26-1	3-8	10-15	17-22	24-28	29-13	14-19	21-26	28-2	4-9	11-16	18-23	25-2	4-9	11-16	18-23	25-30	1-6	8-13	15-20	22-27	29-4	6-11	13-18	20-25	27-1	3-8	10-15	17-22	24-29	1-6	8-13	15-20	22-27	29-4	5-10							
1	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	30	11				11	52
2	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	30	11				11	52
3	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	oo	oo	oo	oo	К												X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	II	III							26	6	6		2	2	42
																								86	28	6	0	2	24	146																									

120

Обозначения:

Теоретическое обучение

Учебная практика (концентрировано, рассредоточено)
oo

Производственная практика
X

Итоговая государственная аттестация
III

Каникулы
К

индекс	Наименование циклов, модулей, междисциплинарных курсов, дисциплин	распределение по семестрам				Объем образовательной программы (академических часов)					Распределение по курсам													
		Экзамены	Дифференцированные зачеты	Зачеты	Контрольные работы	Всего	Самостоятельная работа	нагрузка во взаимодействии с преподавателем			семестр													
								Аудиторные	Консультации	Экзамены	1		2		3		4		5		6			
											Самостоятельная работа	17	Самостоятельная работа	23	Самостоятельная работа	17	Самостоятельная работа	23	Самостоятельная работа	13	Самостоятельная работа	4	Самостоятельная работа	15
оо	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ					2172	10	2024	77	18	374	0	506	0	425	0	483	0	224	10	0	150	0	0
	Обязательная часть 60,0%																							
оуп.00	Общие учебные предметы					1303	10	1232	49	12	255	0	368	0	255	0	322	0	93	10	0	0	0	0
оуп.01	Русский язык	4			1,2,3	143	0	127	10	6	17		46		34		46							
оуп.02	Литература		4		2	160	0	152	8		34		46		34		46							
оуп.03	Иностранный язык		5		2,4	199	0	189	10		34		46		34		46		39					
оуп.04	Математика	4			1,2,3	343	0	329	8	6	68		92		68		115							
оуп.05	История		3		2	114	0	108	6		34		46		34									
оуп.06	Физическая культура		4			240	0	240			51		69		51		69							
оуп.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2			40	0	40			17		23											
оуп.08	Астрономия		5			38	0	37	1										38					
	Индивидуальный проект		5			26	10	10	6										16	10				
	Вариативная часть 40,0%																							
вопо.00	ПО ВЫБОРУ ИЗ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТНЫХ ОБЛАСТЕЙ					627	0	601	20	6	119	0	138	0	170	0	161	0	39	0	0	0	0	0
вопо.01	Физика	4			1,2,3	354	0	338	10	6	68		69		102		115							
вопо.02	Информатика		4		1,2,3	234	0	226	8		51		69		68		46							
вопо.03	Родной язык		5			39	0	37	2										39					
дуп.00	Дополнительные учебные предметы					242	0	191	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0	0	150	0	0
дуп.01	Концепции современного естествознания		6ДЗ		1	242	0	191	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0	0	150	0	0
Раздел 1.	Экология и природопользование				6	60	0	58	2													60		
Раздел 2.	Человек и общество				6	98	0	96	4										53			45		
Раздел 3.	История региона				5	39	0	37	2										39					
Раздел 4.	Правовое регулирование общественных отношений				6	45	0	43	2													45		
ооп	Общепрофессиональный и профессиональный циклы					2076	88	1914	17	32	227	11	316	6	175	12	322	23	215	19	144	348	42	216
оп.00	Общепрофессиональный цикл					253	15	229	1	8	78	7	0	0	0	0	0	0	75	3	0	85	5	0

ОП.01	Основы строительного производства		1			34	1	33			33	1												
ОП.02	Строительная графика	1				51	6	40	1	4	45	6												
ОП.03	Безопасность жизнедеятельности		5			39	3	36									36	3						
ОП.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности		6			45	5	40												40	5			
ОП.05	Физическая культура/Адаптационная физическая культура	6				84	0	80		4							39			45				
ОП.В4.00	Общепрофессиональный цикл (вариативная часть)					180	30	140	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	30	0		
ОП.В4.01	Компьютерная графика	6				60	10	40	4	6										50	10			
ОП.В4.02	Технология трудоустройства/Альтернативные варианты поиска работы			6		60	10	50												50	10			
ОП.В4.03	Региональная экономика/Документационное обеспечение управление производством			6		60	10	50												50	10			
ПМ.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ					1643	43	1545	12	18	149	4	316	6	175	12	322	23	140	16	144	113	7	216
ПМ.01	Выполнение столярных работ	Э				547	10	527	4	6	149	4	316	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72
МДК.01.01	Технология изготовления столярных изделий. Технология столярно-монтажных работ	2			1	97	10	77	4	6	47	4	40	6										
УП.01	Учебная практика		2			378	0	378			102		276											
ПП.01	Производственная практика		6			72	0	72																72
ПМ.02	Выполнение плотничных работ					604	10	559	4	6	0	0	0	0	175	12	322	23	0	0	0	0	0	72
МДК.02.01	Технология устройства деревянных конструкций. Технология сборки деревянных домов.	4				154	10	109	4	6	0	0	0	0	73	12	46	23	0	0	0	0	0	0
Раздел 1.	Технология устройства деревянных конструкций				1	34	3	30						30	4									
Раздел 2.	Технология сборки деревянных домов				1	69	3	36	4	6						46	23							
Раздел 3.	Электротехническое оборудование				1	51	4	43						43	8									
УП.02	Учебная практика		4			378		378					102		276									
ПП.02	Производственная практика		6			72		72																72
ПМ.03	Выполнение работ по устройству паркетных полов					492	23	459	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	140	16	144	113	7	72
МДК.03.01	Технология выполнения паркетных работ	6			5	198	23	165	4	6									62	16		113	7	
УП.03	Учебная практика		6			222		222											78		144			

ПП.03	Производственная практика		6			72		72														72								
	ИТОГО:					4248	98	3938	94	50	601	11	822	6	600	12	805	23	439	29	144	498	42	216						
гИА	Государственная итоговая аттестация	ДЭК				72																								
	ИТОГО НАГРУЗКА В НЕДЕЛЮ:																													
								Кол-во уч.элементов		12		10		10		8		9				9								
	Государственная итоговая аттестация - демонстрационный экзамен						всего	Зачетов										1				4								
		Диффзачетов							1		1				3			5								2				
		Экзаменов							1		1					4												2		
		Практик							1		1				1		1		1		1									3
		контрольных работ							5		8				6		1		4											
	Дисциплин и практик																													

612	828	612	828	468	540		
612	828	612	828	468	144	540	216

3. График учебного процесса 1 курс

Элементы учебного процесса, учебные дисциплины		1 семестр																	Итого за 1 сем	Аттестация	2 семестр																							Итого за 2 сем	Аттестация				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40			41	42		
1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	17	к/р			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	46	к/р		
оуп.01	Русский язык	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	к/р	=	=	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	46	к/р
оуп.02	Литература	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34		=	=	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	46	к/р	
оуп.03	Иностранный язык	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34		=	=	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	46	к/р	
оуп.04	Математика	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68	к/р	=	=	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	к/р		
оуп.05	История	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34		=	=	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	46	к/р		
оуп.06	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51		=	=	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	69					
оуп.07	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17		=	=	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23	Д/з			
вопо.01	Физика	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68	к/р	=	=	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	69	к/р			
вопо.02	Информатика	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51	к/р	=	=	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	69	к/р				
оп.01	Основы строительного производства	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	4	4	33	Д/з	=	=																								0	к/р			
оп.02	Строительная графика	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	3	2	4	45	Э	=	=																								0			
МДК.01.01	технология изготовления столярных изделий. Технология столярно-монтажных работ	2	4	2	4	4	2	4	2	4	2	2	2	2	3	2	4	47	к/р	=	=	2		2	2	2		2		2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2		6	40	Э			
уп.01	Учебная практика	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	102		=	=	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	276	Д/з					
Всего часов обучения		34	36	36	36	36	36	36	34	36	35	34	36	34	35	35	36	36	601				36	35	36	36	36	36	35	36	34	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	34	36	822					
Самостоятельная работа студента		2						2		1	2		2	1	1			11				1				1	2												2		6								
		36																	612				36																							828			

3. График учебного процесса 2 курс

	Элементы учебного процесса, учебные дисциплины	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Итого за 1 сем	Аттестация	18	19	20	21
		1 семестр																					1	2
1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					1	2
оуп.01	Русский язык	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34	к/р	=	=	2	2
оуп.02	Литература	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34		=	=	2	2
оуп.03	Иностранный язык	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34		=	=	2	2
оуп.04	Математика	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68	к/р	=	=	5	5
оуп.05	История	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34	Д/з	=	=		
оуп.06	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51		=	=	4	3
вопо.01	Физика	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	102	к/р	=	=	5	5
вопо.02	Информатика	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68	к/р	=	=	2	2
Раздел 1.	Технология устройства деревянных конструкций	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2		2	30	к/р	=	=			
Раздел 2.	Технология сборки деревянных домов																	0		=	=	2	2	
Раздел 3.	Электротехническое оборудование	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	2	43	к/р	=	=		
уп.02	Учебная практика	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	102		=	=	12	12
	Всего часов обучения	35	36	35	36	35	36	35	36	35	34	35	36	35	36	35	35	35	600				36	35
	Самостоятельная работа студента	1		1		1		1		1	2	1		1		1	1	1	12					1
		36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	612				36	36

3. График учебного процесса 3 курс

1	Элементы учебного процесса, учебные дисциплины	1 семестр																Итого за 1 сем	Аттестация	2 семестр																					Итого за 2 сем	Аттестация						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37			38	39	40			
оуп.03	Иностранный язык	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3					39	Д/з	=	=	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	0					
оуп.08	Астрономия	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2					38	Д/з	=	=																										0	
	Индивидуальный проект	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					16	Д/з	=	=																										0		
вопо.03	Родной язык	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3					39	Д/з	=	=																											0	
дуп.01	Экология и природопользование																0	к/р	=	=	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4						60	Д/з			
Раздел 2.	Человек и общество	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4				53	к/р	=	=	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3						45	зач		
Раздел 3.	История региона	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3					39	зач	=	=																										0		
Раздел 4.	Правовое регулирование общественных отношений																0	к/р	=	=	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3						45	зач			
оп.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности																0		=	=	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2								40	Д/з				
оп.04	Безопасность жизнедеятельности	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2				36	Д/з	=	=																										0		
оп.05	Физическая культура/Адаптационная физическая культура	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3					39		=	=	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4										45	Э		
оп.вч.01	Компьютерная графика																0		=	=	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	2	10							50	Э					
оп.вч.02	Технология трудоустройства/Альтернативные варианты поиска работы																0		=	=	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2									50	зач				
оп.вч.03	Региональная экономика/Документационное обеспечение управление производством																0		=	=	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2									50	зач				
пп.01	Производственная практика																0		=	=																	36	36					72					
пп.02	Производственная практика																0		=	=																		36	36					72				
мдж.03.01	Технология выполнения паркетных работ	5	6	4	6	4	6	4	6	4	3	4	6	4			62	к/р	=	=	8	6	7	6	8	6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8								113				
уп.03	Учебная практика	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	36	36	36	36	222	=	=																								0			
пп.03	Производственная практика																0		=	=																				36	36			72				
	Всего часов обучения	35	34	34	34	34	34	34	34	31	33	36	32	36	36	36	36	583				33	33	34	33	35	33	31	34	29	35	35	34	35	30	34	36	36	36	36	36	36	714					
	Самостоятельная работа студента	1	2	2	2	2	2	2	2	5	3	4					29				3	3	2	3	1	3	5	2	7	1	1	2	1	6	2								42					
		36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	612				36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	756				

Пояснения			
1. Нормативная база:			
Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования разработан на основании: федерального государственного образовательного стандарта 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 N 1546, 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 Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. N 291 г. Москва "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования"; - 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 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ в очной форме обучения составляет на базе основного общего образования 2 года 10 месяцев. Присваиваемая квалификация – столяр, плотник, паркетчик			
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 522 часа, что составляет 11,0 % 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 недели, что составляет 57,5 % от объема профессионального цикла.			
Учебная практика – 28 недель.			
Производственная практика – 6 недель.			
2.4. Каникулы проводятся 24 недели, из которых на 1 курсе – 11 недель, на втором – 11 недель, на третьем – 2 недели.			
2.5. Государственная итоговая аттестация – 2 недели (72 часа).			
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 2172 часа на изучение общеобразовательного цикла (включая промежуточную аттестацию).			
Профильные предметы: Математика, Физика, Информатика.			
Предметы по выбору: Концепции современного естествознания.			
Индивидуальный проект выполняется студентами в основном самостоятельно, 16 часов отведено на аудиторные занятия и на консультацию педагога. Индивидуальный проект может выполняться по одному или нескольким предметам, а также быть междисциплинарным. Защита индивидуальных проектов планируется во 5 семестре.			
4. Формирование вариативной части ОПОП			
Вариативная часть образовательной программы составляет 852 часа использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно получаемой квалификации столяр, плотник, паркетчик и реализована в полном объеме, включая циклы "Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей" и "Дополнительные учебные предметы", что составляет 20,1 % 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.			
На 2 курсе проводится 4 экзамена и 3 дифференцированных зачета.			
На 3 курсе проводится 2 экзамена, 6 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.			
Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде демонстрационного экзамена.			
Согласовано			
председатель ПЦК по ППКРС:	Субботина О.И.		
председатель ПЦК по ООП:	Гордик Т.В.		
зам директора по УПР:	Бугров Г.И.		

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
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	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере
ПК 1.1.	Организовывать рабочее место в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности.
ПК 1.2.	Выполнять подготовительные работы.
ПК 1.3.	Изготавливать простые столярные тяги и заготовки столярных изделий.
ПК 1.4.	Изготавливать столярные изделия различной сложности из предусмотренного техническим заданием материала, в соответствии с установленной нормой расхода, чертежом и требованиями к качеству
ПК 1.5.	Подготавливать поверхности столярного изделия к отделке в соответствии с требованиями к внешнему виду изделия.
ПК 1.6.	Производить монтаж столярных изделий в соответствии с проектным положением
ПК 1.7.	Производить ремонт столярных изделий
ПК 2.1.	Организовывать рабочее место в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности.
ПК 2.2.	Выполнять подготовительные работы
ПК 2.3.	Выполнять заготовку деревянных элементов различного назначения в соответствии с чертежом, установленной нормой расхода материала и требованиями к качеству
ПК 2.4.	Выполнять сборочные и монтажные работы в соответствии с конструкторской документацией
ПК 2.5.	Выполнять работы по устройству лесов, подмостей, опалубки в соответствии с проектным положением и требованиями безопасной организации труда
ПК 2.6.	Производить ремонт плотничных конструкций.
ПК 3.1.	Организовывать рабочее место в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности.
ПК 3.2.	Выполнять подготовительные работы
ПК 3.3.	Устраивать полы из досок и промышленных материалов на основе древесины в соответствии с технической документацией
ПК 3.4.	Устраивать паркетные полы из щитового и штучного паркета в соответствии с технической документацией