

4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации (семестр проведения)				Объем образовательной программы в академических часах										Распределение нагрузки по курсам и семестрам																								
		экзамен (квалификационный)	экзамен дифференцированный	зачет	зачет	Всего объем образовательной нагрузки	в том числе		из всего объема образоват. нагрузки самостоятельная работа	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем						1 курс				2 курс																				
							обязательная часть	вариативная часть		Всего по дисциплинам и МДК	в том числе		Курсовой проект (работа)	Консультации	Промежуточная аттестация	1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр																		
		теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия	теоретическое обучение	практик. и лаб. занятия	курсы. проект (работа)	самост. работа	консультации	пром. аттестация		теоретическое обучение	практик. и лаб. занятия				курсы. проект (работа)	самост. работа	консультации	пром. аттестация	теоретическое обучение	практик. и лаб. занятия	курсы. проект (работа)	самост. работа	консультации	пром. 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
О.П.00	Общеобразовательный цикл					1476	1476	0	36	1382	1382	0	0	0	12	46	612				864				0				0											
О.Д.01	Русский язык		1			80	80	0	2	70	70	0	0	0	2	6	34							36			2	2	6											
О.Д.02	Литература			1		108	108	0	2	104	104	0	0	0	0	2	34							70			2	2	2											
О.Д.09	История			1		136	136	0	4	130	130	0	0	0	0	2	52			2				78			2	2	2											
О.Д.10	Обществознание			1		72	72	0	2	68	68	0	0	0	0	2	34							34			2	2	2											
О.Д.11	География			1		72	72	0	2	68	68	0	0	0	0	2	34							34			2	2	2											
О.Д.04	Иностранный язык			1		72	72	0	2	68	68	0	0	0	0	2	34							34			2	2	2											
О.Д.03	Математика		1			242	242	0	6	226	226	0	0	0	4	6	94				2			132			4	4	6											
О.Д.05	Информатика		1			116	116	0	2	106	106	0	0	0	2	6	50							56			2	2	6											
О.Д.12	Физическая культура			1		72	72	0	2	68	68	0	0	0	0	2	34							34			2	2	2											
О.Д.13	Основы безопасности жизнедеятельности			1		68	68	0	2	64	64	0	0	0	0	2	26							38			2	2	2											
О.Д.06	Физика		1			190	190	0	6	174	174	0	0	0	4	6	82				2			92			4	4	6											
О.Д.07	Химия			1		72	72	0	2	68	68	0	0	0	0	2	34							34			2	2	2											
О.Д.08	Биология			1		72	72	0	2	68	68	0	0	0	0	2	34							34			2	2	2											
О.Д.14	Основы проектной и исследовательской деятельности			1		32	32	0	0	30	30	0	0	0	0	2	12							18																
О.Д.15	Введение в профессию			1		72	72	0	0	70	70	0	0	0	0	2	18							52			2													
О.П.00	Общепрофессиональный цикл					246	180	66	24	198	74	124	0	0	14	10	0				0				192				54											
О.П.01	Технические измерения			3		54	36	18	6	42	26	16	0	0	4	2																								
О.П.02	Техническая графика			3		54	36	18	6	42	26	16	0	0	4	2																								
О.П.03	Безопасность жизнедеятельности			4		54	36	18	6	44	18	26	0	0	2	2																								
О.П.04	Физическая культура			3		40	40	0	0	36	4	32	0	0	2	2																								
О.П.05	Технический иностранный язык			3		44	32	12	6	34	0	34	0	0	2	2																								
П.00	Профессиональный цикл					1194	972	222	18	372	246	126	756	0	12	36	0				0				420				774											
ПМ.01	Изготовление изделий на токарных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности					420	298	122	6	146	96	50	252	0	4	12	0				0				408				12				0				0			
МДК.01.01	Технология обработки на токарных станках			3		162	154	8	6	146	96	50	0	0	4	6																								
УП.01	Учебная практика			3		72	36	36	0	0	0	0	72	0	0	0																								
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)			3		180	108	72	0	0	0	0	180	0	0	0																								
	Экзамен Квалификационный	3				6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6																								
ПМ.03	Изготовление изделий на токарно-расточных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности					362	312	50	6	88	60	28	252	0	4	12	0				0				0				0				350				12			
МДК.03.01	Технология обработки на токарно-расточных станках			4		104	96	8	6	88	60	28	0	0	4	6																								
УП.03	Учебная практика			4		36	36	0	0	0	0	0	36	0	0	0																								
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)			4		216	180	36	0	0	0	0	216	0	0	0																								
	Экзамен Квалификационный	4				6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6																								
ПМ.05	Изготовление различных изделий на токарных станках с числовым программным управлением по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности					412	362	50	6	138	90	48	252	0	4	12	0				0				0				0				400				12			
МДК.05.01	Технология обработки на станках с числовым программным управлением			4		154	146	8	6	138	90	48	0	0	4	6																								
УП.05	Учебная практика			4		36	36	0	0	0	0	0	36	0	0	0																								
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)			4		216	180	36	0	0	0	0	216	0	0	0																								
	Экзамен Квалификационный	4				6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6																								
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация					36	36										0				0				0				36											
ОБЩИЙ ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ						2952	2664	288	78	1952	1702	250	756	0	38	92	612				864				612				864											
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена						ВСЕГО	дисциплины и МДК										606				776				300				270											
							часов в неделю дисциплин, МДК, консультаций, практик										36,0				36,0				36,0				36,0											
							самостоятельная работа										6				30				24				18											
							консультации										0				12				16				10											
							промежуточная аттестация										0				46				20				26											
							учебной практики										0				0				72				72											
							производственной практики по профилю специальности										0				0				180				432											
							экзаменов, экзаменов (квалификационных) зачетов, диф.зачетов (без учета ФК)										0				4				2				4											
										0				10				5				5																		