



мая 2025 г.

Наименование профессиональной образовательной организации

ОГБПОУ "Томский техникум информационных технологий"

 Код
 програм
 мы

ППКРС

 Код и наименование специальности
 Квалификация
 Нормативный срок обучения

11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов

Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов

Форма обучения

очная

1г. 10мес.

База обучения

основное общее

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Группа 852

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								I курс		II курс	
		зачеты	экзамены		Во взаимодействии с преподавателем								1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр
					Самостоятельная учебная работа	Нагрузка на дисциплины и МДК			По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация					
						Всего учебных занятий	В т.ч. по учебным дисциплинам и МДК									
			Теоретическое обучение	Лаб. и практ. занятия	Курсовых работ (проектов)							неделя	неделя	неделя	неделя	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	18	19	20	21
ОД.00	Общеобразовательный цикл			1476									36	36	36	36
ОДб.00	Общеобразовательные дисциплины (базовые)	9дз	1э	816	0	816	346	440	0	0	0	30	266	340	210	0
ОДб.01	Русский язык		э	72		72	24	36	0	0	0	12	72	0	0	0
ОДб.02	Литература	-,-,дз		108		108	52	54	0	0	0	2	0	68	40	0
ОДб.03	История	-,-,дз		136		136	88	46	0	0	0	2	32	44	60	0
ОДб.04	Обществознание	-,дз		72		72	36	34	0	0	0	2	34	38	0	0
ОДб.05	География	-,дз		72		72	42	28	0	0	0	2	34	38	0	0
ОДб.06	Иностранный язык	-,дз		72		72	0	70	0	0	0	2	30	42	0	0
ОДб.07	Физическая культура	-,дз		72		72	12	58	0	0	0	2	30	42	0	0
ОДб.08	Основы безопасности и защиты Родины	-,-,дз		68		68	20	46	0	0	0	2	0	30	38	0
ОДб.09	Биология	-,-,дз		72		72	40	30	0	0	0	2	0	0	72	0
ОДб.10	Химия	-,дз		72		72	32	38	0	0	0	2	34	38	0	0
ОДп.00	Общеобразовательные дисциплины (профильные)	0дз	3э	628	0	628	336	256	0	0	0	36	256	282	90	0
ОДп.01	Математика		-,-,э	340		340	218	110	0	0	0	12	120	130	90	0
ОДп.02	Информатика		-,э	144		144	24	108	0	0	0	12	68	76	0	0
ОДп.03	Физика		-,э	144		144	94	38	0	0	0	12	68	76	0	0
ОДд.00	Общеобразовательные дисциплины (дополнительные)	1дз	0э	32	0	32	0	26	0	0	0	6	32	0	0	0
ОДв.01	Индивидуальный проект	-,дз		32		32	0	26	0	0	0	6	32		0	0
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	6дз	0э	224	16	216	72	132	0	0	0	12	32	36	52	104
СГ.01	История	-,-,-,дз		36	2	34	24	8	0	0	0	2	0	0	0	36
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-,-,дз		36	4	32	0	30	0	0	0	2	0	0	36	0
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	-,-,-,дз		36	2	36	10	24	0	0	0	2	0	0	0	36
СГ.04	Физическая культура	-,-,-,дз		48	0	48	0	46	0	0	0	2	0	0	16	32
СГ.05	Основы бережливого производства*	-,дз		36	4	36	24	10	0	0	0	2	0	36	0	0
СГ.06	Основы финансовой грамотности*	дз		32	2	30	14	14	0	0	0	2	32	0	0	0
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	3дз	2э	196	24	172	58	92	0	0	8	14	26	138	32	0
ОП.01	Основы электротехники и электроники		э	58	6	52	8	36	0	0	4	4		58	0	0
ОП.02	Основы инженерной графики*	-,дз		42	6	36	16	18	0	0	0	2	26	16	0	0
ОП.03	Основы электроматериаловедения		-,э	32	4	28	10	10	0	0	4	4	0	32	0	0
ОП.04	Основы предпринимательства*	-,дз		32	4	28	12	14	0	0	0	2	0	32	0	0
ОП.05	Эффективное поведение выпускников ПОО на рынке труда*	-,-,дз		32	4	28	12	14	0	0	0	2	0	0	32	0
ПМ.00	Профессиональный цикл	5дз	5э	984	30	954	68	162	0	684	20	20	0	68	228	688
ПМ.01	Выполнение монтажа и сборки средней сложности узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	3дз	2э	512	12	500	38	86	0	360	8	8	0	68	134	310

МДК.01.01	Монтаж компонентов на несущие конструкции, проводов, кабелей и жгутов в блоках, приборах и различных видов электронной техники		---	84	6	78	20	50	0	0	4	4	0	32	26	26
МДК.01.02	Сборка узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники		---	68	6	62	18	36	0	0	4	4	0	0	0	68
УП.01	Учебная практика	-дз,-дз		180	0	180	0	0	0	180	0	0	0	36	108	36
ПП.01	Производственная практика	---		180	0	180	0	0	0	180	0	0	0	0	0	180
ПМ.02	Выполнение операций контроля и испытаний узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	2дз	3э	472	18	454	30	76	0	324	12	12	0	0	94	378
МДК.02.01	Контроль качества монтажа и сборки элементов, узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники		---	44	6	38	10	20	0	0	4	4	0	0	26	18
МДК.02.02	Контроль электрических параметров узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники		---	60	6	54	10	36	0	0	4	4	0	0	24	36
МДК.02.03	Испытания узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники		---	44	6	38	10	20	0	0	4	4	0	0	44	0
УП.02	Учебная практика	---		144		144	0	0	0	144	0	0	0	0	0	144
ПП.02	Производственная практика	---		180		180	0	0	0	180	0	0	0	0	0	180
	Учебная и производственная практика (19 недель)															
ПА	Промежуточная аттестация (1 неделя)			36		36										36
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация			36		36										36
				2952	70	2890	880	1108	0	684	28	118	612	864	612	864
К	Каникулы												72	324	72	0
АОП.00	Адаптированные образовательные программы*	5дз		174	20	158	78	70	0	0	0	10	58	84	32	0
АОП.01	Основы интеллектуального труда	-дз		36	4	36	24	10	0	0	0	2	0	36	0	0
АОП.02	Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	дз		32	2	30	14	14	0	0	0	2	32	0	0	0
АОП.03	Психология личности и профессионального самоопределения	-дз		42	6	36	16	18	0	0	0	2	26	16	0	0
АОП.04	Коммуникативный практикум	-дз		32	4	28	12	14	0	0	0	2	0	32	0	0
АОП.05	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	-дз		32	4	28	12	14	0	0	0	2	0	0	32	0
Государственная итоговая аттестация с 23 по 29 июня: Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.										Всего		612	828	504	252	
												0	36	108	180	
												0	0	0	360	
												1	4	1	4	
												2	8	6	3	
												0	0	0	0	

составлено 23.04.2025

