УТВЕРЖДАЮ
Директор
ГБПОУ МО «ОЗЖТ имени В.И. Бондаренко»
/ С.С. Парамонов
2024г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования

<u>Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Орехово-Зуевский железнодорожный техникум имени В.И. Бондаренко»</u>

по профессии 15.01.36 Дефектоскопист

1.1	Кален,	Нименсе профессиональных можуатей, ИДК, практим профессиональных можуатей и профессио																																																
		•	, 4	3KH		Сент	ябрь		b	0	ктябы	,	ЖС	ī	Іоябп-			Дека	брь		g B	Яш	зарь	ш	đ	Эеврап-		g-	м	арт	Ē		Апрел	, ,	E .	M:	й		ı	Июнь		IO	,	Июль		31	Дрг	ver		
			цикл ипли в ны: трак	нагру					- 5 08				-2 H		T						- 4 я			-1 de			_ -	- W			- 5 ar				. E							-5 ин				1-2 ar				e
Kypc		декс	иние дисц по нал ДК,		1 - 7	3 - 14	15 - 21	2 - 28	63 сен	6-12	13 - 19	0 - 26	7 okt	3-9	7 - 23	4 - 30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек	5-11	9-25	26 янв-	2-8	9-15	16-22	2-8	9-15	16-22	23-29 30 мар		13-19	20-26	4-10	11-17	18-24	1-7	8-14	15-21	22-28	июн	6-12	13-19	30-26	2 ию.	10-16	17-23	24-31	Всего час
3		Ин	энова лов, . рессий, М	учеби		*	1	2	2		1	2	2,		_	2					57			2			- ,	7			3.		1	7	4			2				29			64	23		`	.74	3cero
			анме разде проф одуле	Виды учебной		1																	1		1 1			ра неде.	_			1 1				1 1					_	1					1 1	$\overline{}$	=	_
			ш - я	В	1	2	3	4	5	9	7	∞	6	2 =	12	13	14	15	16	17	18	19	21	22	23	24	25	27	28	29	30	32	33	34	36	37	38	39	14	42	43	44	45	46	47	48	50	51	52	
		O.00	Общеобразовательный цикл	Объём ОП	32	32	34	30	32	32	32	32	32	32	32 3	2 32	32	32	32	32	к	к	28 2	8 28	8 28	28	28	28 28	30	28	30 2	8 30	30	30	30 2	6 28	28	26 2	28 2	6 (22	к	к	к	к	к к	к	к	к	1188
		УП.01	Русский язык	Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0			к	4	2 4	4 2	4	2	4 2	2 4	4	4	2 4	4	4	4	4 4	4	4	4	6		К	К		К	к к	-	к	К	80
		УП.02 УП.03	Литература Математика	Объём ОП Объём ОП	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2			к	2 .	4 4	4 4 4 4	4	6	4 4	4	4	6	4 2	4	2	4	2 4 6 4	2	4	6		6	K K	K		K	K K	K	K K	К	108 178
	0	УП.04	Иностранный язык	Объём ОП	2	2	_	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	_		к	2	2 (0 2	2	2	0 2	2 2	0	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2		2	К	К			к к	-	К	К	72
		УП.05 УП.06	Информатика Физика	Объём ОП Объём ОП	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 4	2	2		_	к	4	2 4	4 4	2	2	2 2	2 2	4	2	2 2	4	4	2	4 4	4	4	0	6	2.	K K	K K	_	_	K K		K	_	114
	0	УП.07	Химия	Объём ОП	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2		к	К	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	0	2	6		К	К	К	K	к к	K	К	К	80
		УП.08 УП.09	Биология	Объём ОП Объём ОП	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	_	к	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	0	2	2	6	2	К	К	к	K	к к	K	К	К	80
		УП.11	История География	Объём ОП	4	6	4	4	4	4	6	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	K K	к	0	0 0	0 0	0	0	0 0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0		2	K	K	к	K	K K	K	K	K	128 72
	0	УП.12	Физическая культура	Объём ОП	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 4	2	4	2	2	к	к	0	2 (0 2	0	2	0 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	0 2	2	2	2	2	4	К	K	К	K	к к	K	К	К	76
	0	УП.13	Основы безопасности и защиты Родины	Объём ОП	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	к	к	0	0 0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0			К	К	К	K	КК	K	К	К	68
	_	ПВ.02	Астрономия	Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	0	к	к	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	0 0	0	0	2		2	К	к	К	К	к к	К	К	К	36
3	_	CF.00	Социально-гуманитарный цикл	Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	к	к	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2 0	2	0	2 0	2	0	0	2 0	2	2	2	0 (2	К	к	К	К	к к	К	К	к	32
кур	_	CΓ.01 ΟΠ	История России Общепрофессиональный цикл	Объём ОП Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	0	к	к	2	2 2	2 2	2	2	2 2	0	2	0	2 0	2	0	0	2 0	2	2	2	6 1	2	K	K	К	K	K K	K	К	К	32 170
-		ЭΠ.01	Техническая графика	Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	-		к	2	2 (0 2	2	2	2 2	2 2	0	2	2 2	0	0	0	2 2	0	2	2	2	4	К	К	к	K	к к	K	К	К	36
	(ЭΠ.02	Материаловедение	Объём ОП	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	к	к	0	0 (0 0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0			К	К	К	К	к к	К	К	К	36
	(ОП.03	Теоретические основы методов неразрушающего контроля	Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	к	к	2	0 2	2 0	0	2	0 2	0	2	0	2 0	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	к	к	к	к	к к	к	к	к	32
	(ЭΠ.04	Основы метрологии и технических	Объём ОП																	к	К																				к	К	к	К	к к	К	к	К	
		ОП.05	измерений Основы электротехники	Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	0	_	к	0	0 2	2 2	2	0	2 0) 2	2	2	0 2	0	2	2	2 2	2	2	0	2	4	К	v	v	F.	K K	v	- V		34
						2	U	2							2	4 4			2	2			U		0	0	U	0 0	, 0	0	U	0 0	U	0	U	0 0	U	U	U										$\stackrel{\sim}{+}$	32
		пц	Профессиональный цикл	Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	0	К	К	2	4 2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2	4 30	5 2	К	К	к	К	к к	К	к	К	86
	г	IM.01	Выполнение визуального и измерительного контроля	Объём ОП																	к	К																				К	v	ν	ν	кк	ν	v	v	
			контролируемого объекта	COBCM OIT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	0		Α	2 .	4 2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2	4 36	5 2	K	K	K	^	K K	, n	Α		86
	МД	(K.01.01	Методика проведения визуального и	Объём ОП																	к	к																				к	к	к	к	кк	к	к	к	
	,	/П.01	измерительного контроля Учебная практика	Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	0	к	К	2 .	4 2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2	4	. 2	к	к	к	К	кк	К	К	К	50
			Всего час. в неделю		36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36	36	к	к	36 3	6 36	6 36	36	36	36 36	6 36	36	36 3	6 36	36	36	36 3	6 36	36	36 3	36 3	36 36	5 36	к	к	к	К	кк	К	к	к	1476
		O.00	Общеобразовательный цикл	Объём ОП	10	10	10	10	10	10	12	10	12	10	0	0 (0	0	0	0	к	к	14 1	4 14	4 14	14	14	14 14	18	0	0	0 18	18	18	0	0 0	0	0	0	0 (0	=	=	=	=	= =	=	=	=	288
	_	УП.03 УП.06	Математика Физика	Объём ОП Объём ОП	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-				_	_	к	6	4 4	4 4	4	4	4 4	6			6	6	6	_	-						=	=	=	=	= =	=	=	=	98
		УП.10	Физика Обществознание	Объём ОП	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4		1				_	_	к	2 .	4 4	4 4	4	2	2 2	2 2			4	4	4								=	=	=	=	=	=	=	╪┼	72
		ПВ.01 С Г.00	Родной язык	Объём ОП Объём ОП	0	0 10	0	0	0	0	0	0	0	0								К	2	2 2	2 2	2	4	4 4	4			2	2	2								=	=	=	=	= =	=		=	32
			Социально-гуманитарный цикл Иностранный язык в		8	10	8	10	8	8	6	8	8	8	0	0 (0	U	0	8			6	8 6	6 8	6	8	6 8	6	0	0	0 6	4	2	0	0 0	0	0	0	0 (0	=	=	=	=	= =	=	=	_	164
		CΓ.02	профессиональной деятельности	Объём ОП Объём ОП	2	0	2	0	2	0	2	0	0	2	4	1			_			к	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2		_	2	2	0	_	$\perp \perp$	_			1	1_	=	=	=	=	= =	=		=	32
		CΓ.03 CΓ.04	Безопасность жизнедеятельности Физическая культура	Объём ОП Объём ОП	0	2	2	2	0	2	0	2	2	0	+	+			\dashv			к	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2 2		-	2	0	0	+	+ +	\dashv	+		+	1	=	=	=	=	= =	=	=+	=	36
		СГ.05	Основы финансовой грамотности	Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							к	к	2 .	4 2	2 4	2	4	2 4	1 2			2	2	2								=	=	=	=	= =	=	耳	工	32
		СТ.06 ОП	Основы бережливого производства	Объём ОП Объём ОП	2	4	2	4	2	4	2	2	4	2						4		К	0	0 (0 0	0	0	0 0	0			0	0	0								=	=	=	=	= =	=		=	32
		ЭП.06	Общепрофессиональный цикл Охрана труда	Объём ОП	4	2	4	2	2	2	4	2	2	4	0	0 (0	0	0	4		к	0	0 0	4 4 0 0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 (0	=	=	=	=	= =	=	#	=	32
	_	ЭΠ.07	Основы цифровой экономики	Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							_	к	4	4 4	4 4	4	4	4 2	2 2			2	2	0								=	=	=	=	= =	=		=	36
		пц	Профессиональный цикл	Объём ОП	14	14	14	14	16	16	14	16	14	14	36 3	6 36	36	36	36	24	к	к	12 1	0 12	2 10	12	10	12 12	10	36	36 3	6 10	12	16	36 3	6 36	36	36 3	36 3	6 30	6 0	=	=	=	=	= =	=	=	=	920
	Γ	IM.01	Выполнение визуального и измерительного контроля	Объём ОП																	к	к																				=	=	=	=	= =	=	=	=	
			контролируемого объекта Методика проведения визуального и		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0 3	6 36	36	36	36	12			0	0 (0 0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 (0			4				4	4	232
		(K.01.01	измерительного контроля	Объём ОП	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4								к	0	0 (0 0	0	0	0 0	0			0	0	0								=	=	=	=	= =	=	=	=	40
20		/П.01 ПП.01	Учебная практика Производственная практика	Объём ОП Объём ОП	\vdash	-		+	+	+		\dashv	+	+	3	6 36	36	36	36		к			+	+	+	\dashv	+	+	\vdash	-	+			+	+	+	+	-	+	+	=	=	=	=	= =	=	=	=	72 108
2 Kyr			Экзамен по модулю	Объём ОП								_	#	#	+						К						#								+				\perp			=		Ξ	=		Ē		#	12
	Γ	IM.02	Выполнение ультразвукового	Объём ОП																	к	к																				=	=	=	=	= =	=	=	=	
			контроля контролируемого объекта		6	4	6	2	4	4	4	4	4	4	36	0 (0	0	0	4			8	6 8	8 4	6	4	6 6	6	0	36 3	6 4	6	8	36 3	6 36	36	36	0	0 18	3 0			4	-			4	4	424
	МД	(K.02.01	Технология и технические средства неразрушающего контроля	Объём ОП																	к	к																				=	=	=	=	= =	=	=	=	
	VI	T.02.01	Учебная практика	Объём ОП	6	4	6	2	4	4	4	4	4	4	36	-		\vdash	+	4	к	к	8	6 8	8 4	6	4	6 6	6	\vdash	36 3	4	6	8	+	+	+	+	-	+ '	5	_		+	_	_	+_+	_+	\pm	124
	_			Объём ОП	H	_						\dashv	+	+	00	+			\dashv		_	к		+	+	\dashv	\dashv	+	\vdash	++	36 3	O		\vdash	36 3	6 36	36	36		+	+	=	=	=	=	= =	=	#	=+	108 180
																																_																		100

ПМ.02.	W 2	Объём ОП	1	1	1 1	- 1	- 1	- 1	- 1	1	1													1				1													Τ_	1 _	Τ_	Τ_	T _	Τ_	_	Γ.	Τ_	
11W1.02.	ЭК Экзамен по модулю	Объем ОП					_		_										К	К		_					_		\perp										12	_	_		ᅸ		_		_	'	'	12
ПМ.03	Основы частично механизированной сварки (наплавки) плавлением	Объём ОП	4	6	4	8	8	8	6	8	6	6	0	0	0 0	0	0	8	к	к	4	4	4	6 6	6	6	6	4 36	0	0	6	6	8 0	0	0	0	0 :	36 3	6 18	. (=	=	=	=	=	=	=	=	=	264
МДК.03	01 Основы теории сварки металла	Объём ОП	2	4	2	4	4	4	4	4	2	2						4	к	к	0	0	0	0 0	0	0	0	0			0	0	0								=	=	=	=	=	=	=	=	=	36
МДК.03	02 Основы прочности сварных конструкций	Объём ОП	2	2	2	4	4	4	2	4	4	4						4	к	к	0	0	0	0 0	0	0	0	0			0	0	0								=	П	=	=	Ш	=	П	= '	= '	36
МДК.03	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	Объём ОП																	к	к	4	4	4	6 6	6	6	6	4			6	6	8						6		=	=	=	=	=	-	=	=	=	72
УП.03	Учебная практика	Объём ОП	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	к	к								36													=	=	=	=	=	=	=	= '	= '	36
ПП.03	Производственная практика	Объём ОП																	к	к																		36 3	6		=	=	=	=	=	=	=	=	=	72
ПМ.03.3	ЭК Экзамен по модулю	Объём ОП																	к	к																			12											12
ГИА	Государственная итоговая																		к	к																				30	=	=	=	=	=	=	=	= '	= '	36
	Всего час. в неделю		36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36	к	к	36	36	36 3	6 36	36	36	36 3	36	36	36	36	36 3	36	36	36	36	36	36 3	6 36	30	6 =	=	=	=	=	=	=	=	=	1476
	ВСЕГО ЧАСОВ		72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72 7	2 72	72	72	72	к	к	72	72	72 7	2 72	72	72	72 7	72 72	72	72	72	72 7	2 72	72	72	72	72	72 7	2 72	72	=	=	=	=	=	=	=	=	=	2952