МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЬНОЕ УЧЕРЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ИРБИТСКИЙ МОТОЦИКИЕТНЫЙ ТЕХНИКУМ" (ГАПОУ СО "ИМТ")

УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, очная форма обучения

Сводный годовой календарный график учебного процесса на 2025-2026 учебный год

	5		ž	Вто	в том числе			Сентябрь			Октябрь		Ноябрь			Декабрь	кабрь			Январь			Февраль			Март			Апрель			Май					Июнь				Июль		•		Авгу	уст	\top	\Box							
	ž		Ę,		Ī		01	08 15	22 2	29 06	13	20 27	03	10 17 15 22	24	01 8	13 1	5 2				19 26	02	9	16 21	23 28 0	N2 N7	9 14	16 2	30		13					5 01	08	15	22							18 2	25 ,x	15						
Ę	1 5		¥	- 0		-	06	13 20	27 (04 11	18	25 01	08	15 22	29	06	13 2	0 2	7 03	3 10	17		07	14					21 2	8 04	11	18	25 0	2 09	16	23 3	06	13	20	27	04	12	19	26 0	02 09	16	23 3	<u>•0</u> §	O Ha	80					
22	<u> </u>	руппа	180	Ď,	Z A	ž —	ž –	1 1	I	I an I		1 1				1 1					-		20	25 -2026	учебны	й год. Но		пендарн 10		ель 12 1			16	1 .			21 2	. 1							T				§	TORTE	мен	108			
7	2 €		9 E	Вид	ä	EC 13	36	37 38	39 4	10 41	42	43 44	45	46 47	48	49 5	i0 5	1 5	2 1	2		4 5	66	/	8 Порядков	-					15	16	1/ 1	8 19	20	21 2	2 23	24	25	26	2/	28	29	30 3	31 32	33	34 3	5 15 N	эмос	3K3 9	39.46				
9	<u> </u>		e de	Te O	윤	# —			1.1		1 - 1		140	44 40	1 40 1	44 1 4	r I 4	6 1	7 4	1 40	20								29 3		32	33	24 2	r I 20	37	20 2	1 40	1 4	1 40	40	T	1 45 1	46	47 .	40 40	1 50	51 5:	arpy:	9008	TOFO	roro				
>		_	¥ ±				1	2 3	4	5 6	/	8 9	10	11 12	13	14 1	5 1	б 1	/ 18	19	20	21 22	23	24	25	26	2/	28	29 3	31	32	33	34 3	5 36	3/	38 3	9 40	41	42	43	44	45	46	4/ 4	48 49	50	51 5.	2 7 1	7 %	. 2	- 5				
						<u> </u>			+		-	_	-				_		=	=	++	_							_	_	4		_				_	_		ДЗ	=	=	=	= =	= =	_=	= =	<u>=</u>			4				
	09.02.07.	332-П				<u> </u>					4-4		\vdash		1				=	=	+		4						_		\bot		_			_			Д3	_	=	=	=	= =	= =	4 = 1	= =	4			4				
1	Информационные		41	1349	0	1 -					4-4		\vdash		1		_		=	=	+		4						_		\bot		_			_			Д3	_	=	=	=	= =	= =	4 = 1	= =	= 134	14 109	3	10				
	системы и программирование						O		_													=	=	\perp	_																	Э	~~	=	=	=	= =	= =	_ =		= "			411	
	, , ,																						3 =	=																			Д3	Д3	=	=	=	= =	= =	_ =	= =	<u>≐</u>			4
																		Д	[3 =	=																			Д3	Э	=	=	=	= 7	= =	/ =	= =	=			4				
2		327-П																		3	=	=															BC		Упм	Упм	ПП	ПП	3	=	=	= -	= =	. =	= =	=					
	09.02.07.																	3	=	=															BC		Упм	Упм	ПП	ПП	ДЗ	=	=	= -	= =	. =	= =	=							
	Информационные		41	1240	144	1												- 3) =	=															BC		Упм	Упм	ПГ	пп	ДЗ	=	1 =	= :	= =	: =	= =	= 12/	14 109) 2	7				
	системы и		41	1349	144	144	1												63	=	=															BC		Упм	Упм	ПГ	ПП	3	=	=	= :	= =	. =	= =	= 134	4 109) 3	- '			
	программирование																					Д	3 =	=															BC		Упм	Упм	ПГ	ПП	ДЗ	=	=	= :	= =	. =	= =	=			
																		63	=	=																	Упм	Упм	ПГ	ПП	ДЗ	=	=	= :	= =	. =	= =	=							
																У	1M	63) =	=				Упм	Упм	П	П	П	ПП	пп	ПП	ПΠ 1	ПΠП	ΠЭ	Э	пг п	пг	ПГ	Γ	Γ	=	=	=	= :	= =		= :	= 1							
	09.02.07.																			У	1M) =	=				Упм	Упм	П	П	П	ПП	пп	ПП	ПΠ 1	ПΠП	ΠЭ	Э	пг п	пг	ПГ	Γ	Γ	=	=	=	= :	= =		= :	=			4
	Информационные	322-П	42	1226	144	2										У	1M) =	=				Упм	Упм	П	П	П	ПП	пп	ПП	ПΠ 1	ПΠП	ΠЭ	Э	пг п	пг	ПГ	Γ	Γ	=	=	=	= :	= =		= :	= 125	70 82						
3	системы и программирование		42	1220	144	144	2										У	1M) =	: =				Упм	Упм	П	П	П	ПП	пп	ПП	ПΠ 1	ПΠП	ΠЭ	ПГ	пг п	пг	ПГ	Γ	Γ	=	=	=	= :	= =		= :	= 137	0 82		1			
																					У	ıw.	Д	3 =	=				Упм	Упм	П	П	П	ПП	пп	ПП	ПΠ 1	ПΠП	П дз	3 пг	пг п	пг	пг	Γ	Γ	=	=	=	= ;	= =	1	= :	=		
																У	1M	63) =	: =				Упм	Упм	П	П	П	ПП	пп	ПП	ПΠ 1	ПΠП	ΠЭ	ПГ	пг п	пг	ПГ	Γ	Γ	=	=	=	= :	= =		= :	=			4				
4																				Уг	ім Уп	ıм =	: =							Упм	Упм	пп	пп	п	п	ппп	шш	т пп	пг п	пг	ПГ	Т	Г	_	_		= 1 :	= =		= -	_			T	
							 	+ +		++		+ +	_	+		1		Уг			+	+		+						пп		П	п 1	ш п	ш ш	1 1111	nr n			+	Г	F	Ē	H	-	干	$+$ $\overline{-}$ $+$ $ +$ $ +$ $ +$ $ +$ $ +$ $ -$	\vdash	-						
	09.02.07.	317				<u> </u>	+ +		+		+ +	_	+		1		_	им Уп			+-+		1				Упм	311111	пг	пп		п	ппп	111 111	1 1111	пг п		1111	- t	Г	=	=	ᆖ	=+:	= =		= =	4							
	Информационные системы и		42	972	444	2	+ +		+	+-	+ +	_	+	-			Уг				+	+	-			•	•		n 1	7 7		кдз]		HI III	1 1111	пг п		111	- I	- I	=	=	ᆖ	=+	=+=	+=+		146	50 52	6	9				
	программирование					<u> </u>	-		+	_	-	_	+							=	++					_	Упм	-"		1 11	П		1111 11	111 111	1 1111	<u>пг п</u>		111	+ +	- I	=	=	ᆖ	=+=	= =	+=1	_=_=	-							
						<u> </u>	-		+	_	-	_	+				Уг			=	++						Упм		П		- ''	Эк 1	1111 11	111 111		111 III		DE.	1	I	=	=	ᆖ	=+=	= =	+=1	_=_=	-							
					<u> </u>												Уг	ım K	э =	=						•	Упм		П			КД3 <u>]</u>		11111111	111111	111 11	111	1111	1	1	=	=	=	= _=	= =		_= _=	=			丄				
] -	Теория				Э	- 3	Экзамен	H				3 -	3a4	тет								Уп	- y	чебная	практи	нка на 1	тредрия	тии			1	-	Toe	дарстве	ная итог	овая атт	гестация	в (ГИА)		Пэ	′ I -	Подгото	овка к экз	аменам						
					٦.	Экзамен				пз	2 - 2	диффере	нцирова	нный		Уп	м .	VY	ебная	практи	тка в ма	астерсь	юй			G.	ш	_	Предд			актика н	ıa			Ş	.	I	Іроизв	олстве	нная і	практ	лика		пг	1	Подгот	говка к Г	ИА						
				ЭК	1	квалифика				ДЗ	<u>'</u>	зачет				311		yıı	un	pakir	ina b me	ac reper						-			прияти					18	<u> </u>								\vdash										
				*		неделя от	сутству	ет																		L	3п	-	3a	чет по г	практи	ке				_ :	-		Ka	никулн	I				кэ			ексный э							
																																													BC		Уче	ебные с	боры						

Разработано

Зам.директора по УМР Е.С. Прокопьев

Согласовано:

руководитель УГС 09.00.00 Е.А. Кузеванова