## государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Ирбитский мотоциклетный техникум» (ГАПОУ СО «ИМТ»)

Сведения об образовательной организации. Подраздел « Образование» ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 15.02.16 Технология машиностроения Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Ирбитский мотоциклетный техникум» в соответствии с Уставом, утвержденным Постановлением Правительства Свердловской области от 19.11.2018г. № 547 – Д, Выписка из реестра лицензий (бессрочной) на право осуществления образовательной деятельности № Л035-01277-66/00194265 от 13 февраля 2018 г. с приложениями, выданной Министерством общего и профессионального образования Свердловской области реализует уровень профессионального образования: реализует образовательную программу среднего профессионального образования — программу подготовки специалистов среднего звена по специальности 15.02.16 Технология машиностроения, включающую освоение следующих учебных предметов, курсов, дисциплин, модулей, практик

			Форм	ы пром	ежуточ	ной атт	естации	1	Учебная нагрузка обучающихся, ч.										
					_		2					Обязательная  В ТОМ ЧИСЛЕ  ТО И И И И И И И И И И И И И И И И И И И							
	Наименование циклов, разделов,			еты	米市	ОТЫ	ТОЭЕ		вя				E						
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курювые проекты	Курстые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Самост.	Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Консультации	Промежут. аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15	17	18	19	20	23	24	25	
	Итого час/нед (с учетом консультаций в перио	6	011145	10 1114:	-211														
		·	ения і •	_	пам)														
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3		9				10	1476		1404	911	493					72	
НО	Начальное общее образование																		
*																			
		ļ																	
00	Основное общее образование																		
*																			
								1											
CO	Среднее общее образование	3		9				10	1476		1404	911	493					72	
БД	Базовые общеобразовательные учебные дисциплины	1		7				7	888		864	549	315					24	
ОУД.01	Русский язык	2						1	102		78	78						24	
ОУД.02.	Литература. Родная литература			2				1	153		153	153							
ОУД.03	Иностранный язык			2				1	117		117		117						
ОУД.04	Химия			2				1	114		114	94	20						
ОУД.05	История			2				2	140		140	140							
ОУД.06	Физическая культура			2				1	156		156		156						

ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2			2	70		70	58	12				
ОУД.08	Астрономия			1				36		36	26	10				
*																
		,														
пд	Профильные общеобразовательные учебные дисциплины	2		1			3	516		468	296	172				48
ОУД.09	Информатика			2			1	100		100	24	76				
ОУД.10	Физика	2					1	158		134	96	38				24
ОУД.11	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	2					1	258		234	176	58				24
*																
ПОО	Базовые общеобразовательные учебные дисциплины (по выбору из обязательных предметных областей)			1				72		72	66	6				
ОУД.12	Биология			2				72		72	66	6				
ОУД.12	География *															
*																
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	20	4	33	2		9	4248	176	2656	1188	1196	108	50	114	156
					2								108	50		
СГ	Социально-гуманитарный цикл	1	4	5	2		6	532	28	498	150	328	108	50	20	6
	Социально-гуманитарный цикл История России				2								108	50		
СГ СГ.01 СГ.02	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности			5	2			532 58 118	28 4 10	498 54 102	150 44	328 8 96	108	50	20 2 6	
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности	1	46	5 3 6	2		357	532 58 118 78	28 4 10 2	498 54 102 76	150 44 50	328 8 96 24	108	50	20 2 6 2	6
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03 СГ.04	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура	1	4	5 3 6 8	2		6	532 58 118 78 192	28 4 10	498 54 102 76 182	150 44 50 6	328 8 96 24 170	108	50	20 2 6 2 6	6
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03 СГ.04 СГ.05	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы бережливого производства	1	46	5 3 6 8 5	2		357	532 58 118 78 192 34	28 4 10 2 10	498 54 102 76 182 34	150 44 50 6 10	328 8 96 24 170 22	108	50	20 2 6 2 6 2	6
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03 СГ.04 СГ.05 СГ.06	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура	1	46	5 3 6 8	2		357	532 58 118 78 192	28 4 10 2	498 54 102 76 182	150 44 50 6	328 8 96 24 170	108	50	20 2 6 2 6	6
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03 СГ.04 СГ.05	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы бережливого производства	1	46	5 3 6 8 5	2		357	532 58 118 78 192 34	28 4 10 2 10	498 54 102 76 182 34	150 44 50 6 10	328 8 96 24 170 22	108	50	20 2 6 2 6 2	6
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03 СГ.04 СГ.05 СГ.06	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы бережливого производства	1	46	5 3 6 8 5	2		357	532 58 118 78 192 34	28 4 10 2 10	498 54 102 76 182 34	150 44 50 6 10	328 8 96 24 170 22	108	50	20 2 6 2 6 2	6
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03 СГ.04 СГ.05 СГ.06	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы бережливого производства	1	46	5 3 6 8 5	2		357	532 58 118 78 192 34	28 4 10 2 10	498 54 102 76 182 34	150 44 50 6 10	328 8 96 24 170 22	108	50	20 2 6 2 6 2	6
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03 СГ.04 СГ.05 СГ.06	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы бережливого производства	1	46	5 3 6 8 5	2		357	532 58 118 78 192 34	28 4 10 2 10	498 54 102 76 182 34	150 44 50 6 10	328 8 96 24 170 22	72	50	20 2 6 2 6 2	6
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03 СГ.04 СГ.05 СГ.06 *	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы бережливого производства Основы философии	7	46	5 3 6 8 5 4	2		357	532 58 118 78 192 34 52	28 4 10 2 10 2	498 54 102 76 182 34 50	150 44 50 6 10 40	328 8 96 24 170 22 8		50	20 2 6 2 6 2 2 2	6
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03 СГ.04 СГ.05 СГ.06 *	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы бережливого производства Основы философии  Общепрофессиональный цикл	7 9	46	5 3 6 8 5 4	2		357	532 58 118 78 192 34 52	28 4 10 2 10 2	498 54 102 76 182 34 50	150 44 50 6 10 40	328 8 96 24 170 22 8		50	20 2 6 2 6 2 2 2	6 6
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03 СГ.04 СГ.05 СГ.06 *	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы бережливого производства Основы философии  Общепрофессиональный цикл Инженерная графика	9 4	46	5 3 6 8 5 4	2		357	532 58 118 78 192 34 52 1256	28 4 10 2 10 2 2 66 66	498 54 102 76 182 34 50 1136	150 44 50 6 10 40 536 14	328 8 96 24 170 22 8	72	50	20 2 6 2 6 2 2 2	6 6 54 6
СГ СГ.01 СГ.02 СГ.03 СГ.04 СГ.05 СГ.06 *	Социально-гуманитарный цикл История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Основы бережливого производства Основы философии  Общепрофессиональный цикл Инженерная графика Техническая механика	1 7 9 4 3	46	5 3 6 8 5 4	2		357	532 58 118 78 192 34 52 1256 142 148	28 4 10 2 10 2 66 66 6 8	498 54 102 76 182 34 50 1136 130 134	150 44 50 6 10 40 536 14 74	328 8 96 24 170 22 8 480 110 42	72	50	20 2 6 2 6 2 2 2 2	6 6 54 6 6

ОП.06	Технология машиностроения	5						84	6	72	44	20	4		4	6
ОП. 07	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7						58	4	48	22	24	4		2	6
	Охрана труда Математика в профессиональной	-														-
ОП.08	деятельности	3						62	4	52	28	20			4	6
ОП.09	Компьютерная графика	4						62	4	52		48			4	6
ОП.10	Электротехника и электроника		4					68	2	66	36	28			2	
ΟΠ.11	Введение в специальность		3					36	4	32	20	12				
ОП.12	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		7					36	4	32	12	20				
ОП.13	Гидравлические и пневматические системы		4					54	2	52	24	26			2	
ОП.14	Основы финансовой грамотности и предпринимательства		7					36	4	32	14	18				
ОП.15	Проектирование режущих инструментов	6						84	6	72	36	28			8	6
*		J														
ПЦ	Профессиональный цикл	10	22	2			1	2460	82	1022	502	388	36	50	46	96
ПМ.01	Разработка технологических процессов изготовления деталей машин	2	3	1			1	492	16	278	112	128		20	18	18
МДК.01.01	Технологические процессы изготовления деталей машин	6		6				226	10	210	92	86		20	12	6
	Системы автоматизированного															
МДК.01.02	проектирования и программирования в машиностроении		6				6	74	6	68	20	42			6	
МДК*		j			•											
УП.01.01	Учебная практика		6		РΠ		час	72		72	нед			2		
УП*						1										
ПП.01.01	Производственная практика		6		РΠ		час	108		108	нед			3		
ПП*																
ПМ.01.ЭК	Квалификационњій экзамен	6						12								12
	Всего часов по МДК							300		278						
ПМ.02	Разработка и внедрение управляющих программ изготовления деталей машин в машиностроительном производстве	2	2					318	4	188	100	84			4	18
МДК.02.01	Управляющие программы изготовления деталей для технологического оборудования	6						198	4	188	100	84			4	6
МДК*																

УП.02.01	Учебная практика		6		РΠ		час	36		36	нед			1		
УП*	7 Teorian Tipakinika		J				iuc	30			ПСД					
311																
ПП.02.01	Производственная практика		6		РΠ		час	72		72	нед			2		
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	6						12								12
	Всего часов по МДК							198		188						
	-															
ПМ.03	Разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве	2	3	1				356	30	236	128	64		30	14	18
	процессов в механосоорочном производстве															
	Технологический процесс и технологическая															
МДК.03.01	документация по сборке изделий с	7		7				212	26	180	84	54		30	12	6
МДК.03.01	применением систем автоматизированного проектирования	,		,				212	20	100	01	31		50	12	0
	Контроль соответствия качества сборки															
МДК.03.02	требованиям технологической документации		7					60	4	56	44	10			2	
 МДК*																
УП.03.01	Учебная практика		7		РΠ		час	36		36	нед			1		
УП*																
	_		_			1										
ПП.03.01	Производственная практика		7		РΠ		час	36		36	нед			1		
ПП*																
ПМ.03.ЭК	Квалификационњій экзамен	7						12								12
111 1103.51	Всего часов по МДК	,						272		236						12
	bello lidea no rigin							2,2		250						
	Организация контроля, наладки и															
ПМ.04	технического обслуживания оборудования	2	2					396	4	122	68	48			6	18
	машиностроительного производства															
	Контроль, наладка, подналадка и															
МДК.04.01	техническое обслуживание металлорежущего	8						132	4	122	68	48			6	6
	и аддитивного оборудования															
мдк*					·	·	·					·	 ·			
УП.04.01	Учебная практика		8		РΠ		час	36		36	нед			1		
УП*																
ПП.04.02	Произволственная практика		8		РΠ		час	216		216	цоп			6		
ПП*	Производственная практика		0		111		час	210		210	нед			U		
I II I''																

ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	8				12								12
	Всего часов по МДК					132		122						
ПМ.05	Организация работ по реализации технологических процессов в машиностроительном производстве	1	5			278	26	96	48	48				12
МДК.05.01	Планирование, организация и конгроль качества деятельности подчиненного персонала		7			40	8	32	18	14				
мдк.05.02	Сопровождение подготовки финансовых документов по производству и реализации продукции		7			44	12	32	18	14				
МДК.05.03	Управление деловой карьерой		8			38	6	32	12	20				
МДК*			 									 		
УП.05.01	Учебная практика		8	РΠ	час	72		72	нед			2		
УП*														
ПП.05.01	Производственная практика		8	РΠ	час	72		72	нед			2		
ПП*														
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	8				12								12
	Всего часов по МДК					122		96						
ПМ. 06	Выполнение работ по одной иди нескольким профессиям рабочих, должностям служащих ( 19149 Токарь)	1	6			476	2	102	46	16	36		4	12
МДК.06.01	Технология выполнения общеслесарных		4			32		32	20	10			2	
МДК.00.01	работ Технология выполнения работ на		7			32		32	20	10			۷	
МДК.06.02	механообрабатывающем оборудовании		4			32		32	16	6	10			
МДК.06.03	Токарная обработка на станках с ЧПУ		5			40	2	38	10		26		2	
МДК*														
УП.06.01	Учебная практика		4	РΠ	час	72		72	нед			2		
УП.06.02	Учебная практика		5	РΠ	час	144		144	нед			4		
УП*														
ПП.06.01	Производственная практика		5	РΠ	час	144		144	нед			4		
ПП*														
ПМ.06.ЭК	Квалификационный экзамен	5				12								12

	Всего часов по МДК								104		102							
ПМ*																		
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики							час	1116		1116	нед			31			
	Учебная практика							час	468		468	нед			13			
	Концентрированная							час	468		468	нед			13			
	Рассредоточенная							час				нед						
	Производственная (по профилю специальности) практика							час	648		648	нед			18			
	Концентрированная							час	648		648	нед			18			
	Рассредоточенная							час				нед						
	TROUGRO SCENE WAS FRANCISMA						1											
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8		РΠ		час	144		144	нед			4			
	Государственная итоговая агтестация							час	216		216	нед			6			
	Подготовка выпускной квалификационной работы							час	126		126	нед	3 1/2					
	Защита выпускной квалификационной работы							час	54		54	нед	1 1/2					
	Подготовка к государственным экзаменам							час	18		18	нед			L/2			
	Проведение государственных экзаменов							час	18		18	нед			L/2			
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																	
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП												114					
	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	23	4	42	2			19	5940	176	4060	2099	1689 108		50 114	228		
	Экзамены (без учета физ. культуры)																	
	Зачеты (без учета физ. культуры)																	
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																	
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																	
	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																	
	Контрольные работы (без учета физ. культуры)	)																
	por brible pador bri (des y leta физ. kyribi ypbi	,																