Программирование в компьютерных системах, Информационные системы и

программирование							
Наименование	Количест	Количес	Наименование	Количество	Количество		
мастерских	ВО	тво мест	оборудования	оборудован	недостающего		
	мастерск в			ия	оборудования		
	их	мастерск					
		их					
1	2	3	4	5	6		
Лаборатория	2	23	Системный блок	23 2	-		
информационн			Интерактивная				
ых технологий			доска	11			
			Речевые	2			
			тренажеры				
			Инфрокрасная	23 2			
			звукоусиливающая	1			
			аппаратура	2			
			Монитор	2			
			Проектор	11			
			Документ –камера	2 2			
			МФУ	2			
			Принтер	3			
			Сканер	23			
			Программное	10			
			обеспечение:				
			Delphi				
			AutoCAD				
			Nero				
			Photoshop				
			ABBYY FineReadr				
			OS Windows				
			1С:Предприятие8.3				
Конференц зал	1	18	Ноутбук	1			
			Инфрокрасная	1			
			звукоусиливающая	1			
			аппаратура	1			
			Проектор	1			
			Интерактивная				
			доска	1 1			
			Система для				
			видеоконференций				
			WI-FI роутер OS Windows				
			OS WIIIUOWS				

Мастер отделочных строительных работ

Наименован	Количеств	Количеств	Наименование	Количеств	Количество
ие	О	о мест в	оборудования	О	недостающе
мастерских	мастерски	мастерски		оборудова	го
	X	X		ния	оборудовани
					Я
1	2	3	4	5	6
Мастерская	1	16	Бетоносмеситель	1	-
отделочных			Электрическая		
строительны			штукатурная станция	1	
х работ			Нивелир лазерный	6	
			Электрический		
			краскораспылитель	4	
			Электровалик	4	
			Правило с уровнем	1	
			Вышка- Тура	1	
			Компрессор	1	
			Плиткорез электрический	8	
			Плиткорез ручной	5	
			Станок шлифовальный	5	
			Электрическая	8	
			шлифмашина		
			Электрическая		
			шлифовальная машина	1	
			(мозаичная)		
			Уровень магнитный	5	
			Компьютер	1	
			Плиткорез электрический	1	
			Husgvarna TS 230F		
			Машина шлифовальная	3	
			Корвет-51 (Артикул		
			90510)	3	
			Краскопульт		
			электрическийINTERTOO		
			L DT-5060	1	
			Перфоратор «Макита»		
			HR2611FT(X5)		
			Шуроповерт «Макита»	3	
			DT 0101		
			Дрель электрическая	3	
			Уровень лазерный ADA		
			6D MAxLiner (Артикул	3	
			A00138)	3	
			Плиткорез электрический		
			Sturm TS 9819L	3	
			Лобзик электрический		
			ленточный PRO XX MBS	2	
			240/Е Мануаль		

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)

Наименование	Количеств	Количест	Наименование	Количество	Количество
мастерских	О	во мест в	оборудования	оборудовани	недостающег
1	мастерски	мастерски		Я	О
	X	X			оборудования
1	2	3	4	5	6
Электросварочна я мастерская	1	11	Сварочный трансформатор Сварочный выпрямитель Преобразователь сварочный Полуавтомат сварочный инвекторный сварочный источник Заточной станок Вентилятор Дымосос Полуавтомат Контактная сварка Ручная контактная сварка Сварочный аппарат мультиплазм Электропечь для просушки электродов	6 1 6 1 2 1 1 1 1 1	1
Газосварочная мастерская	1	8	Газосварочный генератор Кислородный баллон Редуктор кислородный Трубогиб Станок заточной Станок сверлильный Станок отрезной Вентилятор для вытяжки Редуктор аргоновый Сварочный аппарат для сварки алюминия	2 2 1 1 1 1 2 2	
Слесарная мастерская	1	25	Верстак с тисками Станок сверлильный Станок заточной Станок токарный Печь муфельная	25 3 1	

Материально-техническая база производственного (практического) обучения по профессии (специальности, направлению подготовки)

Парикмахер

тво мест в мастерск	13//	оборудовани я	недостающе го оборудовани
мастерск		Я	1
_			оборудовани

ИХ			Я
3	4	5	6
12	Рабочее место парикмахера Климазон Сушуар Стерилизатор	8 2 4	
	1.2	Климазон Сушуар Стерилизатор	Климазон Сушуар 2

го искусства	Кресло косметологическое Рабочее место по профессии маникюрша	1	
		1	

Материально-техническая база производственного (практического) обучения по профессии (специальности, направлению подготовки) Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов

автомобилей_

		<u>ubic.</u>	WOONTCH_	1	1
Наименование	Количес	Количеств	Наименование	Количество	Количество
мастерских	ТВО	о мест в	оборудования	оборудовани	недостающег
	мастерс	мастерски		Я	О
	ких	X			оборудовани
					Я
1	2	3	4	5	6
Слесарная	1	25	Верстак с тисками	16	
			Станок сверлильный Станок заточной	3	
			Станок токарный	1	
Aproportouring	1		Печь муфельная Станок шиномонтажный TC522IT	1	
Авторемонтная			400V	4	
			Станок балансировочный WB640 220V	1	
			Компрессор АВ 100/360 V400	1	
			СТЕНД Сириус-Универсал для	1	
			рихтовки дисков Nordberg Automotive		
			Вулканизатор V2 (без тумбы)	1	
			Nordberg Automotive борторасширитель D1	1	
			ТехноВектор мод. V5216 R+PRRC	1	
			Прибор для регулировки фар а/м	1	
			684 A Пресс гидравлический, г/п 20 т	1	
			654 B		
			SMC-1002-диагностический набор топливных систем впрыска	1	
			Nordberg Automotive	1	
			оборудование для работы с маслом 2380 установка для		
			сбора масла Домкрат подкатной 2.5 т проф	1	
			Т31202	ı	
			Верстак	3	
Автомобильная	1		Сверлильный станок Двигатель ЗИЛ-130	1	
			Двигатель	1	
			ВАЗ 2101 Двигатель	1 1	
			MA3		
			Пресс Регулировка света фар	1 1	
			Препарированный 16 кл.	1	
			инжекторный двигатель ВАЗ 2112 в паре с механической короб		
			Стенд-тренажер "Батарейные	1	
			системы зажигания поршневых двигателей"		
			Стенд-тренажер "Гидравлическая тормозная	1	
			система легкового автомобиля"		
			Стенд-тренажер "Действующий двигатель."	1	
			Стенд-тренажер	1	
			"Система		
			кондиционирования		
			автомобиля""		
			Стенд-тренажер "Система	1	

освещения и сигнализация автомобиля" Стенд-тренажер управления инжекторного двигателя"	1
Учебный задний	
мост и карданный	
вал,	
демонстрирующий	
работу	
трансмиссии(ВАЗ ₂₁₀₅	
Учебный комплект	1
по разборке и сборке	
инжекторного	
двигателя ВАЗ 8-ми	
кл.	
Учебный комплект по разборке и сборке механической коробке переключения передач	1
Верстак ВМТ 015	6
Домкрат подкатной 2.5 т проф Т31202	1

Оператор швейного оборудования

Наименовани	Количеств	Количеств	Наименовани	Количество	Количество
е мастерских	o	о мест в	e	оборудовани	недостающег
	мастерски	мастерски	оборудования	Я	0
	X	X			оборудования
1	2	3	4	5	6
Мастерская швейного дела	2	13	Промышленная швейная машина VISTA SM V-8800 Трехниточный оверлок VISTA SM V-752 Четырехниточный оверлок VISTA SM V-796-4-L VISTA V-5110 Одноигольная беспосадочная швейная машина VISTA V-511 Швейная машина скорняжная VISTA V-100 Передвижная раскройная машина Гладильный стол Оshima OPB-7781AB DSM -3500 Парогенератор с утюгом Стол раскройный Электрический утюг Утюжильная доска Швейная машина для обработки открытых срезов Швейная машина зигзагообразной строчки	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
		12	Машина «Миневра» Машина петельная 25 ПМЗ	1	

Машина швейная 51	1	
пм3		
Машина швейная	1	
беспосадочная		
Машина швейная	1	
1022 ОЗЛМ		
Вешало	4	
Примерочная		
кабина	1	
Утюг	1	
Раскройный стол		
Утюжильный стол	1	
Доска утюжильная	1	
Машина швейная		
3823	1	
Машина	3	
промышленная		
распошивальная	1	
	1	

Мастер столярно-плотничных и паркетных работ

Наименовани	Количеств	Количеств	Наименовани	Количество	Количество
е мастерских	О	о мест в	e	оборудовани	недостающег
	мастерски	мастерски	оборудования	Я	О
	X	X			оборудования
1	2	3	4	5	6
Мастерская	1	15	Сверлильный станок Станок заточной	1	
столярно-			Станок заточной Станок токарный	2	
плотничных			Верстак с тисками	1	
работ				15	
Столярный	1	8	Станок фуговальный Станок	2	
цех			комбинированный	3	
			Рейсмус Станок фрейзерный	2	
			Станок токарный		
			Верстак с тисками	3	
			_	2	
Лаборатория	1	6	Верстак Станок фрезерный с	10	
столярного			чпу	1	
дела			Станок токарный с ЧПУ	1	
			Станок сверлильный		
			Станок заточной Компрессор	1 1	
			Рабочее место	1	
			столяра(festul)	5	

Материально-техническая база производственного (практического) обучения по профессии (специальности, направлению подготовки)

Изготовитель художественных изделий из бересты, выжигальщик по дереву

			mm ns cepeers		```\\
Наименовани	Количеств	Количеств	Наименовани	Количество	Количество
е мастерских	0	о мест в	e	оборудовани	недостающег
	мастерски	мастерски	оборудования	Я	0
	X	X			оборудования
1	2	3	4	5	6
Мастерская столярно- плотничных работ	1	15	Сверлильный станок Станок заточной Станок токарный Верстак с тисками	1 2 1 15	
Мастерская по изготовлению изделий из бересты	1	9	Стол рабочий Станок заточной Электролобзик Электрофрезер Торцовочно- усовочная пила	9 1 1 1 1	

Материально-техническая база производственного (практического) обучения по профессии (специальности, направлению подготовки)

Парикмахерское искусство

Наименование	Количеств	Количеств	Наименовани	Количество	Количество
мастерских	О	о мест в	e	оборудовани	недостающег
	мастерски	мастерски	оборудования	Я	О

	X	X			оборудовани
					Я
1	2	3	4	5	6
Мастерская	1	15	Рабочее	3	
лаборатория			место		
парикмахерског			парикмахера	2	
о искусства			Климазон	2	
			Сушуар	1	
			Мойка		
			Ученические		
			посадочные	15	
			места		

Земельно-имущественные отношения

Наименовани	Количеств	Количеств	Наименовани	Количество	Количество
е мастерских	О	о мест в	e	оборудовани	недостающег
	мастерски	мастерски	оборудования	Я	О
	X	X			оборудования
1	2	3	4	5	6
Учебный	1	15	Ноутбук	22	
полигон			Нивелир	3	
			Теодолит	3	
			Дальномер	2	
			Угломер		
			цифровой	2	
			Рейка		
			нивелирная	6	
			Курвиметр	1	
			Тахеометр	1	
			Лента	2	
			дальномерная		