

Учебный план Профессиональной образовательной организации автономной некоммерческой организации "Колледж культуры и спорта"

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

по программе базовой подготовки

Квалификация - специалист

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы
среднего общего образования: технологический

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения по ППСЗ - 3 года 10 месяцев

на базе основного общего образования



2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

1. Календарный учебный график

Курсы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Производственная практика		Каникулы	Всего					
	29.IX - 5.X				27.X - 2.XI				29.XI - 4.I				26.I - 1.II				23.II - 1.III				30.III - 5.IV				27.IV - 3.V				29.VI - 5.VII				27.VII - 2.VIII				Учебная практика	Производственная практика																					
	1	8	15	22	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	6	13	20	27	4	11	18	25			1	8	15	22	6	13	20	27	3	10			17	24			Обучение по профилю специальности	преддипломная	промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	
1				17													=	=							24																								1	41				11	52				
2				17													=	=							20																				2	37	3		1	11	52								
3				8			0	0	0	0	0	0	0	0	0	::	=	=						24																				3	32	8		2	10	52									
4				6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	::	=	=										9	::	8	8	8	8	X	X	X	X	X	X	Δ	ДЭ	ДЭ	Дп	Дп	Г					4	15			14	4	2	6	2	43
Итого																								125	11	14	4	5	6	34	199																												

Обозначения:

Теоретическое обучение	Практика учебная	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Подготовка к государственной итоговой аттестации	Каникулы
------------------------	------------------	--	---	--------------------------	-------------------------------------	--	----------

1 модуль		0	8	X	::	Г	Δ	=
2 модуль								
3 модуль								
4 модуль								

ДЭ - демонстрационный экзамен Дп - подготовка ВКР