

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПСУ «Мензелинский
сельскохозяйственный техникум»
Э.Ш.Фаттахова



2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования
*государственного автономного профессионального образовательного
учреждения «Мензелинский сельскохозяйственный техникум»*

по специальности среднего профессионального образования
**23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей,
систем и агрегатов автомобилей**
Квалификация: специалист

Форма обучения- очная
Срок получения образования— 3 год и 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль: технологический

1. Сводные данные по бюджету времени (в часах для)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная		Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация и консультации	Государственная итоговая аттестация	Всего (по курсам)	Каникулы (нед)
			по профилю специальности	Преддипломная работа					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I курс	1416	0	0	0	0	60	0	1476	11
II курс	1398	36	0	0	142	60	0	1494	10,5
III курс	942	108	360	0	76	84	0	1494	10,5
IV курс	600	108	360	144	70	48	216	1476	2
Всего	4356	252	720	144	288	252	216	5940	34

График учебного процесса

2. План учебного процесса

ОУД.11	Физика	ДЗ,Э	144	0	144	74	70	70	0	0	6	6	52	92						
ОУД.12	Химия	ДЗ	56	0	56	16	40	20	0	0	0	0	56							
ОУД.13	Биология	ДЗ	72	0	72	50	22	0	0	0	0	0	72							
ОУД.14	Черчение	ДЗ	72	0	72	24	48	48	0	0	0	0		72/8						
ОУД.15	Родная литература	ДЗ	36	0	36	16	20	0	0	0	0	0	36							
ИП	Индивидуальный проект	ДЗ	32		32		32							32						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	5/5/-	660	70	590	185	405	367	0	0	0	0		210	156	74	92	118	8	
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	48		48	48	0	0	0	0	0	0			48					
ОГСЭ.02	История	ДЗ	48		48	40	8	8	0	0	0	0		48						
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-,-,-,ДЗ	172	10	162	0	162	124	0		0	0		40(2)	54(4)	32(2)	46			
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,3,3, ,ДЗ	260	50	210	4	206	206	0		0	0		50(16)	54(12)	42(4)	46(8)	60(8)	8(2)	
ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ	60		60	50	10	10	0		0	0							60	
ОГСЭ.06	Татарский язык в профессиональной деятельности	ДЗ	72	10	62	43	19	19	0		0	0		72(10)						
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	- /2 /1	168	6	162	68	82	66	0		6	6			68	100				
ЕН.01	Математика	Э	68	2	66	22	32	16	0		6	6			68(2)					
ЕН.02	Информатика	ДЗ	54	2	52	8	44	44	0		0	0				54(2)				
ЕН.03	Экология	ДЗ	46	2	44	38	6	6	0		0	0				46(2)				
П.00	Профессиональный цикл	-/ 22 / 11, 3Эм,1Эк	3420	212	2092	1018	866	2668	40	1116	90	90			402	622	258	502	446	64
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	-/8/6	1048	88	960	372	516	516	0	0	36	36		274	362	106	166	140		
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ,Э	130	30	100	6	82	82	0	0	6	6		66(14)	64(16)					
ОП.02	Техническая механика	ДЗ,Э	130	8	122	44	66	66	0	0	6	6		66(4)	64(4)					
ОП.03	Электротехника и электроника	-,Э	112	8	104	52	40	40	0	0	6	6				46	66 (8)			

ОП.04	Материаловедение	ДЗ	60		60	40	20	20	0	0	0	0				60					
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	Э	60	4	56	24	20	20	0	0	6	6					60(4)				
ОП.06	Информационные технологии профессиональной деятельности	В -,ДЗ	90	4	86	14	72	72	0	0	0	0			40(4)	50					
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Э	40		40	18	10	10	0	0	6	6					40				
ОП.08	Охрана труда	ДЗ	50		50	40	10	10	0	0	0	0				50					
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	-,ДЗ	84		84	36	48	48	0	0	0	0			42	42					
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	-,Э	152	20	132	32	88	88	0	0	6	6			60(10)	92(10)					
ОП.11	Экономика отрасли	ДЗ	80	8	72	36	36	36	0	0	0	0						80(8)			
ОП.12	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ	60	6	54	30	24	24	0	0	0	0						60(6)			
П.00	Профессиональный цикл	-/ 14/5, 3Эм 1Эк	2372	124	1132	646	350	2152	40	1116	54	54				128	260	152	336	306	64
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных средств	-/8/2, Эм	1108	64	684	408	220	1020	20	360	18	18				128	172	120	120	196	12
МДК.01. 01	Устройство автомобилей	ДЗ,Э	300	22	278	166	100	266			6	6			128(16)	172(8)					
МДК.01. 02	Автомобильные эксплуатационные материалы	ДЗ	40	2	38	18	20	38			0	0					40(2)				
МДК.01. 03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	Э	96	20	76	44		64	20		6	6							96(20)		
МДК.01. 04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	ДЗ	80	4	76	46	30	76									80(4)				

МДК.01. 05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	ДЗ	60	2	58	38	20	58									60(2)		
МДК.01. 06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	ДЗ	60	4	56	36	20	56									60(4)		
МДК.01. 07	Ремонт кузовов автомобилей	ДЗ	100	10	90	60	30	90										100(10)	
УП.01	Учебная практика	-,-ДЗ	108					108		108	0	0				36		36	36
ПП.01	Производственная практика	-,-ДЗ	252					252		252	0	0					36		216
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю	Эм	12		12						6	6							12
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	-/1/1,Эм	348	24	180	106	30	300	20	144	12	12						204	
МДК.02. 01	Техническая документация	Э ком	46	2	44	28	10	38			6	6						46(2)	
МДК.02. 02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей		106	20	86	50	10	80	20									106(20)	
МДК.02. 03	Управление коллективом исполнителей		40	2	38	28	10	38										40(2)	
УП.02	Учебная практика	ДЗ ком.	36					36		36	0	0						36	
ПП.02	Производственная практика		108					108		108	0	0						108	
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю	Эм	12		12						6	6						12	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	-/3/1, 1Эм	352	16	156	94	50	312		180	12	12						120	52

МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	Э ком	40	4	36	20	10	30			6	6						40(4)				
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств		40	4	36	20	10	30										40(4)				
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	ДЗ	40	4	36	16	20	36			0	0							40(4)			
МДК.03.04	Производственное оборудование	ДЗ	40	4	36	26	10	36			0	0						40(4)				
УП.03	Учебная практика	ДЗ ком.	36						36		36	0	0						36			
ПП.03	Производственная практика		144						144		144	0	0						144			
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю	Эм	12		12						6	6							12			
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей.	-/1/1,Эк	420	20	112	38	50	376		288	12	12					88	32	12			
МДК.04.01	Выполнение работ по разборке, ремонту, сборке и регулировке узлов и агрегатов автомобиля	-,Э	120	20	100	38	50	88			6	6					88(10)	32(10)				
УП 04	Учебная практика	ДЗ ком	72						72		72	0	0					72				
ПП.04	Производственная практика		216						216		216	0	0					108	108			
ПМ.04.Э	Экзамен квалификационный	Эк	12		12						6	6							12			
ПДП	Преддипломная практика	ДЗ	144						144		144								4нед			
	Промежуточная аттестация и консультации	и	264													72	0	60	12	72	24	24
Всего часов			5940	288	4320	1997	2031	3441	40	1116	126	126	612	864/теор 792	612/теор 612	882/Теор 786	612/теор. 420	882 /теор.- 594ч	612/Тео 564ч	504/Теор 54 ч.		
В том числе практическая подготовка (часов)			2673																			

ГИА	Государственная итоговая аттестация		216														6 нед.
	<i>Защита дипломного проекта (работы)</i>		36														1 нед
	<i>Демонстрационный экзамен</i>		36														1 нед
Государственная (итоговая) аттестация				Всего	Дисциплин и МДК	48		11	12	10	12	9	10	9	2		
1. Программа обучения по специальности					учебной практики	252		0	0	0	36	72	36	36	72		
1.1. Дипломный проект (работа)					производств. практики	720		0	0	0	0	108	252	-	360		
Выполнение дипломного проекта (работы) с 15.05 по 15.06 (всего 4 нед.)					преддипломная практика	144		0	0	0	0	0	0	0	0	144	
Защита дипломного проекта (работы) с 17.06 по 22.06 (всего 1 нед.)					консультации	126		0	30	0	30	6	36	12	12		
1.2. Выполнение демонстрационного экзамена с 24.06 по 29.06					Экзамены	126		0	30	0	30	6	36	12	12		
					Самостоятельная работа	288		0	0	76	66	26	50	64	6		
					Количество экзаменов	21			5	0	5	1	6	2	2		
					зачетов	37		4	5	5	4	5	5	5	5		