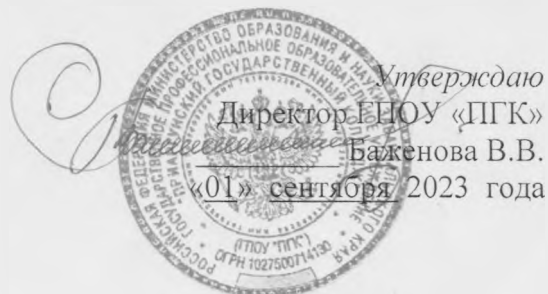


7009/1 - 1085

Министерство образования и науки
Забайкальского края
Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Приаргунский государственный колледж»



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
образовательной программы
среднего профессионального образования
по специальности среднего профессионального образования
**23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов
автомобилей**

Квалификация: Специалист
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 3
года и 10 мес. на базе основного
общего образования
Профиль: технологический

пгт. Приаргунск, 2023 г.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) на базе основного общего образования

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	41				1		10	52
II курс	35	3	2		1		11	52
III курс	29,5	6	4		1,5		11	52
IV курс	16	3	10	4	2	6	2	43
Всего	121,5	12	16	4	5,5	6	34	199

2. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)			Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам							
			всего занятий	в т. ч.		(час. в семестр)							
				Лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов), индивидуальных проектов	I курс		II курс		III курс		IV курс	
						1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
						17	24	17	24	17	24	17	24
			нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
О.00	Общеобразовательный цикл	/11/3	1476	264	32	570	732	70	104	0	0	0	0
ОПБ.00	Базовые дисциплины	/10/1	816	264	0	352	464	0	0	0	0	0	0
ОПБ.01	Русский язык	-/Э	72	14		34	38						
ОПБ.02	Литература	-/ДЗ	108	10		48	60						
ОПБ.03	Иностранный язык	-/ДЗ	72	71		26	46						
ОПБ.04	История	-/ДЗ	136	0		64	72						
ОПБ.05	Обществознание	-/ДЗ	72	0		38	34						
ОПБ.06	География	ДЗ	72	28		34	38						
ОПБ.07	Химия	ДЗ	72	10		72							
ОПБ.08	Биология	ДЗ	72	115			72						
ОПБ.09	Физическая культура	ДЗ	72	16		36	36						
ОПБ.10	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	68				68						
ОПП.00	Профильные дисциплины	/1/2	660	0	32	218	268	70	104	0	0	0	0
ОПП.11	Математика	/Э	340	74		70	96	142	32				
ОПП.12	Информатика	-/ДЗ	144	114		72	72						
ОПП.13	Физика	/Э	176		32	76	100						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	113/-5ДЗ	460	284	0	0	0	144	120	60	38	24	74
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	54						54				
ОГСЭ.02	Россия - моя история	ДЗ	54					54					

ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ	84	84				28	36	20			
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ	180	180				28	30	40	38	24	20
ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ	54	10									54
ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности	ДЗ	34	10				34					
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1Э/13/1ДЗ	180	62	0	0	0	72	0	36	72	0	0
ЕН.01	Математика	Э	72	20					72				
ЕН.02	Информатика	ДЗ	72	34							72		
ЕН.03	Экология	З	36	8						36			
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	23/9Э/18ДЗ	828	270	20	42	132	124	206	130	104	24	66
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	126	76		42	84						
ОП.02	Техническая механика	-/Э	126	22	20			56	70				
ОП.03	Электротехника и электроника	-/Э	126	40				44	64	18			
ОП.04	Материаловедение	ДЗ	72	34					72				
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	-/ДЗ	72	20							72		
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	72	38						40	32		
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	54	8								24	30
ОП.08	Охрана труда	ДЗ	72	8			48	24					
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	72	12						72			
ОП.10	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ	36	12									36
П.00	Профессиональный цикл	7Э/23/10ДЗ	2582	564	60	0	0	202	398	350	632	528	472
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	3Э/6ДЗ/1ЭК	1202	326	0	0	0	162	150	176	246	468	0
МДК.01.01	Устройство автомобилей	-/Э	216	120				108	108				
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	ДЗ	54	16				54					
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта	-/Э	86	34	30				42	44			

МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	-/ДЗ	90	40						60	30		
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобиля	ДЗ	72	44							72		
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	ДЗ	72	24								72	
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей	Э	72	48								72	
УП.01	Учебная практика	ДЗ	288							72	144	72	
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	252									252	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	4ДЗ/1ЭК	278	58	30	0	0	0	0	0	134	0	144
МДК.02.01	Техническая документация	ДЗ	54	18							54		
МДК.02.02	Управление процессом ТО и ремонта автомобилей	ДЗ	80	20	30						80		
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	ДЗ	72	20									72
ПП.02.	Производственная практика	ДЗ	72										72
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	1ДЗ/4Э/1ЭК	426	104	0	0	0	0	0	174	252	0	0
МДК.03.01	Особенности конструкции автотранспортных средств	Э	90	24						90			
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	Э	84	24						84			
МДК.03.03	Тюнинг автомобиля	Э	54	34							54		
МДК.03.04	Производственное оборудование	Э	54	22							54		
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	144								144		
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	2Э/4ДЗ/2ЭК	532	76	0	0	0	40	248	0	0	60	184
ПМ.04.01	18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ЭК	288	36	0	0	0	40	248	0	0	0	0

МДК.04.01	Технология проведения слесарных работ по ремонту автомобилей	Э	108	54				40	68				
УП.04.01	Учебная практика	ДЗ	108						108				
ПП.04.01	Производственная практика	ДЗ	72						72				
ПМ.04.02	Водитель автомобиля категории «С»	ЭК	244	40	0	0	0	0	0	0	0	60	184
МДК.04.02	Теоретическая подготовка водителей автомобилей	Э	172	40								60	112
УП.04	Учебная практика	ДЗ	36										36
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	36										36
	Вождение вне сетки часов		72									36	36
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	ДЗ	144										144
	Всего часов обучения по циклам		5526	1444	112	612	864	612	828	576	846	576	612
ПА	Промежуточная аттестация		198										
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216										216
ВС	Военные сборы												1 нед.
	Каникулы												33 нед.
	Всего		5940										199 нед.
			Всего	дисциплин и МДК		612	864	612	648	504	558	252	324
Государственная итоговая аттестация				учебной практики		0	0	0	108	72	144	72	36
Программа базовой подготовки				производст. практики		0	0	0	72	0	144	252	108
Дипломный проект				преддипл. практика									144
Выполнение дипломного проекта с _____ по _____ (всего 4 нед.)				экзаменов			2	1	4+1	4	2+1	1+1	1+2
Защита дипломного проекта с _____ по _____ (всего 1 нед.)				дифф. зачетов		1	9	4	5	3	7	3	7
Демонстрационный экзамен 36 часов на группу				зачетов						1			
				ПА		36		36	36	18	36	36	

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских

№	Наименование
	Кабинеты:
1	гуманитарных и социально-экономических дисциплин
2	иностранного языка
3	математики
4	информатики
5	экологических основ природопользования
6	инженерной графики
7	технической механики
8	метрологии, стандартизации и сертификации
9	информационных технологий в профессиональной деятельности
10	правового обеспечения профессиональной деятельности
11	безопасности жизнедеятельности
12	охраны труда
13	автомобильных эксплуатационных материалов
14	технического обслуживания и ремонта электрооборудования
15	технического обслуживания и ремонта автомобилей
16	технического обслуживания и ремонта двигателей
17	устройства автомобилей
	Лаборатории:
1	электротехники и электроники
2	материаловедения
3	автомобильных эксплуатационных материалов
4	электрооборудования автомобилей
5	автомобильных двигателей
	Мастерские:
1	слесарно-механические
2	технического обслуживания автомобилей
3	разборочно-сборочные
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
2	тренажерный зал
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал

Формирование вариативной части ППССЗ

В состав вариативной части в количестве 1296 часов (30% ППССЗ) входят:
в дисциплины общего гуманитарного и социально-экономического цикла:

ОГСЭ.01	Основы философии	6 часов
ОГСЭ.02	История	6 часов
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	8 часов
ОГСЭ.04	Физическая культура	20 часов
ОГСЭ.05	Психология общения	14 часов
ИТОГО:	54 часа	

в дисциплины математического и общего естественнонаучного цикла входят:

ЕН.01	Математика	18 часов
ЕН.02	Информатика	18 часов
ИТОГО:	36 часов	

в общепрофессиональные дисциплины входят:

ОП.01	Инженерная графика	36 часов
ОП.02	Техническая механика	8 часов
ОП.03	Электротехника и электроника	26 часов
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	12 часов
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	36 часов
ОП.07	Правовое обеспечение в профессиональной деятельности	14 часов
ОП.08	Охрана труда	32 часа
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	4 часа
ОП.10	Основы предпринимательской деятельности	36 часов
ИТОГО:	204 часа	

- **956 часов** использованы для увеличения отведенного объема времени на модули профессионального цикла:

ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	452 часа
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	66 часов
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	194 часа
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	244 часа

- Промежуточная аттестация – **46 часов**

Формы проведения промежуточной аттестации

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

Формами проведения промежуточной аттестации при освоении дисциплин и профессиональных модулей являются: экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект), государственный экзамен в виде демонстрационного экзамена. Обязательное требование к выпускной квалификационной работе – ее соответствие содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Порядок проведения демонстрационного экзамена регламентируется федеральным органом управления образованием.

Проводится с « » 20 года по « » 20 года.

Подготовка к государственной аттестации: с « » года по « » год (4 нед.).

Защита дипломной работы (проекта): с « » года по « » год.

