

РАССМОТРЕНО	УТВЕРЖДАЮ
На заседании	Директор СПб ГБ ПОУ
Педагогического совета	"Малоохтинский колледж"
СПБ ГБ ПОУ «Малоохтинский	Т.М. Безубяк
колледж»	« <u>» </u>
Протокол № от	
'"20года	
	М.П.

Программа профессионального обучения (повышения квалификации на базе родственной профессии) Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Малоохтинский колледж" по профессии 23.01.03 Автомеханик

ОКПР **18511** Слесарь по ремонту автомобилей ОКПР **11442** Водитель автомобиля категорий «В» и «С» ОКПР **15594** Оператор заправочных станций

Форма обучения - очная **Объем часов** -250 часов

Режим работы: в соответствии с расписанием

Пояснительная записка

Освоение настоящей основной профессиональной образовательной программы включает подготовку по квалификациям согласно Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94:

- Слесарь по ремонту автомобилей,
- Водитель автомобиля категорий «В» и «С»,
- Оператор заправочных станций.

Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с учебным планом и согласно расписанию учебных занятий для групп обучающихся.

При прохождении материала широко используются методы показа мастером п/о приемов работы, наглядные пособия и макеты, поясняющие суть работы изучаемых устройств, широко применяется работа с технической литературой и справочниками, а также самостоятельная, творческая работа учащихся при сборке, регулировке и ремонте различных устройств.

Контроль качества обучения в мастерских колледжа осуществляется мастерами п/о, путем проведения контрольных и зачетных работ, в процессе сборки и ремонта приборов и оборудования с учетом качества, оперативности и самостоятельности действий обучающихся.

Цели профессиональной подготовки: обучение профессии, овладение профессиональным мастерством, усвоение глубоких и прочных знаний по научным основам производства, развития современного технико—экономического мышления, компьютерной грамотности, способности мыслить логически, осваивать новую технику и технологию, применять знания на практике.

В программу производственного обучения могут быть внесены изменения, в соответствии с решениями методической комиссии колледжа и пожеланиями руководителей предприятий города.

ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАБОТ

- 1. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.
- 2. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.
- 3. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.

В результате освоения настоящей основной профессиональной образовательной программы обучающийся должен ЗНАТЬ:

- -основные методы обработки автомобильных деталей;
- -устройство и конструктивные особенности обслуживаемых автомобилей;
- -назначение и взаимодействие основных узлов ремонтируемых автомобилей;
- -технические условия на регулировку и испытание отдельных механизмов

УМЕТЬ:

- -выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для слесарных работ;
- -снимать и устанавливать агрегаты и узлы автомобиля;
- -определять неисправности и объем работ по их устранению и ремонту;
- -определять способы и средства ремонта;
- -применять диагностические приборы и оборудование;
- -использовать специальный инструмент, приборы, оборудование;
- -выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки;
- -заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными -жидкостями с соблюдением экологических требований;
- -устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов.

	ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН		
№ темы	Наименование тем		
1	Общепрофессиональный цикл		
1.2	Электротехника	6	
1.3	Охрана труда	6	
1.4	Материаловедение	6	
1.5	Безопасность жизнедеятельности	6	
2	Техническое обслуживание и ремонт		
	автотранспорта.		
2.1	Слесарное дело и технические измерения.	32	
2.2	Устройство, техническое обслуживание и	38	
	ремонт автомобилей.		
3	Транспортировка грузов и перевозка		
	пассажиров		
3.1	Теоретическая подготовка водителей	48	
	автомобилей категории «В», «С»		
4	Заправка транспортных средств горючими		
	и смазочными материалами.		
4.1	Оборудование и эксплуатация заправочных	56	
	станций		
4.2	Организация транспортировки, приема,	50	
	хранения и отпуска нефтепродуктов.		
5.	Зачет	2	
Всего:		250	