



Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Сыктывкарский лесопромышленный техникум»
ГПОУ «СЛТ»
«Сыктывкарса вör промышленность техникум»
уджсикасö велöдан канму учреждение

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей

программ (ы) подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии:

23.01.17. «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»

Курс обучения: II - III

УТВЕРЖДЕНО

зам. директора ГПОУ «СЛТ»

_____/Арцер М.А./

«31» августа 2021 г.

_____/_____/

«____» _____ 202__ г.

_____/_____/

«____» _____ 202__ г.

РАССМОТРЕНО

на заседании методической комиссии

«Профессионального цикла»

Протокол № 1, «31» августа 2021 г.

Председатель комиссии /_____/Исакова О.В./

Протокол № ___, «____» _____ 202__ г.

Председатель комиссии/_____/_____/

Протокол № ___, «____» _____ 202__ г.

Председатель комиссии/_____/_____/

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля ПМ03 «Текущий ремонт различных типов автомобилей» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 09.12.2016 N1581,

с учётом:

- примерной основной образовательной программы по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

Организация - разработчики: ГПОУ «СЛТ»

Составитель:

Таскаев И.А., преподаватель ГПОУ «СЛТ»

СОДЕРЖАНИЕ

СТР.

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1 Область применения программы:

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии

23.01.17. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
в части освоения квалификаций:

слесарь по ремонту автомобиля, водитель автомобиля;

1.2. Цели и задачи производственной практики:

Целью производственной практики является:

- формирование общих и профессиональных компетенций:

Общие компетенции	Профессиональные компетенции
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	ПК 3.1 Производить текущий ремонт автомобильных двигателей.
ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	ПК 3.2 Производить текущий ремонт узлов и элементов электрических и электронных систем автомобилей.
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.	ПК 3.3 Производить текущий ремонт автомобильных трансмиссий.
ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	ПК 3.4 Производить текущий ремонт ходовой части и механизмов управления автомобилей
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.	ПК 3.5 Производить ремонт и окраску кузовов.
ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения	
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	
ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.	
ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.	
ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	

ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности. Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.	
--	--

- комплексное освоение обучающихся видов деятельности:

ВД
Производить текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации

Задачами производственной практики являются:

- закрепление и совершенствование приобретенного в процессе обучения опыта практической деятельности обучающихся в сфере изучаемой профессии;
- развитие общих и профессиональных компетенций;
- освоение современных производственных процессов, технологий;
- адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности предприятий различных организационно-правовых форм.

1.3. Количество часов на производственную практику: 360 ч.

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование профессионального модуля	Наименование темы (согласно требованиям ФГОС)		Объём часов
Третий год обучения			
ПМ.03. Текущий ремонт различных типов автомобилей	Тема 1.	Составление заявок на запасные части и материалы.	34
	Тема 2.	Ремонт деталей слесарными методами.	46
	Тема 3.	Текущий ремонт механизмов, узлов и систем автомобильных двигателей.	36
	Тема 4.	Текущий ремонт узлов и элементов электрооборудования.	34
	Тема 5.	Текущий ремонт узлов и механизмов трансмиссии.	34
	Тема 6.	Текущий ремонт ходовой части автомобиля.	34
	Тема 7.	Текущий ремонт механизмов управления и тормозной системы.	34
	Тема 8.	Текущий ремонт элементов и систем дополнительного оборудования.	34
	Тема 9.	Выполнение работ по замене и ремонту отдельных узлов и деталей кузова автомобиля.	34
	Тема 10.	Окраска деталей кузова автомобиля.	34
		Дифференцированный зачет	6
Всего часов:			360

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Производственная практика обучающихся на первом году обучения и в последующие годы проводится в организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждой организацией, куда направляются обучающиеся, а также на базе самого учебного заведения на основании договора о производственной практики. Обучающиеся зачисляются на вакантные должности, при их наличии, если работа соответствует требованиям программы производственной практики.
2. Сроки проведения практики устанавливаются образовательным учреждением в соответствии с ОПОП СПО.
3. Практика осуществляется как непрерывно, так и путем чередования с теоретическими знаниями по дням (неделям) при условии обеспечения связи между содержанием практики и результатами обучения в рамках модулей ОПОП СПО по осваиваемой профессии «23.01.17. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей».
4. Продолжительность рабочего дня обучающихся в период практики устанавливается в пределах времени, отведенного учебным планом по профессии, но не выше продолжительности рабочего дня, предусмотренного законодательством.
5. В организации и проведении практики участвуют:
 - образовательное учреждение;
 - организации.
6. Образовательное учреждение:
 - планирует и утверждает в учебном плане все виды практики в соответствии с ОПОП СПО, с учетом договоров с организациями;
 - заключает договоры на организацию и проведение практики;
 - совместно с организацией определяет объекты практики, согласовывает программу и планируемые результаты практики;
 - осуществляет руководство практикой;
 - контролирует реализацию программы и условия проведения практики организациями, в том числе требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами, в том числе отраслевыми;
 - организывает процедуру оценки общих и профессиональных компетенций, освоенных обучающимися, в ходе прохождения практики.
7. Организации, участвующие в организации и проведении практики:
 - заключают договоры на организацию и проведение практики;
 - согласовывают программу практики, планируемые результаты практики, задание на практику, участвуют в формировании оценочного материала для оценки общих и профессиональных компетенций, освоенных обучающимися, в ходе прохождения практики;
 - издают приказ о прохождении практики обучающиеся;

- предоставляют рабочие места практикантам, назначают руководителей практики, определяют наставников;
 - обеспечивают безопасные условия прохождения практики обучающихся;
 - проводят инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в организации.
8. Обучающиеся, осваивающие ОПОП СПО, при прохождении практики в организациях:
- полностью выполняют задания, предусмотренные программами практики;
 - соблюдают действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка;
 - строго соблюдают требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности.
9. Организацию и руководство практикой осуществляют руководители практики от образовательного учреждения и от организации. Общее руководство и контроль над практикой от образовательного учреждения осуществляет заместитель директора по учебно-производственной работе. Непосредственное руководство практикой учебной группы осуществляется мастером производственного обучения.
10. В период прохождения производственной практики, с момента зачисления обучающихся, на них распространяются требования охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие в организации, а так же трудовое законодательство, в том числе, в части государственного социального страхования.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

По результатам производственной практики контроль и оценки результатов освоения программы осуществляется в форме отчета по производственной практике, по результатам которой ставится оценка. Отчет по производственной практике может проводиться в письменной и устной форме, с предоставлением письменного отчета который содержит наименование объекта практики, специфика организации, виды выполняемых работ, субъективное мнение обучающихся к практике (свое отношение). К отчету прилагаются следующие документы: дневник производственной практик, характеристика на обучающегося с предприятия, в которой указываются: качество профессиональной подготовки обучающегося знание технологических процессов, владение инструментами и т. д) (на данном этапе обучения), личный подход обучающегося к выполнению производственных задач. Защита отчета может проводиться как в виде презентаций, так и в форме устного выступления.

Производственная практика выпускных групп завершается выполнением выпускной практической квалификационной работой по профессии.

Результаты прохождения практики обучающимися представляются в образовательное учреждение и учитываются при государственной итоговой аттестации.