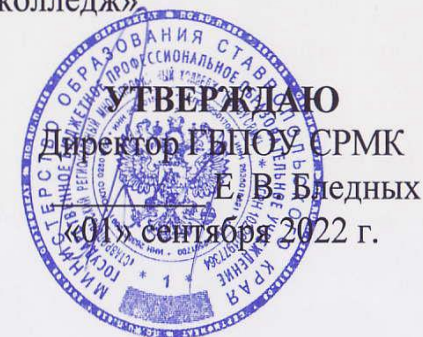


Министерство образования Ставропольского края  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Ставропольский региональный многопрофильный колледж»



**ПЛАН РАБОТЫ МАСТЕРСКОЙ  
ПО КОМПЕТЕНЦИИ  
«Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»  
на 2022/2023 учебный год**

Ставрополь 2022 г.

## План работы мастерской по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»

**ЦЕЛЬ:** практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями.

**ЗАДАЧИ:**

1. образовательная деятельность по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования на уровне, соответствующем профессиональным стандартам, лучшему отечественному и международному опыту;
2. образовательная деятельность по основным программам профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам (программам повышения квалификации, программам профессиональной переподготовки) на уровне, соответствующем профессиональным стандартам, лучшему отечественному, и международному опыту;
3. образовательная деятельность по дополнительным общеобразовательным программам для детей и взрослых;
4. обеспечение условий для оценки компетенций и квалификации;
5. проведение профориентационных мероприятий для обучающихся образовательных организаций.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственный	Ожидаемый результат
<b>1. Организационная работа</b>				
1.1.	Ведение журнала мастерской	Постоянно, в соответствии с расписанием занятий	Зав. мастерской, преподаватели	Систематизация работы мастерской. Информация для мониторинга выполнения плана-графика загрузки мастерской
1.2.	Составление плана работы мастерской на 2022/23 учебный год	Сентябрь 2022 г.	Зав. мастерской	Утвержденный план работы мастерской на учебный год
1.3.	Своевременная подготовка и сдача отчетности о направлениях деятельности мастерской	1 раз в квартал	Зав. мастерской	Анализ достижения целевых показателей проекта
1.4.	Своевременная подготовка оперативной информации о направлениях деятельности мастерской	По запросу руководителей,	Зав. мастерской	Мониторинг выполнения целевых показателей проекта
1.5.	Своевременная подача информации о проведении мероприятий на базе мастерской для размещения на сайте колледжа	Постоянно	Зав. мастерской методист	Информационная открытость деятельности мастерской
1.6.	Участие в работе инструктивно-методических совещаний по организации деятельности мастерской	В соответствии с планом работы колледжа	Зав. мастерской	Координация деятельности мастерской, направленной на

				выполнение целевых показателей проекта
1.7.	Осуществление регулярного контроля исправности оборудования, соблюдения правил ТБ при работе в мастерской, санитарного состояния помещений	Постоянно	Зав. мастерской	Сохранность, рабочее состояние и безопасное использование учебно-лабораторного, учебно-производственного оборудования, программно-методического обеспечения
1.8.	Проведение экскурсий по мастерской для разных целевых групп (студенты нового набора, школьники, работодатели, родители), разнообразных тематических мероприятий	В течение года	Зав. мастерской	Дни открытых дверей, профессиональные пробы, центр «Точка роста», программа «Билет в Будущее», проект «Первая профессия школьника Ставропольского края»
1.9.	Организация работы по подготовке и участию в региональном чемпионате «Профессионалы» 2023 года	Март 2023 г.	Зав. мастерской	Участие в региональном чемпионате «Профессионалы»
<b>2. Учебная работа</b>				
2.1.	Участие в работе по подготовке пакета документов к аккредитации мастерской в качестве площадки проведения ДЭ	Октябрь – ноябрь 2022 г.	Зав. мастерской	Готовый пакет документов
2.2.	Проведение учебных занятий специальности 23.02.07. «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобиля»	В соответствии с расписанием	Зав. мастерской	Технологические карты занятий. Методическое обеспечение занятий
<b>3. Методическая работа</b>				
3.1.	Продолжить разработку методических рекомендаций по использованию нового учебно-лабораторного и учебно-производственного оборудования в образовательном процессе	Октябрь 2022 г.	Зав. мастерской методист	Комплект методических материалов по использованию нового учебно-лабораторного и учебно-производственного оборудования
3.2.	Подготовить и провести открытые занятия, мастер-классы	В соответствии с графиком	Зав. мастерской преподаватели	Трансляция опыта подготовки обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями. Видеоматериал урока для

				использования в сетевом сотрудничестве с ОУ СПО
3.3.	Разработать программы стажировок для педагогических работников СПО, реализуемых в т. ч. в формате ДОТ	Ноябрь 2022 г.	Зав. мастерской преподаватели	Утвержденные программы
<b>4. Профориентационная работа</b>				
4.1.	Участие в мероприятиях колледжа, Днях открытых дверей	В соответствии с графиком	Зав. мастерской	Проведение мероприятий (экскурсии, интеллектуальные игры, профессиональные пробы) для школьников, родителей
4.2.	Проведение профессиональных проб, в т. ч. для лиц с ОВЗ по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобиля»	В соответствии с графиком	Зав. мастерской	Профессиональные пробы
<b>5. Реализация сетевого взаимодействия</b>				
5.1.	Проведение стажировок для педагогических работников СПО	Январь 2023 г.	Зам. директора зав. мастерской	Документ о прохождении стажировки
5.2.	Проведение занятий со студентами колледжа, обучающихся по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобиля», в т. ч. с использованием ДОТ	В соответствии с графиком и учебным планом	Зам. директора зав. мастерской зав. уч. частью	Комплект отчетной документации (график проведения занятий, расписание, ведомости). Методические материалы
5.3.	Сотрудничество со специалистами, имеющими положительный опыт в области ремонт и обслуживание легковых автомобилей	В течение учебного года	Зав. мастерской	Анализ эффекта от сотрудничества
<b>6. Повышения квалификации</b>				
6.1.	Повышение квалификации	В соответствии с графиком	Зав. мастерской	Удостоверение о повышении квалификации
6.2.	Самообразовательная деятельность в области ТО и ремонта легковых автомобилей	Постоянно	Зав. мастерской	Интеграция достижений науки в образовательный процесс. Умение адаптировать научное знание для достижения учебных целей