

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Владикавказский многопрофильный техникум имени кавалера ордена Красной Звезды Георгия Калоева»

**Справка**

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования  
– программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

23.01.06Машинист дорожных и строительных машин  
(код, наименование основной образовательной программы)

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
1.	ОП.01 Материаловедение	Слесарная мастерская	верстак слесарный с индивидуальным освещением и защитными экранами; параллельные поворотные тиски; Пкомплект рабочих инструментов; измерительный и разметочный инструмент; сверлильные станки; стационарные роликовые гибочные станки; заточные станки; электроточила; рычажные и стуловые ножницы; вытяжная и приточная вентиляция. Технические средства обучения; компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедиапроектор.
2.	ОП.02. Слесарное дело	кабинет «Конструкция дорожных и строительных машин»;	посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; комплект учебно-наглядных пособий «Материаловедение» (плакаты, диаграммы, таблицы, схемы, альбомы фотографий микроструктур); объемные модели металлической кристаллической решетки; - образцы неметаллических материалов; - альбомы фотографий микроструктур. Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным

			обеспечением и мультимедиапроектор.
3.	ОП.03. Основы технического черчения	Кабинет технического черчения	рабочее место преподавателя; ученические столы и стулья; доска; учебная, справочная и нормативная литература, компьютер с выходом в сеть Интернет, принтер, мультимедийное оборудование (интерактивная доска, проектор), учебные стенды
4.	ОП.04 Электротехника	Кабинет электротехники	рабочее место преподавателя; ученические столы и стулья; доска; учебная, справочная и нормативная литература, компьютер с выходом в сеть Интернет, принтер, мультимедийное оборудование (интерактивная доска, проектор)
5.	ОП.05 Основы технической механики и гидравлики	кабинет «Конструкция дорожных и строительных машин»;	рабочее место преподавателя; ученические столы и стулья; доска; учебная, справочная и нормативная литература, компьютер с выходом в сеть Интернет, принтер
6.	ОП.06 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности	рабочее место преподавателя; ученические столы и стулья; доска; учебная, справочная и нормативная литература, компьютер с выходом в сеть Интернет, принтер, мультимедийное оборудование (интерактивная доска, проектор), учебные стенды
7.	ПМ.01 Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин (по видам)	кабинет «Конструкция дорожных и строительных машин»;	6 электрифицированных стендов, 3 действующих макета разного типа ДВГ. 4 компьютерных тренажера Учебные слесарные мастерские: 15 оборудованных рабочих мест, металлообрабатывающее оборудование. Учебные авторемонтные мастерские: диагностика бензиновых и дизельных двигателей, ремонт и обслуживание ходовой части автомобилей, мелкий кузовной ремонт и покраска автомобилей. посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия, сборники задач и упражнений, карточки-задания, комплекты тестовых заданий); комплекты инструкционно-технологических карт и бланков технологической документации; наглядные пособия (плакаты, демонстрационные и электрифицированные стенды, макеты и действующие устройства);

		слесарная мастерская,	<p>комплект деталей, узлов, инструментов и приспособлений.</p> <p>Технические средства обучения: Компьютер, с выходом в локальную сеть, принтер, интерактивная доска, оргтехника, мультимедийное оборудование, стенды, плакаты.</p> <p>плакаты по работе дорожно-строительных машин;</p> <p>комплект плакатов по ПДД; <input type="checkbox"/> инструкции и плакаты по БЖД.</p>
8.	ПМ.02 Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам)	кабинет «Конструкция дорожных и строительных машин»; Полигон	<p>6 электрифицированных стендов, 3 действующих макета разного типа ДВГ.</p> <p>4 компьютерных тренажера</p> <p>Учебные слесарные мастерские: 15 оборудованных рабочих мест, металлообрабатывающее оборудование. Учебные авторемонтные мастерские:</p> <p>диагностика бензиновых и дизельных двигателей, ремонт и обслуживание ходовой части автомобилей, мелкий кузовной ремонт и покраска автомобилей.</p> <p>посадочные места по количеству обучающихся;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия, сборники задач и упражнений, карточки-задания, комплекты тестовых заданий);</p> <p>комплекты инструкционно-технологических карт и бланков технологической документации;</p> <p>наглядные пособия (плакаты, демонстрационные и электрифицированные стенды, макеты и действующие устройства);</p> <p>комплект деталей, узлов, инструментов и приспособлений.</p> <p>Технические средства обучения: Компьютер, с выходом в локальную сеть, принтер, интерактивная доска, оргтехника, мультимедийное оборудование, стенды, плакаты.</p> <p>плакаты по работе дорожно-строительных машин;</p> <p>комплект плакатов по ПДД; <input type="checkbox"/> инструкции и плакаты по БЖД.</p> <p>Оборудование площадок полигона:</p> <p>Экскаватор ЭО-2101, Автогрейдер ДЗ-122-Б, Бульдозер ДСТ-Урал, Самосвал КАМАЗ 65115, Тягач КАМАЗ -5460</p> <p>габаритный коридор, габаритный полукруг, участок «разгонторможение»;</p> <p>объезд препятствия;</p> <p>остановка и трогание на подъеме; <input type="checkbox"/> разворот.</p>
9.	ФК.01 Физическая культура	Спортивный комплекс	<p>Спортивный зал, тренажерный зал.</p> <p>Спортивное оборудование:</p>

			<p>тренажер - райдер, велоэргометр горизонтальный, дорожка беговая электрическая с поручнями, тренажер-балансир, гребной тренажер; баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи; щиты, корзины, сетки, стойки, антенны, сетки для игры в бадминтон, ракетки для игры в бадминтон; оборудование для силовых упражнений (гантели, утяжелители, резина, штанги с комплексом различных отягощений); оборудование для занятий аэробикой (скакалки, гимнастические коврики); гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, столы для настольного тенниса, мячи для тенниса</p>
--	--	--	--