

Справка

о материально-техническом обеспечении основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования

входящих в укрупненную группу специальностей, профессий

23.00.00 Транспортные средства

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Волгоградский индустриальный техникум»

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
Материаловедение	Кабинет 304 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ. Физика. Электроматериаловедение. Лаборатория материаловедения.	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, плакаты, стенды, образцы строительных материалов, объемные модели кристаллических решеток
Основы электротехники	Кабинет 402 Электротехника. Техническая механика и гидравлика	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная учебно- дидактический материал, плакаты, стенды макеты трансформатора, стенд ЭВЧ, стенд SA-2688
Слесарное дело	Кабинет 210п Слесарная мастерская-2	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, учебно- дидактический материал, плакаты, стенды, макеты, учебные пособия.
Черчение	Кабинет 403 Основы строительного черчения. Техническое черчение	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, учебно- дидактический материал, плакаты, стенды, макеты, учебные пособия, комплект «Конструктор»
Основы технической механики и гидравлики	Кабинет 402 Электротехника. Техническая механика и гидравлика	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, плакаты, стенды, учебные пособия, макеты оборудования
Безопасность жизнедеятельности	Кабинет 203 ОБЖ. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная индивидуальные средства защиты ,стенды, плакаты, Комплекты плакатов строевой, огневой подготовке
Профессиональный цикл		
Конструкция, эксплуатация	Кабинет 110п Лаборатория	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска

и техническое обслуживание строительных машин	технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания. Лаборатория гидравлического оборудования строительных машин. Электрооборудования и автоматики строительных машин и автомобилей. Эксплуатация и ремонт строительных машин.	аудиторная, плакаты, стенды, учебные пособия, макеты оборудования ,двигатель в разрезе, стенды с деталями ,комплект раздаточного материала по «Устройство тракторов»
Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей	Кабинет 110п Лаборатория технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания. Лаборатория гидравлического оборудования строительных машин. Электрооборудования и автоматики строительных машин и автомобилей. Эксплуатация и ремонт строительных машин.	мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, плакаты, стенды, учебные пособия, макеты оборудования ,двигатель в разрезе, стенды с деталями. комплект раздаточного материала по «Устройство автомобиля»
Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов	Кабинет 204п Сварочная мастерская -1 Кабинет 205п Сварочная мастерская -2	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная ,кабинет ручной сварки, кабинет газозлектросварщика, Проектор мультимидийный
Учебная практика	Слесарная мастерская	рабочее место преподавателя, места для обучающихся, УМК, слесарные верстаки, тиски, набор инструментов слесаря-12 комплектов, металлические заготовки для обработки
	Автолаборатория	рабочее место преподавателя, места для обучающихся, аудиторная доска, учебные пособия «Детали автомобиля» , УМК ,плакаты «Устройстои эксплуатация крана», комплект ключей -12 шт
	Сварочная мастерская	обучающихся, УМК, рабочее место сварщика - 8шт, система вентиляции, слесарный верстак с тисками, наковальня.
Производственная практика	Производственные базы ООО «Спецтранс» ООО «Управление	Договора с предприятиями на практику

	механизированных работ -1 » ЗАО «Югспецстрой» ООО «Промэкс»,	
Общепрофессиональный цикл		
Слесарное дело	Кабинет 210п Слесарная мастерская-2	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, учебно- дидактический материал, плакаты,стенды, макеты,учебные пособия.
Материаловедение	Кабинет 304 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ. Физика. Электроматериаловедение. Лаборатория материаловедения.	, рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, плакаты, стенды, образцы строительных материалов,объемные модели кристаллических решеток
Охрана труда	Кабинет 203 ОБЖ. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, плакаты, стенды, учебные пособия, учебно- дидактический материал.
Электротехника	Кабинет 402 Электротехника. Техническая механика и гидравлика	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная учебно- дидактический материал, плакаты,стендымакеты трансформатора,стенд ЭВЧ,стендSA-2688
Техническое черчение	Кабинет 403 Основы строительного черчения. Техническое черчение	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, учебно- дидактический материал, плакаты,стенды, макеты,учебные пособия, комплект «Конструктор»
Безопасность жизнедеятельности	Кабинет 203 ОБЖ. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная индивидуальные средства защиты ,стенды, плакаты,Комплекты плакатов строевой,огневой подготовке
Профессиональный цикл		
Теоретическая подготовка водителей категории «С»	Кабинет 220 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания и электрооборудования автомобилей	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, плакаты, стенды, учебные пособия, макеты оборудования , двигатель в разрезе, стенды с деталями,комплект раздаточного материала по «Устройство автомобиля», Дорожные знаки, Магнитная доска , макет «Схема движения с перекрестками»,компьютер,Тренажеры «Руль»-2шт, макет кабины грузового автомобиля , медицинские аптечки -8 тш,
Устройство, управление и техническое обслуживание крана	Кабинет 220 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания и электрооборудования	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, плакаты, стенды, учебные пособия, макеты оборудования ,, стенды . комплект раздаточного материала по «Устройство крана автомобильного»

	автомобилей	
Учебная практика	Слесарная мастерская	рабочее место преподавателя, места для обучающихся, УМК, слесарные верстаки, тиски, набор инструментов слесаря-12 комплектов, металлические заготовки для обработки
	Автолаборатория	рабочее место преподавателя, места для обучающихся, аудиторная доска, учебные пособия «Детали автомобиля», УМК, плакаты «Устройство и эксплуатация крана», комплект ключей -12 шт
Производственная практика	Производственные базы ООО «Спецтранс» ООО «Управление механизированных работ -1 » ЗАО «Югспецстрой» ООО «Промэкс»,	Договора с предприятиями на практику
Русский язык	Кабинет 208 Русский язык и литература	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 30 шт; – Полка для телевизора – Стол письменный – 1 шт – Крепление для проектора – Стол ученический - 15 шт; – Стол одностумбовый <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Видеоманитофон - PHILIPS – 1 шт; – Компьютер – OPTIMA – 1 шт – Мультимедийный проектор HEG NP 100G DLP – 1 шт – Телевизор DAEWOOD MQ-21 Q2M – 1 шт – Компьютер Athion 64X2 5000+/GF – 1 шт – Экран Screen Media Economy 203 подпружиненный – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Русский язык»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды, портреты, плакаты, иллюстрации студентов, (рисунки) по произведениям русских писателей;</p> <p>Презентации по дисциплине «Русский язык» - 80% на темы: История возникновения русского языка, Русский язык в современном мире и др.;</p>
Литература	Кабинет 208 Русский язык и литература	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 30 шт;

		<ul style="list-style-type: none"> – Полка для телевизора – Стол письменный – 1 шт – Крепление для проектора – Стол ученический - 15 шт; – Стол одностумбовый <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Видеомагнитофон - PHILIPS – 1 шт; – Компьютер – OPTIMA – 1 шт – Мультимедийный проектор HEG NP 100G DLP – 1 шт – Телевизор DAEWOOD MQ-21 Q2M – 1 шт – Компьютер Athion 64X2 5000+/GF – 1 шт – Экран Screen Media Economy 203 подпружиненный – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Литература»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды, портреты, плакаты, иллюстрации студентов, (рисунки) по произведениям русских писателей;</p> <p>Презентации по дисциплине «Литература» - 80% на темы: История возникновения русского языка, Русский язык в современном мире и др.;</p>
Иностранный язык	Кабинет 313 Иностранный язык	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стеллаж угловой – 1 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Шкаф – 1 шт; – Стул офисный – 3 шт; – Стол ученический - 14 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; – Стол журнальный – 1 шт; – Стол письменный – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Процессор – LG – 1 шт; – Монитор – Acer – 1 шт; – Мультимедийный проектор – Banq – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Иностранный язык»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды, портреты, плакаты, иллюстрации студентов, раздаточный материал по грамматике английского языка;</p>

		Презентации по дисциплине «Иностранный язык» - 80% на темы: Великобритания и др.;
История	Кабинет 105 История	Оборудование кабинета и препараторской: <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол ученический - 14 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стеллаж угловой – 2 шт;
Физическая культура	Кабинет 202 Спортивный зал	Оборудование кабинета и препараторской: <ul style="list-style-type: none"> – Полка для кубков – 1 шт; – Гимнастические скамейки – 8 шт; – Сетка волейбольная – 1 шт; – Стол для н/тенниса – 7 шт; – Шведские стенки с навесными перекладинами – 13 шт; – Гимнастические брусья – 1 шт; – Баскетбольные шиты с кольцами – 4 шт; – Весы – 1 шт; – Весы напольные – 1 шт; – Гантели 1,5 – 10 шт; – Гиря 12 кг – 1 шт; – Гиря 8 кг – 2 шт; – Гранаты для метания – 6 шт; – Коврик гимнастический – 2 шт; – Мат гимнастический паролоновый – 1 шт; – Мяч баскетбольный – 10 шт; – Мяч для метания – 6 шт; – Обогреватель – 1 шт; – Обруч металлический – 6 шт; – Ракетка для настольного тенниса – 2 шт; – Секундомер – 1 шт; – Скакалки – 10 шт; – Спальный мешок – 2 шт; – Туристические коврики – 7 шт; – Шарик для настольного тенниса – 14 шт; – Тепловентилятор КЭВ 32 – 1 шт;

		<ul style="list-style-type: none"> – Шкаф со стеклянной дверью – 1 шт; – Шкаф для одежды – 2 шт; – Стол письменный – 4 шт; – Стол – 1 шт; – Полка для книг – 3 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - JVC VK29MR2 11492968 – 1 шт; – DVD-плеер + видеомagneтaфон - LG 608 INKH215613 – 1 шт; – Компьютер - Pentium 120 GC735L0493 – 1 шт; – Видео камера - DCR –SR 46 E – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Физическая культура»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды</p> <p>Презентации по дисциплине «Физическая культура» - 80% на темы: Психофизиологические основы учебного и производственного труда; Социально-биологические основы физической культуры и спорта; Основные понятия о здоровье и здоровом образе жизни; Спорт и физическое воспитание студентов; Физические способности человека и их развитие; Профилактика, реабилитация и восстановительные мероприятия в процессе занятий ФУ и спортом; Профессионально-прикладная физическая подготовка; Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студента.</p>
Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет 207 Общественные, общие гуманитарные дисциплины, ОБЖ и БЖ	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол ученический - 14 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стеллаж угловой – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - ДЭУ – 1 шт; – Компьютер - Intel Celeron 1700 – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды, Портреты военачальников (10 шт.), Плакаты: Военная техника – 5 шт.; Плакаты: Вооружение российской армии – 14 шт, Противотанковая мина ТМ – 62(учебная модель)</p> <p>Стенды: «Уметь действовать при пожаре», «Действия населения при авариях и</p>

		<p>катастрофах»</p> <p>УМК по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности»</p> <p>Презентации по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» - 80% на темы: Действия населения при авариях и катастрофах, Действия населения при пожаре и др.</p>
Химия	Кабинет 211 Химия, биология и экология	<p>Оборудование кабинета и препаратной:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска 3-х створчатая комбинированная – 1 шт; – Стол ученический – 16 шт; – Стул ученический – 32 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол письменный – 2 шт; – Стул офисный – 3шт; – Сейф – 1 шт; – Шкаф для хранения реактивов – 1 шт; – Секретер – 1 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; – Полка для книг – 2 шт; – Шкаф двухстворчатый – 1 шт; – Вытяжной шкаф – 1 шт. <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор – JVC – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Химия»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды: Основные классы неорганических соединений; Типы химических связей; Алгоритм составления формул и др.</p> <p>Модели и макеты: Модель молекулы этилена, в количестве 4 шт.; Модель ДНК и др.</p> <p>Таблицы: Номенклатура углеводов; Строение молекул углеводов; Применение органических соединений и др.</p> <p>Портреты учёных химиков:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Д.И. Менделеев – М.В. Ломоносов – С.А. Аррениус – В.В. Морковников – Н.Д. Зелинский – А.М. Бутлеров <p>тематические папки дидактических материалов, комплект учебно-методической документации,</p>

		<p>комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.</p> <p>Презентации по дисциплине «Химия» - 80% на темы: Щелочные металлы, Окислительно-восстановительные реакции, Скорость химической реакции и др.</p>
Обществознание	Кабинет 207 Общественные, общие гуманитарные дисциплины, ОБЖ и БЖ	<p>Оборудование кабинета и препаратной:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол ученический - 14 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стеллаж угловой – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - ДЭУ – 1 шт; – Компьютер - Intel Celeron 1700 – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Обществознание»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды</p> <p>Презентации по дисциплине «Обществознание» - 80% на темы: Гражданское право, Уголовное право, административное право, государственное устройство и др</p>
Биология	Кабинет 211 Химия, биология и экология	<p>Оборудование кабинета и препаратной:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска 3-х створчатая комбинированная – 1 шт; – Стол ученический – 16 шт; – Стул ученический – 32 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол письменный – 2 шт; – Стул офисный – 3шт; – Сейф – 1 шт; – Шкаф для хранения реактивов – 1 шт; – Секретер – 1 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; – Полка для книг – 2 шт; – Шкаф двухстворчатый – 1 шт; – Вытяжной шкаф – 1 шт. <p>Технические средства обучения:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> – Телевизор – JVC – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Биология»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Стенды:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Основные классы неорганических соединений; – Типы химических связей; – Алгоритм составления формул и др. <p>Модели и макеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Модель молекулы этилена, в количестве 4 шт.; – Модель ДНК и др. <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Номенклатура углеводов; – Строение молекул углеводов; – Применение органических соединений и др. <p>Презентации по дисциплине «Биология»</p>
География	Кабинет 211 Химия, биология и экология	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска 3-х створчатая комбинированная – 1 шт; – Стол ученический – 16 шт; – Стул ученический – 32 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол письменный – 2 шт; – Стул офисный – 3шт; – Сейф – 1 шт; – Шкаф для хранения реактивов – 1 шт; – Секретер – 1 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; – Полка для книг – 2 шт; – Шкаф двухстворчатый – 1 шт; – Вытяжной шкаф – 1 шт. <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор – JVC – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «География»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: атласы, карты, стенды, плакаты.</p> <p>Презентации по дисциплине «География».</p>

Экология	Кабинет 211 Химия, биология и экология	Оборудование кабинета и препараторской: <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 32 шт; – Полка для телевизора – Стол письменный – 1 шт – Стол ученический - 16 шт; – Стол письменный - 2 шт; – Стул офисный – 3 шт; – Сейф – 1 шт; – Шкаф для хранения реактивов – 1 шт; – Секретер – 1 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; – Полка для книг – 2 шт; – Шкаф двухстворчатый – 1 шт; – Вытяжной шкаф – 1 шт. Технические средства обучения: - Телевизор JVC – 1 шт; УМК по дисциплине «Экология»; Учебные наглядные пособия: стенды; модели, макеты; комплекты таблиц; схемы; Презентации по дисциплине «Экология» - 80% на темы: Факторы загрязнения окружающей среды, Экология Волгоградской области, Нормативно-правовые вопросы обеспечения экологии и др.
История родного края	Кабинет 105 История	Оборудование кабинета и препараторской: <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол ученический - 14 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стеллаж угловой – 2 шт;
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Кабинет 305 Математика и информатика	Оборудование кабинета и препараторской: <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 14 шт; – Стол письменный – 1 шт; – Стол ученический - 28 шт;

		<ul style="list-style-type: none"> – Кондиционер LGS 24 LHP - 1 шт; – Стенка мебельная из 4-х секций - 1 шт; – Стул «Престиж» - 1 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - JVC – 1 шт; – Телевизор – SUPRA – 1 шт; – Ноутбук – ACER – 1 шт; – Принтер – CANON – 1 шт; – Компьютер – DNS – 1 шт; <p>УМК по дисциплине «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: портреты, плакаты, модели, макеты;</p> <p>Презентации по дисциплине «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» - 80% на темы: Корни, степени и логарифмы; Основы тригонометрии; Функции, их свойства, графики; Уравнения и неравенства; Комбинаторика, статистика и теория вероятностей; Геометрия; Взаимное расположения прямых в пространстве.</p>
Информатика	Кабинет 304 Информационные технологии в профессиональной деятельности (компьютерный зал)	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска магнитная – 1шт; – Стул ученический – 20 шт; – Кондиционер LG LGS 09 LHP – 1 шт; – Стол преподавателя угловой – 1 шт; – Доска ученическая – 1шт; – Стол ученический - 15 шт; – Стол компьютерный – <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Комьпьютер - Intelg1820 в том числе монитор Philips 305v – 9 шт; – Плоттер - HP Desighiet – 1 шт; <p>УМК по дисциплине «Информатика»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды, портреты, плакаты, иллюстрации студентов;</p> <p>Презентации по дисциплине «Информатика» - 80% на темы: История развития ЭВМ, Классификация информации, Устройство ЭВМ, Алгоритмы, Программирование на ЯПQBasic.</p>
Физика	Кабинет 223 Физика	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Стол ученический - 16 шт – Стул ученический – 32 шт;

		<ul style="list-style-type: none"> – Стол преподавателя угловой – 1 шт; – Доска ученическая – 1 шт; – Лестница стремянка – 1 шт; – Стол компьютерный – 2 шт; – Стол письменный – 1 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Интерактивная доска – 1 шт; – Проектор BenQ MP 522 DLP – 1 шт; – Компьютер HELiOS Profice VL 310 – 1 шт; – Монитор 17 HANNS - G HW 173 AB – 1 шт; – Телевизор JVC – 1 шт; – Кондиционер SAMSUNG 24 VWCN – 1 шт; <p>УМК по дисциплине «Физика»:</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Диод; – Полупроводниковый триод; – Транзистор; – Учёт теплового расширения в технике; – Радиоактивность; – Ядерное горючее; – Атомная энергия на службе народного хозяйства; – Ураново-графитовый реактор; – Ядерные реакции; – Получения плутония 239 в ядерном реакторе; – Спектроскоп; <p>Плакат «Шкала электромагнитных волн»</p> <p>Модели, макеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Регулятор напряжения – Катушка индикатора тока – Магнитные стрелки – Магниты – Модель для демонстрации явления самоиндукции – Набор катушек – Набор для демонстрации вихревых токов – Сердечники – Модели генераторов постоянного тока
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> – Трансформатор – Прибор для демонстрации правила Ленца – Прибор для демонстрации вихревых токов – Индикатор индукции – И т.д. <p>Мультимедийные презентации на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Введение. Что изучает физика – Силы в природе и др.
Физическая культура	Кабинет 202 Спортивный зал	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Полка для кубков – 1 шт; – Гимнастические скамейки – 8 шт; – Сетка волейбольная – 1 шт; – Стол для н/тенниса – 7 шт; – Шведские стенки с навесными перекладинами – 13 шт; – Гимнастические брусья – 1 шт; – Баскетбольные шиты с кольцами – 4 шт; – Весы – 1 шт; – Весы напольные – 1 шт; – Гантели 1,5 – 10 шт; – Гиря 12 кг – 1 шт; – Гиря 8 кг – 2 шт; – Гранаты для метания – 6 шт; – Коврик гимнастический – 2 шт; – Мат гимнастический паролоновый – 1 шт; – Мяч баскетбольный – 10 шт; – Мяч для метания – 6 шт; – Обогреватель – 1 шт; – Обруч металлический – 6 шт; – Ракетка для настольного тенниса – 2 шт; – Секундомер – 1 шт; – Скакалки – 10 шт; – Спальный мешок – 2 шт; – Туристические коврики – 7 шт; – Шарик для настольного тенниса – 14 шт; – Тепловентилятор КЭВ 32 – 1 шт;

		<ul style="list-style-type: none"> – Шкаф со стеклянной дверью – 1 шт; – Шкаф для одежды – 2 шт; – Стол письменный – 4 шт; – Стол – 1 шт; – Полка для книг – 3 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - JVC AVK29MR2 11492968 – 1 шт; – DVD-плеер + видеомангитафон - LG 608 INKH215613 – 1 шт; – Компьютер - Pentium 120 GC735L0493 – 1 шт; – Видео камера - DCR –SR 46 E – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Физическая культура»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды;</p> <p>Презентации по дисциплине «Физическая культура» - 80% на темы: Психофизиологические основы учебного и производственного труда; Социально-биологические основа физической культуры и спорта; Основные понятия о здоровье и здоровом образе жизни; Спорт и физическое воспитание студентов; Физические способности человека и их развитие; Профилактика, реабилитация и восстановительные мероприятия в процессе занятий ФУ и спортом; Профессионально-прикладная физическая подготовка; Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студента.</p>
Основы философии	Кабинет 207 Общественные, общие гуманитарные дисциплины, ОБЖ и БЖ	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол ученический - 14 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стеллаж угловой – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - ДЭУ – 1 шт; – Компьютер - Intel Celeron 1700 – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Основы философии»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды</p> <p>Презентации по дисциплине «Основы философии» - 80% на темы: история философии, философы эпохи античного мира, современные философские направления и др.</p>

История	Кабинет 105 История	Оборудование кабинета и препараторской: <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол ученический - 14 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стеллаж угловой – 2 шт;
Иностранный язык	Кабинет 313 Иностранный язык	Оборудование кабинета и препараторской: <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стеллаж угловой – 1 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Шкаф – 1 шт; – Стул офисный – 3 шт; – Стол ученический - 14 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; – Стол журнальный – 1 шт; – Стол письменный – 2 шт; Технические средства обучения: <ul style="list-style-type: none"> – Процессор – LG – 1 шт; – Монитор – Acer – 1 шт; – Мультимедийный проектор – Benq – 1 шт. УМК по дисциплине «Иностранный язык»; Учебные наглядные пособия: Плакаты на темы: Карта Соединенного Королевства и Северной Ирландии, Четыре формы настоящего времени глагола и др.; Презентации по темам: Лондон, Времена года, Профессии и др.; портреты, иллюстрации студентов, раздаточный материал по грамматике английского языка; Презентации по дисциплине «Иностранный язык» - 80% на темы: Лондон, Времена года, Профессии и др.; Материалы к интерактивной доске по темам: Алфавит, Местоимения и др.

<p>Русский язык и культура речи</p>	<p>Кабинет 208 Русский язык и литература</p>	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 30 шт; – Полка для телевизора – Стол письменный – 1 шт – Крепление для проектора – Стол ученический - 15 шт; – Стол одностумбовый <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Видеомагнитофон - PHILIPS – 1 шт; – Компьютер – OPTIMA – 1 шт – Мультимедийный проектор HEG NP 100G DLP – 1 шт – Телевизор DAEWOOD MQ-21 Q2M – 1 шт – Компьютер Athion 64X2 5000+/GF – 1 шт – Экран Screen Media Economy 203 подпружиненный – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Русский язык»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды, портреты, плакаты, иллюстрации студентов, (рисунки) по произведениям русских писателей;</p> <p>Презентации по дисциплине «Русский язык» - 80% на темы: История возникновения русского языка, Русский язык в современном мире и др.</p>
<p>Профессиональная этика и психология делового общения</p>	<p>Кабинет 207 Общественные, общие гуманитарные дисциплины, ОБЖ и БЖ</p>	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол ученический - 14 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стеллаж угловой – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - ДЭУ – 1 шт; – Компьютер - Intel Celeron 1700 – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Профессиональная этика и психология делового общения»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды</p> <p>Презентации по дисциплине «Профессиональная этика и психология делового общения» - 80% на темы: основные понятия психологии, деловой этикет, деловая этика, бизнес-этикет, и т.д.</p>

Математический и общий естественно - научный цикл		
Математика	Кабинет 305 Математика и информатика	Оборудование кабинета и препараторской: <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1шт; – Стул ученический – 14 шт; – Стол письменный – 1 шт; – Стол ученический - 28 шт; – Кондиционер LGS 24 LHP - 1 шт; – Стенка мебельная из 4-х секций - 1 шт; – Стул «Престиж» - 1 шт; Технические средства обучения: <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - JVC – 1 шт; – Телевизор – SUPRA – 1 шт; – Ноутбук – ACER – 1 шт; – Принтер – CANON – 1 шт; – Компьютер – DNS – 1 шт; <p>УМК по дисциплине «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: портреты, плакаты, модели, макеты;</p> <p>Презентации по дисциплине «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» - 80% на темы: Корни, степени и логарифмы; Основы тригонометрии; Функции, их свойства, графики; Уравнения и неравенства; Комбинаторика, статистика и теория вероятностей; Геометрия; Взаимное расположения прямых в пространстве.</p>
Информатика	Каб.304 (компьютерный класс) Информационные технологии в профессиональной деятельности	Оборудование кабинета и препараторской: <ul style="list-style-type: none"> – Доска магнитная – 1шт; – Стул ученический – 20 шт; – Кондиционер LG LGS 09 LHP – 1 шт; – Стол преподавателя – 2 шт; – Шкаф для методических работ – 1 шт; – Стол ученический - 15 шт; – Стенд – 2 шт; Технические средства обучения: <ul style="list-style-type: none"> – Компьютер - Intel i820 в том числе монитор Philips 305v – 9 шт; – Плоттер - HP DesignJet – 1 шт; <p>УМК по дисциплине «Информатика»;</p>

		Учебные наглядные пособия: стенды, портреты, плакаты, иллюстрации студентов; Презентации по дисциплине «Информатика» - 80% на темы: История развития ЭВМ, Классификация информации, Устройство ЭВМ, Алгоритмы, Программирование на ЯПQBasic.
Профессиональный цикл		
Общепрофессиональные дисциплины		
Инженерная графика	Кабинет 316 Инженерная графика	Оборудование кабинета и препараторской: <ul style="list-style-type: none"> – Стол преподавателя – 2 шт; – Стул преподавателя – 2 шт; – Стол чертёжный – 30 шт; – Стул ученический – 30 шт; – Стеллаж угловой – 1 шт; – Доска классная – 2 шт; – Шкаф трехстворчатый – 1 шт; – Шкаф двухстворчатый – 1 шт; – Секретер – 2 шт; – Стол компьютерный – 2 шт; – Кресло – 2 шт; – Стул офисный – 3 шт; – Стул компьютерный – 1 шт; – Стол журнальный – 1 шт; – Стол письменный – 2 шт; – Полка для книг – 2 шт; – Полка для книг – 2 шт; Технические средства обучения: Ноутбук – 15.6 ASER Aspire E-1-531 УМК по дисциплине «Инженерная графика»; Учебные наглядные пособия: Стенды: <ul style="list-style-type: none"> – Образцы работ – Изображение сварных швов и соединений по ГОСТ 2.312-72 – Изображение шпоночных и шлицевых соединений – Изображение зубчатых колес и червяков – Изображение пружин ГОСТ 2.401-68 – Условное графическое обозначение материалов ГОСТ 2.306-68

		<ul style="list-style-type: none"> – Обозначение материалов и др. <p>Модели, макеты: набор геометрических тел (призма, конус, пирамида, цилиндр и т.д); проекции точки, горизонтальная плоскость, определение истинной величины отрезка способом перемены плоскостей, образование простого разреза и др.</p> <p>Схемы, плакаты, рисунки, разрезы: основная надпись, проекции геометрических тел, лекальные кривые, нанесение размеров, Пересечение плоскостей и др.</p> <p>Видеофильм «КОМПАС» в промышленности.</p>
Электротехника электроника	и Кабинет 116 Электротехника и электроника	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Стол преподавателя - 1 шт; – Стул преподавателя - 2 шт; – Полка для телевизора – 1 шт; – Комплект ученической мебели – 16 шт; – Стеллаж угловой - 1 шт; – Доска классная - 1 шт; – Шкаф двухстворчатый - 1 шт; – Стеллаж – 1 шт; – Стол - 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Кондиционер - LG S 24LHU – 1 шт; – Телевизор – JVC – 1 шт; – Видеомагнитофон - PHILIPS VB110 – 1 шт; – Компьютер - CEL – 1300GA – 1 шт; <p>УМК по дисциплине «Основы электротехники»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Стенды:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Лабораторный стенд №1 – Лабораторный стенд №2 – Лабораторный стенд №3 – Лабораторный стенд №4 – Лабораторный стенд №5 – Испытательный стенд – Конденсаторы – Множители и приставки <p>Схемы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Схемы магнитного пускателя – Схема выпрямителя электрического тока с фильтром

		<ul style="list-style-type: none"> – Модель Р-N перехода – Схема включения эл. счетчика – Схема цепи 3-х фазного тока <p>Плакаты, рисунки:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Включение асинхронного двигателя – Расширение пределов измерения приборов – Полупроводниковый диод – Мост для измерения сопротивлений – Счетчик эл. энергии – Получение 3-х фазного тока – Резонанс напряжений и токов <p>Электродинамический прибор.</p>
Техническая механика	Кабинет 307 Техническая механика	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Шкаф стенной 3- секционный 1 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стол ученический – 15 шт; – Стул ученический – 30 шт; – Доска классная – 1 шт; – Стеллаж для книг – 2 шт; – Сейф – 1 шт; – Стол письменный – 1 шт; – Стул офисный – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Сплитсистема – LGS 24 LHP – 1 шт; – Телевизор – JVC – 1 шт; – Компьютер – Athion64X2 5000+/GF – 1 шт; – Мультимедийный проектор – VT 570 – 1 шт; – Экран подвесной, подпружиненный – ROVER 160x160 см – 1 шт; <p>УМК по дисциплине «Техническая механика»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Стенды:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Валы и оси – Цепи и пружины – Подшипники – Соединения шпоночные и зубчатые

		<ul style="list-style-type: none"> – Крепёжные детали – Правила Журавского в количестве – 6 шт. – Портреты учёных в количестве – 5 шт. – Портреты учёных – Стенд профилей проката – Стенды по правилам Журавского <p>Модели, макеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Модель момента силы относительно оси и точки – Модель силового многоугольника плоской системы сходящихся сил – Модель жёстко зашеченной балки – Модель для демонстрации деформации бруса – Сварные узлы стандартных профилей проката – Модель храпового механизма – Модель бесступенчатого привода-вариатора и др.
Материаловедение	Каб.108. Материаловедение. Лаборатория технологического оборудования и оснастки	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Стол преподавателя – 1 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стол ученический – 15 шт; – Стул ученический – 30 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор – 1 шт; – Компьютер 1 шт; – Мультимедийный проектор – VT 570 – 1 шт; – Доска маркерная – 1 шт; – Проектор – 1 шт; – Интерактивная доска – 1 шт; <p>УМК по дисциплине «Материаловедение»;</p>
Метрология, стандартизация и сертификация	Кабинет 115. Технология машиностроения. Лаборатория процессов формообразования и инструментов.	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стол ученический – 15 шт; – Стол учителя – 1 шт; – Стенка для пособий – 2 шт; – Шкаф для одежды – 1 шт; – Шкаф для учебных пособий – 2 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; – Кондиционер LGS 24 LHP LG – 1 шт;

		<ul style="list-style-type: none"> – Стенд – 3 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Компьютер CPU Intel Pentium Dual, 702UXWE4M961; – Принтер Canon LBP 2900; – Проектор Sanyo PLC-XW55, 67309615; – Ноутбук Deel insprion 3552; – Принтер Canon LBP 6000; – Компьютер CPU Intel Pentium Dual, 702UXWE4M962; <p>УМК по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Модели, макеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Токарный многорезцовый станок; – Резьбо-фрезерный станок; – Радиально-сверлильный станок; – Резьбо-накатной станок; – Протяжной станок; – Хонинговальный станок; – Зубофрезерный станок; – Вертикально-сверлильный станок с многошпиндельной головкой; – Фрезерование шпоночного паза(приспособление); – Сверление отверстия с кондукторной втулкой (приспособление); – Определение радиального биения (Биениемер); – Межцентрометр; – Штангенциркули ШЦ1-ШЦ2; – Микрометры; – Рычажная скоба; – Штангензубомер; – Угломер универсальный; – Приспособление делительное для сверления; <p>Схемы, плакаты, рисунки, разрезы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Кинематические схемы металло-режущих станков в количестве: альбомы – 15; плакаты – 30; – Плакаты по метрологии – 30; – Плакаты по инструментам количестве – 40. 	станок;
Правила и безопасность	Кабинет 220	Устройство,	Оборудование кабинета и препараторской:

дорожного движения	техническое обслуживание и ремонт. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания и электрооборудования автомобилей	<ul style="list-style-type: none"> – Стол преподавателя – 4 шт; – Стул преподавателя – 3 шт; – Верстак – 1шт; – Стул ученический – 32шт; – Натурный образец – 7 шт; – Доска классная – 1 шт; – Стол ученический –15 шт; – Телевизор – 1 шт; – Шкаф трехстворчатый –1 шт; – Шкаф двухстворчатый – 1 шт; – Стеллаж – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор JVC; – Компьютер Pentium IBM 386 DX; – Компьютер Intel Pentium 116; – Компьютер Pentium100\16x1000; – Ноутбук Lenovo 15\6 G 560A; – Граф. Проектор Mitsubishi 250; <p>УМК по дисциплине «Правила и безопасность дорожного движения»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Модели, макеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Двигатель ВАЗ; – Двигатель Москвич; – Головка блока цилиндров КАМАЗ; – Головка блока цилиндров ВАЗ; – Головка блока цилиндров ЗИЛ; – Головка блока цилиндров Москвич; – Аккумулятор; – Коробка перемены передач ЗИЛ; – Колесный тормоз ЗИЛ; <p>Схемы, плакаты, рисунки, разрезы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Плакаты по устройству автомобилей; – Разрез коробки перемены передач Москвич; – Разрез карбюратора; – Разрез дифференциала; – Макет двигателя внутреннего сгорания; – Образцы чертежей курсового проекта;
--------------------	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> – Плакаты ПДД; – Плакаты техника безопасности при ремонте.
Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет 207 Общие гуманитарные дисциплины, ОБЖ и БЖ	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол ученический - 14 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стеллаж угловой – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - ДЭУ – 1 шт; – Компьютер - Intel Celeron 1700 – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: автомобильная аптечка первой помощи, перевязочные средства, маски с клапанами для искусственного дыхания, носилки и т.д.;</p> <p>Презентации по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» - 80% на темы: Гражданское право, Административное право, Трудовое право, Уголовное право.</p>
Охрана труда	Кабинет 220 Устройство, техническое обслуживание и ремонт. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания и электрооборудования автомобилей	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Стол преподавателя – 4 шт; – Стул преподавателя – 3 шт; – Верстак – 1шт; – Стул ученический – 32шт; – Натурный образец – 7 шт; – Доска классная – 1 шт; – Стол ученический –15 шт; – Телевизор – 1 шт; – Шкаф трехстворчатый –1 шт; – Шкаф двухстворчатый – 1 шт; – Стеллаж – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор JVC; – Компьютер Pentium IBM 386 DX; – Компьютер Intel Pentium 116; – Компьютер Pentium100\16x1000;

		<ul style="list-style-type: none"> – Ноутбук Lenovo 15\6 G 560A; – Граф. Проектор Mitsubishi 250; <p>УМК по дисциплине «Охрана труда»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Модели, макеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Двигатель ВАЗ; – Двигатель Москвич; – Головка блока цилиндров КАМАЗ; – Головка блока цилиндров ВАЗ; – Головка блока цилиндров ЗИЛ; – Головка блока цилиндров Москвич; – Аккумулятор; – Коробка перемены передач ЗИЛ; – Колесный тормоз ЗИЛ; <p>Схемы, плакаты, рисунки, разрезы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Плакаты по устройству автомобилей; – Разрез коробки перемены передач Москвич; – Разрез карбюратора; – Разрез дифференциала; – Макет двигателя внутреннего сгорания; – Образцы чертежей курсового проекта; – Плакаты ПДД; – Плакаты техника безопасности при ремонте.
История автомобилестроения	Кабинет 220 Устройство, техническое обслуживание и ремонт. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания и электрооборудования автомобилей	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Стол преподавателя – 4 шт; – Стул преподавателя – 3 шт; – Верстак – 1шт; – Стул ученический – 32шт; – Натурный образец – 7 шт; – Доска классная – 1 шт; – Стол ученический –15 шт; – Телевизор – 1 шт; – Шкаф трехстворчатый –1 шт; – Шкаф двухстворчатый – 1 шт; – Стеллаж – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> – Телевизор JVC; – Компьютер Pentium IBM 386 DX; – Компьютер Intel Pentium 116; – Компьютер Pentium100\16x1000; – Ноутбук Lenovo 15\6 G 560A; – Граф. Проектор Mitsubishi 250; <p>УМК по дисциплине «История автомобилестроения»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Модели, макеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Двигатель ВАЗ; – Двигатель Москвич; – Головка блока цилиндров КАМАЗ; – Головка блока цилиндров ВАЗ; – Головка блока цилиндров ЗИЛ; – Головка блока цилиндров Москвич; – Аккумулятор; – Коробка перемены передач ЗИЛ; – Колесный тормоз ЗИЛ; <p>Схемы, плакаты, рисунки, разрезы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Плакаты по устройству автомобилей; – Разрез коробки перемены передач Москвич; – Разрез карбюратора; – Разрез дифференциала; – Макет двигателя внутреннего сгорания; – Образцы чертежей курсового проекта; – Плакаты ПДД; – Плакаты техника безопасности при ремонте.
Техническая термодинамика	Кабинет 220 Устройство, техническое обслуживание и ремонт. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания и электрооборудования автомобилей	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Стол преподавателя – 4 шт; – Стул преподавателя – 3 шт; – Верстак – 1шт; – Стул ученический – 32шт; – Натурный образец – 7 шт; – Доска классная – 1 шт; – Стол ученический –15 шт; – Телевизор – 1 шт;

		<ul style="list-style-type: none"> – Шкаф трехстворчатый –1 шт; – Шкаф двухстворчатый – 1 шт; – Стеллаж – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор JVC; – Компьютер Pentium IBM 386 DX; – Компьютер Intel Pentium 116; – Компьютер Pentium100\16x1000; – Ноутбук Lenovo 15\6 G 560A; – Граф. Проектор Mitsubishi 250; <p>УМК по дисциплине «Техническая термодинамика»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Модели, макеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Двигатель ВАЗ; – Двигатель Москвич; – Головка блока цилиндров КАМАЗ; – Головка блока цилиндров ВАЗ; – Головка блока цилиндров ЗИЛ; – Головка блока цилиндров Москвич; – Аккумулятор; – Коробка перемены передач ЗИЛ; – Колесный тормоз ЗИЛ; <p>Схемы, плакаты, рисунки, разрезы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Плакаты по устройству автомобилей; – Разрез коробки перемены передач Москвич; – Разрез карбюратора; – Разрез дифференциала; – Макет двигателя внутреннего сгорания; – Образцы чертежей курсового проекта; – Плакаты ПДД; – Плакаты техника безопасности при ремонте.
Информационные технологии профессиональной деятельности	в Кабинет 304 Информационные технологии в профессиональной деятельности (компьютерный зал).	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска магнитная – 1шт; – Стул ученический – 20 шт; – Кондиционер LG LGS 09 LHP – 1 шт; – Стол преподавателя – 2 шт;

		<ul style="list-style-type: none"> – Шкаф для методических работ – 1 шт; – Стол ученический - 15 шт; – Стенд – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Компьютер - Intel i1820 в том числе монитор Philips 305v – 9 шт; – Плоттер - HP DesignJet – 1 шт;» <p>УМК по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды, портреты, плакаты, иллюстрации студентов;</p> <p>Презентации по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности» - 80% на темы: Правила ввода текста, Информатизация общества, Экономические аспекты, Мультимедийные технологии, Автоматизированные информационные системы, Обработка экономической информации, ИТ и этапы её развития.</p>
Процессы формообразования	Кабинет 115 Технология машиностроения. Лаборатория процессов формообразования и инструментов.	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стол ученический – 15 шт; – Стол учителя – 1 шт; – Стенка для пособий – 2 шт; – Шкаф для одежды – 1 шт; – Шкаф для учебных пособий – 2 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; – Кондиционер LGS 24 LHP LG – 1 шт; – Стенд – 3 шт; – Стол компьютерный – 1 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Компьютер CPU Intel Pentium Dual, 702UXWE4M961; – Принтер Canon LBP 2900; – Проектор Sanyo PLC-XW55, 67309615; – Ноутбук Dell Inspiron 3552; – Принтер Canon LBP 6000; – Компьютер CPU Intel Pentium Dual, 702UXWE4M962; <p>УМК по дисциплине «Процессы формообразования»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Модели, макеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Токарный многорезцовый станок; – Резьбо-фрезерный станок;

		<ul style="list-style-type: none"> – Радиально-сверлильный станок; – Резьбо-накатной станок; – Протяжной станок; – Хонинговальный станок; – Зубофрезерный станок; – Вертикально-сверлильный станок с многошпиндельной головкой; – Фрезерование шпоночного паза(приспособление); – Сверление отверстия с кондукторной втулкой (приспособление); – Определение радиального биения (Биениемер); – Межцентрометр; – Штангенциркули ШЦ1-ШЦ2; – Микрометры; – Рычажная скоба; – Штангензубомер; – Угломер универсальный; – Приспособление делительное для сверления; <p>Схемы, плакаты, рисунки, разрезы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Кинематические схемы металло-режущих станков в количестве: <p>альбомы – 15; плакаты – 30;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Плакаты по метрологии – 30; <p>Плакаты по инструментам количестве – 40.</p>	станок;
Безопасность жизнедеятельности	Кабинет 207 Общественные, общие гуманитарные дисциплины, ОБЖ и БЖ	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стол преподавателя – 1 шт; – Стол ученический - 14 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стеллаж угловой – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - ДЭУ – 1 шт; – Компьютер - Intel Celeron 1700 – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды, Портреты военачальников (10 шт.), Плакаты: Военная техника – 5 шт.; Плакаты: Вооружение российской армии – 14 шт, Противотанковая мина ТМ – 62(учебная модель)</p>	

		<p>Стенды: «Уметь действовать при пожаре», «Действия населения при авариях и катастрофах»</p> <p>УМК по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»</p> <p>Презентации по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» - 80% на темы: Действия населения при авариях и катастрофах, Действия населения при пожаре и др.</p>
Основы предпринимательства	Каб.214 «Документационное обеспечение управления и архивоведения»	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Стол преподавателя- 1 – Стул преподавателя- 2 – Стол ученический - 15 – Стул ученический - 25 – Кондиционер LGS24LHP1 - 1 – Доска классная - 1 – Стол компьютерный – 1 – Шкаф для одежды - 1 – Шкаф комбинированный - 1 – Шкаф комбинированный с ящиками - 1 – Стол компьютерный - 1 – Стул - 6 – Стол письменный -1 – Полка для книг -3 <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - THOMSON 28DG17 – Видеоплеер -LG HR-P185EE 147F3998 – Компьютер -Athion 64X2 5000+/GF – Компьютер -ЖК Prestigio P 175 – Проектор -NEC NP 100G DLP – Диапроектор -«Пеленг» <p>УМК по дисциплине «Выполнение работ по профессии " Основы предпринимательства "»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Презентации по дисциплине «Основы предпринимательства»</p>
Основы трудоустройства	Каб.207 Общественные, общие гуманитарные дисциплины, ОБЖ и БЖ	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1шт; – Стул ученический – 28 шт; – Стол преподавателя – 1 шт;

		<ul style="list-style-type: none"> – Стол ученический - 14 шт; – Стул преподавателя – 1 шт; – Стеллаж угловой – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор - ДЭУ – 1 шт; – Компьютер - Intel Celeron 1700 – 1 шт. <p>УМК по дисциплине «Основы трудоустройства»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды, Портреты военачальников (10 шт.), Плакаты: Военная техника – 5 шт.; Плакаты: Вооружение российской армии – 14 шт, Противотанковая мина ТМ – 62(учебная модель)</p> <p>Стенды: «Уметь действовать при пожаре», «Действия населения при авариях и катастрофах»</p> <p>Презентации по дисциплине «Основы трудоустройства»</p>
Профессиональные модули		
Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта		
Устройство автомобилей	Кабинет 220 Устройство, техническое обслуживание и ремонт. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания и электрооборудования автомобилей	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Стол преподавателя – 4 шт; – Стул преподавателя – 3 шт; – Верстак – 1шт; – Стул ученический – 32шт; – Натурный образец – 7 шт; – Доска классная – 1 шт; – Стол ученический –15 шт; – Телевизор – 1 шт; – Шкаф трехстворчатый –1 шт; – Шкаф двухстворчатый – 1 шт; – Стеллаж – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Телевизор JVC; – Компьютер Pentium IBM 386 DX; – Компьютер Intel Pentium 116; – Компьютер Pentium100\16x1000; – Ноутбук Lenovo 15\6 G 560A; – Граф. Проектор Mitsubishi 250;

		<p>УМК по дисциплине «Устройство автомобилей»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Модели, макеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Двигатель ВАЗ; – Двигатель Москвич; – Головка блока цилиндров КАМАЗ; – Головка блока цилиндров ВАЗ; – Головка блока цилиндров ЗИЛ; – Головка блока цилиндров Москвич; – Аккумулятор; – Коробка перемены передач ЗИЛ; – Колесный тормоз ЗИЛ; <p>Схемы, плакаты, рисунки, разрезы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Плакаты по устройству автомобилей; – Разрез коробки перемены передач Москвич; – Разрез карбюратора; – Разрез дифференциала; – Макет двигателя внутреннего сгорания; – Образцы чертежей курсового проекта; – Плакаты ПДД; – Плакаты техника безопасности при ремонте.
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Кабинет 220. Устройство, техническое обслуживание и ремонт. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания и электрооборудования автомобилей	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Стол преподавателя – 4 шт; – Стул преподавателя – 3 шт; – Верстак – 1шт; – Стул ученический – 32шт; – Натурный образец – 7 шт; – Доска классная – 1 шт; – Стол ученический –15 шт; – Телевизор – 1 шт; – Шкаф трехстворчатый –1 шт; – Шкаф двухстворчатый – 1 шт; – Стеллаж – 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> – Телевизор JVC; – Компьютер Pentium IBM 386 DX; – Компьютер Intel Pentium 116; – Компьютер Pentium100\16x1000; – Ноутбук Lenovo 15\6 G 560A; – Граф. Проектор Mitsubishi 250; <p>УМК по дисциплине «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»;</p> <p>Учебные наглядные пособия:</p> <p>Модели, макеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Двигатель ВАЗ; – Двигатель Москвич; – Головка блока цилиндров КАМАЗ; – Головка блока цилиндров ВАЗ; – Головка блока цилиндров ЗИЛ; – Головка блока цилиндров Москвич; – Аккумулятор; – Коробка перемены передач ЗИЛ; – Колесный тормоз ЗИЛ; <p>Схемы, плакаты, рисунки, разрезы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Плакаты по устройству автомобилей; – Разрез коробка перемены передач Москвич; – Разрез карбюратора; – Разрез дифференциала; – Макет двигателя внутреннего сгорания; – Образцы чертежей курсового проекта; – Плакаты ПДД; – Плакаты техника безопасности при ремонте.
Выполнение работ по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"		<p>Стул преподавателя. Стол преподавателя. Верстаки. Стулья ученические. Натурные образцы двигателей внутреннего сгорания Москвич ВАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ. Разрезы дифференциалов. Разрезы карбюраторов. Разрезы коробок перемены передач автомобилей Москвич ВАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ. Колёсный тормоз ЗИЛ Гидроусилители руля ЗИЛ, КАМАЗ. Коробки перемены передач Москвич ВАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ. Аккумулятор. Головки блоков цилиндров ВАЗ, КАМАЗ ЗИЛ, МАЗ. Двигатели Москвич, ВАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ, ГАЗ. Комплект приборов автомобилей. Комплект деталей, узлов, механизмов, моделей, макетов. Подъёмник автомобильный 4,5т., кран гидравлический 2т., стойка гидравлическая, стеллажи, кантователи двигателей и КПП.</p>

Учебная практика		<p>Стул преподавателя. Стол преподавателя. Верстаки. Стулья ученические. Натурные образцы двигателей внутреннего сгорания Москвич ВАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ. Разрезы дифференциалов. Разрезы карбюраторов. Разрезы коробок перемены передач автомобилей Москвич ВАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ. Колёсный тормоз ЗИЛ Гидроусилители руля ЗИЛ, КАМАЗ. Коробки перемены передач Москвич ВАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ. Аккумулятор. Головки блоков цилиндров ВАЗ, КАМАЗ ЗИЛ, МАЗ. Двигатели Москвич, ВАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ, ГАЗ. Комплект приборов автомобилей. Комплект деталей, узлов, механизмов, моделей, макетов. Подъёмник автомобильный 4,5т., кран гидравлический 2т., стойка гидравлическая, стеллажи, кантователи двигателей и КПП.</p>
Производственная практика	<p>ООО «Управление механизированных работ-1»; ОАО «ЛК-ТРАНС-АВТО»; цех №42 ОАО «Каустик»; ООО «СМУ Ремстрой»; АК 1208 Филиал ГУП ВО "Волгоград-автотранс"; ОАО «Нефте-заводмонтаж»; ОАО «Пром-СтройКонструкция».</p>	