

Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

15.02.08 Технология машиностроения

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Волгоградский индустриальный техникум»

№ п\п	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
Общеобразовательный цикл			
	Русский язык	Каб.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"> – 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>

	Литература	Каб.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 однотумбовый <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	Каб. 313 Иностранный язык	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <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; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Процессор – LG – 1 шт;

			<ul style="list-style-type: none"> – 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> <p>Презентации по дисциплине «Иностранный язык» - 80% на темы: по грамматике английского языка, Обучающие CD по специальностям : Engineering, Mechanics, Secretarial, IT specialists, Builders, Обучающие CD по разговорному английскому языку “Upstream”, Видеоролики по разговорному английскому языку.</p>
	История	Каб.105 История	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1шт; – 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 «История родного края»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды, Портреты военачальников (10 шт.),</p> <p>Презентации по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» - 80% на темы: Период правления Рюриковичей, Период правления Романовых, Великая Отечественная война, Послевоенный период.</p>
	Физическая культура	Каб.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;

			<ul style="list-style-type: none"> – 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; – Скалки – 10 шт; – Спальный мешок – 2 шт; – Туристические коврики – 7 шт; – Шарики для настольного тенниса – 14 шт; – Тепловентилятор КЭВ 32 – 1 шт; – 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 + видеоманитфон - 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</p>
--	--	--	--

			мероприятия в процессе занятий ФУ и спортом, Профессионально-прикладная физическая подготовка, Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студента
	Основы безопасности жизнедеятельности	Каб.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, плакаты, модели, макеты, схемы, разрезы;</p> <p>Презентации по дисциплине «Основы безопасности: Действия населения при авариях и катастрофах, Действия населения при пожаре и др.</p>
	Химия	Каб.211 Химия, биология и экология	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <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. <p>Технические средства обучения:</p>

			<p>- Телевизор JVC – 1 шт;</p> <p>УМК по дисциплине «Естествознание»</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды; модели, макеты; комплекты таблиц; схемы;</p> <p>Презентации по дисциплине «Естествознание» - 80% на темы: История химии. М.В. Ломоносов – великий сын России. Д.И. Менделеев; Классификация химических реакций; Окислительно-восстановительные реакции и др..</p>
	Обществознание	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; – 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	Каб.211 Химия, биология и экология	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1шт; – 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;

			<ul style="list-style-type: none"> – Вытяжной шкаф – 1 шт. <p>Технические средства обучения: - Телевизор JVC – 1 шт; УМК по дисциплине «Естествознание» Учебные наглядные пособия: стенды; модели, макеты; комплекты таблиц; схемы; Презентации по дисциплине «Естествознание» - 80% на темы: История химии. М.В. Ломоносов – великий сын России. Д.И. Менделеев; Классификация химических реакций; Окислительно-восстановительные реакции и др..</p>
	География	Каб.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 реагентов – 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: – Телевизор – JVC – 1 шт. УМК по дисциплине «География»; Учебные наглядные пособия: атласы, карты, стенды, плакаты</p>
	Экология	Каб.211 Химия, биология и экология	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1шт; – Стул ученический – 32 шт; – Полка для телевизора – Стол письменный – 1 шт – Стол ученический - 16 шт; – Стол письменный - 2 шт; – Стул офисный – 3 шт;

			<ul style="list-style-type: none"> – Сейф – 1 шт; – Шкаф для хранения реагентов – 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: - 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</p>
	История родного края	Каб.105 История	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1шт; – 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 «История родного края»; Учебные наглядные пособия: стенды, Портреты военачальников (10 шт.), Презентации по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» - 80% на темы: Период правления Рюриковичей, Период правления Романовых, Великая Отечественная война, Послевоенный период</p>
Профильные дисциплины			
	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Каб.305 Математика и информатика	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1шт; – Стул ученический – 14 шт; – Стол письменный – 1 шт;

			<ul style="list-style-type: none"> – Стол ученический - 28 шт; – 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	Каб.304 (компьютерный класс) Информационные технологии в профессиональной деятельности	<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; – 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 i820 в том числе монитор Philips 305v – 9 шт; – Плоттер - HP DesignJet – 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</p>

			ЭВМ, Алгоритмы, Программирование на ЯПQBasic.
	Физика	Каб.223 Физика	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Доска классная – 1 шт; Интерактивная доска – 1 шт; – Стул ученический – 32 шт; – Стол преподавателя угловой – 1 шт; – Стол ученический - 16 шт; – Кондиционер SAMSUNG 24 VWCN - 1 шт; – Лестница стремянка - 1 шт; – Стол компьютерный - 2 шт; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Компьютер - HELiOS Profice VL 310– 1 шт; – Монитор - 17 HANNS - G HW 173 AB – 1 шт; – Телевизор JVC – 1 шт; Проектор - BenQ MP 522 DLP – 1 шт <p>УМК по дисциплине «Физика»;</p> <p>Регулятор напряжения, Катушка индикатора тока, Магнитные стрелки, Прибор для демонстрации правила Ленца, Магниты, Модель для демонстрации явления самоиндукции, Набор катушек, Набор для демонстрации вихревых токов, Сердечники, Модели генераторов постоянного тока, Трансформатор, Прибор для демонстрации вихревых токов, Индикатор индукции магнитного поля, Спектроскоп двухтрубный, Установка ультразвуковая, Ф/экспонетр, Призма прямого зрения, Люксметр, Шкала электромагнитных волн 07101565 (плакат), Диод (таблица), Полупроводниковый триод (таблица), Транзистор (таблица), Учёт теплового расширения в технике (таблица), Радиоактивность (таблица), Ядерное горючее (таблица), Атомная энергия на службе народного хозяйства (таблица), Ураново-графитовый реактор (таблица), Ядерные реакции (таблица), Получения плутония 239 в ядерном реакторе (таблица), Спектроскоп (таблица).</p> <p>Презентации по дисциплине «Физика» - 80% на темы: Основные положения термодинамики, Силы в природе, Механические колебания, Механические волны.</p>
Общий гуманитарный и социально – экономический цикл			
	Физическая культура	Каб.202 Спортивный зал	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Полка для кубков – 1 шт;

			<ul style="list-style-type: none"> – 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; – 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 + видеоманитфон - 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%</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</p>
	Основы философии	Каб.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	Каб.105 История	<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 «История родного края»;</p> <p>Учебные наглядные пособия: стенды, Портреты военачальников (</p>

			10 шт.), Презентации по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» - 80% на темы: Период правления Рюриковичей, Период правления Романовых, Великая Отечественная война, Послевоенный период
	Иностранный язык	Каб. 313 Кабинет иностранных языков	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: стенды, портреты, плакаты, иллюстрации студентов, раздаточный материал по грамматике английского языка; Презентации по дисциплине «Иностранный язык» - 80% на темы:
	Русский язык и культура речи	Каб.208 Русский язык и литература	Оборудование кабинета и препараторской: <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 однотумбовый Технические средства обучения: <ul style="list-style-type: none"> – Видеомагнитофон - PHILIPS – 1 шт; – Компьютер – OPTIMA – 1 шт

			<ul style="list-style-type: none"> – 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>
	Психология общения	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; – 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	Каб.305 Математика и информатика	<p>Оборудование кабинета и препараторской:</p> <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;

			<ul style="list-style-type: none"> – 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	Каб.304 (компьютерный класс) Информационные технологии в профессиональной деятельности	<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; – 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 - 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>
	Профессиональный цикл		
	Общепрофессиональные		

	дисциплины		
	Инженерная графика	Каб.316 Инженерная графика	<p>рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, стенды: Образцы работ, Изображение сварных швов и доска аудиторная соединений по ГОСТ 2.312-72,Изображение шпоночных и шлицевых соединений, Изображение зубчатых колес и червяков, Изображение пружин ГОСТ 2.401-68,</p> <p>Условное графическое обозначение материалов ГОСТ 2.306-68, Обозначение материалов ;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. Схемы, плакаты, рисунки, разрезы: основная надпись, проекции геометрических тел, лекальные кривые, нанесение размеров, Пересечение плоскостей, Видеофильм «КОМПАС»в промышленности</p>
	Компьютерная графика	Каб.303	<p>рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, Презентации по дисциплине «Компьютерная графика»: Компьютерная графика.Введение. и др.</p>
	Техническая механика	Каб.307 Техническая механика	<p>рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная Стенды: Валы и оси, Цепи и пружины,Подшипники, Соединения шпоночные и зубчатые ,Крепёжные детали,Правила Журавского в количестве – 6 шт.,Портреты учёных в количестве – 5 шт.,Портреты учёных,Стенд профилей проката, Стенды по правилам Журавского; Модели, макеты: Модель момента силы относительно оси и точки, Модель силового многоугольника плоской системы сходящихся сил, Модель жёстко закреплённой балки,Модель для демонстрации деформации бруса,Сварные узлы стандартных профилей проката,Модель храпового механизма,Модель бесступенчатого привода-вариатора и др.</p>
	Материаловедение	Каб.108. Материаловедение. Лаборатория технологического оборудования и оснастки	<p>рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная</p>

Метрология, стандартизация и сертификация	и	Каб.115 Технология машиностроения. Лаборатория процессов формообразования и инструментов	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная Стенды: дипломное и курсовое проектирование, режущий инструмент; макеты: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),Многошпиндельная головка (приспособление),Определение радиального биения (Биениемер),Межцентрометр,Штангенциркули ШЦ1-ШЦ2, Микрометры, Рычажная скоба, Штангензубомер, Угломер универсальный,Приспособление делительное для сверления
Процессы формообразования и инструмент	и	Каб.115 Технология машиностроения. Лаборатория процессов формообразования и инструментов	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная Стенды: дипломное и курсовое проектирование, режущий инструмент; макеты: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),Многошпиндельная головка (приспособление),Определение радиального биения (Биениемер),Межцентрометр,Штангенциркули ШЦ1-ШЦ2, Микрометры, Рычажная скоба, Штангензубомер, Угломер универсальный,Приспособление делительное для сверления .
Технологическое оборудование		Каб.115 Технология машиностроения. Лаборатория процессов формообразования и инструментов	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная Стенды: дипломное и курсовое проектирование, режущий инструмент; макеты: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),Многошпиндельная головка (приспособление),Определение радиального биения (Биениемер),Межцентрометр,Штангенциркули ШЦ1-ШЦ2, Микрометры, Рычажная скоба, Штангензубомер, Угломер универсальный,Приспособление делительное для сверления
	Технология машиностроения	Каб.115 Технология машиностроения. Лаборатория процессов формообразования и инструментов	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная Стенды: дипломное и курсовое проектирование, режущий инструмент; макеты: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),Многошпиндельная головка (приспособление),Определение радиального биения (Биениемер),Межцентрометр,Штангенциркули ШЦ1-ШЦ2, Микрометры, Рычажная скоба, Штангензубомер, Угломер универсальный,Приспособление делительное для сверления
	Технологическая оснастка	Каб.115 Технология машиностроения. Лаборатория процессов формообразования и инструментов	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная Стенды: дипломное и курсовое проектирование, режущий инструмент; макеты: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),Многошпиндельная головка (приспособление),Определение радиального биения (Биениемер),Межцентрометр,Штангенциркули ШЦ1-ШЦ2, Микрометры, Рычажная скоба, Штангензубомер, Угломер универсальный,Приспособление делительное для сверления
	Программирование для	Каб.303 Информационные технологии в	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для

	автоматизированного оборудования	профессиональной деятельности. Учебная бухгалтерия (компьютерный зал).	обучающихся, УМК, Презентации по дисциплине «Компьютерная графика»: Компьютерная графика.Введение. и др.
	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Каб.303 Информационные технологии в профессиональной деятельности. Учебная бухгалтерия (компьютерный зал).	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, Презентации по дисциплине «Компьютерная графика»: Компьютерная графика.Введение. и др.
	Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности	Каб.311 Банковское дело, экономика отрасли и менеджмент. Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная ,Стенды: «План счетов бухгалтерского учета», «Схема активного счета», «Схема пассивного счета»; Презентации:«Деловая игра «Налоговый инспектор», «Свой налог», «Справочник бухгалтера», «Гимн бухгалтеров»;
	Охрана труда	Каб.207 Общественные, общие гуманитарные дисциплины, ОБЖ и БЖ	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная Презентации по дисциплине «Охрана труда»
	Электротехника	Каб.116 Электротехника и электроника	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная ,Стенды: Лабораторный стенд №1 - №5, Испытательный стенд, Конденсаторы, Множители и приставки; Схемы в кол-ве 5 шт, Плакаты, рисунки по предмету в кол-ве 8 шт. Электродинамический прибор.
	Основы трудоустройства	Каб.207 Общественные, общие гуманитарные дисциплины, ОБЖ и БЖ	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, стенды.
	Основы предпринимательства	Каб.214 Документационное обеспечение управления и архивоведение.	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, стенды: ЭТО НАДО ЗНАТЬ, Нормативные документы по ДОУ
	Профессиональные модули		
	Разработка технологических процессов изготовления деталей		
	Технологические процессы изготовления деталей машин	Каб.115 Технология машиностроения. Лаборатория процессов формообразования и инструментов	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная Стенды: дипломное и курсовое проектирование, режущий инструмент; макеты:Токарный многолезцовый 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), Многошпиндельная головка (приспособление), Определение радиального биения (Биениемер), Межцентрометр, Штангенциркули ШЦ1-ШЦ2, Микрометры, Рычажная скоба, Штангензубомер, Угломер универсальный, Приспособление делительное для сверления
	Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении	Каб.303 Информационные технологии в профессиональной деятельности. Учебная бухгалтерия (компьютерный зал).	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, Презентации по дисциплине «Компьютерная графика»: Компьютерная графика. Введение. и др.
	Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения		
	Планирование и организация работы структурного подразделения	Каб.311 Банковское дело, экономика отрасли и менеджмент. Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная, Стенды: «План счетов бухгалтерского учета», «Схема активного счета», «Схема пассивного счета»; Презентации: «Деловая игра «Налоговый инспектор», «Свой налог», «Справочник бухгалтера», «Гимн бухгалтеров»; ктивного счета», «Схема пассивного счета»;
	Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля		
	Реализация технологических процессов изготовления деталей	Каб.115 Технология машиностроения. Лаборатория процессов формообразования и инструментов	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная Стенды: дипломное и курсовое проектирование, режущий инструмент; макеты: 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), Многошпиндельная головка (приспособление), Определение радиального биения (Биениемер), Межцентрометр, Штангенциркули ШЦ1-ШЦ2, Микрометры, Рычажная скоба, Штангензубомер, Угломер универсальный, Приспособление делительное для сверления
	Контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации	Каб.115 Технология машиностроения. Лаборатория процессов формообразования и инструментов	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная Стенды: дипломное и курсовое проектирование, режущий инструмент; макеты: 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), Многошпиндельная головка (приспособление), Определение радиального биения (Биениемер), Межцентрометр, Штангенциркули ШЦ1-ШЦ2, Микрометры, Рычажная скоба, Штангензубомер, Угломер универсальный, Приспособление делительное для сверления
	Выполнение работ по профессии "Токарь"		
	Основы теории по холодной обработке металлов	Каб.115 Технология машиностроения. Лаборатория процессов формообразования и инструментов	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для обучающихся, УМК, доска аудиторная Стенды: дипломное и курсовое проектирование, режущий инструмент; макеты: 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), Многошпиндельная головка (приспособление), Определение радиального биения (Биениемер), Межцентрометр, Штангенциркули ШЦ1-ШЦ2, Микрометры, Рычажная скоба, Штангензубомер, Угломер универсальный, Приспособление делительное для сверления
	УП02. Планирование и	Каб.311 Банковское дело, экономика отрасли и	рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели для

	организация работы структурного подразделения	менеджмент. Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности	обучающихся, УМК, доска аудиторная ,Стенды: «План счетов бухгалтерского учета», «Схема активного счета», «Схема пассивного счета»; Презентации:«Деловая игра «Налоговый инспектор», «Свой налог», «Справочник бухгалтера», «Гимн бухгалтеров»; активного счета», «Схема пассивного счета»;
--	---	--	---