

Утверждаю
 Директор КОГПОБУ ВПМТ
 О.М. Мельников

Наименование объекта	Кол-во мест (классов, площадь кв.м)	Оборудование
Спортивный зал	30 мест, 352,2 кв.м.	Необходимый спортивный инвентарь
Актальный зал	102 места, 97,5 кв.м.	Звукооператорская аудиотехника
Библиотека (при наличии читального зала указать количество рабочих мест)	1 корпус: 32 места, 125,3 кв.м.	Компьютеры – 5 шт. Обеспечен доступ обучающимся: — Электронная библиотека на платформе Greenstone fileserver.vpmt.ru:81/gSDL/ ; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 moodle2.vpmt.ru/ ; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся \server\obh ; — Сайт техникума www.vpmt.ru
	2 корпус: 6 мест 63,2 кв.м.	Компьютеры – 2 шт. Обеспечен доступ обучающимся: — Электронная библиотека на платформе Greenstone fileserver.vpmt.ru:81/gSDL/ ; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 moodle2.vpmt.ru/ ; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся \server\obh ; — Сайт техникума www.vpmt.ru
Помещение для приема пищи (столовая)	36 мест, 74,6 кв.м.	Стол – 6 шт., стулья, раковины, сушилка для рук.
Медицинский кабинет	18,9 кв.м.	Холодильник, кушетки, бактерицидная лампа, ростомер, мойка, стул, весы, шкаф.
Компьютерные классы (всего – 89 рабочих мест) а именно:	326,7	
102 Лаборатория автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ	12 мест 48 кв.м.	Компьютеры – 13 шт.; мультимедийный проектор Обеспечен доступ обучающимся: — Электронная библиотека на платформе Greenstone fileserver.vpmt.ru:81/gSDL/ ; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 moodle2.vpmt.ru/ ; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся \server\obh ; — Сайт техникума www.vpmt.ru
201 Лаборатория автоматизированных информационных систем (АИС), технических средств обучения и информатизации	14 мест 63,9 кв. м	Компьютеры – 14 шт.; мультимедийный проектор Обеспечен доступ обучающимся: — Электронная библиотека на платформе Greenstone fileserver.vpmt.ru:81/gSDL/ ; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 moodle2.vpmt.ru/ ; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся \server\obh ; — Сайт техникума www.vpmt.ru
208 Лаборатория информационных систем и учебной бухгалтерии. Полигон разработки бизнес-приложений.	16 мест 53,6 кв.м	Компьютеры – 16 шт.; мультимедийный проектор Обеспечен доступ обучающимся: — Электронная библиотека на платформе Greenstone

		<p><u>fileserver.vpmt.ru:81/gsd/</u>;</p> <ul style="list-style-type: none"> — Дистанционный портал на платформе Moodle2 <u>moodle2.vpmt.ru</u>; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся <u>\\server\obh</u>; — Сайт техникума <u>www.vpmt.ru</u>
401 Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности	12 мест 46,4 кв.м	<p>Компьютеры – 13 шт. Обеспечен доступ обучающимся:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Электронная библиотека на платформе Greenstone <u>fileserver.vpmt.ru:81/gsd/</u>; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 <u>moodle2.vpmt.ru</u>; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся <u>\\server\obh</u>; — Сайт техникума <u>www.vpmt.ru</u>
404 Кабинет компьютерной графики и систем автоматизированного проектирования	12 мест 50,3 кв.м	<p>Компьютеры – 13 шт. Обеспечен доступ обучающимся:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Электронная библиотека на платформе Greenstone <u>fileserver.vpmt.ru:81/gsd/</u>; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 <u>moodle2.vpmt.ru</u>; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся <u>\\server\obh</u>; — Сайт техникума <u>www.vpmt.ru</u>
405 Лаборатория архитектуры вычислительных систем. Полигон проектирования информационных систем	15 мест 65,8 кв.м	<p>Компьютеры – 16 шт. Обеспечен доступ обучающимся:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Электронная библиотека на платформе Greenstone <u>fileserver.vpmt.ru:81/gsd/</u>; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 <u>moodle2.vpmt.ru</u>; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся <u>\\server\obh</u>; — Сайт техникума <u>www.vpmt.ru</u>
31 Кабинет информатики и информационных технологий (корпус №2)	10 мест 49 кв.м	<p>Компьютеры – 10 шт. Обеспечен доступ обучающимся:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Электронная библиотека на платформе Greenstone <u>fileserver.vpmt.ru:81/gsd/</u>; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 <u>moodle2.vpmt.ru</u>; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся <u>\\server\obh</u>; — Сайт техникума <u>www.vpmt.ru</u>
32 Кабинет информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности (корпус №2)	10 мест 49 кв.м	<p>Компьютеры – 10 шт. Обеспечен доступ обучающимся:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Электронная библиотека на платформе Greenstone <u>fileserver.vpmt.ru:81/gsd/</u>; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 <u>moodle2.vpmt.ru</u>; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся <u>\\server\obh</u>; — Сайт техникума <u>www.vpmt.ru</u>
Количество учебных кабинетов общеобразовательных дисциплин:	14	
215 Кабинет литературы, русского языка и культуры речи	30 мест 40,2 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор
42 Кабинет русского языка и литературы. (корпус №2)	30 мест 49,1 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор
211 Кабинет математики и математических дисциплин	30 мест 35,4 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; интерактивная доска Prometean Activeboard; пульта для голосования – 15 шт.

213 Кабинет химии и экологических основ природопользования	30 мест 36,3 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; диск «Виртуальная лаборатория по химии»; химические реактивы; химическая посуда.
43 Кабинет математики и математических дисциплин (корпус №2)	30 мест 48,6 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; диск «Виртуальная лаборатория по химии»; химические реактивы; химическая посуда.
321 Кабинет физики	30 мест 39,8 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; Калориметр 10 шт.; Амперметр учебный – 3 шт.; Вольтметр учебный – 3 шт.; Карта звёздного неба – 3 шт.; Магниты полосовые – 12шт.; Спектроскоп 2-х трубный; Прибор для изучения деформаций; Штатив универсальный; Экран со щелью – 9шт.; Прибор для определения длины световой волны; Весы с разновесами – 3 шт.; Модель 4-х тактного двигателя; Султан электрический; Магнит дугообразный; Конденсатор переменной ёмкости; Решётка дифракционная – 7 шт.; Спиртовки – 2шт.; Сильфон; Барометр; Термометр 7 шт.; Генератор сигналов низкочастотный ГЗ-112 Медная проволока – 3 шт.; Вольтметр В7-16А; Источник тока (шкаф); Спектральные трубки; Электроскоп – 3 шт.; Прибор для демонстрации правила Ленца – 2 шт.; Бинокль; Электроплитка; Электрометр; Метроном; Электроскоп; Бинокль; Громкоговоритель; Электрометр; Метроном; Бипризма Френеля; Призма дисперсионная; Прибор по оптике; Манометр демонстрационный; Электроплитка;
44 Кабинет физики	30 мест 45,8 кв.м	Тележка лёгкоподвижная; Амперметр учебный – 3шт.; Вольтметр учебный – 3шт.; Карта звёздного неба; Магниты полосовые – 2шт.; Спектроскоп 2-х трубный – 4шт.; Прибор для изучения деформаций; Набор знаков с магнитными держателями; Динамометр ДШК – 25шт.; Камертон «Ля» на ящике – 2шт.; Штатив универсальный; Зеркало плоское -1 шт.; Выпрямитель ВУП-2; Прибор по теплоёмкости; Набор линз и зеркал; Экран со щелью -39 шт.; Прибор для определения длины световой волны; Выпрямитель ВУП-2; Прибор по теплоёмкости Набор линз и зеркал; Экран со щелью; Прибор для определения длины световой волны; Весы технические – 3шт.; Решётка дифракционная – 3шт.; Прибор для демонстрации волн; Психрометр; Султан электрический; Линза вогнутая – 5 шт.; Линза выпуклая – 4шт.; Водоналивная линза – 2шт.; Магнит дугообразный – 2шт.; Электрический звонок Модель 4-х тактного двигателя; Катушка для демонстрации магнитного поля; Конденсатор переменной ёмкости; Спиртовки – 4 шт.; Модель планет.
212 Кабинет иностранного языка	30 мест 34,7 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор;
23 Кабинет иностранного языка (корпус №2)	30 мест 33,9 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор;
319 Кабинет истории	30 мест 36,4 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор;
218 Кабинет информатики и информационных технологий	30 мест 36,8 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор;
113 Кабинет безопасности	30 мест	Компьютер; мультимедийный проектор; электронный стрелковый

жизнедеятельности	43,0кв.м	тир; противогазы ГП-7 – 34 шт. ; защитный костюм Л1; войсковой прибор химической разведки ВПХР; измеритель уровня радиации ДП5; Индивидуальный дозиметр ДП22; макеты массогабаритные ММГ – 5шт. ; ручной пулемёт Калашникова АК-74; курвиметр; компас – 10шт.
33 Кабинет гуманитарных дисциплин (корпус №2)	30 мест 47,9кв.м	
Количество учебных кабинетов по предметам профессионального цикла	23	
Кабинет социального педагога	14,1кв.м	
320 Кабинет психолога	12,5кв.м	
301 Кабинет программирования и баз данных	30 мест 47,5кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; интерактивная доска ActivBoard
302 Кабинет электротехники и электроники	30 мест 47,5кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; интерактивная доска
305 Кабинет правил безопасности дорожного движения	30 мест 49,8кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; Манекен-тренажер (первая помощь) ВИТИМ-22у; Макет-тренажер Перекресток ТПП-3м;
402 Кабинет инженерной графики	30 мест 47,3кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; пластиковый штангенциркуль – 15 шт.
110 Кабинет устройства, ТО и ремонта автомобилей	30 мест 39,7кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; электрофицированные съемные стенды по устройству систем и механизмов автомобиля; макеты; детали; плакаты по устройству автомобилей; стенд «ДВС ВАЗ-06 в разрезе; «ДВС Шевроле Ланос»; стенд «Устройство карданной передачи и ведущего моста ВАЗ»; стенд «Коробка передач в разрезе ЗиЛ-508»
112 Кабинет расчета и проектирования сварных соединений. Кабинет теоретических основ сварки и резки металлов	30 мест 44,6 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор;
113 Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда	30 мест 43,0кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; электронный стрелковый тир; противогазы ГП-7 – 34 шт. ; защитный костюм Л1; войсковой прибор химической разведки ВПХР; измеритель уровня радиации ДП5; Индивидуальный дозиметр ДП22; макеты массогабаритные ММГ – 5шт. ; ручной пулемёт Калашникова АК-74; курвиметр; компас – 10шт.
121 Кабинет технологии электрической сварки плавлением	30 мест 36,3 кв.м	Проектор мультимедийный EPSON EB-450W; Ноутбук HP Pavilion ; Интерактивная доска Activboard 595PRO (в комплекте планшеты 2 шт)
210 Кабинет-лаборатория технологии машиностроения, метрологии, стандартизации, сертификации и подтверждения соответствия.	30 мест 40,4 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; Набор плоскопараллельных концевых мер длины – 4шт; Нутромеры -2 шт.; Рычажные скобы – 2шт.;Микрометр – 3шт.;Микрометр учебный, Комплексный калибр для проверки радиального биения; Штангенинструменты – 8 шт; Калибр-скоба, Калибр-пробка; Калибр шаблон, Калибр- пробка резьбовая, резцы, фрезы, развертка; наглядное пособие -Резьбовое соединение Шлицевые соединения, Шпоночное соединение, Зубчатое колесо, Призма; Плакаты - Виды заготовок ,Примерные маршруты обработки деталей , Микрометрические инструменты, Виды шероховатости, Штангенинструменты, Схема расположения полей допусков, Обозначение допусков и посадок; Стенды - Виды подшипников качения, Планировка участка механосборочного цеха, чертежи заготовок, справочная таблица предельных отклонений.
217 Кабинет технической графики	30 мест 36,4 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор;

310 Кабинет экономики отрасли, экономики организации, менеджмента, экономической теории и документационного обеспечения управления	30 мест 40,8 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор;
311 Кабинет основ экономики, статистики, бухгалтерского учета, налогообложения, аудита, финансов, денежного обращения, кредитов и анализа финансово-хозяйственной деятельности	30 мест 35,0 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор;
316 Кабинет технической механики	30 мест 40,3 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; цилиндрический двухступенчатый редуктор с косозубыми колесами; цилиндрический двухступенчатый редуктор с прямозубыми цилиндрическими колесами 24-63
318 Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин, правовых основ профессиональной деятельности	30 мест 37,0 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор;
14 Электрических машин и аппаратов (Корпус №2)	30 мест 66,1 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; шкаф управления, мультиметр, набор инструментов.
24 Кабинет – лаборатория технологии кулинарного производства, технологии кондитерского производства; микробиологии, санитарии и гигиены; товароведения продовольственных товаров; технического оснащения и организации рабочего места.	30 мест 46,6 кв.м	Набор учебных плакатов, компьютер, мультимедийный проектор, сканер, доска настенная трехэлементная для письма мелом, экран универсальный, стулья ученические, столы ученические, колонки, принтер, набор стеклянной посуды для демонстрации
34 Кабинет черчения и технической графики технических измерений	30 мест 45,2 кв.м	пластиковый штангенциркуль – 15 шт., набор геометрических фигур (4шт) Стенды: - разрезы (1шт); - сечения (1шт); - зубчатые колеса (2шт); - резьбовое соединение (2шт); - сборочный чертеж (1шт) Набор учебных плакатов, компьютер, мультимедийный проектор, доска настенная трехэлементная для письма мелом, экран универсальный, стулья ученические, столы ученические, колонки,
41 Кабинет технологии металлообработки и работы в металлообрабатывающих цехах, основ слесарных, сборочных и ремонтных работ;	30 мест 54 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; Набор плоскопараллельных концевых мер длины – 4шт; Нутромеры -2 шт.; Рычажные скобы – 2шт.; Микрометр – 3шт.; Микрометр учебный, Комплексный калибр для проверки радиального биения; Штангенинструменты – 8 шт; Калибр-скоба, Калибр-пробка; Калибр шаблон, Калибр- пробка
Мастерские	9	
122 Демонтажно-монтажная мастерская	38,2 кв.м	Стенд по проверке радиального биения якоря; Стенд для разборки-сборки энергоаккумулятора; Стенд по балансировке ведомого диска сцепления; Стенд для разборки-сборки ДВС – 3шт.; Стенд для разборки-сборки ведущего моста ГАЗ-53 А ; Стенд для разборки-сборки коробки передач ЗИЛ – 130 ; Стенд по проверке поршневых колец КамАЗ-740 с набором плакатов; Стенд для разборки-сборки ТИВД; Стенд для притирки плакатов ДВС-Зил 130;

		Схемы тормозных контуров автомобиля КамАЗ-740 - 3шт.
117 Мастерская сварочная для сварки металлов. Мастерская сварочная для сварки неметаллических материалов	50,6 кв.м	<p><i>Сварочные аппараты:</i> ТИР – 300ДМ (2шт); ВД-306 (2шт); ВД-306Ф; Форсаж-315 с подающим механизмом Форсаж МП(2корпус); ВС-300Б; ТДМ – 317; ВДУ – 506; МТР – 1201; МТК -1200; МШ- 1200; ПСО – 300А; АДФ- 1002; КЕМПИ МИНАРГ МИГ 160 ; Резак Пламя – 62 (2корпус); Горелка ГС – 2М ; Кремниевый трансформатор (подвал); Комплекты спец.одежды, защитные маски, очки. (118), защитные очки для сварки; защитные очки для шлифовки; сварочная маска; защитные ботинки; средство защиты органов слуха; ручная шлифовальная машинка (болгарка) с защитным кожухом; металлическая щетка для шлифовальной машинки, подходящая ей по размеру; огнестойкая одежда; молоток для отделения шлака; зубило; разметчик; напильники; металлические щетки; молоток; универсальный шаблон сварщика; стальная линейка с метрической разметкой; прямоугольник; струбины и приспособления для сборки под сварку; оборудование для ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, частично механизированной сварки плавлением и для ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе.</p>
Слесарно-механическая; слесарная мастерская.	105 кв.м	Слесарные верстаки с тисками – 19 шт.; Сверлильный станок 2 11 125 Л; Сверлильный станок 2 11 135; Станок заточной 3 Б 6 33; Станок вертикально-сверлильный настольный 2 Н 112 А; Пресс ручной ВПМС 3420; Комплект режущего инструмента (сверла, плашки, метчики); Комплект слесарного инструмента (зубило, молоток, киянка, плашкодержатель, вороток).
Токарно-механическая мастерская. Лаборатория технологического оборудования Корпус №2.	210,8 кв.м	Токарно-винторезные станки – 17 шт; Гильотинные ножницы; Наждак Станок заточной; Станок кругло шлифовальный; Комплект режущего инструмента: резцы, плашки, метчик , сверла, зенкеры, развертки; Мерительный инструмент: угломеры, нутромеры микрометры, штангенциркули
Фрезерная мастерская. Корпус №2.	100 кв.м	Вертикально-фрезерные станки – 4шт. ; Горизонтально –фрезерные станки – 3шт.; Универсально-фрезерные станок; Комплект фрез(торцовые, цилиндрические и др.) Зубодолбежный станок 5140;
Кулинарный учебный цех. Лаборатория технического оснащения и организации рабочего места. Корпус №2.	53 кв.м	Оборудование: Холодильник Свияга 1 шт, плита электрическая ПЭ-4Ш, блендер погружной, миксер, миксер планетарный, термомиксер,мясорубка электрическая, производственные столы, производственные столы с моечной ванной, посудомоечная машина, аппарат су-вид, кофемолка, расстоечный шкаф, стол учителя, столовая посуда, кухонный инвентарь, раковины, электровафельница, рисоварка, мультипекарь Redmond, стенд образцов крупы и макаронных изделий, пароконвектомат ПКА -0,6, конвекционная печь АБАТ, куттер, гриль-саламандер, гриль, фритюрница, индукционные плиты, слайсер, аптечка
Кондитерский учебный цех.	53 кв.м	Оборудование: Холодильник Свияга 1 шт, плита электрическая ПЭ-4Ш, блендер погружной, миксер, миксер планетарный, мясорубка электрическая, производственные столы, производственные столы с моечной ванной, посудомоечная машина, расстоечный шкаф, стол учителя, столовая посуда, кухонный инвентарь, раковины, электровафельница, рисоварка, мультипекарь Redmond, стенд образцов крупы и макаронных изделий, пароконвектомат ПКА -0,6, конвекционная печь АБАТ, куттер, гриль-саламандер, гриль, фритюрница, индукционные плиты, слайсер, аптечка
13 Электромонтажная	81,4 кв.м	— Комплект пускорегулирующей аппаратуры (магнитные

мастерская. Лаборатория контрольно-измерительных приборов, технического обслуживания электрооборудования. Корпус №2.		<p>пускатели, тепловые реле, автоматические выключатели, конечные выключатели и т. д.)</p> <ul style="list-style-type: none"> — Электродвигатели. — Осветительное оборудование (светильники, лампы, ПРА, розетки, выключатели т. д.) — Трансформаторы однофазные, трансформаторы тока, напряжения. — Контрольно-измерительные приборы (тестор, мегомметр, амперметры, вольтметры, счетчики эл. энергии) — Электромонтажные провода и кабели, установочные материалы и изделия. — Защитные средства (штанги, клещи, боты, перчатки, коврики, подставки)
11 Мастерская для подготовки маляра; монтажника каркасно-обшивочных конструкций; облицовщика-плиточника; облицовщика-мозаичника; облицовщика синтетическими материалами; штукатура. Корпус №2.	33,8 кв.м	<p>Рабочие кабины с расходными материалами: Учебный раствор, кирпич, образцы стального проката и стальных конструкций (стальная арматура); образцы теплоизоляционных, гидроизоляционных и герметизирующих материалов.</p> <p>Инструмент и приспособления: складной деревянный метр, кельма, шнур – причалка, расшивка для плоских швов, отвес 600-граммовый с измерительной линейкой Жильцова, молоток – кирочка, двусторонняя кирочка, расшивка для выпуклых швов, расшивка для вогнутых швов, отвес 400-граммовый, Уровни водяные длиной 1,2 м, Правило, Угольник деревянный, Порядовки Широкова, Шлямбуры, Лопата совковая, Скоба причальная. Инвентарь: Столы-подмости инвентарные складные (ширина – 51 см, длина 3-4 м, высота – 50 см), Складные скамьи, Ящики для раствора металлические передвижные емкостью 0,1-0,14 м³, Лари для песка, извести, глины, цемента, Ведра металлические</p>
Лаборатории	13	
102 Лаборатория автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ	12 мест 48 кв.м	<p>Компьютеры – 16 шт.; мультимедийный проектор Обеспечен доступ обучающимся:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Электронная библиотека на платформе Greenstone filesver.vpmt.ru:81/gsd/; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 moodle2.vpmt.ru/; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся \server\obh/; — Сайт техникума www.vpmt.ru. <p>Станок токарный настольный фирмы «Реабин» с системой ЧПУ; Станок фрезерный настольный фирмы «Реабин» с системой ЧПУ; Комплекты режущего и вспомогательного инструмента. Измерительный инструмент: штангенциркуль, плоскопараллельные концевые меры длины, микрометр. Действующая модель станка вертикально-протяжного; Действующая модель станка копировально-фрезерного; Действующая модель зубодолбежного станка; комплекты режущего инструмента: резцы, свёрла, зенкера, развёртки, пилы ленточные, зуборезные долбяки;</p>
107 Лаборатория процессов формообразования и инструментов, технологической оснастки	30 мест 47,0 кв.м	<p>Комплекты режущих инструментов: резцы, свёрла, развёртки, зенкера, фрезы различных типов, плашки, метчики, долбяки, протяжки, шлифовальные круги и др.; настольные угломеры на стойке – 16 шт; приборы Бобчиничера – 9 шт; угломеры универсальные – 3 шт; угломер маятниковый; штангенциркули, микрометры, индикатор часового типа – 4 шт; индикаторные нутромеры – 3 шт.</p>
201 Лаборатория автоматизированных информационных систем (АИС), технических средств обучения и информатизации	14 мест 63,9 кв.м	<p>Компьютеры – 16 шт.; мультимедийный проектор Обеспечен доступ обучающимся:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Электронная библиотека на платформе Greenstone filesver.vpmt.ru:81/gsd/; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 moodle2.vpmt.ru/; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся

		<p><u>\\server\obh;</u></p> <p>— Сайт техникума www.vpmt.ru</p>
208 Лаборатория информационных систем и учебной бухгалтерии. Полигон разработки бизнес-приложений.	15 мест 53,6 кв.м	<p>Компьютеры – 16 шт.; мультимедийный проектор</p> <p>Обеспечен доступ обучающимся:</p> <p>— Электронная библиотека на платформе Greenstone fileserver.vpmt.ru:81/gSDL/;</p> <p>— Дистанционный портал на платформе Moodle2 moodle2.vpmt.ru/;</p> <p>— Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся <u>\\server\obh;</u></p> <p>— Сайт техникума www.vpmt.ru</p>
301 Лаборатория компьютерных сетей и инструментальных средств разработки	30 мест 46,8 кв.м	Компьютер; мультимедийный проектор; интерактивная доска Activ Board.
307 Лаборатория электротехники и сварочного оборудования; электроники и электротехники, технического обслуживания электрооборудования	66,1 кв.м	<p>Оборудование для проведения лабораторных работ по электротехнике ЛЭС; Оборудование для проведения лабораторных работ по электронике;</p> <p>Стенд для проверки устройства Parctronik; Стенд для снятия параметров автомобильных генераторов; Стенд для снятия параметров асинхронных двигателей. Устройство полупроводниковых приборов; Устройство конденсаторов; Устройство резисторов; Устройство автомобильного генератора; Устройство автомобильного стартера; Электрооборудование автомобилей.</p>
400 Лаборатория гидравлических и пневматических систем, автомобильных эксплуатационных материалов	16,8 кв.м	<p>Стенд лабораторный гидравлический - 2 шт.;</p> <p>Вискозиметры – 10 шт.; Термометр;</p> <p>Набор учебных ареометров;</p> <p>Гидравлические направляющие аппараты (клапаны); Поршневой манометр.</p>
401 Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности	46,4 кв.м	<p>Компьютеры – 13 шт.</p> <p>Обеспечен доступ обучающимся:</p> <p>— Электронная библиотека на платформе Greenstone fileserver.vpmt.ru:81/gSDL/;</p> <p>— Дистанционный портал на платформе Moodle2 moodle2.vpmt.ru/;</p> <p>— Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся <u>\\server\obh;</u></p> <p>— Сайт техникума www.vpmt.ru</p>
405 Лаборатория архитектуры вычислительных систем. Полигон проектирования информационных систем	65,8 кв.м	<p>Компьютеры – 16 шт.</p> <p>Обеспечен доступ обучающимся:</p> <p>— Электронная библиотека на платформе Greenstone fileserver.vpmt.ru:81/gSDL/;</p> <p>— Дистанционный портал на платформе Moodle2 moodle2.vpmt.ru/;</p> <p>— Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся <u>\\server\obh;</u></p> <p>— Сайт техникума www.vpmt.ru</p>
111 Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений	34,0 кв.м	Комплект для визуального контроля; Комплект для визуально-измерительного контроля ВИК-1 с калибровкой; Комплект стандартных образцов СО-2, СО-3; Негатоскоп НС 85*400 ЛН; Ультразвуковой дефектоскоп УД2-70 (в металлическом корпусе); Ультразвуковой толщиномер УТ-111; Дефектоскоп магнитопорошковый МД-7.
116 Кузнечно-сварочная лаборатория	28,5 кв.м	Гильотинные ножницы; Отрезной станок Винтовой пресс. Сварочный п/автомат ВС-300Б.
118 Лаборатория межрайонного учебно-аттестационного пункта подготовки и переподготовки рабочих и специалистов сварочного производства.	76,7 кв.м	<p>Аппарат для электромуфтовой сварки п/э труб HST 300 Print 315; Инвертор Master 3500 MLS;</p> <p>Источник питания FastMig KM 400; Источник питания MasterTig 3000 MLS; Малоамперный дуговой тренажер сварщика МДТС - 05М;</p> <p>Сварочное оборудование ССПТ-225 МЭ (90, 110, 160);</p>

		Трансформатор ТДМ-25 У2 (220/380); Фаскосниматель ФС22.
120 Лаборатория материаловедения и технической механики	36,6 кв.м	Твердомер ТР-5014 Твердомер ТШ-М Твердомер Роквелля ТР-5006 Прибор для проверки твердости Печь для сушки Микроскоп вертикальный металлографич. Динамический твердомер ТДМ-2 Установка КМ-50-1 Электропечь (термодат 14Е2)
210 Кабинет-лаборатория технологии машиностроения, метрологии, стандартизации, сертификации и подтверждения соответствия.	40,4 кв.м	Набор плоскопараллельных концевых мер длины; Нутромеры -5 шт.; Рычажные скобы – 3шт.; Калибр-пробка; Микрометр – 3шт.; Комплексный калибр для проверки расположения отверстий; Штангенциркуль; Калибр-скоба
Учебно-производственные участки	1	
Заготовительный участок	40 кв.м	Ленточно-пильный станок, Отрезной ножовочный станок, Токарно-винторезный станок; Средства измерения: штангенциркуль; набор плоскопараллельных концевых мер длины
Полигоны	4	
208 Полигон разработки бизнес-приложений.	53,6 кв.м	Компьютеры – 16 шт.; мультимедийный проектор Обеспечен доступ обучающимся: — Электронная библиотека на платформе Greenstone fileservr.vpmt.ru:81/gsd/ ; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 moodle2.vpmt.ru/ ; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся server\obh/ ; — Сайт техникума www.vpmt.ru
405 Полигон проектирования информационных систем	65,8 кв.м	Компьютеры – 16 шт. Обеспечен доступ обучающимся: — Электронная библиотека на платформе Greenstone fileservr.vpmt.ru:81/gsd/ ; — Дистанционный портал на платформе Moodle2 moodle2.vpmt.ru/ ; — Локальная сеть с общим ресурсом для обучающихся server\obh/ ; — Сайт техникума www.vpmt.ru
118 Сварочный полигон.	76,7 кв.м	Аппарат для электромуфтовой сварки п/э труб HST 300 Print 315; Инвертор Master 3500 MLS; Источник питания FastMig KM 400; Источник питания MasterTig 3000 MLS; Малоамперный дуговой тренажер сварщика МДТС - 05М; Сварочное оборудование ССПТ-225 МЭ (90, 110, 160); Трансформатор ТДМ-25 У2 (220/380); Фаскосниматель ФС22. защитные очки для сварки; Комплекты спец.одежды, защитные маски, очки. (118), защитные очки для сварки; защитные очки для шлифовки; сварочная маска; защитные ботинки; средство защиты органов слуха; ручная шлифовальная машинка (болгарка) с защитным кожухом; металлическая щетка для шлифовальной машинки, подходящая ей по размеру; огнестойкая одежда; молоток для отделения шлака; зубило; разметчик; напильники; металлические щетки; молоток; универсальный шаблон сварщика; стальная линейка с метрической разметкой; прямоугольник; струбины и приспособления для сборки под сварку; оборудование для ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, частично механизированной сварки плавлением и для

		ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе.																																																																						
Другие учебные помещения и площади	3																																																																							
207 Кабинет ИГА. Служба содействия трудоустройству выпускников.	30,6 кв.м	Монитор Samsung 943N Silver TFT 19" Системный блок Intel Core i3 2120 S1155 (3300/3Mb) Системный блок Pentium Dual-Core E2180 (2000/800/1024) Сканер Hewlett Packard ScanJet G2710 Плоттер EPSON Stylus PRO 7700 + stand																																																																						
303 Автотренажер	7,1 кв.м	Компьютер Athlon 64 3000+; Мультимедиа проектор; Манекен-тренажер ВИТИМ-22у; ТПР-3м ; Макет-тренажер Перекресток																																																																						
313 Центр информационных технологий. Студия информационных ресурсов.	31,2 кв.м	<table> <tr><td>Ноутбук</td><td>Samsung R519</td></tr> <tr><td>Сканер</td><td>Visioner 6600</td></tr> <tr><td>Ноутбук</td><td>Asus K50AB</td></tr> <tr><td>Монитор</td><td>Samsung SyncMaster E1920</td></tr> <tr><td>Компьютер</td><td>нд</td></tr> <tr><td>Компьютер</td><td>Inwin</td></tr> <tr><td>Монитор</td><td>Samsung SM2043</td></tr> <tr><td>Б/П</td><td>APC 525</td></tr> <tr><td>Привод внешний</td><td>Lite-on eSAU 108</td></tr> <tr><td>Ламинатор</td><td>Fellowes</td></tr> <tr><td>Wi-Fi</td><td>D-link DAP-1522</td></tr> <tr><td>Принт сервер</td><td>TrendNet Tc 100-P21</td></tr> <tr><td>Монитор</td><td>Samsung SyncMaster 943n</td></tr> <tr><td>Монитор</td><td>Beng FP 716+</td></tr> <tr><td>Ноутбук</td><td>Samsung N150+</td></tr> <tr><td>Свитч</td><td>Compex SAS 2224 A</td></tr> <tr><td>Принтер</td><td>Epson L800</td></tr> <tr><td>Принтер</td><td>kyocera TK-350</td></tr> <tr><td>Плоттер</td><td>Hp DesignJet 130nr</td></tr> <tr><td>Свитч</td><td>D-link DES-1016 D</td></tr> <tr><td>Б/П</td><td>APC 525</td></tr> <tr><td>Б/П</td><td>APC 525</td></tr> <tr><td>Б/П</td><td>APC 525</td></tr> <tr><td>Б/П</td><td>APC 525</td></tr> <tr><td>Б/П</td><td>APC 525</td></tr> <tr><td>Б/П</td><td>APC 525</td></tr> <tr><td>Б/П</td><td>APC 700</td></tr> <tr><td>Компьютер</td><td>нд</td></tr> <tr><td>Компьютер</td><td>нд</td></tr> <tr><td>Компьютер</td><td>нд</td></tr> <tr><td>Компьютер</td><td>?</td></tr> <tr><td>Компьютер</td><td>?</td></tr> <tr><td>Принтер</td><td>kyocera Fs-c5150d</td></tr> <tr><td>Монитор</td><td>LG Flatron T710 BN</td></tr> <tr><td>Клей машина</td><td>Perfect Dinder GB 6310</td></tr> </table>	Ноутбук	Samsung R519	Сканер	Visioner 6600	Ноутбук	Asus K50AB	Монитор	Samsung SyncMaster E1920	Компьютер	нд	Компьютер	Inwin	Монитор	Samsung SM2043	Б/П	APC 525	Привод внешний	Lite-on eSAU 108	Ламинатор	Fellowes	Wi-Fi	D-link DAP-1522	Принт сервер	TrendNet Tc 100-P21	Монитор	Samsung SyncMaster 943n	Монитор	Beng FP 716+	Ноутбук	Samsung N150+	Свитч	Compex SAS 2224 A	Принтер	Epson L800	Принтер	kyocera TK-350	Плоттер	Hp DesignJet 130nr	Свитч	D-link DES-1016 D	Б/П	APC 525	Б/П	APC 525	Б/П	APC 525	Б/П	APC 525	Б/П	APC 525	Б/П	APC 525	Б/П	APC 700	Компьютер	нд	Компьютер	нд	Компьютер	нд	Компьютер	?	Компьютер	?	Принтер	kyocera Fs-c5150d	Монитор	LG Flatron T710 BN	Клей машина	Perfect Dinder GB 6310
Ноутбук	Samsung R519																																																																							
Сканер	Visioner 6600																																																																							
Ноутбук	Asus K50AB																																																																							
Монитор	Samsung SyncMaster E1920																																																																							
Компьютер	нд																																																																							
Компьютер	Inwin																																																																							
Монитор	Samsung SM2043																																																																							
Б/П	APC 525																																																																							
Привод внешний	Lite-on eSAU 108																																																																							
Ламинатор	Fellowes																																																																							
Wi-Fi	D-link DAP-1522																																																																							
Принт сервер	TrendNet Tc 100-P21																																																																							
Монитор	Samsung SyncMaster 943n																																																																							
Монитор	Beng FP 716+																																																																							
Ноутбук	Samsung N150+																																																																							
Свитч	Compex SAS 2224 A																																																																							
Принтер	Epson L800																																																																							
Принтер	kyocera TK-350																																																																							
Плоттер	Hp DesignJet 130nr																																																																							
Свитч	D-link DES-1016 D																																																																							
Б/П	APC 525																																																																							
Б/П	APC 525																																																																							
Б/П	APC 525																																																																							
Б/П	APC 525																																																																							
Б/П	APC 525																																																																							
Б/П	APC 525																																																																							
Б/П	APC 700																																																																							
Компьютер	нд																																																																							
Компьютер	нд																																																																							
Компьютер	нд																																																																							
Компьютер	?																																																																							
Компьютер	?																																																																							
Принтер	kyocera Fs-c5150d																																																																							
Монитор	LG Flatron T710 BN																																																																							
Клей машина	Perfect Dinder GB 6310																																																																							
Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий		Беговая дорожка без разметки размером 400м х на 10м сектор для прыжков в длину размером 50м х 2,5м сектор для толкания ядра (метания) размером 25м х 7м футбольное поле основное 102м х 70м																																																																						

		раздевалка футболистов (мужская) 44,3 кв.м. с душевой и санузлом раздевалка футболистов (женская) 40,6 кв.м с душевой и санузлом
--	--	---