

В ОГБПОУ «КТТ» большое внимание уделяется совершенствованию материально-технического обеспечения образовательного процесса. В техникуме в настоящее время:

- функционируют три компьютерных класса – кабинет информатики, лаборатория учебной бухгалтерии, в которых компьютеры объединены в локальную сеть и имеют выход в Интернет, а также кабинет правил дорожного движения;
- функционирует читальный зал, оборудованный современными ПК, принтерами, сканером, на которых помимо программного обеспечения размещены разработанные преподавателями электронные образовательные ресурсы, с каждого компьютера в читальном зале имеется возможность выхода в Интернет, что позволяет студентам в свободное от учебы время решать учебные задачи, повышать свой уровень знаний;
- три кабинета оборудованы интерактивными досками – кабинет информатики, кабинет устройства автомобилей, кабинет социально-экономических дисциплин, где помимо учебных занятий проводятся классные часы, конференции, защиты курсовых и дипломных проектов (работ); в кабинетах устройства автомобилей и социально-экономических дисциплин также имеется выход в Интернет;
- в кабинете оборудования, кабинете технологии сварки на рабочих местах преподавателей установлены компьютеры с необходимым программным обеспечением, имеются экраны и проекторы для проецирования демонстрационных материалов на учебных занятиях;
- в кабинете правил дорожного движения имеется электронный реанимационно-диагностический тренажер для проведения практических занятий по медицинской подготовке водителей транспортных средств;
- функционирует современный автодром с дорожными знаками, разметкой, светофорами и эстакадой;
- обновляется автопарк учебных автомобилей – в настоящее время практическое вождение при подготовке водителей осуществляется на автомобилях ВАЗ-2107 (3 единицы), ВАЗ-2106 (1 единица), ВАЗ-ПРИОРА (1 единица), ВАЗ-КАЛИНА (1 единица), ГАЗ-53 (4 единицы), КАМАЗ-5320 (1 единица);
- отремонтирована лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей, где в качестве учебных моделей представлены автомобиль ВАЗ-2105, разрез двигателя КАМАЗ-5320, двигатели автомобилей ВАЗ 2105, ГАЗ-24, ГАЗ-53, ЗИЛ-130, имеются стенд для проверки форсунок, сцепление автомобилей ВАЗ 2105, ГАЗ-24, ГАЗ-53, ЗИЛ-130, КАМАЗ, коробка передач ВАЗ 2105, ГАЗ-24, ГАЗ-53, ЗИЛ-130, КАМАЗ, передняя подвеска автомобилей ЗИЛ, ГАЗ, ВАЗ, ведущие мосты автомобилей ГАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ, ВАЗ, тормозные системы автомобилей ВАЗ, ГАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ, комплект деталей КШМ, комплект деталей ГРМ, комплект деталей системы охлаждения, комплекты деталей системы питания, комплекты деталей тормозной системы, набор деталей и приспособлений для выполнения лабораторно-практических занятий;

- функционирует пункт технического обслуживания автомобилей, среди оборудования которого имеется подъемник двухстоечный Лидер-М - 1, компрессор – 2, стенд демонтажный – 2, стенд балансировки – 2, диагностический комплекс АВТОМАСТЕР – 1 АРМ, тележки подкатные – 4, стенд «Развал-схождения колес», осмотровая яма – 1, комплект пневмооборудования – 1, диагностический комплект СКАНМАТИК, комплект специнструмента, станок токарный - 2;
- функционирует сварочная мастерская, которая содержит 12 постов для ручной дуговой сварки, 1 пост газовой сварки, 1 пост полуавтоматической сварки;
- функционируют учебные кулинарный и кондитерские цеха, оборудование которых составляет электрические 4-х конфорочные плиты – 2, холодильник – 2, универсальный привод со съёмными механизмами (16 шт.) – 2, микроволновая печь – 1, электромиксер -1, пекарский 2-х секционный шкаф – 1, электрическая вытяжка – 1, весы – 1, моечная 3-х секционная ванна – 1, рабочие места – 12.
- функционируют швейная мастерская № 1, швейная мастерская № 2, раскройный цех, оборудованные универсальными швейными машинами – 14, специальными швейными машинами – 4, рабочими столами – 6, гладильными столами в комплекте с утюгами – 4, столом для раскроя – 1, отпаривателем – 1;
- функционирует слесарная мастерская, которая оснащена слесарными верстаками с тисками (24), сверлильным станком (5), заточным станком (1), набором инструментов;
- функционирует токарно-механическая мастерская, в которой имеется оборудование – токарный станок (4), фрезерный станок (2), сверлильный станок (2), заточный станок (3), молот (1), наковальня (1), горн (1).