

6.2 Материально – техническая база

Техникум располагает учебным корпусом, учебными мастерскими, общежитием, спортивным залом, учебным зданием Белокалитвинского гуманитарно-индустриального техникума, зданием мастерских, общая площадь которых составляет 5031 кв. м.

Учебно-материальная база состоит из 22 кабинетов, 12 лабораторий, 2-х зданий, отведенных под учебные мастерские, спортивный зал, библиотеку и читальный зал, оснащённых всем необходимым для проведения лекционных и лабораторно-практических занятий.

Лаборатории:

Электроснабжения промышленных и гражданских зданий

Монтажа и наладки электрооборудования промышленных и гражданских зданий

Электрооборудования промышленных и гражданских зданий

Электротехники и основ электроники

Разработки, внедрения и адаптации программного обеспечения отраслевой направленности

Информатики и компьютерной обработки документов

Информационных технологий в профессиональной деятельности

Информатики и систем электронного документооборота

Двигателей внутреннего сгорания и эксплуатационных материалов

Материаловедения, метрологии, стандартизации и сертификации

Технического обслуживания и ремонта автомобилей

Физики

Химии

Лаборатории оборудованы демонстрационными столами, наглядными пособиями, лабораторными комплектами для проведения практических работ, вытяжными шкафами, комплектами ученической мебели.

Кабинеты:

Инженерной графики

Теории бухгалтерского учета

Устройства автомобилей

Химии

Экологических основ природопользования и безопасности жизнедеятельности

Физики

Права социального обеспечения

Немецкого языка

Математики

Английского языка

Технической механики

Документационного обеспечения управления и менеджмента

Гражданского, семейного права и гражданского процесса

Спортивный зал

Русского языка и литературы

Истории и основ философии

Статистики и экономической теории

Бухгалтерского учёта, налогообложения и аудита

Экономики организации и управления персоналом

Технического обслуживания и ремонта автомобилей

Социально-экономических дисциплин

Правового обеспечения профессиональной деятельности и дисциплин

права

Кабинеты техникума оснащены плакатами и картами для преподавания общеобразовательных дисциплин, в том числе:

- кабинет математики - комплект плакатов «Математические таблицы для оформления кабинета»;

- кабинет химии - комплект плакатов «Основы химических знаний», таблица «Растворимость веществ в воде», таблица Д.И. Менделеева;

- кабинет физики - комплект плакатов «Международная система единиц СИ», таблица «Физические постоянные»;

- кабинет географии: карта социально - экономическая «Австралия и Новая Зеландия», карта социально - экономическая «Государства Африки», карта социально - экономическая «Государства Зарубежной Азии», карта социально - экономическая «Государства Зарубежной Европы», карта социально - экономическая «Государства Латинской Америки», карта социально - экономическая «Государства Северной Америки», карта «Глобальные проблемы человечества». Для ведения образовательной деятельности по реализуемым специальностям среднего профессионального образования:

030912 (40.02.01) «Право и организация социального обеспечения»;

034702 (46.02.01) «Документационное обеспечение управления и архивоведение»;

040401(39.02.01) «Социальная работа»

190631(23.02.03) «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»;

230701 (09.02.05) «Прикладная информатика (по отраслям)»;
270843(08.02.09) «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» в кабинетах и лабораториях установлено необходимое оборудование.

Учебные мастерские техникума имеют площадь 250 квадратных метров и состоят из следующих участков:

- слесарный – 16 рабочих мест;
- механический – 25 металлообрабатывающих станков;
- электромонтажный и электроизмерительный – 16 рабочих мест (8 стендов);
- склад инструментов, материалов, готовой продукции;
- технического обслуживания и ремонта автомобилей.

Для проведения практического обучения в учебных мастерских имеется оборудование, а именно:

- 16 верстаков слесарных с тисками и табуретами,
- 1 токарный станок,
- 4 фрезерно - сверлильных станка,
- 2 станка вертикально - сверлильных,
- 2 заточных (точильных) станка,
- 1 универсальный лабораторный стенд для исследования режимов работы и способов регулирования угловой скорости вращения двигателей постоянного тока, с независимым последовательным возбуждением,
- 1 лабораторный стенд для исследования режимов работы и способов регулирования угловой скорости вращения трехфазного асинхронного электродвигателя и характеристик генератора постоянного тока,
- 5 учебно-лабораторных стендов для проведения работ по теоретической электротехнике,
- 1 учебно-лабораторный стенд "Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских сооружений" НТЦ-10.000,
- 2 учебно - лабораторных стенда электроника и МПСО НТЦ-05.100,
- 2 стендов (панели) для учебной практики по сборке схем однофазного электронного счетчика,

- 1 стенд (панель) для учебной практики по сборке схем трехфазного электронного счетчика,
- 1 стенд (панель) для учебной практики по сборке схемы трехфазного асинхронного двигателя,
- 1 стенд в настольном варианте для крепления сменных лабораторных панелей,
- 10 комплектов различных инструментов и приспособлений по слесарному делу для учебного кабинета,
- 20 комплектов различных инструментов контрольно-измерительных и разметочных для учебного кабинета,
- наглядное пособие "Автотранспортное средство ВАЗ - 21074",
- 3 ноутбука и 84 компьютера в сборе, с лицензионным программным обеспечением,
- 7 единиц жидкокристаллических телевизоров,
- 8 столов - стендов лабораторных, для проведения практических работ в мастерских техникума, на общую стоимость 4437,7 тыс. руб.

В техникуме имеются 6 компьютерных лабораторий с общим количеством персональных компьютеров 102 штуки с современным программным обеспечением. Образовательный процесс оснащен мультимедийным оборудованием и современными плазменными панелями в количестве 7 штук.

Техникум имеет доступ к современной производственной базе АО «Алюминий Металлург Рус», что повышает качество практической подготовки студентов.

Для социально-бытового обеспечения студентов и работников имеется медицинский кабинет, который обслуживает медицинская сестра (профилактическая работа, оказание первой помощи).

Для проведения физической культуры и спорта имеются 2 спортивных зала и кабинет спортивного инвентаря. Для проведения учебных и секционных занятий по физической культуре используются спортивные сооружения, спортивные площадки и помещения учреждения, оснащённые

спортивным инвентарем. В том числе: весовые плиты 20 кг и 40 кг стандартные, гриф Ketler, гриф Torneo гантельный, 2 единицы силовых центров Ketler Classik, 2 единицы теннисных столов Ketler Match 3.0.

Для проведения занятий физической культурой, работы спортивных секций, проведения спортивных олимпиад, соревнований используются городской стадион, залы детской спортивной школы, а также помещения Дворца спорта на договорной основе.

В общежитии имеются помещения социально-бытовой ориентировки: комната досуга, гигиенические комнаты, кухня с электроплитами, комната самоподготовки.

Библиотека имеет читальный зал (36 посадочных мест), общее количество учебно-методической литературы 11669 экземпляров, в том числе обязательной учебно-методической литературы – 11470 экземпляров.

В образовательном учреждении имеется сеть Интернет, локальная сеть, электронная почта, факс, три единицы множительной техники, электронно-информационные базы данных и электронная литература, состоящие из систем Консультант Плюс, Гарант. Для обеспечения удобства работы с цифровыми ресурсами используется файловый сервер, входящий в состав материально-технического обеспечения всего образовательного учреждения.

За отчетный период произведено:

- поверка счетчиков теплоснабжения – 49,5 тыс. рублей;
- выполнение комплекса работ по ремонту окон в здании техникума и ремонту электропроводки – 70,7 тыс. рублей;
- утилизация объектов основных средств – 13,3 тыс. рублей;
- выполнение работ по замене трубопровода – 11,4 тыс. рублей;
- выполнение работ по установке устройства заземления – 28,8 тыс. рублей;
- содержание имущества (противопожарные мероприятия, ремонт крыши учебного корпуса, ремонт основных средств и пр.) на сумму – 212,5 тыс. рублей;
- выполнение работ по проведению локальной сети в здании техникума – 490,0 тыс. рублей.

За отчетный период приобретено:

- учебное оборудование на сумму - 37,2 тыс. рублей;
- услуги в области информационных технологий на сумму – 44,9 тыс. рублей;
- программное обеспечение на сумму – 27,3 тыс. рублей;
- приобретение электроматериалов, ГСМ, хозяйственных, канцтоваров, запасных частей для проведения текущего ремонта автомобиля своими силами на сумму –70,6 тыс. рублей;
- приобретение электроматериалов для проведения локальной сети – 184,7 тыс. рублей;

В результате самообследования можно сделать вывод о том, что Техникум обладает учебно-материальной базой, которая в целом обеспечивает организацию и проведение подготовки специалистов в соответствии с требованиями ФГОС СПО, учебными планами и программами.