

Сведения об электронных образовательных ресурсах, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Общее количество вычислительной техники в техникуме составляет 70 единиц, в филиале 15 единиц. Из них в учебном процессе в техникуме используются 59, в т.ч. персональными компьютерами для проведения практических занятий групп студентов укомплектованы 3 учебных кабинетов, читальный зал библиотеки.

В Колледже 15 учебных кабинетов оборудованы мультимедийными видеопроекторами с экранами, в 3-х аудиториях установлены интерактивные доски. Использование этой техники обеспечивает современный уровень представления информации во время проведения всех видов учебных занятий, мероприятий разного уровня. Мультимедийный комплект используется для реализации заявок преподавателей с целью проведения мультимедийных занятий.

Все компьютеры, в т.ч. автоматизированные рабочие места в мастерских, подключены к локальной сети техникума и обеспечены доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с разграничением прав доступа в зависимости от категории пользователя. Между узлами сети и серверным оборудованием используется оптическое соединение со скоростью 100 Мбит/с.

Все компьютеры подключены к локальной сети Техникум и обеспечены доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с разграничением прав доступа в зависимости от категории пользователя. Подключение к внешней сети «Интернет» осуществляется по высокоскоростной оптоволоконной технологии. Обслуживание сети техникума производится при помощи специализированных серверов. Все программное обеспечение является лицензионным.

В техникуме предусмотрена возможность использования технологических средств дистанционного обучения для студентов-инвалидов, позволяющих осуществлять прием-передачу информации в доступных формах в зависимости от заболеваний. Основной формой в обучении с применением дистанционных технологий является индивидуальная форма обучения. Главным достоинством индивидуального обучения для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья является то, что оно позволяет полностью индивидуализировать содержание, методы и темпы учебной деятельности инвалида, следить за каждым его действием и операцией при решении конкретных задач; вносить вовремя необходимые коррекции, как в деятельность студента-инвалида, так и в деятельность преподавателя.

Официальный сайт КГБПОУ «Техникум горных разработок имени В.П.Астафьева» доступен по адресу: <https://tgr24.ru/>

На сайте техникума реализована версия для слабовидящих.

Дополнительно для содействия PR-деятельности техникума используется официальная группа техникума в социальной сети Вконтакте.

Для профессиональной подготовки конкурентоспособного специалиста немаловажное значение имеет внедрение в процесс обучения современных информационных технологий. На современном этапе в техникуме информационные технологии используются не только на занятиях по информатике, но и достаточно активно применяются при преподавании общепрофессиональных и профессиональных дисциплин и профессиональных модулей, компьютер стал неотъемлемой частью процесса обучения.

Студенты и работники техникума имеют доступ к электронной библиотеке Юрайт и системе электронного обучения Академия. Внутренние электронные ресурсы техникума используются для информационного обмена, обеспечения функционирования деятельности учреждения. Доступ ко всем внешним и внутренним электронным ресурсам техникума осуществляется на безвозмездной (бесплатной) основе.