

В техникуме оборудован 1 компьютерный класс. На 1 рабочее место приходится 5 кв.м. Имеется подключение к сети Internet. Кроме проводных сетей, внедрена беспроводная сеть (Wi-Fi) в общежитии, 2 локальные сети. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к сети Internet - 58, общее количество единиц вычислительной техники – 60, в учебном процессе задействовано – 47. Операционные системы и прикладное программное обеспечение являются лицензионными и постоянно обновляются:

- операционные системы: Windows /XP/7/Server 2003;
- процессоры Intel (R) Celeron (R) CPU 3,0 GHz; 2,4 AMD-4100 Quad – Core Processor 3.6 GHz;
- оперативная память 2,0 Гб/4,0 Гб /8 Гб;
- жесткие диски (320 Гб; 500 Гб);
- устройства чтения компакт-дисков;
- USB-порты

На всех компьютерах установлена антивирусная программа Dr/Web 9.0. Компьютерный класс оснащен мультимедийным проектором, экраном, принтером.

В учебных кабинетах и лабораториях имеются 10 проекторов, 3 интерактивные доски.

В техникуме имеется программное обеспечение, которое позволяет проводить часть практических работ по специальным дисциплинам путем компьютерного моделирования ситуации. Это такие мультимедийные обучающие системы как: «Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий», «Инженерная графика», «Английский язык». В компьютерном классе установлена система автоматизированного проектирования «Компас», которую студенты используют и во внеурочное время.

Студенты техникума могут пользоваться базой электронных учебников, учебных пособий, методических рекомендаций к самостоятельной работе.

Электронные базы доступны в локальной сети техникума и библиотеке.

Кроме того, информационные технологии реализуются через применение мультимедийных презентаций, созданных преподавателями техникума, фонд которых постоянно пополняется и обновляется.