**МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ ВЫППУСКНИКОВ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ:**

**08.02.04Водоснабжение и водоотведение,**

**08.02.07Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции**

Немаловажная составляющая часть работы цикловой комиссии МЭВСУКВиВ и ВВ заключается в профориентации будущих выпускников. В течение всего обучения преподавателями профильных дисциплин проводятся мероприятия, направленные на повышение интереса к осваиваемой специальности.

Каждый год в период учебной практики организуются выезды на производственные базы компаний, специализирующихся на производстве и монтаже систем вентиляции и кондиционирования воздуха. К партнерам ОБПОУ «Курский монтажный техникум» относятся такие компании, как ООО «Стройклимат», ООО «Вентпромсервис» и ООО «ВиАнКлимат». На предприятиях студенты знакомятся с элементами систем вентиляции, видами соединения воздуховодов, запорно-регулирующими устройствами, применяемыми уплотнительными материалами, технологией работы заготовительного производства. Мастера производств знакомят студентов с устройством кондиционеров сплит-систем, инструментом и приспособлениями для монтажа кондиционеров и их сервисного обслуживания, а также особенностями монтажа кондиционеров. Такие уроки на производстве способствуют ознакомлению студентов с базовыми предприятиями—социальными партнёрами, что облегчает выбор места прохождения производственной практики и возможное трудоустройство после окончания техникума.

Еще один аспект работы цикловой комиссии проходит в формате «круглого стола» актуальные темы для будущих специалистов отрасли. На мероприятиях присутствуют преподаватели и мастера производственного обучения техникума, а также представители монтажных и эксплуатирующих организаций города Курска.  
Также традиционно каждый год в учебно-производственных мастерских проводится смотр-конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии—слесарь-сантехник».  
В смотре-конкурсе принимают участие студенты групп 4-3 и 4-10, обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена по специальностям «Монтаж и эксплуатация внутренних санитарно-технических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции», «Водоснабжение и водоотведение». Участники конкурса выполняют теоретическое задание - решение тестов и практическое задание, состоящее из 3-х заданий: изготовление деталей трубной заготовки, сборка укрупненного узла из деталей и пневматическое испытание узла на герметичность.

Давним и надежным партнером ОБПОУ «Курский монтажный техникум» является МУП «Курскводоканал». Выпускники по специальности 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение всегда востребованы в службе водопроводно-коммунального хозяйства города.

В течение учебного года представителями ПТО МУП «Курскводоканал» организуются экскурсии на различные сооружения водоснабжения и водоотведения Курска.

Обучающиеся знакомятся с диспетчерской службой водоканала. В ходе экскурсии узнают, как осуществляется прием и регистрация заявок на аварийно-ремонтные работы и устранение неисправностей в специальном журнале (файле персонального компьютера) по установленной форме; направление бригады рабочих к месту аварии (неисправности) для производства работ; как выполняются работы по устранению аварий и неисправностей в инженерных сетях и оборудовании; как обеспечивается ограждение и патрулирование зон, представляющих опасность для населения, в местах обнаружения аварийной ситуации, познакомились с другими функциями диспетчерской службы.

В ходе экскурсии на центральную насосную канализационную станцию в посёлке Моква обучающимся продемонстрируют работу насосной станции, используемые насосы производительностью более 50тыс. м3. Ребята узнают о назначении станции – собирать сточные воды со всего города и перекачивать их на очистные сооружения в пос. Ворошнево.

Проводится экскурсия на насосной канализационной станции в поселке "Северный", которая находится на территории этого поселка и перекачивает стоки на городские очистные сооружения в поселок Ворошнево.  
Студенты осматривают помещение перекачивающей насосной станции, изучают оборудование, особенности эксплуатации и обслуживания, автоматическое управление НС .

В ходе мероприятий выпускники знакомятся не только с устройством и назначением основных сооружений, но также взаимодействуют с будущим работодателем, задают интересующие их вопросы по условиям работы, возможности трудоустройства, уровне заработной платы.

К окончанию обучения выпускники имеют четкое представление о бедующей специальности, большинство уже имеют приглашение на трудоустройство от партнеров техникума после окончания производственной практики, так как специальности 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних санитарно-технических устройств, вентиляции и кондиционирования воздуха и 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение широко востребованы на рынке труда региона.