



имени А.В. Яковлева

ПРОФКАДР

Настало время профессионалов

№ 2 (2)
28 февраля 2019 года
четверг

12+



ПРОЯВИТЬ ПОТЕНЦИАЛ

Студенты и преподаватели готовятся к областным олимпиадам

стр. 2



БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ ЗДЕСЬ

Путеводитель по профессиям и специальностям ЧГПГТ

стр. 3-6



ДОРОГ КАЖДЫЙ УГОЛОК

Полсотни лет мастер воспитывает профессионалов

стр. 7

ИНТЕРВЬЮ

Мы выпускаем профессионалов

В ЧГПГТ готовят специалистов с новым мышлением



О прошлом, настоящем и будущем техникума читателям «ПрофКадра» рассказывает директор техникума Е.Б.Валахов.

– Евгений Борисович, вы возглавили техникум менее полугода назад, как бы вы оценили потенциал учебного заведения?

– Это одна из ведущих в Челябинской области профессиональных организаций. Подтверждение тому – результаты рейтинга. По итогам 2018 года техникум занимает седьмую позицию среди 40 организаций среднего профессионального образования. Да и в прежние годы всегда был в первой десятке.

Техникум существует более 70 лет и у него сильные традиции. Сегодня здесь готовят профессиональные кадры по двадцати с лишним направлениям. И это обеспечивает дополнительный спрос со стороны тех, кто хочет получить хорошую профессию. Для примера – в прошлом году конкурс на одно место

по ряду направлений был более двух человек.

Мы видим какой интерес у молодёжи вызывает техникум и в нынешнем году. Это показывают результаты профориентационной работы, которую проводим со школьниками. Большое количество ребят хотят к нам прийти, так как здесь не только даётся востребованная на рынке профессия, но и студенческая жизнь насыщенная и интересная, а это привлекает.

Честно скажу, придя сюда полгода назад, немного даже волновался, несмотря на то, что имею опыт работы директором других образовательных организаций. Должность директора такой сильной структуры ко многому обязывает.

– Слагаемые успеха – постоянное движение вперёд. Какие перспективы у техникума со столь солидной историей?

– Работа на перспективу – это одна из главных задач любого предприятия, а уж образовательной организации тем более.

Жизнь меняется стремительно и нужно быть готовым к любым потребностям экономики. Сейчас вместе с коллегами работаем над программой развития на ближайшие пять лет. Большие надежды на укрепление материально-технической базы связываем с тем, что нам, при поддержке ЧТПЗ, выделены значительные финансовые средства губернатором Челябинской области Б.А. Дубровским. На эти деньги будет произведена качественная модернизация мастерских, лабораторий по различным направлениям подготовки. Уверен, что это укрепит желание ребят прийти к нам, чтобы учиться на новом современном оборудовании.

Кроме того, мы сейчас пытаемся выиграть грант по направлению «Строительство» и укрепить материально-техническую базу второго корпуса. Это порядка 20 миллионов рублей, которые существенно смогут изменить качество подготовки ребят по строительным профессиям.

Окончание стр. 2

НОВОСТИ

Умейте говорить

Конкурс ораторского мастерства «Я – личность» начинается в нашем техникуме.

Приём заявок для участия в конкурсе начнётся 1 марта. Очный этап конкурса состоится 28 марта. Участникам предстоит выступить дважды. Сначала это будет подготовленное публичное выступление, формат которого определяет сам автор. А затем будет самое интересное: оратору предстоит блиц-монолог продолжительностью до трёх минут, тема которого выпадет при жеребьевке.

Когда появился плотник?

В рамках декады профессий строительного профиля в группах № 08,80, 90 проведено внеклассное мероприятие «Моя профессия – плотник».

В ходе внеклассного мероприятия преподаватель Э.Л. Ситдикова рассказала обучающимся историю возникновения профессии, провела конкурсы загадок профессиональной направленности, конкурсы «Инструментальщик», «Эрудит» для капитанов команд, «Разгадай кроссворд», «Нарисуй эмблему», «Глазомер», конкурс теоретических знаний.

Слушай музыку

В актовом зале первого корпуса техникума прошла встреча из цикла «Урок музыки».

Гостями стало инструментальное трио «Маэстро аккордеон» под руководством заслуженной артистки России Ольги Парфентьевой. В ходе урока студенты узнали много нового и интересного о музыкальных инструментах трио – аккордеоне, гитаре и бас-гитаре, что такое музыка.

Гости рассказали о лечебно-оздоровительном воздействии музыки на человека. Оказывается, благодаря таким урокам можно со временем научиться различать в популярных мелодиях разных жанров звучание различных инструментов.

ИНТЕРВЬЮ

Мы выпускаем профессионалов

Начало стр. 1

– Вы отметили, что в техникуме насыщенная студенческая жизнь. Какие приоритеты здесь?

– Мы делаем ставку на патриотическое воспитание, поддерживаем и развиваем это направление, привлекая к занятиям с ребятами бывших военнослужащих. На новый уровень выводим воспитательную работу со студентами, вовлекая их в различные социально полезные дела: творчество, спорт, волонтерскую деятельность, работу в студенческих медиа.

Укрепили методическую службу хорошими специалистами и уже видим результаты. Наши студенты и преподаватели участвуют в большом количестве мероприятий, в том числе и научно-технического направления. И мы не просто статистами там выступаем, а боремся за первые и призовые места. Это говорит о высокой квалификации наших мастеров и педагогов, и уровне знаний и умений студентов.

– В Дне открытых дверей участвуют не только общеобразовательные школы, но и коррекционные. Что техникум может предложить ребятам, у которых есть проблемы со здоровьем?

– Во-первых, у нас есть программы профессионального обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья. Они получают профессии каменщика, штукатура, швеи, вязальщицы, рабочего зеленого хозяйства. А во-вторых, техникум является базовой организацией по инклюзивному образованию. У нас проводятся семинары для коллег из других техникумов и колледжей, мы обучаем различные категории в рамках инклюзивного образования. Это очень ответственная работа, так как вопросы обучения ребят с ограничениями по здоровью, подготовке их к жизни постоянно находятся в поле зрения региональных и федеральных органов власти.

– Поделитесь с читателями «школьными» планами техникума.

– Да, такие планы у нас есть, и мы приступили к их реализации. С перво-

го сентября нынешнего года на базе третьего корпуса открываем общеобразовательные классы, куда приглашаем тех, кто оканчивает восьмой класс. Весь девятый класс они будут у нас учиться, затем сдадут положенные экзамены и продолжат обучение по тем направлениям, которые им интересны. Мы уже приступили к ремонтным работам, чтобы к началу нового учебного года у будущих девятиклассников были школьные кабинеты. В этот проект очень активно включился трубопрокатный завод, оказав материальную поддержку. Отмечу, что с трубопрокатным заводом мы уже реализуем проект «Будущее белой металлургии», это дуальное обучение, где приоритет отдается практическим занятиям. В нашей области, да и в целом в России таких проектов единицы. При подготовке специалистов мы учитываем спрос наших работодателей на те или иные профессии. Очень качественно на предприятии проходит у студентов производственная практика, ребята овладевают теми компетенциями, которые необходимы заводу.

– А есть интерес к подготовке будущих специалистов со стороны других предприятий?

– Безусловно. Мы же готовим специалистов не только для металлургии, но и для других отраслей. Хорошие партнерские связи у нас с заводом «Кемма», фирмой «Кнауф», которые выделяют материалы для практики будущих строителей. Выстраиваются неплохие взаимоотношения с Первым хлебокомбинатом, кондитерской фабрикой, заводом металлоконструкций и другими предприятиями Ленинского района, где необходимы компетентные, хорошо подготовленные рабочие кадры. Мы открыты для диалога со всеми, кто ждет от нас выпускников, которые пополняют ряды их коллективов. Мы осознаем свою ответственность за развитие кадрового и интеллектуального потенциала не только Челябинска, но и всей области, а потому стремимся воспитывать специалиста с новым стилем мышления, который способен профессионально и качественно трудиться в различных отраслях.

ПРАКТИКА

Готовятся проявить мастерство

В олимпиадах профессионального мастерства среди студентов среднего профессионального образования и студентов подготовленных квалифицированных рабочих и служащих приняли участие более 25 групп из всех корпусов.

Как рассказала заместитель директора по учебно-производственной работе Галина Николаевна Любченко, олимпиады проходили по корпусам, по профессиям и специальностям. Задание состояло из трёх частей: теории, профессиональных задач и практической части.

– Цель олимпиад – выявить наиболее способных студентов, которые представят наш техникум на областных олимпиадах, – говорит Галина Николаевна. – По положению мы должны направить студентов для участия по укрупнённым группам специальностей. Это машиностроение и обработка металлов давлением.

Кроме ребят, готовятся к конкурсным испытаниям мастера производственного обучения и руководители практики. Им предстоит принять участие в областных конкурсах профессионального мастерства. Техникум направит своих специалистов по таким направлениям как веб-дизайн (Виктор Вячеславович Конобеев), сварочные технологии (Василий Ген-



надьевич Кузовников), токарное дело (Гульфира Хуснулловна Шаухаметова), техническая эксплуатация автомобиля (Константин Анатольевич Забалуев). Сейчас решается вопрос, кто представит технологию продукции общественного питания, пока готовятся двое: Люция Шугаиповна Гилалова и Гульсира Ансаровна Гилязова.

– Подготовка ребят к областным олимпиадам преподаватели уделяют большое внимание, так как задания ежегодно усложняются, – продолжает Галина Николаевна Любченко. – Всё будет зависеть от того, насколько будут готовы по практической части.

Помимо мастеров и преподавателей, помогают готовиться к олимпиаде специалисты ЧТПЗ. Сейчас, например, тех-

ническую эксплуатацию автомобиля изучают на заводе с наставником.

В направлении «Информатика и вычислительная техника» техникум будет представлять участник регионального чемпионата WorldSkills Алексей Снегирёв. В техникуме надеются, что юноша использует весь свой потенциал и добьётся высоких результатов.

Олимпиады будут проводиться с 19 по 21 марта на площадке разных учебных учреждений, некоторые, например, токари-универсалы и сварщики отправятся в Златоуст.

Чтобы подготовить такое количество участников, задействованы и методисты, и преподаватели профессиональных дисциплин, и мастера производственного обучения во главе с Г.Н. Любченко.

УЧЁБА

Проверка знаний по предметам

В техникуме идут олимпиады по общеобразовательным предметам. В нынешнем году знания ребят проверяются по русскому языку, математике и английскому языку.

– Во вторник прошла олимпиада по русскому языку, в среду писали математику, а в четверг, 28 февраля, будут состязаться знатоки английского языка, – рассказала заведующая учебной частью Татьяна Александровна Устюгова. – Сейчас работы находятся на проверке, скоро узнаем имена победителей.

В олимпиадах участвуют представители всех трёх корпусов, там прошли свои олимпиады и трёх лучших ребят направили для участия во внутритехникумовских испытаниях.

Олимпиадные задания по всем дисциплинам были подготовлены совместными усилиями педагогов-предметников – каждый корпус представил по пять заданий, а затем уже на их основании Ирина Ивановна Безпалова составила общий тестовый лист. Как считает заведующая учебной частью, это справедливо, все участники находятся в равных условиях. По её словам, на олимпиаде студенты приходят с хорошим настроением, ведут себя спокойно, уверенно, настроены на победу.

Следующий этап – областной, где наш техникум будут представлять ребята, получившие наиболее высокие результаты. Кстати, как отметила Татьяна Александровна, наши студенты, участвуя в областных олимпиадах постоянно входят в число призёров.

ДЕКАДА

Знают теорию, владеют практикой

В рамках декады строительного профиля проведён конкурс для группы №26 специальности «Мастер сухого строительства».

В ходе конкурса обучающиеся проходили различные этапы. «Слушай команду» – мастер производственного обучения Татьяна Климовна Адамчукова предлагает повторить рабочие приёмы. Затем первый участник проговаривает последовательность приёмов, а второй их выполняет с использованием инструкционных и информационных карт.

Выборочную проверку знаний по правилам техники безопасности провели в формате блиц-опроса. У студентов заинтересовались, что необходимо

знать, чтобы работа была безопасна, какие правила техники безопасности знаете? Ответы не заставили себя ждать. Ребята рассказали, что работать нужно только в спецодежде и перчатках, обязательно проверить исправность инструмента, не отвлекаться во время работы, не бросать инструмент под ногами, не махать им, обращаться осторожно, чтобы не ранить себя и товарищей. Все твёрдо знают, что после окончания работы надо очистить инструменты и вымыть руки с мылом.

Мероприятие показало, что обучающиеся имеют качественные не только практические, но и теоретические знания. Каждый мобилизовал свой внутренний резерв и активно влился в работу.

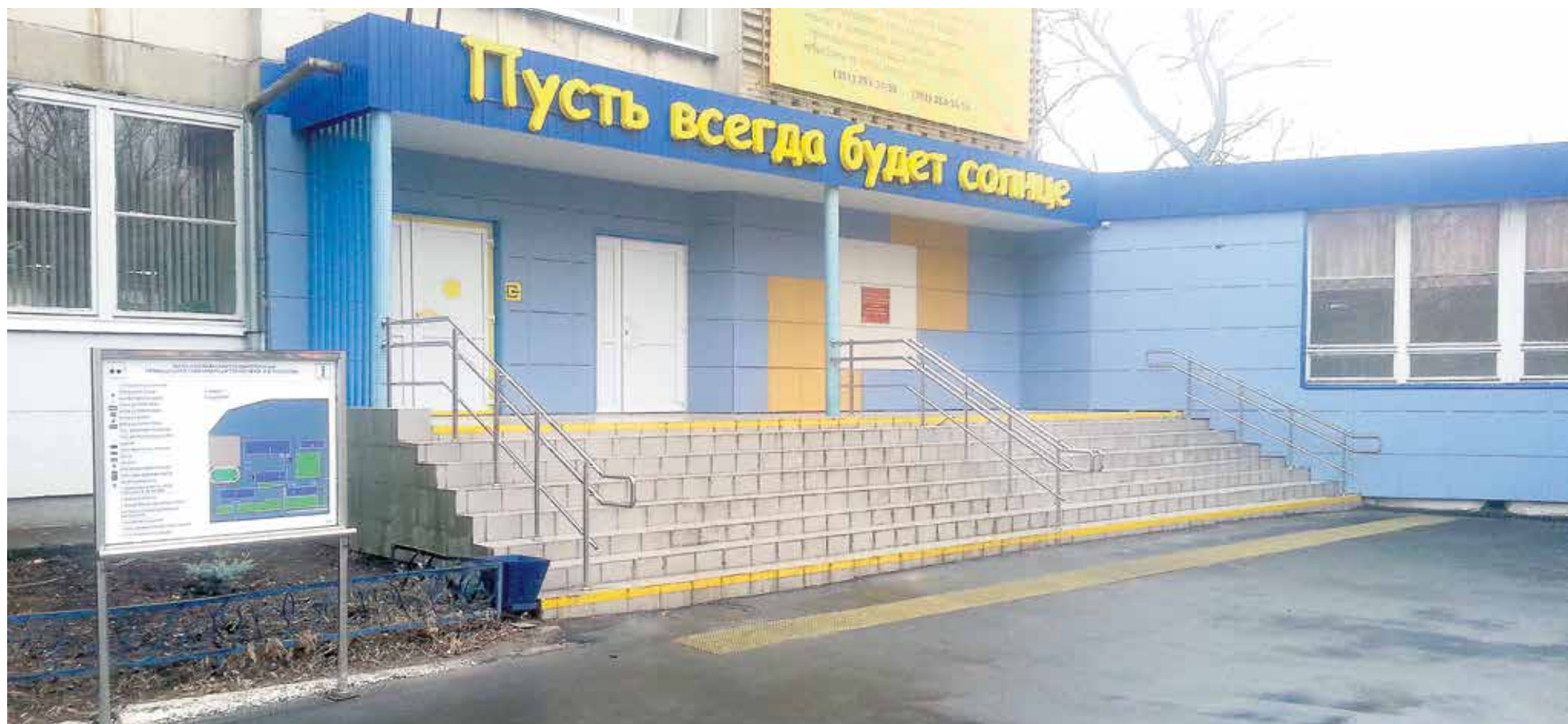


имени А.В. Яковлева

НАСТАЛО ВРЕМЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Будущее начинается здесь

Мальчишкам и девчонкам, а также их родителям



Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум имени А. В. Яковлева – одно из старейших учреждений профессионального образования города Челябинска.

Учебное заведение было основано 13 января 1946 года как ремесленное училище №25. В послевоенные годы для восстановления разрушенных городов в стране остро не хватало рабочих, особенно строителей. Поэтому первые профессии, которым стали обучать ребят в училище, были, преимущественно, строительными: каменщики, столяры, штукатуры, сантехники, токари, электросварщики, слесари. В училище обучались ребята из областей, подвергшихся оккупации в годы войны, особенно много – из Белоруссии.

Первые учебные корпуса училища были двухэтажными шлакоблочными бараками, построенные пленными немцами, как и многие здания того периода.

В середине 90-х годов в ПУ-25 начинается подготовка по профессиям начального профессионального образования IV-й ступени квалификации: «Секретарь-референт», «Бухгалтер», «Программист», что в дальнейшем способствовало реализации программ среднего профес-

сионального образования по специальностям: «Экономика, бухгалтерский учет и контроль», «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем».

В 1996 году был сделан следующий шаг на пути к созданию системы мно-

го техникума и Челябинского вечернего механико-металлургического техникума. В 1997 году училище получает лицензию на право ведения образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования, а спустя три года ПУ №25 преобразовано в Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум.

НАШ АДРЕС:

454139, г. Челябинск
(Ленинский район),
ул. Машиностроителей, 31
Сайт: www.chgpgt.ru

ТЕЛЕФОНЫ ДЛЯ СПРАВОК:

252-89-41 – приёмная комиссия
253-34-39 – учебная часть
E-mail: pgt_25@rambler.ru

ПРОЕЗД: трамвай 8, 18, 22; троллейбус 8; автобус 33, 81, 83;
маршрутное такси 19, 37, 38, 46, 58, 65, 75, 91, 92, 218, 318, 370,
до остановки «Школа» или «Трубопрокатный завод»
(«Площадь имени Якова Осадчего»)

сированного образования. В этот год училище заключило договор о сотрудничестве с Уральским социально-экономическим институтом, в рамках которого выпускники экономического профиля имели возможность продолжить обучение на экономическом факультете вуза по сокращённым программам.

В 2005 году учебному заведению присвоено имя Героя России А. В. Яковлева. 2011 год – новый этап в развитии техникума – реорганизация в форме присоединения пяти профессиональных образовательных организаций: профессиональных училищ № 20, 59, 61, Челябинского вечернего механичес-

кого техникума и Челябинского вечернего механико-металлургического техникума.

В настоящее время техникум осуществляет подготовку квалифицированных рабочих и служащих, специалистов среднего звена, профессиональную подготовку и переподготовку; повышение квалификации рабочих, служащих, ведёт обучение по дополнительным профессиональным образовательным программам почти по 20 направлениям.

Главный итог деятельности коллектива техникума за более чем 70-летнюю историю – признание роли и значения образовательной организации в системе подготовки специалистов для промышленного производства и индустрии питания, высокая оценка профессиональной подготовки выпускников, признанный авторитет учебного заведения в Челябинске и области.

Сегодня Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум им. А. В. Яковлева не только живёт насыщенной и плодотворной жизнью, но и устремлён в будущее, имеет амбициозные планы на перспективу, бережно сохраняя при этом творческий потенциал, традиции, доброе имя.

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЁТ (ПО ОТРАСЛЯМ)

**Срок обучения: очная форма (2 года 10 месяцев),
заочная (1 год 10 месяцев)**

Профессия бухгалтера в последние десятилетия приобрела чрезвычайную общественную значимость. Без бухгалтера долго не протянет ни одно предприятие. И, конечно, каждое уважаемое учреждение нуждается в высококвалифицированном специалисте. Поэтому очень важным является получение специального образования. Наши выпускники работают на предприятиях и в организациях различных отраслей всех форм собственности.

Область профессиональной деятельности выпускников:

- Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации;
- Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации;
- Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами;
- Составление и использование бухгалтерской отчетности;
- Выполнение работ по профессии «Бухгалтер»

Квалификация: бухгалтер

ПРОГРАММИРОВАНИЕ В КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМАХ

Срок обучения: очная форма (3 года 10 месяцев)

Программист – это специалист, который занимается разработкой алгоритмов и компьютерных программ на основе специальных математических моделей. Это одна из самых востребованных профессий.

Область профессиональной деятельности выпускников:

- разработка программных модулей
- разработка и администрирования баз данных
- участие в интеграции программных модулей
- выполнение работ по профессии «Оператор электронно-вычислительных машин»

Квалификация: техник-программист

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

**Срок обучения: очная форма
(3 года 10 месяцев),
заочная (2 года 10 месяцев)**



Это специалист, который знает всё о бизнесе в сфере пищевой индустрии, о научных основах правильного питания, законах и правилах кулинарного искусства. Разбирается в устройстве и правилах безопасной эксплуатации современного технологического оборудования. Технолог из простых ингредиентов может создать прекрасную вкусовую и эстетическую композицию, способную доставить удовольствие самому требовательному гурману.

Область профессиональной деятельности выпускников:

Организация процесса и приготовление сложной кулинарной продукции, хлебобулочных и мучных кондитерских изделий для различных категорий потребителей и управление производством продукции питания.

Квалификация: техник-технолог

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ МАШИН, ГИДРОПРИВОДОВ И ГИДРОПНЕВМОАВТОМАТИКИ

Срок обучения: очная форма (3 года 10 месяцев)

Получив эту специальность, выпускники работают на промышленных предприятиях по ремонту и обслуживанию гидросистем, на предприятиях нефтеперерабатывающей промышленности, в сельском хозяйстве.

Область профессиональной деятельности выпускников:

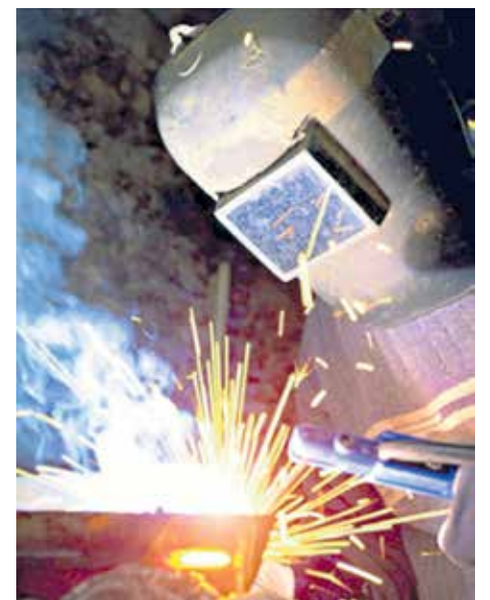
- Организация и выполнение монтажа, наладки, испытаний, технического обслуживания и ремонта гидравлических и пневматических устройств, систем и приводов.
- Проектирование гидравлических и пневматических приводов изделий.
- Организация работы коллектива исполнителей на производственном участке.
- Выполнение работ по профессии «Слесарь — ремонтник»

Квалификация: техник

СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

**Срок обучения:
очная форма
(3 года 10 месяцев)**

Техник сварочного производства на протяжении десятилетий является одной из стабильно востребованных профессий. Преимущества специальности: пользуется стабильным спросом, есть возможность реализовать себя в широком кругу смежных профессий, стабильный и достойный заработок, возможность карьерного роста.



Область профессиональной деятельности выпускников:

- Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций
- Разработка технологических процессов и проектирование изделий
- Контроль качества сварочных работ
- Организация и планирование сварочного производства
- Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Квалификация: техник

ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ ДАВЛЕНИЕМ

Срок обучения: очная форма (3 года 10 месяцев)

Специальность одна из самых древних, но она же и самая молодая. Эта специальность с её многочисленными специализациями – одна из немногих, которую по праву можно считать основой технического прогресса и национальной безопасности. В скором будущем специальность ОМД станет одной из самых дефицитных. Это связано не только со всё возрастающей потребностью в специалистах по штамповочному производству, но также и с тем, что таких специалистов готовят ограниченное количество образовательных учреждений.

Область профессиональной деятельности выпускников:

- планирование и организация работы цеха обработки металлов давлением
- оборудование цеха обработки металлов давлением, наладка и контроль за его работой
- подготовка и ведение технологического процесса обработки металлов давлением
- контроль за соблюдением технологии производства и качеством выпускаемой продукции
- обеспечение экологической и промышленной безопасности

Квалификация: техник

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)

Срок обучения: очная форма (3 года 10 месяцев)

Сегодня хороший техник-электрик – это и специалист по электронике. От него зависит работа электрических подстанций, линий электропередач, ремонт электрических машин, электрооборудования транспортных устройств, к которым относятся краны, лифты, обслуживание аппаратуры релейной защиты и систем автоматики.

Область профессиональной деятельности выпускников:

- Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования.
- Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов.
- Организация деятельности производственного подразделения.
- Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Квалификация: техник

ПРОФЕССИИ

ПАРИКМАХЕР

**Срок обучения:
2 года 10 месяцев**

Область профессиональной деятельности выпускников:

оказание парикмахерских услуг населению, технологические процессы парикмахерских услуг, в том числе профессиональные препараты и материалы, технологическое оборудование, профессиональные инструменты и принадлежности

- выполнение стрижек и укладок волос;
- выполнение химической завивки волос
- выполнение окрашивания волос
- оформление причёсок.

Квалификация: парикмахер



СВАРЩИК (РУЧНОЙ И ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ))

Срок обучения: 2 года 10 месяцев

Эта профессия требует высокого уровня ответственности, так как срок эксплуатации всевозможной техники, устойчивость и долговечность строительных конструкций напрямую связаны с качественно выполненной работой сварщика.

Область профессиональной деятельности выпускников:

электросварочные и газосварочные работы

Квалификация: газосварщик, электрогазосварщик, электрогазосварщик на автоматических и полуавтоматических машинах, газорезчик, электросварщик ручной сварки

МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ

**Срок обучения:
2 года 10 месяцев**

Отделочные работы – завершающий этап в процессе строительства здания, поэтому данная профессия является одной из самых ответственных, важных в строительстве.

Область профессиональной деятельности выпускников:

выполнение столярно-плотничных, штукатурных работ при деревообработке, строительстве, отделке, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.

Квалификация: штукатур, монтажник каркасно-обшивных конструкций



МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЕЙ

**Срок обучения:
2 года 10 месяцев**

Это рабочий широкого профиля, который выполняет операции по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств, контролирует техническое состояние автомобилей с помощью диагностического оборудования и приборов, управляет автотранспортными средствами.

Область профессиональной деятельности выпускников:

- техническое обслуживание, ремонт и управление автомобильным транспортом;
- заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.

Квалификация: слесарь по ремонту автомобиля, водитель автомобиля категории «В», «С», оператор заправочных станций



ПОВАР, КОНДИТЕР

Срок обучения: 3 года 10 месяцев

Профессионал, способный приготовить кулинарные изделия любой сложности, произвести оригинальную отделку, оформление кондитерского изделия, человек, который любит готовить и кормить людей.

Область профессиональной деятельности выпускников:

приготовление широкого ассортимента простых и основных блюд и основных хлебобулочных и кондитерских мучных изделий с учетом потребностей различных категорий потребителей.

Квалификация: повар, кондитер

ТОКАРЬ-УНИВЕРСАЛ

Срок обучения: 2 года 10 месяцев

Это высококвалифицированный работник, который обрабатывает вращающиеся заготовки для изготовления той или иной детали из дерева, металла, оргстекла, пластмассы и даже смолы.

Область профессиональной деятельности выпускников:

обработка деталей, металлических изделий с использованием основных технологических процессов машиностроения на металлорежущих станках токарной группы.

Квалификация: токарь, токарь-карусельщик, токарь-расточник, токарь-револьверщик

ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

(приём со свидетельством об окончании специальной общеобразовательной школы VIII вида) – срок обучения 1 год 10 месяцев:

- Штукатур
- Оператор заправочной станции
- Каменщик
- Швея
- Плотник
- Вязальщица трикотажных изделий, полотна
- Рабочий зелёного хозяйства

- Юношам предоставляется отсрочка от армии.
- Иногородним предоставляется общежитие.
- Студенты по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих обеспечиваются бесплатным питанием.
- Выплачивается государственная стипендия

ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ:

- Бармен • Тестовод • Кондитер
- Маляр • Облицовщик-плиточник
- Каменщик • Пекарь • Повар • Столяр
- Столяр строительный
- Электросварщик ручной сварки
- Швея • Штукатур • Парикмахер
- Токарь

ЛИЧНЫЙ ОПЫТ

Слово выпускникам

Светлана ЛИХАЧЁВА,
выпускница 1998 года,
экономист дворца культуры ЧТПЗ

Я окончила техникум по специальности бухгалтер, затем – Уральский социально-экономический институт, где получила специальность экономиста.



Первым моим рабочим местом тоже стал техникум, так как у меня был «красный» диплом, меня сразу взяли на работу. Я работала мастером производственного обучения и преподавала бухгалтерский учёт. Сейчас работаю экономистом во дворце культуры ЧТПЗ.

Разговаривая со своими бывшими одноклассниками, которые как и я, окончили техникум, а потом получили высшее образование, не раз слышала мнение, что профессиональную базовую подготовку мы получили всё-таки в техникуме. На мой взгляд, институт, конечно, здорово, но там молодой человек не получает такого внимания педагогов как в техникуме. Причём это касается не только учёбы, но и развития личности: здесь внимательно, почти как родители следят: чем занят в свободное время, как себя чувствует, комфортно ли ему. Ведь приходят в техникум 15-летние подростки, у которых ещё нет жизненного опыта.

Мой сын заканчивает девятый класс, и я посоветовала ему поступать в техникум. Во-первых, это материально легче для семьи, во-вторых, это возможность получить востребованную профессию. А с этой базой можно двигаться дальше: работать, получать высшее образование.

Виктор КОНОБЕЕВ,
выпускник техникума 2006 года,
инженер-программист, преподаватель ЧТПЗ



В техникум пришёл после девятого класса учиться на программиста. Как и многих подростков того времени, тянуло к компьютерам, новым технологиям. Заниматься было интересно, участвовал в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, конференциях. Когда выпускался, мне предложили остаться здесь работать. Сейчас я работаю рядом с теми, у кого когда-то учился: Л.И. Дятловой, А.Н. Блиновым, А.Г. Вардугиным, Л.Х. Еркибаевой и другими.

Тем, кто выбирает сейчас профессию, любит компьютеры, советуем прийти к нам на специальность «Программирование в компьютерных системах». Сфера IT-технологий – одна из самых бурно развивающихся и здесь всегда нужны специалисты. С дипломом нашего техникума вы сможете работать в web-студиях, в компаниях, занимающихся разработкой программного обеспечения, системными администраторами, открыть своё дело.

Софья ПЕРВУШИНА,
студентка группы №406



Уже в старших классах школы я определилась с направлением будущей профессии и знала, что это будет техническая специальность. Следующими критериями выбора профессии были надёжность, стабильность, возможность карьерного роста.

Поэтому мой выбор пал на Челябинский промышленно-гуманитарный техникум. Выбрала его, потому что это одно из старейших учебных заведений области, здесь хорошая материальная база, опытные преподаватели и мастера. А ещё техникум тесно взаимодействует с ПАО «ЧТПЗ», вместе они готовят специалистов по программе «Будущее белой металлургии» и большинство выпускников получают работу на заводе.

Сейчас я уже на четвёртом курсе, скоро получу диплом техника-гидравлика. Ни разу не пожалела, что выбрала эту специальность и этот техникум. Мне нравятся предметы, которые мы изучаем, особенно материаловедение, инженерная графика, техническая механика. На ЧТПЗ я прошла производственную практику и теперь официально трудоустроена.

Я уверена в своём будущем, уверена, что у меня будет работа, я буду востребована как специалист.

Александра ЛЫСОВА,
выпускница 2011 года, лаборант
АО «Первый хлебокомбинат»



В техникум я пришла, прежде всего потому, что здесь предоставлялось общежитие. А мне после детского дома жить было негде.

А ещё хотелось научиться хорошо готовить, оттого и выбрала специальность технолога общественного питания. С самого начала учебного года мне всё понравилось: преподаватели, мастера, студенческая жизнь. В своего мастера – Кристину Григорьевну Евсикову – я просто влюбилась. Она, да и другие преподаватели, так тепло и душевно относились ко всем нам, так щедро делились знаниями, мастерством, что профессию свою я тоже полюбила.

Во время производственной практики, которую проходила на Первом хлебокомбинате, поняла, что хочу здесь работать. Конечно, получилось не сразу, но когда появилась вакансия, то меня пригласили, так как помнили по практике. Благодарна своим наставникам за ту профессиональную базу, которую мне дали в техникуме. Ведь главное – это знания и навыки самостоятельной работы, а опыт уже получаешь на производстве.

ДЕЛО ЖИЗНИ

Полвека прожито не зря...

Тамаре Александровне Мирсаитовой везло на хороших людей

Сейчас это кажется невероятным, но когда 50 лет назад Тамара Александровна Мирсаитова пришла на работу мастером производственного обучения, ей было чуть больше 18 лет, а она уже имела высокий разряд, была депутатом райсовета Ленинского района.

Дети послевоенной поры выросли рано и цену труду знали. Выросшая в Оренбуржье, в семье, где мама одна поднимала трёх девочек, Тамара знала, что обязана ей помогать. Так она оказалась в Челябинске, где и состоялась как профессионал, как педагог (это была её детская мечта), как человек.

– Мне всегда везло на хороших людей, – признаётся Тамара Александровна. – С самых первых лет в Челябинске находились люди, которые мне помогали.

Сначала это были старички соседи, которые приютили 15-летнюю девочку, когда у дальних родственников пропали родственные чувства. Потом еще один сосед, работавший бригадиром на стройке, подсказал, что нужны ученики в бригаду штукатуров. Но помогли не только добрые люди, но и твёрдый характер вчерашней сельской девчушки.

– Перед тем, как пошла проситься на работу, на стройке с каким-то подростком произошёл несчастный случай, – вспоминает Тамара Александровна. – Прихожу в контору СМУ-9, как сосед подсказал, а начальник Алексей Алексеевич Зиновьев братъ меня не хочет. Тогда я ему заявила, что никуда не уйду, пока не примете. Он посмеялся и уехал на объект. А когда вечером вернулся, страшно удивился, увидев меня. Секретарь подтвердила, что с места не сошла. Он приехал с главным инженером, и говорит ему: ну что мне с ней делать? Тот отвечает: раз такая упёртая, давай возьмём. Так я стала ученицей в бригаде штукатуров.

Настойчивый характер, желание трудиться помогли быстро влиться в коллектив, и также быстро освоить профессию. А трудилась она в знаменитом тогда в Челябинске строительном тресте № 42, на счету которого не одна сотня построенных зданий, жилых домов, производственных предприятий. В составе этого треста Тамара Мирсаитова работала на комсомольской стройке – возводили цех №5 трубопрокатного завода, за что она награждена почётной грамотой ЦК ВЛКСМ.

А ещё Тамара была комсомольской активисткой, участвовала в спортивных соревнованиях, училась в вечерней школе, занималась общественными делами и делала всё это с удовольствием и большой охотой, о ней несколько раз писали в газетах. Поэтому неудивительно, что в 18 лет её избрали депутатом районного совета Ленинского района.

В системе профессионального образования Тамара Александровна начала работать в строительном училище № 61 (сейчас это второй корпус техникума, где по-прежнему готовят строителей).



Некоторые её первые ученики были всего на полгода младше её. Работала мастером производственного обучения, старшим мастером, 19 лет трудилась заместителем директора по производству. Причём она не только учила ребят, но и сама училась.

– Дали мне как-то группу сварщиков, а я думаю, как же я с ними на практику пойду, ведь не знаю сварочного дела? – вспоминает Тамара Александровна. – Пошла и записалась на курсы, отучилась полгода, получила «корочки».

Кстати, это не единственный случай в её жизни: когда в училище был организован хозрасчётный участок, и надо было разбираться в сметах, зарплатах, то Мирсаитова снова отправилась учиться, только на этот раз на бухгалтера.

Требовательность к себе позволяла быть требовательной к ребятам. Однако это не отталкивало учеников, а наоборот, вызывало уважение, её подопечные старались не подводить своего наставника. Со многим выпускниками она и сейчас поддерживает отношения, а счёт тех, кого она проводила в большую жизнь, идёт уже на тысячи: в 70-80-е годы из училища ежегодно выпускались более трёхсот человек. Недавно встретила одного из взрослых теперь мужчин на остановке. Тот долго пристально смотрел на неё, а Тамара Александровна, почувствовав себя под этим взглядом неуютно, бросила: – Что смотришь? Нет

у меня ничего ценного! А мужчина вдрут расхохотался: – Вы, Тамара Александровна, всё такая же строгая!

Она состоялась не только как профессионал, но и как мама – воспитала двух прекрасных дочерей, которые получили образование, профессию, строят свою жизнь самостоятельно, но всегда идут за советом к Тамаре Александровне.

Не зря говорят, что друзья познаются в беде. Когда Тамара Александровна приболела, и попала в больницу, то ощутила всю силу дружеской поддержки, внимания и заботы не только со стороны дочерей, но и коллег, знакомых, учеников, их родителей.

– Когда ко мне каждый день шли потоки людей, я поняла, что не зря на этом белом свете живу, – со слезами на глазах рассказывает Тамара Александровна. – Навещали даже те, с кем тесно никогда не общалась. Придёт, бывало, медсестра, принесёт семь пакетов и все мне.

Сейчас Тамара Александровна Мирсаитова трудится во втором корпусе нашего техникума старшим мастером, где готовят квалифицированных рабочих и служащих. Здесь она знает каждый уголок, переживает за всё, словно это дом родной. А по сути, наверное, это и есть её дом. Ведь не каждый может отдать полсотни лет своей жизни одному учреждению, одному коллективу.

Галина ПАВЛОВА

СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

Изучили средства защиты

В рамках предметной недели ОБЖ и физической культуры в группе 08 проведён открытый урок по теме «Средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи от оружия массового поражения в условиях военного и мирного времени».

Серьёзная тема урока раскрыта глубоко и доступно. Преподавателем Татьяной Васильевной Плотниковой умело использовались инновационные технологии на разных этапах занятия. Обучающиеся были активны: работали с учебником, охотно отвечали на вопросы, поддерживали беседу, примеряли на себя средства индивидуальной защиты, провели физкультминутку. Урок получился не только обучающий, но и развивающий, и воспитывающий.

Имени героев

В рамках месячника патриотического воспитания «Служу Отечеству – служу России!» в третьем корпусе проведён классный час.

Его тема – «Улицы Ленинского района, названные в честь героев Отечества». Никита Мулюкин и Никита Лёвин подготовили информацию и рассказ о героях Великой Отечественной войны, пожертвовавших жизнью ради спасения своей Родины. Их именами теперь называют улицы Ленинского района. Мероприятие подготовлено классным руководителем О.А. Киселёвой для студентов группы № 108-3.

Что нам стоит дом построить?

Под таким девизом было проведено профориентационное мероприятие для девятиклассников школы № 68.

Школьники погрузились в историю профессии «Мастер сухого строительства», познакомились с инструментарием и, конечно же, с материалами фирмы «Кнауф».

Большой восторг и неизгладимые впечатления на ребят произвела практическая часть мероприятия. После того как было рассказано о технике безопасности, ребята приступили к выполнению работ. Держа в руках строительный инструмент и окунувшись в атмосферу строительного профилея, каждый из них признался, что готов поступить учиться в ЧППГТ.

А в третьем корпусе техникума организовали встречу с учащимися девятых и восьмых классов школ № 37, 76, 100 Ленинского района. Ребята посмотрели видеопрезентацию о техникуме, преподаватели рассказали о профессиях, о программе сотрудничества техникума с ПАО «ЧТПЗ». Мастерами производственного обучения при активном участии студентов проведены мастер-классы.

