



имени А.В. Яковлева

ПРОФКАДР

Настало время профессионалов

№ 2 (18)
25 февраля 2021 года
четверг

12+



ВРЕМЯ ВЫБОРА

Электрик – профессия универсальная

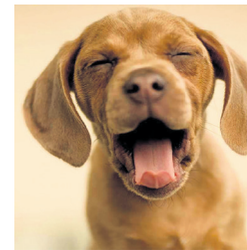
стр. 2



ВРЕМЯ ВЫБОРА

Общепиту требуются умелые специалисты

стр. 3



КАК ИЗМЕРИТЬ МИЛОТУ?

Изобрети новую единицу измерения

стр. 4

МЕСЯЧНИК

Имя героя обязывает

Месячник военно-патриотического воспитания завершился награждением победителей

В актовом зале техникума состоялось торжественное мероприятие, посвященное Дню защитника Отечества и подведению итогов месячника «Служу России! Служу Отечеству!».

Открывая программу, директор техникума Евгений Борисович Валахов поблагодарил всех участников и отметил, что стало хорошей традицией в канун Дня защитника Отечества проводить большое количество мероприятий в рамках месячника, однако с его окончанием не завершается та огромная патриотическая работа, которая проводится в техникуме в течение всего календарного года.

– Тот факт, что наш техникум носит имя Героя России Александра Яковлева, обязывает нас вести эту работу на самом высоком уровне, – сказал руководитель. – Я думаю, что вся наша деятельность по военно-патриотическому воспитанию это ответ тем, кто пытается переписать историю, принизить значение подвига русского солдата, который беззаветно защищал границы нашего государства от захватчиков всех мастей.

Во время месячника прошло большое количество мероприятий во всех трех образовательных комплексах: классные часы, акции, линейки, Уроки мужества, встречи с военными, просмотры фильмов, соревнования и турниры. Состоялась военно-патриотическая игра «Красная гвоздика», турнир по хоккею на валенках, состязания силачей, конкурс чтецов «Есть такая профессия – Родину защищать!», конкурс сочинений, акция «Патриотическое окно, военно-патриотический



квест, конкурс боевых листов и многое другое. В мероприятиях общетехникумовского масштаба приняли участие свыше трехсот человек.

На церемонии подведения итогов наградили победителей и призеров командных соревнований, вручили дипломы и награды студентам, которые отличились в личном зачете, лучше всех выполнив упражнения, прочитав стихи, написав сочинения, преодолев дистанцию и укротив соперника.

Победителем военно-патриотической игры «Красная гвоздика» стала команда второго курса Машиностроительного комплекса. А студенты Михаил Красинцев и Мария

Дронова отличились в нескольких видах программы. В военно-патриотическом квесте диплом за победу вручен группе № 106 (классный руководитель Н.С. Шабунина). В турнире по хоккею на валенках первое место заняла команда группы №205, второе у сборной Гагаринского комплекса, третье – у группы № 306.

Назвали и самые активные группы, которые участвовали почти во всех мероприятиях месячника. Первое место в номинации «Самая активная группа» присуждено группе №104-ТХ (классный руководитель Гульсира Ансаровна Гилязова), второе место у группы №108-ТПИ (классный

руководитель Мария Николаевна Бусыгина), а третье место разделили группа №205 (классный руководитель Рамиля Рафаиловна Першина) и группа №206-3 (классный руководитель Люция Шугаиповна Гилалова).

Участников мероприятия порадовали своим творчеством и самодельными артистами техникума: вокальный ансамбль «Гармония», хореографический коллектив «Уральская рябинушка», коллектив уличного танца «Бушидо», чтецы и вокалисты. Зрители дружно аплодировали исполнителям за проникновенные песни, поэтические произведения и зажигательные танцы.

ПРОЕКТ

Получили новые знания

Ребята с определенными образовательными потребностями Гагаринского образовательного комплекса прошли обучение по программе «Школа благоустройства».

Проект «Равные возможности» осуществлен в рамках сетевого взаимодействия техникума с Челябинской региональной просветительской общественной организацией общество «Знание». Целью проекта является содействие профессиональной ориентации, занятости и трудоустройству совершеннолетних людей с ограниченными возможностями здоровья в городе Челябинске.

В ходе проекта обучающиеся бесплатно получили новые знания и практические навыки в сфере благоустройства территорий. По программе «Школа благоустройства» занимались будущие штукатуры, плотники, рабочие зеленого хозяйства: Анастасия Шилиева, Сергей Зыков, Алексей Гильфанов (группа № 10), Илья Булатов (гр.20), Ксения Валева, Григорий Сильницин, Александр Червоткин (гр. 70), Егор Жуков (гр. 80).

С ребятами занималась во внеурочное время преподаватель «Школы благоустройства» Светлана Михайловна Олексеюк. Началось всё с рисунка. Обучающиеся погружались в творчество и учились рисовать красивые и ухоженные деревья. Светлана Михайловна создавала благоприятный климат на уроках. По итогам освоения программы ребята получили сертификаты, которые им вручила куратор «Школы благоустройства» Яна Владимировна Андропова.



ПРОФИОРИЕНТАЦИЯ

Время задуматься о профессии

Почему абитуриенту стоит выбрать наш техникум?



В январе нынешнего года наш техникум отметил свой 75-летний юбилей. Столь значимый опыт в подготовке квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена позволяет ему быть одной из ведущих образовательных организаций Челябинска и Южного Урала.

Каждый прожитый год добавляет техникуму солидности, в то время как душа его остается всегда молодой. И причина этому – наличие молодых амбициозных студентов, профессионального коллектива с высоким уровнем подготовки и богатым опытом.

Сейчас техникум осуществляет подготовку квалифицированных рабочих и служащих, специалистов среднего звена, профессиональную подготовку и переподготовку; повышение квалификации, ведёт обучение по дополнительным профессиональным образовательным программам почти по 20 направлениям, даёт профессии, которые входят в ТОП-50 наиболее востребованных на рынке труда.

В трех образовательных комплексах техникума располагаются современные кабинеты и лаборатории, мастерские, где студенты получают знания и профессиональные навыки. Ежегодно студенты техникума становятся победителями и призерами чемпионата молодых профессионалов WorldSkills, чемпионата «Абилимпикс», научного общества, технических и предметных олимпиад.

Почему молодым людям, стоящим на пороге взрослой жизни, стоит получить профессию именно в нашем техникуме? Об этом расскажут мастера производственного обучения и преподаватели, которые дают вчерашним школьникам прочные знания, уверенные навыки, профессиональное мастерство.

Ольга Евгеньевна Ивандикова, преподаватель

Специальность «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического

и электромеханического оборудования» – самая востребованная на рынке труда, потому что ни одно производство не обходится без электромеханического оборудования. Специалист этого уровня сможет обслуживать и ремонтировать электрические двигатели и приводы, работать на энергосетях.

Специальность, безусловно, сложная и опасная, так как требует высокого уровня знаний по электробезопасности и охране труда, но очень интересная, в первую очередь для тех, кто полюбил собирать электрические схемы на уроках физики в школе.

Специальность универсальна, так как наши выпускники могут работать как на производстве, так и в частных компаниях, которые занимаются электромонтажом. И эта универсальная специальность есть в нашем техникуме.

Почему стоит учиться у нас? В первую очередь, потому, что у нас одна из самых современных электромонтажных лабораторий в городе. Во-вторых, за время учебы студенты имеют возможность получить удостоверения по нескольким дополнительным образовательным программам, что делает их еще более мобильными на рынке труда. И в-третьих, у нас интересно учиться, а педагогический состав не оставит равнодушными к будущей специальности.

Мария Николаевна Бусыгина, мастер производственного обучения

Современная индустрия красоты развивается быстрыми темпами, в том числе парикмахерское искусство. Выглядеть красиво и ухоженно стало нормой современного общества. Ни один человек не обходится в наши дни без визита к парикмахеру. Востребованность на рынке труда таких специалистов – одно из преимуществ нашей профессии.

Студенты, обучающиеся по специальности «Технология парикмахерского искусства», получают самые современные знания, легко адаптируются к измене-



ниям, происходящим в отрасли; имеют возможность развить в себе творческие способности и даже разработать и внедрить в практику какие-то инновации. А это в свою очередь может сподвигнуть их на предпринимательскую деятельность.

Добросовестно и профессионально выполняя свою работу, парикмахер делает красивыми и счастливыми людей, а сам при этом получает моральное удовлетворение и, конечно, материальное вознаграждение, что тоже очень важно!

Добиваться профессиональных успехов нашим студентам позволяет оборудованная в учебном корпусе парикмахерская, где они не просто учатся основам мастерства, но и делают свои первые профессиональные шаги, обслуживая клиентов.

Гульсира Ансаровна Гилязова, преподаватель

Специальность «Технология общественного питания» постоянно пользуется широким спросом на рынке труда. Многочисленным кафе, ресторанам, кулинариям, столовым всегда требуются грамотные и умелые специалисты.

Практические навыки будущие технологи отрабатывают в лабораториях с современным оборудованием, а участие в областных и городских конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, способствуют развитию способностей к творческой деятельности.

Наличие дополнительных курсов дают студентам возможность освоить несколько дополнительных профессий, что позволяет быть конкурентоспособными на рынке труда.

По признанию наших студентов, которые выбрали техникум для получения этой специальности, их привлекла хорошая материальная база, возможность проходить практику на «Первом хлебокомбинате», «Макфе», «Южуралкондитер». А еще ребята отмечают удобное местоположение, хороший коллектив, высококвалифицированных преподавателей и активную студенческую жизнь.

Татьяна Сергеевна Исаева, мастер производственного обучения

Обработка металлов давлением – одно из древнейших искусств, дошедших до наших дней. Невозможно перечислить все области применения обработки металлов давлением – весь мир рукотворных металлических изделий в той или иной мере создан технологиями этой специальности.

Выпускники данной специальности получают дипломы специалистов с квалификацией, позволяющей заниматься организацией работы цехов, наладкой и контролем оборудования; подготовкой и ведением технологического процесса; обеспечением экологической и промышленной безопасности

Наша специальность способна удовлетворить требования любого взыскательного человека. Она способна дать твердое и достойное положение в обществе для всех, кто хотел бы принадлежать к древнему и благородному роду мастеров, подчиняющих себе металл.

Специалисты по обработке металлов давлением в силу своих профессиональных качеств без труда находят себя на рынке труда и везде успешно осуществляют свою деятельность. Диплом специалиста, полученный в нашем техникуме, в сочетании с практическим опытом работы в цехах наших социальных партнеров, гарантирует трудоустройство выпускников.



Татьяна Климовна Адамчукова, мастер производственного обучения

Многие в детстве играли в строителей, возводя первые башни из песка и кубиков, собирая пирамидки. Для многих это так и остается детскими воспоминаниями, у других же перерастает в профессию строителя.

Согласитесь, даже обычная квартира благодаря качественному ремонту может преобразиться в лучшую сторону. Однако возможен и противоположный результат: просторный особняк не вызовет восторга без отделочных работ или при некачественном их выполнении.

Профессия «Мастер отделочных строительных и декоративных работ» предполагает некую универсальность. Хороший отделочник может совмещать обязанности каменщика, плотника, маляра, штукатура, монтажника каркасно-обшивных конструкций, облицовщика плиточника и другие.

В чем преимущества этой профессии? Во-первых, это востребованная профессия, имея которую, всегда можно найти работу. Во-вторых, высокий уровень заработной платы, а также возможность трудиться в качестве подрядчика и придерживаться комфортного рабочего графика. В третьих, широкие возможности для профессионального развития и переквалификации.

Почему эту профессию нужно получить в нашем техникуме? Самая главная причина – хорошая материальная база, позволяющая уже с первого курса отрабатывать практические навыки. Кроме того, здесь есть широкие возможности для самореализации студентов не только на учебных занятиях, но и во внеучебное время. Ребята могут заниматься исследовательской деятельностью, участвовать во всероссийских, республиканских и городских конференциях, олимпиадах и конкурсах, а также проявлять себя, участвуя в культурно-массовых мероприятиях, творческих коллективах, занимаясь спортом и волонтерской деятельностью.

Вера Витальевна Егорова, мастер производственного обучения

Профессия «Повар-кондитер» имеет большую востребованность на рынке труда, гарантирует не только стабильный заработок, но и популярность, и признание в социуме, а главное – возможность реализации себя как личности.

Именно в нашем техникуме студентам предоставляется возможность обучаться у высококвалифицированных специалистов, передающих свой профессиональный опыт особого творческого подхода и инновационных технологий современной индустрии питания. В техникуме развито настоящее наставничество, когда мастер сопровождает своих подопечных на дальнейшем пути профессионального становления.



Гульфира Хуснулловна Шамухаметова, мастер производственного обучения

Самые крупные промышленные предприятия постоянно испытывают острый дефицит профессионалов токарного производства, способных выполнять разные операции и делать это качественно. Профессия токарь-универсал – одна из наиболее интересных, требующих особой ответственности и нестандартного мышления, к тому же высокооплачиваемая и способствующая дальнейшему карьерному росту.

Будущие токари в нашем техникуме получают отличную подготовку по широкому кругу дисциплин. Здесь на самом высоком уровне, с использованием инновационных способов обучения и современного оборудования проводятся практические занятия обучающихся, где наставником является не только мастер производственного обучения, но и выпускники техникума, работающими токарями.

Первая заработная плата возможна уже на третьем курсе обучения: проходя производственную практику, ребята зарабатывают до 25 тысяч рублей. И самый важный показатель востребованности профессии: стопроцентное трудоустройство



Александр Владимирович Иголкин, мастер производственного обучения

Профессия мастера по ремонту автомобилей в современном мире имеет широкий профиль, поэтому весьма популярна и очень востребована. В сфере обслуживания она является наиболее престижной и высокооплачиваемой работой. Какой юноша не мечтает сесть за руль, а уж тем более уметь разбираться в устройстве автомобиля, производить его технический осмотр и ремонт? Осуществить мечту и стать отличным спе-

циалистом в данной области поможет обучение в нашем техникуме.

Высококвалифицированные мастера производственного обучения передают своим подопечным все знания и умения, что позволяет им со временем стать настоящими профессионалами. Дополнительным бонусом является обучение вождению автомобиля и получение прав категорий В и С.



Ксения Сергеевна Глухова, преподаватель

Специальность «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» обучает людей видеть экономические процессы, понимать их, уметь с ними работать на пользу общества в целом, конкретной организации и отдельных людей. Хороший специалист в области экономики на вес золота. Он может наладить работу фирмы так, что она достигнет на рынке небывалых высот. А без бухгалтера не обходится работа ни в одной фирме.

Особенность работы состоит в том, что, имея такую специальность, можно работать не только в офисах, но и вести учет на дому и самостоятельно влиять на размер своей заработной платы. Для людей этой профессии ценен опыт, а не возраст, поэтому нет опасности остаться без работы, достигнув пенсионного возраста. Потребность в кадрах всегда высокая, найти работу несложно не только в крупном городе – бухгалтеры нужны и в небольших населенных пунктах.

Многие выпускники, получив диплом нашего техникума, стали ведущими или главными специалистами, занимаются финансовой, налоговой, аудиторской деятельностью, возглавляют экономические службы предприятий.

Валентина Алексеевна Елисеєва, мастер производственного обучения

Современный мир держится на металле. Без него нельзя построить высотные здания, машины, корабли, трубопроводы. А одна из наиболее часто применяемых технологий при работе с металлом – сварка. Сварка производится всюду: на земле, в космосе, под водой. И это определяет востребованность специалистов сварочного дела. Профессия сварщик одна, а специализаций насчитывается множество. В нашем техникуме студентов обучают по пяти специальностям: электросварщик ручной сварки, электросварщик полуавтоматической сварки, газовой сварки, плазменной и аргонной сварки. И всем видам будущим сварщиков учат в собственных современных мастерских.

Несмотря на тотальную автоматизацию производства, сварки это почти не коснулось: почти все ремонтные работы, индивидуальные сварные узлы выполняет сварщик. И хороший специалист всегда нужен на предприятиях.



Приёмная комиссия

В 2021 году приемная комиссия для выпускников 9-х классов общеобразовательных школ будет работать с 16 июня и по 15 августа 2021 года по адресу: г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31, кабинет 101. Телефон для справок: (351) 252-89-41.

Для выпускников школ с ограниченными возможностями здоровья приемная комиссия начинает свою работу с 1 июня 2021 года и заканчивает работу по мере формирования групп. Адрес приемной комиссии: г. Челябинск, ул. Гагарина, 56. Телефон для справок: (351) 256-48-74.

Выпускников 8-х классов принимают по адресу: г. Челябинск, ул. Пограничная, 4. Работа приемной комиссии: с 1 июня 2021 года и до окончания формирования класса. Телефон для справок: (351) 256-61-19.

Зачисление абитуриентов в состав студентов техникума (публикация приказа о зачислении) – 26 августа 2021 года.

НАШ АДРЕС: 454139, г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 31
E-mail: info@chpggt.ru
Сайт: www.chpggt.ru

КОНКУРС

Чем измерить мимимишность?

Объявлен конкурс на лучшее изображение мимиметра и название единицы измерения милоты.

Молодые люди смогут предложить свой вариант того, как может выглядеть мимиметр. Для участия необходимо опубликовать изображение и название единицы измерения милоты в личных аккаунтах в Facebook, ВКонтакте, Twitter или Instagram до 19 мая. Необходимо добавить хэштег #конкурсмимиметров, а организатор конкурса «Уралтест» делает репост публикации во всех своих аккаунтах.

Финалисты получают памятные подарки. За первое место – часы настольные с перекидным циферблатом Flip Clock. За второе – предсказатель погоды Storm Glass. А за третье – внешний аккумулятор Uniscend All Day Compact.

С положением конкурса можно ознакомиться по ссылке: www.uraltest.ru/upload/Положение%20о%20конкурсе%20о%20мимиметрах.pdf

КРУГ ЧТЕНИЯ

Приехала библиотека

Студенты Пограничного образовательного комплекса с нетерпением ждали очередного приезда передвижной библиотеки, ведь это уникальная возможность познакомиться с новинками современной литературы.

Большой интерес у ребят группы № 201 вызвали книги о Российской армии: ее истории и современности. На выставке был представлен ряд произведений о десантных, пограничных и ракетных войсках.

Обучающиеся ознакомились с выставкой книг о Великой Отечественной войне. Неподдельный интерес проявили ребята к книгам по токарному

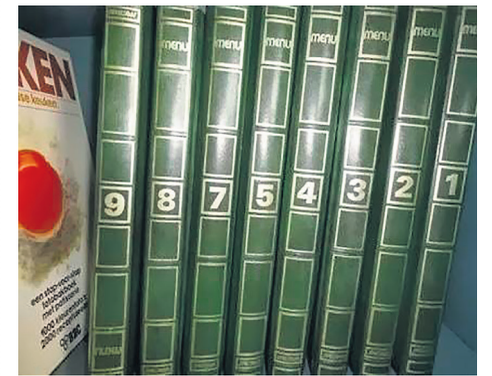


делу, ведь это связано с их будущей профессией. Некоторые студенты использовали возможность взять книги домой для прочтения.

Мероприятие, организованное в рамках патри-

стического месячника, было подготовлено библиотекарём Челябинской областной универсальной научной библиотеки М.А. Радько и классным руководителем Г.Х. Ша-мухаметовой.

Где шестой том?



Ответы на сканворд:

По горизонтали: Шутка. Обод. Ле-жебока. Сорняк. Касса. Иго. Ирод. Дрова. Пейзаж. Лавина. Штат. Уничин. Альта-ка. Телитина. Мрак. Овин. Люпин. Твид. Контролёр. Обер. Страх. Торгелор. Лета. Кот. Очко. Ракета. Карри. Сноха. Рута. Жакан. Олит. Тир. Мархур. Динто. Асвана. Стать. Таран. Акын. Лом. **По вертикали:** Усилит. Оскар. Тора. Линт. Сума. Кровави. Трактат. Санди. Тара. Ларь. Охра. Нокда-ун. Джут. Навит. Ара. Окочы. Юрок. Удав. Рокада. Сашими. Станин. Терние. Пилах. Дорота. Таят. Очиток. Джип. Берк. Етра. Остап. Убой. Подол. Звая. Белогат. Икра. Кисет. Хино. Жбан. Тарапам.

Лёгкий юмор	Напряжение сил	Древняя книга	Вид крыши	Коктейль с мороженым	Положение в боксе	Железные кольца с цепями	Мощная змея	Помост для казни	Мощная машина	Блюститель лесного порядка	Отправка скота на мясо	Еда из кабачков
				Деталь колеса			Японское блюдо из филе рыбы	Лентяй, бездельник				
Чужак в посевах					Место, где могут дать сдачи				Гнёт		Французский пехотинец	Сосуд в виде кувшина с крышкой
Иудейский царь-злодей				Колотые деревья				Всякое колючее растение	Жанр живописи			
Снежный обвал					Атака с воздуха	Состав работников			Чувство меры	Низ платья	Мешочек для табака	
Говяжье мясо		Хлопковый пух	Ящики, бочки, мешки	Безнадёжная печаль				Домашняя лама				
						Таёжная певчая птица	Света нет			Отдельная крепостная постройка	Там сушат снопы	
Охотник на зайцев	Приз кинозвезде		Научный труд	Природный жёлтый пигмент	Кормовая культура			Ткань для костюма			Ива прутьевидная	Шум, скандал
							Дорога у линии фронта	Минерал	Путь	Заячья капуста	Торжественное обещание	
На свой ... и риск					Изготовитель ручных сигар						В неё всё канет	
Положение розданных карт		От неё не зарекаются	Деревянный ящик для хранения муки	Тропическое травянистое растение	Гроза мышей			Единица счёта в спорте			Единица деления земли в Иране	Японская машина
					Вид попугая	Блюдо индийской кухни				Жена сына		
Лекарственное растение				Пуля для охотничьего ружья				Болезнь уха			Стрельбище	
Склад фигуры животного	Винтовой козёл					Дикая австралийская собака				Положение тела йога		
				Пробивное бревно				Бард казахских степей			Негодный металл	