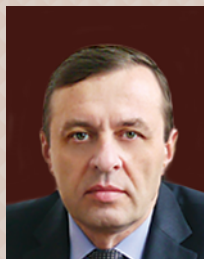
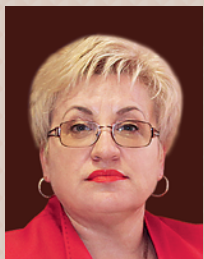
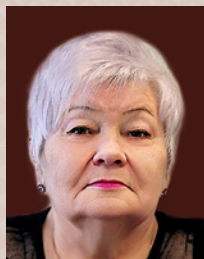




Оксана Осташко

Министр образования Тульской области:

«Эффективное развитие и использование человеческого потенциала и способностей человека является одним из главных элементов государственной политики, нацеленной на повышение конкурентоспособности региона. Наша задача — растить высококвалифицированные кадры, профессионалов своего дела, которые будут достойными продолжателями трудовых традиций Тульской области».



ТЕМА НОМЕРА

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Активное участие Тульской области в реализации приоритетных проектов Министерства образования и науки Российской Федерации, автономной некоммерческой организации «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» и Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)» во многом способствовало модернизации системы среднего профессионального образования региона, в том числе повышению качества подготовки квалифицированных кадров в соответствии с потребностью регионального рынка труда.

О.А. Осташко, министр образования Тульской области

О ПЕРСПЕКТИВАХ РАЗВИТИЯ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



В соответствии с требованиями регионального стандарта кадрового обеспечения промышленного роста в регионе развиваются механизмы практикоориентированной (дуальной) модели обучения по наиболее востребованным профессиям и специальностям.

Основные программы, реализуемые сегодня в региональных колледжах и техникумах в рамках апробации стандарта, согласованы или разработаны совместно с работодателями. По каждой из них определены дополнительные компетенции, которыми должны обладать выпускники. Также разработаны дополнительные профессиональные образовательные программы.

Организовано проведение демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills с участием работодателей как инструмента независимой оценки качества подготовки выпускников по наиболее востребованным и перспективным для региона профессиям и специальностям среднего профессионального образования. В 2017 году демонстрационный экзамен проведён по 10 профессиональным компетенциям, в 2018 году — уже по 16.

В 2017/2018 учебном году впервые введена специальность «Аддитивные технологии». С сентября 2018 года планируется внедрение ещё двух новых специальностей: «Мехатроника и мобильная робототехника» и «Технология производства изделий из полимерных композитов» — для реализации проекта по созданию в Тульской области инновационного научно-промышленного кластера «Композитная долина».

Реализуется программа модернизации системы профессионального образования по направлению «Автоматизация, радиотехника и электроника». Региональной сетевой площадкой по данному направлению является ГПОУ ТО «Щёкинский политехнический колледж».

В 2018 году Министерством образования Тульской области и подведомственными профессиональными образовательными организациями разработана модель деятельности центров опережающей профессиональной подготовки по направлениям «Машиностроение, аддитивные и цифровые технологии» на базе Тульского государственного машиностроительного кол-

леджа им. Никиты Демидова, «Химические технологии» на базе Щёкинского политехнического колледжа, «Строительство» на базе Тульского колледжа строительства и отраслевых технологий с целью транслирования передовых технологий и практик подготовки кадров по топ-50. Апробация модели начнётся с сентября 2018 года.

В Тульской области активно развивается чемпионатное движение «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). Регион также является участником конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс». Координирует данную работу в регионе Тульский техникум социальных технологий, являющийся базовой профессиональной образовательной организацией по поддержке развития региональной системы инклюзивного образования.

Перечень профессий и специальностей, по которым обучаются студенты с инвалидностью, достаточно широк и охватывает большинство укрупнённых групп профессий и специальностей. Обучение студентов-инвалидов ведётся в соответствии с индивидуальной программой реабилитации с использованием специальных методов обучения, режима обучения, с применением, при необходимости, вспомогательных технических средств и технологий, в том числе по 23 разработанным адаптированным программам профессионального образования и профессионального обучения.

Большое внимание уделяется ранней профориентации школьников и осознанному выбору профессии в ходе региональных акций и конкурсов профмастерства, таких как областной конкурс «Наследники Никиты Демидова», областной Кулинарный салон, фестиваль моды, дизайна и ремёсел «Губернский стиль», региональные чемпионаты «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) и «Абилимпикс». Организуются профессиональные мастер-классы для школьников и их родителей на базе ведущих государственных профессиональных образовательных учреждений.

Подводя итоги, хочется подчеркнуть, что эффективное развитие и использование человеческого потенциала и способностей человека является одним из главных элементов государственной политики, нацеленной на повышение конкурентоспособности региона. Наша задача — растить высококвалифицированные кадры, профессионалов своего дела, которые будут достойными продолжателями трудовых традиций Тульской области. ◀



► **Ольга Васильевна Зябрева**, директор ГПОУ ТО «Щёкинский политехнический колледж». Почётный работник СПО РФ

Щёкинский политехнический колледж — одно из ведущих учебных заведений Тульской области. Материально-техническая база учебного заведения позволяет не только качественно готовить специалистов, но и реализовывать программы дополнительного профессионального образования для населения города и района.

О.В. Зябрева, директор ГПОУ ТО «ЩПК»

ЩЁКИНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ: создаём будущее сегодня

На базе Щёкинского политехнического колледжа в 2014 году был открыт первый в Тульской области Многофункциональный центр прикладных квалификаций, оснащённый современным учебным оборудованием и компьютерной техникой. МЦПК готовит рабочих по многим направлениям: сварщиков, токарей, фрезеровщиков, водителей, слесарей, поваров, продавцов, лаборантов, электромонтёров и др.

Подготовка специалистов в колледже ориентирована на промышленность города Щёкино и Тульской области. С 2011 года в нём реализуется модель дуального обучения по подготовке кадров для предприятий города и района. С 2015 года колледж представляет собой базовую площадку ГОУ ДПО ТО «ИПКППРО ТО» по этому направлению.

Колледж является членом Торгово-промышленной палаты Тульской области, имеет налаженные партнёрские связи с предприятиями. Выпускники успешно проходят государственную итоговую аттестацию, практически стопроцентно трудоустраиваются на предприятия города и района, поступают на заочные отделения вузов.

В 2016/17 учебном году ЩПК стал участником пилотной апробации проекта Агентства стратегических инициатив «Региональный стандарт кадрового обеспечения промышленного роста». Совместно с базовым предприятием ОАО «Щёкиноазот» колледж разработал учебные программы по подготовке специалистов для химического производства, активно привлекает работников предприятия к преподавательской деятельности и участию в работе государственных аттестационных комиссий, обучению на всех этапах подготовки специалиста. В мае 2017 года в колледже впервые проведён демонстрационный экзамен по компетенции «Лабораторный химический анализ».

Колледж является участником реализации приоритетного проекта «Квалифицированные рабочие кадры для Тульской области», разработанного в рамках ПНП «Образование» по направлению «Подготовка высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров с учётом современных стандартов и передовых технологий».

Лицензированы и реализуются восемь программ СПО по новым ФГОС по наиболее востребованным и перспективным профессиям топ-50. В 2018 году Тульская область стала победителем

конкурсного отбора Федеральной целевой программы развития образования по внедрению программы модернизации системы профессионального образования по направлению «Автоматизация, радиотехника и электроника». Колледж стал базовой сетевой площадкой по реализации данной программы.

В 2013 году Тульская область во всероссийском публичном конкурсе комплексных региональных программ развития профессионального образования «Совершенствование комплексных региональных программ профессионального образования с учётом опыта их реализации» представляла региональную долгосрочную целевую программу «Модернизация системы начального профессионального и среднего профессионального образования Тульской области на 2012–2016 годы». Программа Тульской области, в разработке которой принимал участие Щёкинский политехнический колледж, была признана одной из лучших.

Колледж является участником приоритетного проекта «Доступное дополнительное образование для детей». Большое внимание уделяется ранней профориентации, работе по пропаганде специальностей среди школьников. В 2018 году мы признаны победителями всероссийского конкурсного отбора на реализацию пилотных проектов по обновлению содержания и технологиям дополнительного образования по приоритетным направлениям проекта «Доступное дополнительное образование для детей».

В 2016 году колледж стал победителем Всероссийского конкурса «100 лучших ссузов России».

На базе учебного заведения открыт Специализированный центр компетенций по направлению «Лабораторный химический анализ». В 2015–2017 годах колледж участвовал в региональных чемпионатах рабочих профессий по стандартам WorldSkills и занял лидирующие места. Наши преподаватели являются экспертами по методике WorldSkills по трём направлениям.

В феврале 2018 года совместный опыт реализации методики наставничества был представлен на I Всероссийском форуме, направленном на развитие профессиональной среды наставничества в Российской Федерации, проводимом Агентством стратегических инициатив. Обобщённый опыт многолетнего разностороннего сотрудничества по подготовке кадров был высоко оценён жюри форума. ◀

Тульский сельскохозяйственный колледж существует без малого полтора столетия. Сегодня это динамично развивающееся многопрофильное многоуровневое государственное профессиональное образовательное учреждение, входящее в топ-30 крупнейших образовательных учреждений, готовящих кадры для сферы АПК РФ.

О.А. Готов, директор ГОУ СПО «Тульский сельскохозяйственный колледж имени И.С. Ефанова»

ТУЛЬСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ И.С. ЕФАНОВА:

НАШИХ ВЫПУСКНИКОВ ЖДУТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ РЕГИОНА



► **Олег Анатольевич Готов**, директор ГПОУ ТО «Тульский сельскохозяйственный колледж имени И.С. Ефанова», кандидат экономических наук, доцент, член-корреспондент РАЕН



► Самые красивые девушки региона учатся тоже в нашем колледже: на прошедшем в Тульской областной филармонии конкурсе красоты «Мисс Тула — 2017» корону и почётный шанс представить город на национальном конкурсе красоты получила студентка 3-го курса специальности «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» **Алёна Егорова**

Предпочтение в учебном заведении отдаётся специальностям и рабочим профессиям из Общероссийского классификатора специальностей, относящихся к разделу «Сельское хозяйство». Ежегодно образовательная программа колледжа пополняется новыми специальностями, широко востребованными в настоящее время.

Темы выпускных квалификационных работ студентов соответствуют реальным потребностям региона. Учебное заведение занесено в Реестр добрых дел администрации г. Тулы, отмечено благодарностями и грамотами руководителей города и области, имеет грамоту президента РФ.

Студенты колледжа проходят практику на сельскохозяйственных предприятиях региона.

Являясь членом Тульской торгово-промышленной палаты, колледж развивает международное сотрудничество, принимает участие в работе Совета директоров ЦФО и Союза директоров ссузов России. Три года подряд колледж имени И.С. Ефанова становился обладателем премии «Тульский бренд — 2017», дважды — лауреатом конкурса «100 лучших ссузов России».

Приоритетным направлением в колледже является повышение качества образования за счёт укрепления взаимодействия с работодателями. В целях создания благоприятных условий для подготовки рабочих кадров и специалистов для нужд экономики региона организовано подписание трёхсторонних договоров между работодателями, колледжем и студентами, которые предусматривают обширные меры материального стимулирования обучающихся.

В соответствии с планом работы областного Минсельхоза и в сотрудничестве с ООО «Комбайновый завод Ростсельмаш» в учебном корпусе колледжа открыта лаборатория комбайнов, оборудованная на средства работодателей, для подготовки трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства категории «F» (комбайнер).

С 2014 года в учебном заведении функционирует Информационно-консультационный центр по сельскому хозяйству, координируемый министерством сельского хозяйства области.

В рамках выполнения майских указов президента РФ на базе колледжа создан многофункциональный центр прикладных квалификаций по направлению «Сельское хозяйство».

Многое делается в колледже для популяризации специальностей сельскохозяйственного профиля через всероссийские олимпиады профессионального мастерства, а также для популяризации рабочих профессий через участие в региональных и национальных чемпионатах «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia).

Главная наша цель — подготовка высококвалифицированного, компетентного, конкурентоспособного специалиста, востребованного на региональном сельскохозяйственном рынке труда. О том, насколько колледж справляется с поставленной задачей, свидетельствуют многочисленные успехи в состязаниях районного, городского, областного уровней и выше: по итогам Всероссийской олимпиады профмастерства представитель колледжа вошёл в десятку лучших трактористов России, студентка 4-го курса заняла 1-е место в номинации «Практическая подготовка» по специальности «Садово-парковое и ландшафтное строительство».

С учётом большого потенциала колледжа по специальностям «Экономика и бухгалтерский учёт в сельском хозяйстве» и «Коммерция в сельском хозяйстве» его студенты получили разрешение заместителя председателя правительства — министра сельского хозяйства ТО присутствовать в качестве наблюдателей в комиссии при областном Минсельхозе по вопросам реализации ведомственных целевых программ по поддержке начинающих фермеров и развитию семейных животноводческих ферм на территории Тульской области. Это ещё одна победа ГПОУ ТО «Тульский сельскохозяйственный колледж имени И.С. Ефанова».

ГПОУ ТО «СХКБ им. И.А. Стебута» — инновационное учебное заведение среднего профессионального образования, где сложился педагогический коллектив, обладающий ясными и чёткими целями в вопросах модернизации среднего профессионального образования и подготовки компетентных и грамотных специалистов-практиков в области АПК.

ДОСЬЕ

Владимир Владимирович

Лабутин — директор ГПОУ ТО «Сельскохозяйственный колледж «Богородицкий» имени И.А. Стебута».

Родился в Богородицком районе Тульской области. В 1991 году окончил Тульский государственный педагогический институт имени Л.Н. Толстого. Работал учителем и завучем в сельской школе. С 1996 года, работая в колледже, прошёл путь от заведующего отделением до директора.



В.В. Лабутин, директор ГПОУ ТО «Сельскохозяйственный колледж «Богородицкий» имени И.А. Стебута»

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ «БОГОРОДИЦКИЙ» ИМЕНИ И.А. СТЕБУТА: наши приоритеты



Учреждение создано как Богородицкое среднее сельскохозяйственное училище в 1898 году по инициативе и при поддержке Ивана Александровича Стебута (1833–1923) — заслуженного профессора, общественного деятеля, писателя и практика по сельскому хозяйству.

За время своего существования учебное заведение пережило не одну реорганизацию и множество переименований. Свой нынешний статус оно получило в марте 2015 года. Имя И.А. Стебута колледжу присвоено 7 июля 1998 года в связи со 100-летним юбилеем учреждения.

За годы своего существования образовательное учреждение выпустило в жизнь более 17 тыс. квалифицированных специалистов. Колледж гордится своими выпускниками, в числе которых Герои Советского Союза, Герои Социалистического Труда. Многие выпускники награждены орденами и медалями, среди них известные учёные, академики, доктора и кандидаты наук. Вся многолетняя история собрана в музее колледжа. Сохранить память о тех, кто открывал учебное заведение, множил его традиции, воспитывал и воспитывался в нём, — это первоочередная задача музея истории колледжа.

Колледж осуществляет обучение по программам СПО: «Ветеринария», «Механизация сельского хозяйства», «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства», «Зоотехния», — которые вошли в региональный список наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий и специальностей. В 2017 году коллектив приступил к реализации подготовки по специальности «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования», вошедшей в федеральный список топ-50. Дополнительно студенты проходят обучение по программам профессиональной подготовки рабочих профессий: тракторист-машинист сельскохозяйственного производства; оператор по искусственному осеменению животных и птицы; оператор машинного доения; водитель транспортных средств категорий «В», «С»; электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования и др.

Колледж тесно сотрудничает с работодателями и социальными партнёрами с целью привлечения их к совместной разработке учебно-методических материалов, участию в качестве экспертов в конкурсах и чемпионатах, в оценке качества подготовки студентов в составе ГЭК, трудоустройстве выпускников, совершенствовании материальной базы. Такое сотрудничество предусматривает также прохождение на базе предприятий практик обучающимися и стажировок преподавателями колледжа.

В 2015 году образовательное учреждение включилось в международное движение WorldSkills International. На базе колледжа был создан СЦК по компетенции «Ветеринария», оснащённый современным оборудованием и технологиями, отвечающими требованиям Союза WorldSkills Russia. Обучающиеся колледжа приняли участие в региональных чемпионатах «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Тульской области и показали хорошие результаты: золотая медаль по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственной техники» (2015), золотая и серебряная медали по компетенции «Ветеринария», два медальона за профессионализм, бронзовая медаль по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственной техники» (2016), медальон за профессионализм по компетенции «Электромонтаж», золотая, серебряная и бронзовая медали по компетенции «Ветеринария» (2017). В ближайшей перспективе — проведение демонстрационных экзаменов с учётом стандартов WorldSkills Russia как новой формы ГИА выпускников.

Большое внимание уделяется работе по популяризации специальностей, наиболее востребованных в организациях АПК Тульской области. В колледже функционирует Центр дополнительного образования для школьников VEMZA. Обучающиеся принимают активное участие в региональном волонтерском движении.

Специальности, реализуемые в колледже, востребованы абитуриентами, это является показателем успешной работы коллектива колледжа и возрождения интереса к сельскому хозяйству.

Крапивенскому лесхозу-техникуму — единственному в Тульской области учебному заведению, готовящему специалистов лесного хозяйства, садово-паркового и ландшафтного строительства, — в 2018 году исполняется 130 лет. За эти годы из его стен выпущены сотни специалистов, развивающих лесную отрасль страны.

Т.В. Картавая, и.о. директора ГПОУ ТО «Крапивенский лесхоз-техникум»

КРАПИВЕНСКИЙ ЛЕСХОЗ-ТЕХНИКУМ: растим леса для будущего

ДОСЬЕ



Тамара Владимировна Картавая, выпускница лесхоза-техникума 1989 года, работала в нём сначала лаборантом, а после окончания Брянской государственной лесохозяйственной академии получила предложение занять должность преподавателя спецдисциплин. С 2013 года была заместителем директора по учебной работе, а в настоящее время и.о. директора лесхоза-техникума.

Крапивенский лесхоз-техникум ведёт обучение по трём специальностям: «Лесное и лесопарковое хозяйство», «Садово-парковое и ландшафтное строительство», «Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования».

Учебная база для будущих специалистов имеет учебные опытные участки, питомник по выращиванию посадочного материала. Занятия на практике дают возможность студенту попробовать себя ещё во время учёбы и в дальнейшем стать специалистом в области лесного хозяйства. А в этом помогают полученные знания об устройстве геодезических и таксационных приборов, правила проведения лесопатологического мониторинга, изучение средств лесозащиты, способов выращивания лесопосадочного материала.

Студенты, обучающиеся по специальности «Садово-парковое и ландшафтное строительство», очень востребованы на современном рынке труда. Их знания по проектированию озеленения населённых пунктов, ландшафтному дизайну, а также изучение компьютерных программ AutoCAD и «Наш сад» дают возможность работать в парковых хозяйствах, проектировать приусадебные участки, территории школ, больниц, скверов, придомовых территорий.

Пользуется популярностью и введённая три года назад специальность «Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования». Молодые специалисты готовы будут работать в дорожных и других организациях, связанных с эксплуатацией и строительством дорог.

Мы выстраиваем партнёрские отношения с работодателями, создавая условия для их активного участия в формировании и оценке качества образовательных программ, повышения качества профессионального образования, эффективного обеспечения трудоустройства выпускников. Постоянные партнёры техникума — организации лесного хозяйства, музей-усадьба

«Ясная Поляна», ОАО «Тульские парки», ОАО «Заокские питомники», парк-отель «Грумант» и др.

Четвёртый год студенты принимают участие в чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции «Ландшафтный дизайн» и занимают призовые места.

Коллективом техникума создана комплексная система профориентационной работы со школьниками, направленная на обеспечение выполнения потребностей регионального рынка труда с учётом приоритетных направлений развития региона. Для школьников проводятся дни открытых дверей и мастер-классы, готовятся информационные материалы в средствах массовой информации, проводятся экскурсии в музей «Тульские засеки», являющиеся ещё одной гордостью учебного заведения. Всё это помогает будущим абитуриентам и их родителям узнать об образовательных возможностях техникума.

Кроме учебной и методической, в техникуме проводится большая воспитательная работа. С 2012 года плодотворно работает коллектив художественной самодеятельности из числа студентов «Тульские ложки» (руководитель — преподаватель Светлана Владимировна Полякова). В рамках фестиваля «Студенческая весна — 2018» коллектив занял третье место в регионе. Коллектив «Тульские ложки» является лауреатом премии Президента — 2014 по поддержке талантливой молодёжи, лауреатом I степени Международного этнокультурного фестиваля «С любовью к России — 2015», Международного молодёжного форума «Молодёжь Европы за мир» (Республика Беларусь).

Отдых после учебных занятий студентам организован в тренажёрном зале, на стадионе, работает секция по волейболу, вокальная и танцевальная студии.

Высококвалифицированные специалисты и преподаватели лесхоза-техникума готовят достойную смену специалистов для лесной отрасли. А это значит, что есть кому растить леса для будущего!

**ГОРДОСТЬ
ТЕХНИКУМА —
ДЕНДРАРИЙ,
ЗАЛОЖЕННЫЙ В 1929
ГОДУ. СЕЙЧАС В НЁМ
НАСЧИТЫВАЕТСЯ
557 ВИДОВ
ДЕНДРОФЛОРЫ
ЕВРОПЫ, СИБИРИ,
ДАЛЬНОГО ВОСТОКА,
КИТАЯ, ЯПОНИИ,
СЕВЕРНОЙ АМЕРИКИ.**

Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Техникум технологий пищевых производств» — хедлайнер в области подготовки специалистов пищевой отрасли с 1925 года.

О.Ю. Макарова, директор ГПОУ ТО «Техникум технологий пищевых производств»

ТЕХНИКУМ ТЕХНОЛОГИЙ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ: хедлайнер в области подготовки специалистов пищевой отрасли

ДОСЬЕ



Ольга Юрьевна Макарова

Окончила Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого, второе высшее образование получила в Институте экономики и управления. Участник проекта «LEADER-ID» Агентства стратегических инициатив. Награждена благодарственным письмом и благодарностью губернатора Тульской области, Почётной грамотой администрации города Тулы.

Студенты техникума начиная с 1-го курса имеют возможность развивать свои предпринимательские способности и повышать финансовую и правовую грамотность по программам обучения, которые организуются представителями бизнес-сообщества совместно с Комитетом по предпринимательству Тульской области.

Гордость нашей учебно-производственной базы — имитационные малые предприятия: учебные ресторан, бар, магазин, кондитерский цех и пекарня, оснащение которых отвечает требованиям международных стандартов WSR, а условия обучения максимально приближены к реальному производству, что в новой организационной ситуации и при высокой конкуренции на рынке образовательных услуг позволяет сформировать современный бренд ссуза.

В рамках объявленного руководством страны курса на реализацию отраслевых программ импортозамещения и увеличения ассортимента отечественной продукции на базе техникума впервые в Тульском регионе начата подготовка кадров по специальности «Технология мяса и мясных продуктов», ориентированной на мясоперерабатывающие предприятия Тулы и области.

Мы принимаем активное участие в соревнованиях WorldSkills Russia. В 2017 году техникум стал первой практической площадкой в Тульском регионе для отработки методик внедрения и проведения демонстрационного экзамена по профессии и специальностям СПО в соответствии с требованиями и при участии экспертов WorldSkills Russia.

Наши ребята — многократные победители и призёры региональных чемпионатов «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), национального чемпионата «Абилимпикс», «Студенческого пира», открытого национального чемпионата Москвы по кулинарному искусству.

Проведённый в 2017 году демонстрационный экзамен доказал высокий уровень подготовки наших студентов, средний балл которых был самым высоким среди учебных заведений, принимавших в нём участие. Об этом же свидетельствуют результаты профессионально-общественной аккредитации реализуемых образовательных программ, которая была проведена Тульской ТПП.

В связи с повышением требований к уровню профподготовки студентов особое вни-

мание уделяется формированию механизма управления педагогическим коллективом, который строится через развитие профессиональных и управленческих компетенций преподавательского состава, связанных с внедрением проектных и других технологий, адекватных новым организационным условиям. Мастера производственного обучения (95%) имеют свидетельство эксперта WorldSkills Russia по оценке демонстрационного экзамена, трое из них — свидетельства на право проведения регионального чемпионата данного формата; заместитель директора по учебно-производственной работе — сертифицированный эксперт по компетенции «Поварское дело». Усиление кадрового потенциала происходит за счёт привлечения в учебный процесс квалифицированных специалистов пищевой отрасли из числа работодателей — социальных партнёров техникума.

С 2000 года в нашей организации функционирует Институт социальных партнёров с участием работодателей. Обучающиеся получают профессиональные навыки во время прохождения производственной практики на ведущих предприятиях пищевой отрасли региона.

В настоящее время мы вовлечены в реализацию сразу нескольких инновационных проектов, таких как «Внедрение регионального стандарта кадрового обеспечения промышленного роста в Тульской области», «Развитие техносферы в образовательных учреждениях сферы услуг» и других.

В образовательный процесс мы стараемся привнести международный опыт подготовки кадров пищевой отрасли, активно сотрудничая с финскими образовательными организациями и предприятиями Республики Беларусь.

Впереди — широкий круг задач, в числе которых совершенствование единого образовательного пространства и развитие информационной культуры, расширение возможностей международной мобильности студентов, рациональное использование и развитие кадрового потенциала и многое другое. ◀

ГПОУ ТО «НТПБ» осуществляет подготовку высококвалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена по целому ряду специальностей и профессий. Техникум успешно движется к поставленной цели — стать базовым центром непрерывного профессионального образования, центром проведения демонстрационного экзамена; реализовывать новые специальности и профессии, которые входят в топ-50 России и Тульской области.

Н.И. Зайцева, директор ГПОУ ТО «НТПБ»

НОВОМОСКОВСКИЙ ТЕХНИКУМ ПИЩЕВЫХ БИОТЕХНОЛОГИЙ: традиции и инновации в развитии профессионального образования

ДОСЬЕ



Наталья Ивановна Зайцева родилась в городе Новомосковске Тульской области. В 1995 году окончила Государственный педагогический университет имени Л.Н. Толстого. Педагогический стаж — более 20 лет. ГПОУ ТО «Новомосковский техникум пищевых биотехнологий» возглавляет с 2014 года. Преподаватель высшей квалификационной категории. За трудовые успехи награждена Почётной грамотой Министерства образования РФ, имеет звание «Ветеран труда».

Техникум по праву гордится своим инженерно-педагогическим коллективом: 65 % имеют высшую квалификационную категорию, 20 % — первую категорию. Каждый сотрудник постоянно повышает свой профессиональный уровень: проходит курсы повышения квалификации и стажировку по профилю реализуемых образовательных программ. В 2015 году трудовой коллектив ГПОУ ТО «НТПБ» стал лауреатом Национального конкурса «Лучшие техникумы РФ».

В 2017 году успешно пройдена независимая аккредитация основных профессиональных образовательных программ. Осенью 2017 года техникум стал членом Союза Тульской торгово-промышленной палаты и Торгово-промышленной палаты РФ. Плодотворное сотрудничество с организациями и предприятиями региона способствует подготовке и трудоустройству выпускников, необходимых для предприятий области.

Основные социальные партнёры техникума: ООО «Мужские сорочки»; ООО «Узловский молочный комбинат»; ЗАО «Заря», с. Дедилово; ИП Безрукова О.В. (комбинат школьного питания); ООО «Кондитерская фабрика. Новомосковск»; ЗАО ПКП «Новомосковский хлебокомбинат»; ОАО «Одоевский маслodelьный завод»; ООО «Куликовские просторы»; ООО «Кимпрод»; ЗАО «Тандер ГМ «Магнит», Новомосковск; ИП Шумилина Т.А. (швейное производство); АО «Корпорация «ГРИНН» Гипермаркет «Линия», г. Новомосковск; ООО Еврохим «Новомосковский комбинат питания», ИП Альбертий Т.В.;

салон красоты «Юлия»; Объединение работодателей «Совет предприятий», г. Новомосковск.

ГПОУ ТО «НТПБ» успешно участвует в профессиональных конкурсах, олимпиадах, фестивалях. В 2015 году техникум принял участие в профессиональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в номинации «Поварское дело» (III место). В 2017 году учебное заведение заявило о себе в пяти компетенциях: «Парикмахерское искусство», «Поварское дело» (II место), «Ресторанный сервис», «Кондитерское дело», «Технология моды» (III место).

Мастера производственного обучения приняли участие в региональном конкурсе профессионального мастерства по методике чемпионата WorldSkills и стали призёрами в компетенциях «Кондитерское дело» (II место) и «Ресторанный сервис» (III место). В 2017 году приняли участие в движении «Абилимпикс» в компетенции «Поварское дело» (III место). В 2017 году техникум стал победителем в кулинарном фестивале «Постная кухня» в номинации «Самое оригинальное блюдо», а также призёром Кулинарного салона (общеконданное III место). С 2015 года учебное заведение зарекомендовало себя активным участником международных молодёжных гастрономических фестивалей «Возрождаем традиции Рождества» и «Возрождаем традиции Пасхи».

В техникуме действует студенческое самоуправление. Студенческим активом организована творческая команда «Земляне», цель которой — борьба за толерантность в обществе и межкультурную коммуникацию, реализация социально значимого проекта «Маяк добра», пропаганда здорового образа жизни. Ежегодно студенты принимают участие в федеральном проекте «Мы вместе». Студенческим активом поддерживается Всероссийское волонтерское движение «Добровольцы России», организован волонтерский центр «Мир». В ГПОУ ТО «НТПБ» функционирует объединение талантливой молодёжи, активно участвующей в различных направлениях творческой жизни («Студенческая весна», «Арт-Профи»).

Техникум стремится подготавливать молодых высококвалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена, востребованных в Тульском регионе, соответствующих компетенциям WorldSkills и профессиональным стандартам, которые станут достойными гражданами нашей страны. ◀

Отсчёт своей истории Ясногорский технологический техникум ведёт с 1958 года, когда было организовано среднее специальное образовательное учреждение «Ясногорский горно-машиностроительный техникум». В 2006 году к машиностроительному техникуму было присоединено Профессиональное училище № 32: образованное путём слияния этих двух учреждений учебное заведение стало именоваться Ясногорским технологическим техникумом. За 60 лет существования ГПОУ ТО «ЯТТ» подготовил и выпустил более десяти тысяч специалистов.

Н.А. Мигалина, директор ГПОУ ТО «ЯТТ»

ЯСНОГОРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ: качество развития

Инновационная образовательная программа, разработанная в техникуме, стала единственным в Тульской области победителем в конкурсе инновационных образовательных программ 2008 года в рамках национального проекта «Образование». В ходе её реализации в техникуме был открыт ресурсный центр по направлению «Металлообработка», что позволило ему выйти на новый, более высокий уровень подготовки специалистов, востребованных на рынке труда.

В 2015 году на базе техникума открыт многофункциональный центр прикладных квалификаций, осуществляющий образовательную деятельность по реализации основных программ профессионального обучения (программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программ переподготовки рабочих, служащих, программ повышения квалификации рабочих, служащих), а также дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации, программ профессиональной переподготовки), разработанных на основе профессиональных стандартов (квалификационных требований).

В 2017 году техникуму начал подготовку по профессиям и специальностям, входящим в перечень топ-50 (наиболее перспективных и востребованных на рынке труда): «Технология металлообрабатывающего производства», «Оператор станков с программным управлением», «Повар, кондитер».

Техникум ежегодно осуществляет обучение по следующим направлениям подготовки высококвалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена: «Автомеханик», «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», «Оператор станков с программным управлением», «Повар, кондитер», «Технология металлообрабатывающего про-

изводства», «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)», «Технология машиностроения», «Документационное обеспечение управления и архивоведение», «Станочник (металлообработка)».

Студенты техникума — активные участники и призёры движения WorldSkills Russia в Тульской области, региональных конкурсов, олимпиад, волонёрского движения.

На базе техникума работает военно-патриотический отряд «Ратник», который принимает участие в федеральных, региональных мероприятиях, реконструкциях военных событий, вахтах Памяти и т.д.

В ГПОУ ТО «ЯТТ» работает служба содействия трудоустройству выпускников. Успешное взаимодействие с социальными партнёрами и потенциальными работодателями способствует выполнению ответственной миссии подготовки специалиста через создание эффективной системы профессиональной ориентации молодёжи; повышению престижа инженерно-технических профессий; усилению государственно-частного партнёрства в вопросах подготовки специалистов; введению в практику постоянного мониторинга потребности в кадрах по отраслям экономики с учётом запросов рынка труда.

Особое внимание уделяется острым вопросам обеспечения нового качества развития производительных сил общества, урегулирования ситуации на рынке труда, содействия занятости населения, обеспечения переподготовки кадров. Сегодня работодатель требует не просто подготовленного специалиста, а выпускника, готового качественно выполнять производственные задания, быть личностью, способной неординарно мыслить, активно действовать, анализировать и прогнозировать ситуацию, принимать решения и нести за них ответственность. ◀

ДОСЬЕ



Наталья Анатольевна Мигалина — директор ГПОУ ТО «ЯТТ».

Окончила Тульский государственный педагогический университет имени Л.Н. Толстого в 1997 году. Общий трудовой и педагогический стаж — 23 года, в должности директора техникума работает с 2008 года.

Неоднократно награждалась грамотами администрации м.о. Ясногорский район, Департамента образования Тульской области, Министерства образования Тульской области. В 2016 году награждена грамотой Министерства образования и науки РФ.

**ГПОУ ТО «ЯТТ» —
СТАБИЛЬНО
РАЗВИВАЮЩЕЕСЯ,
ОСНАЩЁННОЕ
СОВРЕМЕННЫМ
ВЫСОКО-
ТЕХНОЛОГИЧНЫМ
ОБОРУДОВАНИЕМ
УЧРЕЖДЕНИЕ.**

Болоховский машиностроительный техникум был открыт в 1933 году. В процессе реорганизаций образовательное учреждение претерпело много изменений, став аккумулятором и преемником 10 присоединённых учреждений СПО Киреевского района. В 2015 году создан единый базовый образовательный комплекс профобразования, включающий образовательные площадки в городах Болохово, Киреевск и Липки.

Е.А. Косинова, директор ГПОУ ТО «БМТ»

БОЛОХОВСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ: уникальное образовательное учреждение с уникальными возможностями

ДОСЬЕ



Елена Александровна Косинова — директор ГПОУ ТО «БМТ».

Окончила Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого (2003) и Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации (2016). Прошла обучение по программе переподготовки «Менеджмент в образовании» в Институте повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования Тульской области (2017). Педагогическую деятельность начала в 2003 году в ГПОУ ТО «БМТ». С 2015 года руководит работой техникума.

Первостепенная задача ГПОУ ТО «БМТ» — повышение качества профессионального образования: сохраняя традиции и внедряя инновации, техникум готовит компетентных и грамотных специалистов-практиков, обеспечивающих высокий уровень профессионального мастерства и гарантирующих соответствие квалификаций требованиям экономики региона. Мы ведём подготовку по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям, осуществляем реализацию ФГОС СПО, внедрение стандартов WorldSkills, оптимизацию структуры обучения по направлениям подготовки с учётом запросов рынка труда и территориальной близости предприятий.

С 2016 года техникум реализует проект «Развитие полисубъектного партнёрства техникума и предприятий реального сектора экономики в области кадрового обеспечения промышленного роста Киреевского района Тульской области». В 2017 году успешно аккредитованы 13 образовательных программ. Лицензированы программы по топ-50 и дополнительному образованию. С 2017 года организована работа по профориентации и дополнительному образованию школьников в направлениях «Промышленный дизайн», «Инженерная графика» и «Мультимедийная журналистика».

Болоховский машиностроительный техникум — уникальное образовательное учреждение с уникальными возможностями по реализации системы непрерывного профессионального образования. Реализация программ основного общего образования лицами, не закончившими по различным обстоятельствам основную общеобразовательную школу, в сочетании с овладением первичными профессиональными навыками помогает профессионально самоопределиться. Система образования позволяет на выходе получить свидетельство о профессиональном обучении и аттестат об основном общем образовании. Далее, имея представления о труде, овладеть образовательными программами СПО по на-

правлениям подготовки квалифицированных рабочих, специалистов среднего звена. Так, обучаясь на слесаря, ребята с удовольствием идут на сварщиков, осваивают ступень сварочного производства; мастера по обработке цифровой информации изучают информационные системы и программирование и так далее, получая достойное образование и диплом специалиста.

С 2015 года разработаны и внедрены адаптивные программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Студенты активно участвуют во всероссийских и региональных конкурсах (приоритетными из которых являются чемпионаты WorldSkills и «Абилимпикс»), становясь их призёрами.

Внедрение демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills позволит сопоставить уровень подготовки студентов с мировыми стандартами. В 2018 году на базе техникума пройдёт демонстрационный экзамен по компетенции «Веб-дизайн и разработка» в рамках промежуточной аттестации, а также демонстрационный экзамен по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» в рамках государственной итоговой аттестации по новым ФГОС СПО топ-50. Наш техникум представляет одно из 44 учреждений СПО России, которые проведут апробацию и станут примером для остальных в разработке механизмов проведения ГИА в форме демонстрационного экзамена.

Важное значение для техникума имеет также гражданско-патриотическое воспитание, воспитание здорового поколения, воспитание личности, способной противостоять асоциальным явлениям и сделать правильный выбор в жизни. С 2017 года мы реализуем проект «Киберпатруль71», направленный на формирование культуры безопасности пользователей сети Интернет через профилактику и просвещение и выявление противоправного контента.

В завершение хочется поблагодарить коллектив техникума за желание трудиться и высокую эффективность работы. ◀



Девиз ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» «Инновационность, профессионализм, качество» соответствует стратегии развития и осуществляемой институтом деятельности. Сегодня он является флагманом развития образовательного пространства региона и по праву гордится своими достижениями. Образовательная деятельность ведётся в сфере дополнительного профессионального образования и дополнительного образования детей и взрослых.

И.Е. Якунина, ректор ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО»

ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ: ИННОВАЦИОННОСТЬ, ПРОФЕССИОНАЛИЗМ, КАЧЕСТВО

Институтом разработаны дополнительные профессиональные программы, отвечающие современным требованиям образования и запросам разных категорий слушателей: повышения квалификации — 143, профессиональной переподготовки — 19; дополнительные общеобразовательные программы — 8.

Дополнительные профессиональные программы, представленные во Всероссийском медиапроекте в сфере дополнительного профессионального образования «Образовательный марафон», три года подряд отмечались дипломами победителя и знаками соответствия.

Спектр реализуемых программ и услуг постоянно растёт и расширяется. Это обеспечивает вариативность выбора форм повышения квалификации и профессиональной переподготовки педагогов области и других регионов России, включая стажировки на базе 28 региональных стажировочных площадок.

В институте функционируют 10 научно-исследовательских лабораторий и центров, опытно-экспериментальная работа осуществляется в 96 образовательных организациях региона (базовых площадках института). Сотрудники института — руководители и исполнители международных, федеральных и региональных грантов.

Институт является экспериментальной площадкой ФАУ ФИРО, координирует внедрение ГТО в регионе. Ежегодно проводит мониторинговые исследования в сфере образования и осуществляет информационно-техническое сопровождение проведения ГИА в регионе.

Учреждение ведёт научно-методическое сопровождение реализации государственных программ Тульской области в сфере образования, принимает участие в разработке и реализации региональных проектов. Ежегодно проводит учебно-методические и научно-методи-

ческие мероприятия разных уровней. Особое внимание уделяет научно-методическому сопровождению деятельности молодых педагогов и адресной поддержке школ с нестабильными результатами обучения, организует конкурсные мероприятия для обучающихся образовательных организаций. В целях поддержки и развития конкурсного движения в регионе осуществляет подготовку и сопровождение девяти всероссийских и пяти региональных конкурсов профессионального мастерства. Курирует деятельность региональных учебно-методических объединений в системе общего и среднего профессионального образования. На базе института создана Ассоциация педагогических работников Тульской области по содействию развитию региональной системы образования, включающая 19 отделений по предметным областям и направлениям деятельности.

Институт издаёт научно-методический журнал «Вестник ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО». Тульское образовательное пространство» (входит в РИНЦ), выпускает учебно-методические издания и сборники по итогам научно-методических мероприятий. Учреждение имеет несколько официальных страниц в сети Интернет.

С 2016 года в институте функционирует музей истории развития образования в Тульской области.

Институт — победитель Всероссийской выставки образовательных учреждений Агентства по современному образованию и науке России, Всероссийской открытой интернет-выставки-смотря «От детского сада до университета». Победитель в номинации «Лучшее учреждение дополнительного профессионального образования России» по результатам Всероссийского конкурса «100 лучших предприятий и организаций России — 2017».

ДОСЬЕ



Инна Евгеньевна

Якунина — ректор ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО», кандидат химических наук, доцент. В 2001 году окончила Тульский государственный педагогический университет имени Л.Н. Толстого по специальности «Химия и экология». Руководит Институтом с 2015 года. Ранее работала проректором по учебно-организационной работе Института, доцентом кафедры химии ФГБОУ ВПО «ТГПУ имени Л.Н. Толстого». Автор 126 научных и методических работ. Общий стаж работы — 16 лет. По поручению оргкомитета Международного форума «Инновации и развитие» награждена Почётным знаком «Лучший руководитель года — 2017».



ДОСЬЕ



Лидия Васильевна Мишкина — директор ГПОУ ТО «Тульский колледж строительства и отраслевых технологий».

Заслуженный учитель профессионально-технического образования Российской Федерации. Победитель регионального конкурса «Лидер в образовании — 2014», «Директор года — 2015, 2016, 2017». Награждена знаком «Отличник профессионально-технического образования РСФСР», памятной медалью «Патриот России», благодарностями и грамотой губернатора Тульской области, почётным знаком «Общественное признание».

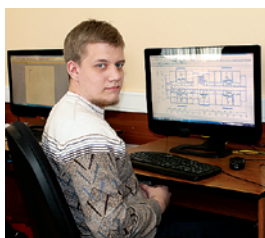
ГПОУ ТО «Тульский колледж строительства и отраслевых технологий» — ровесник системы профессионально-технического образования, в 2018 году ему исполнится 78 лет.

Л.В. Мишкина, директор ГПОУ ТО «ТКСиОТ»

ТУЛЬСКИЙ КОЛЛЕДЖ СТРОИТЕЛЬСТВА И ОТРАСЛЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ: ТОЧКИ РОСТА

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ:

- ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА,
- ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,
- СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО,
- ТЕХНОЛОГИИ ЛЁГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ,
- ПАРИКМАХЕРСКОЕ ИСКУССТВО,
- ГОСТИНИЧНЫЙ СЕРВИС,
- ДИЗАЙН И РЕКЛАМА.



► Победитель регионального этапа Всероссийской олимпиады по специальности «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Тульский колледж строительства и отраслевых технологий — признанный лидер в региональном профессиональном образовании, участник национального реестра «Ведущие образовательные учреждения России», лауреат национального конкурса «Лучшие колледжи Российской Федерации», многократный лауреат конкурса «100 лучших ссузов России», участник Книги рекордов России в патриотическом проекте «Звезда Победы».

Колледж является региональным координационным центром развития движения WorldSkills Russia в Тульской области, региональной стажировочной площадкой Института повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников Тульской области. Активный участник проекта «Стратегия опережающего развития системы среднего профессионального образования Тульской области» как центр опережающей подготовки в регионе.

В структуре колледжа функционируют пять специализированных центров компетенций, оснащённых современным производственным оборудованием.

В условиях роста промышленного производства на предприятиях города Тулы и Тульской области инженерно-педагогический коллектив колледжа своевременно и чутко реагирует на задачи модернизации и технологического развития экономики региона. Ключевыми категориями, определяющими стратегию решения поставленных задач, являются востребованная качественная услуга и востребованный качественный продукт.

Практика показывает, что выпускники Тульского колледжа строительства и отраслевых технологий востребованы и конкурентоспособны на региональном рынке труда, они хорошо знакомы с реальным производством и современными технологиями; их профессиональная подготовка отвечает требованиям работодателей.

Выпускники колледжа готовы к развитию своей профессиональной траектории и профессиональному росту. Они умеют анализировать свой профессиональный уровень, осваивать новые профессио-

нальные знания и навыки. Их отличают профессиональная культура и профессиональная мобильность, компьютерная грамотность, владение навыками самостоятельной производственной деятельности и профессиональная устойчивость в условиях конкуренции. Они хорошо подготовлены к самостоятельному поиску работы и адаптации на рабочем месте. В 2015–2017 годах более 87 % выпускников трудоустроены на предприятия и в организации города Тулы и Тульской области.

Ежегодно принимая участие в областных и всероссийских олимпиадах профессионального мастерства, 9 выпускников колледжа получили премии Президента РФ для поддержки талантливой молодёжи, 6 человек получили премии губернатора области.

Обучающиеся и студенты колледжа получают именные стипендии администрации города Тулы, территориального управления администрации города Тулы по Центральному району в целях поддержки одарённой молодёжи. По итогам региональных чемпионатов «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в 2016 и 2017 годах обучающиеся колледжа получили 8 золотых, 4 серебряных и 1 бронзовую медали.

Для формирования, проявления и реализации инициатив работников образовательного учреждения, направленных на улучшение работы в колледже и повышение качества подготовки выпускников, созданы необходимые условия. Из числа педагогических работников 65 человек (47 %) имеют высшую квалификационную категорию, 25 — отраслевые награды, 6 человек — почётные звания «Заслуженный учитель РФ», «Заслуженный мастер производственного обучения РФ». Педколлектив реализует мероприятия по участию области в апробации регионального стандарта кадрового обеспечения промышленного роста, внедрению процедуры демонстрационного экзамена для независимой оценки профессиональных квалификаций выпускников учреждений профобразования региона в соответствии с требованиями международных стандартов и стандартов WorldSkills. ◀

Колледж ведёт свою историю с 1900 года, со времени открытия при Тульском императорском оружейном заводе ремесленной школы, в стенах которой готовили квалифицированных рабочих для оружейного завода. С 1996 года учебное заведение носит имя легендарного тульского оружейника и предпринимателя Никиты Демидова, основателя династии знаменитых русских промышленников.

В.Н. Салищев, директор Тульского государственного машиностроительного колледжа им. Никиты Демидова

ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ НИКИТЫ ДЕМИДОВА: развитие с опорой на социальных партнёров

Колледж сегодня — один из лидеров профобразования региона, базовый центр подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена для машиностроения, металлообработки и металлургического производства. В трёх учебных корпусах колледжа обучаются более 1500 студентов.

Из числа 50 наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий и специальностей колледж с 2017 года ведёт подготовку по специальностям «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)», «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)», по профессии «Оператор станков с ЧПУ».

В этом году получена лицензия на право осуществления образовательной деятельности ещё по трём специальностям из топ-50: «Аддитивные технологии», «Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)», «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства».

Свою главную задачу и стратегическую цель развития колледж видит в повышении качества подготовки специалистов до уровня лучших мировых стандартов в соответствии с передовыми образовательными технологиями.

Для подготовки таких кадров образовательное учреждение обладает хорошей материальной базой и тесно сотрудничает с предприятиями — социальными партнёрами в процессе обучения специалистов. Только благодаря совместной работе мы сможем удовлетворить потребности высокотехнологичных предприятий Тульской области в квалифицированных кадрах в нужном объёме.

Всем желающим, имеющим среднее профессиональное или высшее образование и готовым овладеть рабочей профессией, колледж

предлагает пройти профессиональное обучение в Многофункциональном центре прикладных квалификаций. Обучение ведётся по ряду востребованных предприятиями профессий: оператор станков с числовым программным управлением, токарь, фрезеровщик, электрогазосварщик, электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования и др.

Полученные знания, умения и навыки практической работы наши студенты с удовольствием демонстрируют в ходе участия в ежегодном областном конкурсе профессионального мастерства студентов средних профессиональных образовательных учреждений «Наследники Никиты Демидова». Этот конкурс зародился три года назад, в нём участвуют обучающиеся всех колледжей и техникумов технического профиля нашей области и других регионов.

Организаторами конкурса являются, помимо колледжа, наши социальные партнёры, ведущие предприятия Тульской области: ПАО «Тулачермет», АО «КБП», АО «НПО «Сплав», ПАО «Октава», ПАО «Тульский оружейный завод», ПАО «Завод Тула», ООО «Механик-Туламаш», филиал «Тулэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» и др.

Также лучшие наши студенты успешно участвуют в олимпиадах по специальностям СПО, чемпионатах «Молодые профессионалы» по методике WorldSkills, а для выпускников впервые в этом году будет организован демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills.

Самое главное — наши выпускники всех специальностей и профессий успешно трудоустраиваются на ведущие промышленные предприятия Тульской области, они уверенно владеют своей профессией, ориентированы в смежных областях деятельности и способны к эффективной работе на высоком профессиональном уровне. ◀

ДОСЬЕ



Владимир Николаевич

Салищев — директор ГПОУ ТО «Тульский государственный машиностроительный колледж им. Никиты Демидова», член Президиума Союза директоров средних специальных учебных заведений России. Родился в 1973 году в г. Туле. Окончил в 1994 году Московский областной государственный институт физической культуры, в 2001 году — Юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации. Двадцать лет жизни посвятил службе в органах внутренних дел, а в 2014 году возглавил кафедру в ФГБОУ ДПО «Новомосковский институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов химической промышленности». Тульским государственным машиностроительным колледжем им. Никиты Демидова руководит с 2015 года.

Алексинский машиностроительный техникум имеет большую привлекательность для выпускников общеобразовательных школ. Все его студенты обучаются на основе заключения трёхстороннего договора по совместной подготовке кадров между техникумом, работодателем и обучающимся, что гарантирует каждому из них рабочее место после получения диплома об образовании. Это в равной степени выгодно предприятиям, техникуму и, конечно, молодому специалисту.

О.М. Евграфова, директор ГПОУ ТО «АМТ»

АЛЕКСИНСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ: целостная система знаний

ДОСЬЕ

Ольга Михайловна Евграфова — директор ГПОУ ТО «Алексинский машиностроительный техникум», депутат городского собрания депутатов города Алексина. Родилась в 1962 году. В 1988 году окончила Рязанский филиал Московского ордена Трудового Красного знамени государственного института культуры, в 2001 году — Российскую правовую академию Министерства юстиции РФ. В 2013 году прошла переподготовку в ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» по программе «Менеджмент в образовании». Удостоена медали «Трудовая доблесть» III степени, почётных знаков «За заслуги перед городом и районом» 1-й степени и «Ветеран Тульской области» и других наград.



В списке социальных партнёров учебного заведения 42 предприятия города Алексина и района.

Студенты последних курсов имеют возможность выбрать наставников с производства и перейти на дуальную форму обучения.

Приоритетное направление деятельности Алексинского машиностроительного техникума — обеспечение качественного образования. С этой целью педагогический коллектив применяет различные методики преподавания. Творческий подход к организации и проведению образовательного процесса даёт свои результаты.

В 2015/16 учебном году по результатам регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) обучающиеся ГПОУ ТО «АМТ» завоевали 2-е место в компетенции «Сварочные технологии» и 3-е место в компетенции «Парикмахерское искусство». В 2016/17 учебном году — 1-е место в компетенции «Предпринимательство» и 2-е — в компетенции «Сварочные технологии». В текущем учебном году техникум лидирует по трём позициям: 1-е место в «Поварском деле», 2-е — в «Ремонте и обслуживании легковых автомобилей» и 3-е место — в «Парикмахерском искусстве».

С 2016 года на базе Алексинского машиностроительного техникума действует специализированный центр компетенций WorldSkills Russia (ЦЦК WSR) по направлению «Предпринимательство». Это учебная площадка для организации обучения и проведения чемпионатов, основной целью ко-

торой стало формирование положительного образа предпринимателя в молодёжной среде. Создание центра компетенции «Предпринимательство» стало своевременным для реализации программы развития моногородов, так как для молодого специалиста необходима целостная система знаний в области предпринимательской деятельности, планирования и разработки стратегии бизнеса, позволяющая развивать предпринимательские компетенции для формирования своей индивидуальной траектории профессионального развития в современной экономической ситуации. Каждый студент техникума самоопределяется в профессиональной области и может выстроить собственную профессиональную карьеру.

Студенты техникума имеют правильные и хорошие амбиции, предприимчивы, честлюбивы, конкурентоспособны. Эти качества важны как в собственном бизнесе, так и при работе в организации, на предприятии, в политике.

В техникуме разработан и действует социальный проект «Наше будущее сделаем своими руками». Проект имеет семь разделов, каждый из которых является также самостоятельным социальным проектом. Один из них — «Дорогою добра» — создан с целью содействия развитию волонёрского движения. Волонёрское движение в техникуме существует уже более 15 лет. Отряд насчитывает более 400 студентов. Добровольцы оказывают бесплатные парикмахерские услуги престарелым и малоимущим гражданам и детям, попавшим в трудную жизненную ситуацию; ремонтируют изгороди, изготавливают скамейки и урны для мусора. Студенты самостоятельно поддерживают порядок на территориях всех четырёх учебных корпусов. У здания детского технопарка стоят два робота, полностью изготовленные студентами и мастерами производственного обучения, на газонах расставлены оригинальные цветочницы, сделанные руками наших студентов. Возле одного из корпусов, на месте гибели мирных жителей города в ноябре 1941 года, установлен памятный обелиск. Этому предшествовала большая поисковая работа.

Педагогический коллектив Алексинского машиностроительного техникума прикладывает все усилия, чтобы каждый его выпускник смог приспособиться к любой экономической ситуации, умел преодолевать трудности, а главное — чтобы приносил пользу самому себе, региону, стране.

В основу оценки качества профессионального образования ГПОУ ТО «Новомосковский строительный колледж» положена общепринятая международная модель (ISO), в которой обозначены главные составляющие системы менеджмента качества, такие как управление ресурсами, сам процесс обучения, мониторинг результатов, учёт потребительской удовлетворённости.

О.М. Акиньшина, директор ГПОУ ТО «Новомосковский строительный колледж»

НОВОМОСКОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ: работа на благо нашей страны



► **Ольга Михайловна Акиньшина** — директор ГПОУ ТО «Новомосковский строительный колледж», почётный работник общего образования Российской Федерации

НОВОМОСКОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ – ЛАУРЕАТ НАЦИОНАЛЬНОГО КОНКУРСА «100 ЛУЧШИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ РФ». С 2017 ГОДА КОЛЛЕДЖ ЯВЛЯЕТСЯ ЧЛЕНОМ ТУЛЬСКОЙ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ И ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.

В 2018 ГОДУ УЧЕБНОМУ ЗАВЕДЕНИЮ ИСПОЛНЯЕТСЯ 75 ЛЕТ.

Направления подготовки студентов, которые осуществляет учреждение: техник-строитель, техник-механик, техник-технолог, бухгалтер, специалист по земельно-имущественным отношениям, а также электрогазосварщик, мастер сухого строительства, штукатур, маляр (для выпускников школ-интернатов VIII вида).

В соответствии с протоколом заседания Правительственной комиссии по импортозамещению Агентства стратегических инициатив разработан Региональный стандарт кадрового обеспечения промышленного роста, включающий механизмы обеспечения высокотехнологичных отраслей промышленности по сквозным рабочим профессиям на основе международных стандартов подготовки кадров, внедрение системы дуального обучения и системы мониторинга качества подготовки кадров. В стандарте также учитываются результаты развития движения WorldSkills в России, лучшие практики кадрового обеспечения субъектов РФ. В стандарте определены 50 наиболее востребованных на рынке труда профессий, требующих среднего профессионального образования (top-50). Для нашего учреждения это профессия сварщика. Кроме того, в Тульской области также определён список таких профессий (top-45), для нас — мастер сухого строительства (с использованием технологий KNAUF).

Я считаю, что удачно реализуется взаимодействие со школами в плане проведения профориентационных мероприятий (экскурсии для школьников, спортивные соревнования на базе нашего учреждения, дни открытых дверей и т.д.). На этих встречах мы знакомим детей с профессиями, рассказываем о том, чем отличается обучение в колледже от школьного обучения, о перспективах трудоустройства наших выпускников. А перспективы хорошие. Колледж сотрудничает со многими предприятиями г. Новомосковска: АО «Первомайский завод железобетонных изделий», ООО «Кнауф

Гипс Новомосковск», ООО «Новомосковск-ремстройсервис» и другими.

У нас заключены договоры о сотрудничестве, внедряются элементы дуального обучения; с каждым студентом, поступившим на первый курс, заключается трёхсторонний договор (студент, работодатель, колледж), в соответствии с которым студент в течение всего периода обучения проходит практику на данном предприятии, есть у него и возможность трудоустройства.

Одним из новшеств в ходе реализации стандарта является проведение ежегодных чемпионатов «Молодые профессионалы» по стандартам WorldSkills. Наши студенты участвуют в этих чемпионатах с 2015 года и занимают призовые места. Кроме того, с 2017 года выпускники колледжа сдают демонстрационный экзамен в рамках государственной итоговой аттестации.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья у нас созданы все условия, в частности осуществляется профессиональное обучение выпускников школ и интернатов VIII вида по профессиям штукатур, маляр. Для этой категории студентов также проводится ежегодный чемпионат по профессиям «Абилимпикс».

В колледже на базе Центра дополнительного профессионального образования осуществляется реализация программ повышения квалификации и переподготовки кадров. ЦДПО работает с центрами занятости всего Тульского региона. С целью популяризации профессий нами разработаны программы дополнительного образования для детей: «Введение в профессию сварщик», «Введение в профессию мастер сухого строительства» и «Юный геодезист». Приглашаю всех к сотрудничеству. Реализация этих образовательных программ поможет отвлечь так называемых «трудных ребят» от праздного времяпрепровождения и даст возможность подготовить будущих абитуриентов, которые в дальнейшем, получив профессию, будут работать на благо нашей страны, а значит, на наше общее благо. ◀

ИСТОРИЯ

Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Новомосковский политехнический колледж» существует с 1930 года. Вначале это был химический техникум. В его строительстве принимали участие студенты и преподаватели, посвящая этому многочисленные субботники, зачастую — ночные. В 1941 году здание техникума было передано под военный госпиталь, а занятия проводились в общежитии. Во время оккупации половину здания разрушили фашисты, восстановлено оно было в 1949 году. Со временем появились новые помещения, административное крыло, спортивный зал, радиоузел. В 1970 году введены в строй новое общежитие, учебно-лабораторный корпус. Началось обучение иностранных студентов. В 1980 году техникум награждён Грамотой Президиума Верховного Совета РСФСР. Статус колледжа учебное заведение получило в 1992 году.

Ю.В. Гордов, директор ГПОУ ТО «Новомосковский политехнический колледж»

НОВОМОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ

88 лет в профобразовании: традиции, инновации, социальная ответственность



► **Юрий Владимирович Гордов** — директор ГПОУ ТО «Новомосковский политехнический колледж» (возглавляет учебное заведение с сентября 2014 года)

**НОВОМОСКОВСКИЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ
КОЛЛЕДЖ —
СТАРЕЙШЕЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА
ТРУДОВОЙ СЛАВЫ.
БЕЗ МАЛОГО ДЕВЯТЬ
ДЕСЯТИЛИТИЙ
КОЛЛЕДЖ ГОТОВИТ
КВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ
КАДРЫ ДЛЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ.**

В колледже работает сплочённый коллектив профессионалов, в котором 3 кандидата наук, 5 заслуженных работников профобразования; 45% преподавателей имеют высшую квалификационную категорию, 39% — первую. Высокий профессионализм обеспечивается системой внутреннего и внешнего повышения квалификации, системой стажировок на предприятиях. Преподаватели колледжа являются лауреатами и призёрами профессиональных конкурсов, экспертами WorldSkills. Молодых преподавателей сопровождают методическая служба колледжа и наставники из числа опытных преподавателей.

В колледже реализуются программы подготовки специалистов по шести ФГОС, трём специальностям и двум профессиям топ-50. Действует система дополнительного образования детей и взрослых по 14 программам. Безусловным приоритетом является высокий уровень подготовки выпускников, поэтому образовательные программы разрабатываются совместно с предприятиями-партнёрами, рецензируются ведущими преподавателями вузов, итоговая аттестация выпускников осуществляется с обязательным привлечением представителей предприятий и вузов.

В числе первых мы включились в пилотный проект аттестации выпускников по методикам WorldSkills. Высокое качество подготовки подтверждается победами студентов в олимпиадах профмастерства, конкурсах и конференциях. Колледж сотрудничает с 11 промышленными предприятиями, на базе учебных центров и цехов действующих производств проводится практическая подготовка студентов, ряд студентов обучается по индивидуальным программам, разработанным совместно с предприятиями.

Колледж активно реализует программы ранней профориентации школьников, ведёт подготовку по программам JuniorSkills.

Важной составляющей подготовки студентов является экологическое образование, так как основная отраслевая ориентация выпускников — химическая промышленность. Основы знаний закладываются с 1-го курса в рамках дисциплины «Экология», углубляются в дисциплинах профессионального цикла, актуализируются в специализированной лаборатории и отрабатываются в рамках экологического направления работы волонтерского отряда. Развитие экологического образования ведётся в тесном сотрудничестве с ТРОО «Экологическая защита», студенты благоустраивают и озеленяют территории, расчищают водные источники, проводят анализ качества воды, участвуют в общественной экологической экспертизе предприятий.

Экологические проекты студентов колледжа становятся призёрами различных конкурсов. Колледж ежегодно проводит региональный экологический конкурс и конференцию.

Высокая социальная ответственность с 2014 года реализуется в форме волонтерской работы по пяти направлениям: патриотическое (перезахоронение погибших в ВОВ и благоустройство захоронений), социальное (помощь многодетным семьям и инвалидам), событийное (в том числе всероссийский фестиваль «Студенческая весна» и Международный фестиваль молодёжи и студентов), спортивное (в том числе комплекс ГТО, ЧМ по футболу), экологическое. Работа волонтеров отмечена грамотами и благодарностями общественных организаций, администрации города, общественной палаты, профильных министерств.

В колледже работает служба содействия трудоустройству выпускников, что позволяет всем выпускникам найти достойное применение своим знаниям и навыкам. ◀

НАШЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ТРУДОВУЮ И ПОЛИТЕХНИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ В СООТВЕТСТВИИ С ВОЗРАСТАЮЩИМ УРОВНЕМ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ, С УЧЁТОМ ПОТРЕБНОСТЕЙ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА, А ТАКЖЕ СПОСОБНОСТЕЙ И ЖЕЛАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ.



Богородицкий политехнический колледж — это многоуровневое и многопрофильное образовательное учреждение, идущее в ногу со временем. Колледж готовит специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих по шести укрупнённым группам профессий и специальностей: электроника, машиностроение, экономика и управление, сервис и туризм, техника и технологии наземного транспорта, технологии лёгкой промышленности.

В.А. Смыков, директор ГПОУ ТО «Богородицкий политехнический колледж»

БОГОРОДИЦКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ: ТРУДОВАЯ И ПОЛИТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ВРЕМЕНИ

Современная материально-техническая база и высококвалифицированный педагогический коллектив являются залогом успешной подготовки молодых квалифицированных рабочих и специалистов, востребованных на региональном рынке труда. Учебный процесс в колледже строится на основе личностно-ориентированного подхода и современных образовательных технологий. Большинство профессий и специальностей колледжа вошли в общероссийский топ-50.

Наши ребята ежегодно становятся победителями и призёрами профессиональных, творческих, спортивных, научных конкурсов и соревнований. В 2015 году колледж, как и вся Тульская область, присоединился к движению WorldSkills, где наши студенты стали победителями в компетенциях «Электроника», «Поварское дело» и призёрами в компетенциях «Кондитерское дело», «Ресторанный сервис», «Токарные работы на станках с ЧПУ», «Фрезерные работы на станках с ЧПУ».

На базе Богородицкого политехнического колледжа создан специализированный центр

«Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Тульской области по компетенции «Электроника». Развитие социального партнёрства, тесная связь с предприятиями-работодателями, внедрение в образовательный процесс дуального обучения — всё это было бы невозможно без сотрудничества с предприятиями города и района.

В колледже студенты не только учатся, но и ведут активную общественную жизнь. Интересные мероприятия, конкурсы, спортивные соревнования не оставляют равнодушным никого! В колледже активно работают секции волейбола, футбола, бокса. Спортсмены колледжа — победители и призёры районных, областных и межрегиональных соревнований.

Ежегодно лучшие студенты колледжа получают стипендию Правительства Российской Федерации.

Вот уже на протяжении двух лет колледж становится лауреатом-победителем открытого публичного Всероссийского смотра образовательных организаций.

ДОСЬЕ



Виктор Афанасьевич Смыков — директор ГПОУ ТО «Богородицкий политехнический колледж». Окончил Тульский государственный педагогический институт имени Л.Н. Толстого в 1995 году. Имеет 26-летний стаж педагогической работы, 21 год на руководящей должности. Почётный работник начального профессионального образования Российской Федерации. Богородицкий политехнический колледж возглавляет с 2011 года.

Предметом деятельности ГОУ ДПО «УМЦ ГОЧС ТО» является оказание образовательных услуг по основным и дополнительным профессиональным программам и иных услуг в области ГО, защиты от ЧС, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Цель обучения — формирование и совершенствование навыков обучаемых по организации выполнения мероприятий гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций и умения использовать полученные знания при выполнении своих должностных обязанностей.



В.А. Рябикин, начальник ГОУ ДПО «УМЦ ГОЧС ТО»

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ: работаем с учётом требований времени

ДОСЬЕ



Владимир Анатольевич Рябикин —

начальник Государственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тульской области» (ГОУ ДПО «УМЦ ГОЧС ТО»). Кандидат педагогических наук, член Совета директоров Министерства образования Тульской области.

Родился в 1964 году. В 1986 году окончил Тульское высшее артиллерийское инженерное училище по специальности «АСУ» с присвоением квалификации «Инженер электронной техники».

Проходил службу в должности начальника лаборатории, старшего научного сотрудника НИЛ, преподавателя кафедры гуманитарных и социально-экономических дисциплин, доцента кафедры гуманитарных и социально-экономических дисциплин. С 2011 года назначен директором МУП «Тулапромконтракт». С 2013 года работал заместителем начальника, а с января 2016 года занимает должность начальника ГОУ ДПО «УМЦ ГОЧС ТО».

Как самостоятельное юридическое лицо ГОУ ДПО «УМЦ ГОЧС ТО» зарегистрировано Тульской городской регистрационной палатой в мае 2002 года.

Учредителем является Тульская область в лице регионального правительства. Общее руководство деятельностью учреждения осуществляет министерство образования, методическое руководство и контроль за организацией подготовки должностных лиц и специалистов в области ГО и РСЧС — Главное управление МЧС России по Тульской области.

С учётом требований времени и изменений в законодательстве в центре постоянно ведётся работа по расширению перечня и внедрению новых образовательных программ. Ежегодно в ГОУ ДПО «УМЦ ГОЧС ТО» обучаются более семи тысяч человек.

На счету Учебно-методического центра по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тульской области немало высоких достижений

и наград. В перечне наших успехов хочется отметить следующие:

- 2010 год. Выделен малый грант Программы развития ООН за участие в работе над проектом «Повышение информированности населения Тульской области о степени радиационной безопасности проживания в районах, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС»;
- 2011 год. Диплом победителя за участие во Всероссийском конкурсе «100 лучших предприятий и организаций России»;
- 2013 год. Победа в региональном конкурсе Национальной премии Торгово-промышленной палаты Российской Федерации в области предпринимательской деятельности «Золотой Меркурий» в номинации «За вклад в развитие гражданского общества»;
- 2017 год. Призовое (4-е) место в смотре-конкурсе «Лучший учебно-методический центр по ГО и ЧС РФ ЦФО».

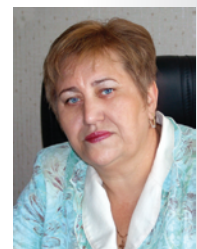


Тульский государственный технологический колледж — одно из крупнейших в Тульском регионе учебных заведений среднего профессионального образования, имеющее большой авторитет среди студентов, родителей и работодателей. Отличается высоким творческим потенциалом инженерно-педагогических работников, современной материально-технической базой и высоким качеством подготовки специалистов. В 2015 году Тульский государственный технологический колледж удостоен награды «Национальный знак качества».

З.Г. Клименко, директор ГПОУ ТО «Тульский государственный технологический колледж»

ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ: ВЫСОКИЙ ПОТЕНЦИАЛ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ДОСЬЕ



Зоя Григорьевна Клименко — директор государственного профессионального образовательного учреждения Тульской области «Тульский государственный технологический колледж». Заслуженный учитель России. Окончила Луцкий государственный педагогический институт в 1974 году. Свою педагогическую деятельность в системе профессионально-технического образования начала в 1976 году как преподаватель английского языка. В разные годы была председателем профкома учащихся, заведующей методическим кабинетом, заместителем директора по научно-методической работе, заместителем директора по учебной работе. С 2008 года работает в должности директора Тульского государственного технологического колледжа.

Колледж активно организует социальное партнёрство, сотрудничает с ведущими компаниями и организациями города Тулы и Тульской области. Он был основан в феврале 1942 года как школа ФЗО-15. В 1962 году на её базе было образовано Тульское городское профессиональное училище № 11. Почти половина жизни учебного заведения, период его становления и развития, связана с именем Анатолия Дмитриевича Дёмина. До 1971 года директорами учебного заведения работали Ф.Д. Коновалов, М.Ф. Кузнецов и Т.Г. Кузин. В 1979 году ГПТУ № 11 преобразовано в среднее городское профессионально-техническое училище № 11. В 1993 году СГПТУ № 11 переименовано в высшее профессионально-техническое училище № 11. С 2002 года лицеем руководил Владимир Фёдорович Романченко. В то время 23 педагога имели звание «Отличник ПТО» и «Почётный работник НПО», четыре сотрудника были удостоены звания «Заслуженный учитель России».

В настоящее время колледж реализует образовательные программы по трём программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и шести программам подготовки специалистов среднего звена. Успехи в подготовке специалистов подтверждаются

высокими показателями трудоустройства выпускников.

Эффективность работы колледжа обусловлена высоким профессионализмом коллектива и традициями, которые формировались на протяжении 75 лет. На базе колледжа систематически проводятся областные олимпиады профессионального мастерства по профессии «Автомеханик» и специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». Студенты колледжа занимают призовые места в областных, всероссийских и международных студенческих конкурсах, образовательных форумах и фестивалях. Однако колледж славится не только традициями, но и тем, что идёт в ногу со временем. Колледж принимает активное участие в движении WorldSkills Russia, являясь одной из площадок регионального чемпионата WSR Тульской области, а в 2017 году первым в Тульском регионе был аккредитован Специализированный центр компетенции 33 «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей».

На базе колледжа создан Многофункциональный центр прикладных квалификаций, который осуществляет профессиональную подготовку и переподготовку работников и специалистов автотранспортной отрасли региона.

Тульский государственный технологический колледж в 2014 году награждён грамотой Президента РФ и памятной медалью за значительный вклад в подготовку и проведение XXII Олимпийских зимних игр и XI Паралимпийских зимних игр 2014 года в г. Сочи.

Одним из направлений деятельности колледжа является военно-патриотическое и гражданское воспитание. Создан отряд «Юнармеец». Студенты являются победителями, призёрами и активными участниками мероприятий различного масштаба.



В одном из самых живописных уголков Тульской области, у истока Дона, в далёком 1964 году родилось образовательное учреждение, именуемое сегодня ГПОУ ТО «Донской колледж информационных технологий». Необходимость его открытия была продиктована нехваткой квалифицированных кадров по техническому обслуживанию и ремонту вычислительной техники. За 53 года своего существования колледж превратился в единственное профильное образовательное учреждение Тульского региона в области ИТ (информационных технологий).

Е.Ю. Саликова, директор ГПОУ ТО «Донской колледж информационных технологий»

ДОНСКОЙ КОЛЛЕДЖ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ:

единственные в своём роде



► **Елизавета Юрьевна Саликова**, директор Государственного профессионального образовательного учреждения «Донской колледж информационных технологий»

Колледж осуществляет обучение по девяти специальностям по очной и заочной формам обучения и соответствует приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации, что отвечает спросу населения и потребностям рынка труда.

Направления подготовки специалистов вошли в список 50 наиболее востребованных новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования.

За свою многолетнюю деятельность учебное заведение подготовило 12 000 дипломированных специалистов, из них дипломы с отличием получили 1097 человек.

В числе выпускников — руководители и ведущие специалисты различных отраслей экономики, предприниматели, наши социальные партнёры. Некоторые из них уже в качестве сотрудников возвратились в родной колледж. И мы гордимся этим! Растить собственные кадры стало хорошей традицией. Сегодня в ГПОУ «ДКИТ» работают 25 выпускников, среди которых заместитель директора, руководители подразделений, заведующая учебной частью, преподаватели.

В настоящее время в колледже обучаются 613 человек по программам подготовки специалистов среднего звена.

Донской колледж информационных технологий является активным участни-

ком движения «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). Участвуя в региональных чемпионатах, представители нашего учебного учреждения одержали ряд побед, благодаря которым значительно пополнился арсенал наград колледжа. Среди них серебряные медали за графический дизайн 2015, 2016 и 2017 годов, бронзовая медаль за web-дизайн 2016 года и серебряная медаль по этому же направлению 2017 года.

С 2011 по 2017 год студенты колледжа являются победителями регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупнённой группе специальностей среднего профессионального образования 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника» по специальности «Программирование в компьютерных системах», а в 2018 году — по специальности «Информационные системы (по отраслям)».

Студенты и преподаватели ГПОУ ТО «Донской колледж информационных технологий» принимают деятельное участие в научно-практических мероприятиях различных уровней, например таких, как региональная научно-практическая конференция «Вклад студентов в социально-экономическое развитие региона», а также в научно-практических форумах, регулярно проводимых на базе самого колледжа. ◀

РЕАЛИЗУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

- 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»
- 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»
- 09.02.04 «Информационные системы (по отраслям)»
- 09.02.05 «Прикладная информатика (по отраслям)»
- 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование»
- 09.02.07 «Информационные системы и программирование»
- 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)»
- 38.02.07 «Банковское дело»
- 46.02.01 «Документационное обеспечение управления и архивоведение»

Техникуму железнодорожного транспорта имени Б.Ф. Сафонова без малого 100 лет. Сегодня это активно развивающееся государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области, одно из ведущих в регионе.

А.А. Костин, директор ГПОУ ТО «Техникум железнодорожного транспорта им. Б.Ф. Сафонова»

ТЕХНИКУМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА ИМЕНИ Б.Ф. САФОНОВА: стратегия профессиональной успешности

ДОСЬЕ



Александр Алексеевич Костин — директор государственного профессионального образовательного учреждения Тульской области «Техникум железнодорожного транспорта имени Б.Ф. Сафонова». Награждён нагрудными знаками «Отличник профтехобразования РФ», «Почётный работник начального профессионального образования РФ», памятной медалью «Патриот России». В 2006 году А.А. Костину присвоено звание «Заслуженный учитель РФ».

История одного из старейших учебных заведений Тульской области — Техникума железнодорожного транспорта им. Б.Ф. Сафонова, — готовящего специалистов для работы на железнодорожном транспорте, неотделима от истории развития железнодорожной отрасли и является ярким примером поступательного развития профессионального образования в стране: от ФЗУ до техникума.

Миссия техникума в современном образовательном пространстве — это реализация концепции непрерывного образования, предоставление качественных образовательных услуг для удовлетворения потребностей в профессиональном обучении различных категорий граждан в условиях динамично меняющихся потребностей рынка труда в рамках, установленных ФГОС СПО.

Основной приоритет образовательной политики техникума — обеспечение надлежащего уровня подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена, удовлетворяющего современным требованиям рынка и ФГОС СПО.

Деятельность педагогического коллектива по реализации данной миссии направлена на многоуровневую подготовку специалистов, которая осуществляется на современном учебном оборудовании, имитирующем реальные рабочие условия. За время учёбы молодые люди получают не только крепкую теоретическую базу, но и навыки практической работы. Сейчас студенты проходят обучение по пяти программам профессиональной подготовки квалифицированных рабочих и служащих, включающим от одной до четырёх различных профессиональных квалификаций, и по четырём программам подготовки специалистов среднего звена, ориентированным на реальные запросы Московской железной дороги, в структурных подразделениях которой студенты проходят производственную, преддипломную практики и стажировку. Стоит отметить, что ОАО «РЖД» на протяжении всей истории техникума является его стратегическим социальным партнёром и принимает не-

посредственное участие в организации образовательного процесса вплоть до трудоустройства выпускников на рабочие места предприятий железнодорожного транспорта.

Важной задачей для нас является также создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации обучающихся, создание стратегии профессиональной успешности личности на разных ступенях карьерной лестницы на основе реабилитации трудовых установок: учащийся школы → студент учебного заведения → ученик рабочий, стажёр → квалифицированный рабочий → мастер → руководитель.

На базе техникума планируется создание мини-технопарка, основная идея и направление работы которого — подготовка различных категорий обучающихся в области электронной техники и робототехники в профессиональной деятельности в социуме, а также формирование конструкторских умений, познавательной и исследовательской активности обучающихся, развитие креативного мышления. Обучающимися в мини-технопарке могут быть школьники, студенты профессиональных образовательных учреждений, а также граждане, заинтересованные в повышении своего образовательного уровня в области конструирования прикладных профессиональных навыков в области электронной техники.

Образование — процесс непрерывный, и только через постоянное, систематическое обучение и воспитание человек может добиваться профессиональных и социальных высот в течение всей жизни.

Обеспечение современного производства новыми технологиями требует участия в них хорошо подготовленных людей исследовательского и инженерного труда, способных мобильно переходить на новые рубежи.

Вывдвижение и реализация новых идей в профессиональном образовании происходит сегодня, и каждый из нас является непосредственным участником этого сложного процесса, без которого невозможно представить будущее России. ◀

ЗА ПОСЛЕДНИЕ ЧЕТЫРЕ ГОДА СТУДЕНТЫ ТЕХНИКУМА ТРИЖДЫ СТАЛИ ОБЛАДАТЕЛЯМИ ПРЕЗИДЕНТСКОЙ ПРЕМИИ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ ТАЛАНТЛИВОЙ МОЛОДЁЖИ В РАМКАХ ПНП «ОБРАЗОВАНИЕ» ЗА ПОБЕДУ ВО ВСЕРОССИЙСКОМ КОНКУРСЕ «АРТ-ПРОФИ ФОРУМ».

ГПОУ ТО «Узловский машиностроительный колледж» (ГПОУ ТО «УМК») создано приказом Минтяжмаша СССР от 26.06.1990 № 328 путём преобразования из Узловского техникума тяжёлого машиностроения, образованного в 1956 году. Это первый колледж в Тульской области. В 1991 году он был передан в ведение Ассоциации учебных заведений по подготовке и переподготовке кадров машиностроения «Машиностроитель», а в 1993–1994 годах находился в ведении Министерства образования России. Вследствие дальнейших преобразований в структуре федеральных органов исполнительной власти учреждение пережило ещё ряд перемен в отношении своей принадлежности к различным ведомствам и в 2005 году было передано в ведение Тульской области. Позже к нему было присоединено ГОУ НПО ТО «Профессиональное училище № 5», а затем — ГОУ НПО ТО «Профессиональное училище № 21».

В.С. Зайцев, директор ГПОУ ТО «УМК»

УЗЛОВСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ:

ГОТОВИМ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

ДОСЬЕ



Валерий Сергеевич Зайцев — директор ГПОУ ТО «УМК». Почётный работник среднего профессионального образования. Награждён нагрудным знаком «За отличные успехи в среднем профессиональном образовании». Родился в 1954 году в Скопинском районе Рязанской области. В 1971 году поступил в Тульский политехнический институт. По окончании вуза работал мастером, а затем старшим мастером на Узловском машиностроительном заводе в г. Узловая Тульской области. В декабре 1979 года был избран председателем профсоюзного комитета учащихся Узловского техникума тяжёлого машиностроения. В октябре 1980-го назначен заведующим вечерним отделением техникума, затем был переведён заведующим дневным отделением техникума. С октября 1983 года занимал должность заместителя директора по учебной работе. ГПОУ ТО «УМК» возглавляет с декабря 2006 года.

В колледже реализуются образовательные программы среднего профессионального образования по специальностям 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)», 15.02.08 «Технология машиностроения», 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» и по профессии 15.01.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))». С социальными партнёрами — организациями Тульской области — заключены трёхсторонние договоры (родитель/студент — организация — колледж) о подготовке квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена (со 100% студентов), в том числе целевые договоры. Работает центр дополнительного образования детей по техническим направлениям: «Устройство автомобиля», «Автомобильный дизайн», «Компьютерная графика с элементами 3D-технологий». Профессиональное обучение и повышение квалификации осуществляется по профессиям «Пользователь персонального компьютера», «Электрогазосварщик», «Токарь», «Слесарь по ремонту автомобилей».

Подготовка специалистов осуществляется педагогическими кадрами, 82,6% которых имеют высшую квалификационную категорию. 100% педагогических и руководящих работников прошли повышение

квалификации / профессиональную переподготовку по дополнительным профессиональным программам. Для начинающих преподавателей действует система наставничества.

За последние три года доля студентов, участвующих в конкурсах, олимпиадах, спортивных соревнованиях различного уровня, достигла 60%. Студенты колледжа принимают участие в региональных чемпионатах «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), а мастера производственного обучения принимают в них участие в качестве экспертов. Особое внимание в колледже уделяется руководству исследовательской и проектной деятельностью студентов. Исследовательские работы некоторых студентов размещены в региональных сборниках.

За 2017 год численность выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию на «отлично» и «хорошо», составляет 86,1% от общей численности выпускников. В рамках реализации инновационной воспитательной программы функционируют институт наставников несовершеннолетних студентов, волонтерский отряд «Вместе», клубы по интересам и специальностям, кружки, спортивные секции. Реализуется социальный проект «Студенческое самоуправление».

Алексинский химико-технологический техникум является учебным заведением Тульской области с многоуровневой системой профессиональной подготовки. Оснащённый современным высокотехнологичным учебно-лабораторным оборудованием, техникум ведёт подготовку специалистов точно под заказ работодателей для химической промышленности оборонного и стратегического назначения Тульской области.

О.Н. Анохина, директор ГПОУ ТО «Алексинский химико-технологический техникум»

АЛЕКСИНСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ: учебное заведение с многоуровневой системой профессиональной подготовки

История Алексинского химико-технологического техникума начинается в 1955 году, когда приказом Министерства общего машиностроения СССР было принято решение об открытии Алексинского филиала Тульского механического техникума имени С.И. Мосина в целях подготовки специалистов для химической и оборонной отрасли региона.

В 1966 году филиал был переименован в Алексинский химико-технологический техникум и передан в ведение Министерства оборонной промышленности.

С 2011 года техникум подчинён Министерству образования Тульской области в статусе государственного профессионального образовательного учреждения Тульской области.

В настоящее время техникум является учебным заведением Тульской области с многоуровневой системой профессиональной подготовки по следующим специальностям:

- 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям);
- 15.02.09 Аддитивные технологии;
- 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров;
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям).

Обучение осуществляется высококвалифицированным инженерно-педагогическим составом с большим теоретическим и практическим опытом.

В целях комплексного совершенствования системы профессионального образования Алексинского химико-технологического техникума заключены соглашения о сотрудничестве, в том числе о дуальном обуче-

нии, с работодателем и ведущими высшими учебными заведениями: КНИТУ г. Казань, НИФГБОУ ВО «РХТУ имени Д.И. Менделеева», ФГБОУ ВПО «ТулГУ», ФГБОУ ВПО «ТГПУ им. Л.Н. Толстого», ФГБОУ ВПО «РГАЗУ». На одном из ведущих предприятий — ФКП «Алексинский химический комбинат», — являющемся нашим социальным партнёром, создана базовая кафедра. Соглашения о сотрудничестве между техникумом, вузом и предприятием позволили обеспечить ряд положительных тенденций в части качества предоставления услуг в рамках непрерывного образования.

Студенты имеют возможность:

- получать дополнительные социальные гарантии со стороны работодателя, такие как академическая и социальная стипендии;
- посещать спортивный центр «Химик»;
- получать практические навыки и умения у ведущих наставников предприятий;
- гарантированного трудоустройства как в период обучения, так и по его окончании;
- получения удостоверений с подтверждением присвоения квалификаций двух и более рабочих профессий за счёт работодателя;
- получения положительных характеристик и отзывов работодателей.

В рамках непрерывного обучения и ранней профессиональной навигации школьников в техникуме с 1 сентября 2017 года при поддержке Министерства образования Тульской области реализуется проект дополнительного образования в созданном Центре технического творчества «Технотория» по трём техническим направлениям: 3D-моделирование, аддитивная техника, химическое моделирование и нанотехнологии. ◀

ДОСЬЕ



Ольга Николаевна Анохина — директор ГПОУ ТО «Алексинский химико-технологический техникум».

Окончила Московский государственный университет экономики, статистики и информатики. За время работы в техникуме (с 2013 года) была награждена дважды Почётной грамотой Министерства образования Тульской области, Почётной грамотой Совета директоров профессионального образования Тульской области, Почётной грамотой главы муниципального образования г. Алексин, Почётной грамотой администрации муниципального образования г. Алексин.

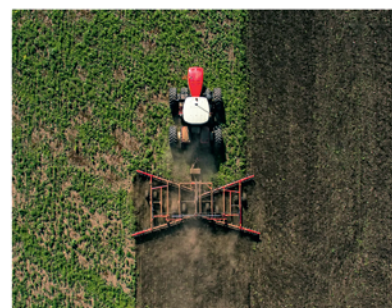




ГЛАВНЫЙ В ПОЛЕ*

ГРУППА КОМПАНИЙ РОСТСЕЛЬМАШ ОБЪЕДИНЯЕТ 13 ПРЕДПРИЯТИЙ.

На 10 производственных площадках в 4 странах выпускается техника под брендами ROSTSELMASH и VERSATILE. Продуктовая линейка компании включает в себя более 150 моделей и модификаций 24 типов техники, в том числе зерно- и кормоуборочных комбайнов, тракторов, опрыскивателей, кормозаготовительного и зерноперерабатывающего оборудования и др.



*По данным Росстата за 2010-2017 годы, основано на наибольшей величине поступлений новых комбайнов в с/х предприятия РФ

ООО Техничсекий центр «Агрит»
официальный дилер ООО «КЗ «Ростсельмаш»
г. Тула, Одоевское шоссе, 55
тел.: (4872) 70-20-60
tula.rostselmash.com, e-mail: sale@tcagrit.ru

ROSTSELMASH
Professional Agrotechnics