

ПОЗДРАВЛЕНИЯ



**Уважаемые работники торговли
Волжского района, поздравляю вас
с профессиональным праздником!**

Ваша профессия далеко не из легких, как может показаться с первого взгляда. Она требует знаний и компетентности, ответственности и самоотдачи, инициативности и даже творчества. Но самое главное, она требует умения работать с людьми: быть терпеливыми и доброжелательными, внимательными и любезными.

Сегодня в Волжском районе работают более 600 объектов розничной торговли и около 100 объектов общественного питания, в которых в общей сложности заняты более пяти тысяч человек. Оборот розничной торговли за прошлый год составил более 7,5 млрд рублей.

Благодаря слаженной работе трудовых коллективов, расширению сети предприятий и ассортимента товаров, внедрению новых технологий и оборудования, жизнь волжан становится более комфортной.

Спасибо вам за ваш труд. Спасибо, за то, что, несмотря ни на какие трудности, вы продолжаете заботиться о повышении качества и культуры обслуживания, стремитесь разнообразить ассортимент промышленных и продовольственных товаров, стараетесь увеличить привлекательность торгового сервиса, реализуете перспективные планы, внедряете современные и эффективные методы торговли, расширяете сферу деятельности своих организаций.

От вашей ежедневной работы зависит очень многое – и настроение людей, и качество жизни, и состояние экономики района, и здоровье граждан. Так пусть вам во всем сопутствует удача.

От всей души желаю, чтобы ваша профессия всегда оставалась востребованной и хорошо оплачиваемой, работа приносила удовлетворение и достаток, в доме были покой и благополучие, а жизнь была наполнена любовью и счастьем. Успешной работы вам на благо Волжского района. С праздником!

Е.А. МАКРИДИН.

Глава муниципального района Волжский.

**Уважаемые сотрудники
муниципального бюджетного учреждения
«Многофункциональный центр предоставления
государственных и муниципальных услуг» Волжского района!
Примите искренние поздравления с вашим
профессиональным праздником!**

МФЦ - это новый формат взаимодействия государства и граждан, который действительно экономит время и силы людей! С каждым годом все большее количество государственных и муниципальных услуг можно получить в одном окне и в шаговой доступности!

Сегодня уже с уверенностью можно сказать, что создание Центра стоило всех усилий. Это большая социальная ценность, от которой наше общество уже не сможет отказаться. Ведь ежедневно универсальные специалисты МФЦ принимают сотни наших земляков, которые обращаются со своими проблемами и вопросами.

От всего сердца желаю коллективу Волжского МФЦ крепкого здоровья, счастья, благополучия, процветания, непрерывного движения вперед, приумножения достигнутых результатов, воплощения в жизнь всего задуманного!

Е.А. МАКРИДИН.

Глава муниципального района Волжский.

ИФНС СООБЩАЕТ

Получить государственные и муниципальные услуги в электронной форме с помощью Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ) можно на сайте gosuslugi.ru. Для получения услуги нужны фамилия, имя, номер телефона или адрес электронной почты.

Новая версия госуслуг размещена на <http://beta.gosuslugi.ru>. При регистрации заполняются паспортные данные, СНИЛС, ИНН.

На сайте ФНС России по электронному адресу <https://pb.nalog.ru/calculator.html>, размещен сервис «Налоговый калькулятор по расчету налоговой нагрузки» (далее – Сервис), который позволяет налогоплательщикам, применяющим общий режим налогообложения, сравнить свою налоговую нагрузку, в том числе по отдельным налогам, со средними значениями по отрасли в разрезе регионов.

Также Сервис содержит информацию о среднем уровне заработной платы, рассчитанном на основе данных справок по форме 2-НДФЛ.

ФНС России рекомендует использовать информацию, размещенную в Сервисе, для самостоятельной оценки налогоплательщиками своих налоговых рисков.

В связи с вступлением в силу Федерального закона от 29.05.2019 № 110-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О добровольной декларировании физическими лицами активов и счетов (вкладов) в банках и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» сообщает о проведении третьего этапа «амнистии капиталов» с 1 июня 2019 года по 29 февраля 2020 года.

В рамках программы добровольного декларирования физические лица могут добровольно задекларировать свое имущество, активы (в том числе оформленные на номинальных владельцев), а также зарубежные счета и контролируемые иностранные компании. В ходе третьего этапа декларирования сохраняются все гарантии, установленные ранее Федеральным законом от 8 июня 2015 года № 140-ФЗ.

ИФНС России №16 по Самарской области доводит до сведения налогоплательщиков информацию об изменении форм заявлений: о возврате переплаты по налогам, сборам, страховым взносам, пеням и штрафам, а также о зачете этих платежей. Формы заявлений утверждены Приказом ФНС России от 30.11.2018 N ММВ-7-8/670@.

ТОЧКИ РОСТА

Регион получит субсидии в рамках национального проекта «Образование»

ВАЖНОЕ

С 1 сентября 2019 года в Самарской области откроются 45 центров цифрового и гуманитарного профиля на базе местных школ по программе «Современная школа», входящей в нацпроект «Образование». Четыре из них появятся в Волжском районе. Самарская область продолжит получать финансовую поддержку из федерального бюджета на этот проект вплоть до 2022 года.

РАЗВИТИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

На днях стало известно, что все заявки министерства образования и науки Самарской области на предоставление субсидий из государственного бюджета в 2020-2022 годах на софинансирование ряда программ национального проекта «Образование» получат финансовую поддержку от федерального центра.

Так, в рамках программы «Успех каждого ребенка» до конца 2022 года будут открыты два новых детских технопарка. В 2020 году в регионе появится мобильный технопарк «Кванториум», а в Самаре будет создан центр выявления и поддержки одаренных детей, действующий с учетом опыта Образовательного фонда «Талант и успех».

Благодаря финансовой поддержке из федерального центра в губернии к 2022 году появятся два «IT-куба». В рамках федерального проекта «Учитель будущего» в 2020 году в губернии появятся сразу два центра непрерывного повышения квалификации педагогов. А в 2022-м начнет работу учреждение оценки их профессионального мастерства и квалификации.

На качественно новом уровне организовать профессиональную подготовку как студентов, так и старшего поколения позволит «Центр опережающей профессиональной подготовки». Он откроется уже в следующем году в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы».

Кроме того будут модернизированы средства обучения и обновлена материально-техническая база в учреждениях для детей с ограниченными возможностями здоровья.

ОБУЧЕНИЕ БУДУЩЕГО

К 2022 году 117 школ и 31 учреждение профессионального образования укомплектуют новыми компьютерными классами с ноутбуками и интерактивными досками.

Планируется, что в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» к 2022 году в Самарской области на базе школ будут действовать уже 160 центров цифрового и гуманитарного профиля.

Сейчас в Поволжском округе педагоги Центров проходят курсы по повышению квалификации. На уровне Федерации утвержден брендбук: графическое и цветовое оформление и наполнение «Точек роста» будет выполнено в едином формате на всей территории России.

Так называемые «Точки роста» обеспечат современным оборудованием, будут созданы рабочие зоны по предметным областям «Технология», «Информатика», «ОБЖ», а также зона коворкинга, медиа и шахматная гостиная. Работа «Точек роста» расширит возможности для предоставления качественного современного обучения для школьников, помо-

жет сформировать у ребят современные технологические и гуманитарные навыки.

В Волжском районе создаются 4 таких центра на базе школ сельских поселений Курумоч, Черновский, Лопатино, Южный город. «Наша «Точка роста» должна открыться 1 сентября. Центр разместится в двух кабинетах. Первый - «Коворкинг-центр» будет состоять из двух зон - медиа и шахматной гостиной, - рассказала директор школы имени братьев Глубоковых села Лопатино О.Ю. Ускова. - Второй кабинет цифрового и гуманитарного профиля делится на 3 зоны: ОБЖ, компьютерную и технологическую. В зоне технологической установят 3D-принтеры, квадрокоптеры, различное ручное оборудование. В компьютерной зоне - виртуальный шлем. По ОБЖ мы уже получили оборудование для оказания первой медицинской помощи. Центр рассчитан как на ведение общеобразовательных предметов, так и развитие дополнительного образования. Здесь смогут заниматься дети не только из нашей школы, но и из других, а также и взрослые».

Работа «Точек роста» выстроится следующим образом: в первую половину дня на их базе предполагается уроки по трем обозначенным предметам - «Технология», «Информатика», «ОБЖ», а после ребят ждут внеурочные занятия, деловые игры, тренинги. Работа в условиях коворкинг-центра позволит подросткам совершенствовать коммуникативные навыки, креативность, стратегическое и пространственное мышление, психологическую устойчивость в стрессовых ситуациях.

Центры призваны обеспечить 100%-й охват учащихся региона новыми методами обучения и воспитания по обозначенным предметным областям, не менее 70% школьников смогут заниматься дополнительными общеобразовательными программами, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства.

«Думаю, что это расширит возможности для предоставления качественного современного образования для наших школьников, поможет сформировать у ребят современные технологические и гуманитарные навыки», - считает О.Ю. Ускова.

МАСШТАБНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ

В школе пос. Черновский ремонт кабинетов движется к завершению, частично получено оборудование для кабинета формирования цифровых компетенций. В кабинет, где будет располагаться зона коворкинга и шахматного клуба, завезена мебель. Свою работу центр начнет уже 1 сентября 2019 года.

Содержание программ по обучению и занятиям в Центре ори-

гинально и разнообразно. В «Точке роста» на базе школы будут проводиться такие внеурочные занятия как факультативный курс «Офисные приложения», курс «В nano-мастерской», лаборатория программирования, предполагающая изучение языка программирования, создание мультфильмов и работу в программе для детей и подростков «Scratch». По направлению «Технология» школьники будут работать с программами графического дизайна, осваивать 3D-моделирование.

Кроме этого, произойдут масштабные изменения внутри школы. На 1 этаже будет организован кабинет формирования цифровых и гуманитарных компетенций с отдельными зонами работы с ручным инструментом и работы по 3D-моделированию. А на 2 этаже будет открыт так называемый «инкубатор проектов» и шахматная гостиная. Здесь же будет мини-лекторий, медиазона и зона для отдыха.

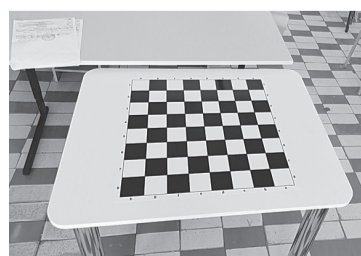
Центр будет взаимодействовать с другими школами, организациями и учебными заведениями. Уже подписан договор о сетевом взаимодействии с Медицинским университетом «Реавиз», Самарским государственным университетом путей сообщения. Планируется участие во всероссийских конкурсах, открытых онлайн-уроках. Таких, как Всероссийский открытый онлайн-урок «Проектория» и «Уроки настоящего», Всероссийский профориентационный проект «Билет в будущее», международный онлайн-квест «Сетевичок».

ВЫСОКАЯ ГОТОВНОСТЬ

В рамках реализации национального проекта «Образование» в Волжском районе также запланирован капитальный ремонт в школах Сухой Вязовки и Рождественно. Планируется обеспечить подключение всех школ района к сети Интернет на скорости не менее 100 Мбит/с. Сейчас таких образовательных учреждений 5 (с. Курумоч, п.г.т. Рошинский, п.г.т. Стройкерамика, школа № 1 п.г.т. Смышляевка, мкр Южный город). Продолжится работа по созданию в школах современных условий для занятий физкультурой. С 1 сентября 2019 года начнут работать 2 новых образовательных учреждения: в Кошелев-парке (на 1360 мест) и в Южном городе (на 1500 мест).

Всего в рамках нацпроекта «Образование» к 2024 году на территории Волжского района должны функционировать 16 школ, в которых будет создана материально-техническая база для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профиля.

Александр КОРТОВ.



В Центры цифрового гуманитарного профиля «Точка роста» идет поставка оборудования.