

№39 /6764/
четверг
4 марта 2021 года



sgpress.ru



САМАРСКАЯ ГАЗЕТА

Газета городского округа Самара • Издаётся с января 1884 г.



УКРЕПЯТ СОЦИАЛЬНУЮ НАПРАВЛЕННОСТЬ

Бюджет области пополнился
на 4,5 млрд рублей

→ страница 2

ВЛАГА - НЕ ПОМЕХА

В городе приступили
к аварийно-ямочному ремонту

→ страница 3

СТУПЕНИ «ПРОГРЕССА»: ПОЛЕТ НОРМАЛЬНЫЙ

Предприятие-локомотив аэрокосмического
промышленного комплекса

→ страницы 8 - 9

● ПРАЗДНИК

ДЕКОРАЦИИ К МАСЛЕНИЦЕ

Площадь Куйбышева украсят самовар, чашки,
дымковские игрушки

→ страница 3



● БЛАГОУСТРОЙСТВО

СНЕЖНЫЙ ПРОГНОЗ

Продолжается
круглосуточная
уборка дорог
и тротуаров

→ страница 4

● САМАРСКИЕ ФАМИЛИИ

БОЛТУНОВЫ

Землевладельцы,
врачи
и первая любовь
Алексея Толстого

→ страница 15

● ЗИМНИЕ МАРШРУТЫ

В ЖИГУЛИ - НА РАРИТЕТНОМ ПАРОВОЗЕ

На экскурсии теперь
можно отправляться
в вагоне ретропоезда

→ страница 16



Коронавирус

в Самарской области
по состоянию на 3 марта

49 355 случаев
заболевания

+273 случая
заболевания
за последние сутки

1 940 447
тестов проведено

8-800-302-21-63
#СтопКоронавирус63

Повестка дня

ПЕРСПЕКТИВА

Есть что выдать на-гора

Как развиваться важной добывающей отрасли

Глеб Богданов

Президент провел в режиме видеоконференции совещание по вопросам развития угольной отрасли.

Эту сферу отечественной промышленности **Владимир Путин** назвал одной из ключевых, опорных в топливно-энергетическом комплексе, значимой для социально-экономического развития целых регионов страны, для рынка труда, для обеспечения занятости и доходов сотен тысяч граждан России.

- Мы с вами регулярно и в разных форматах обращаемся к этой теме, - напомнил глава государства. - За последние годы подготовлен целый ряд стратегических документов, в которых отражены планы и задачи угольной промышленности. Это прежде всего Программа развития отрасли до 2035 года и решения Комиссии по вопросам топливно-энергетического

комплекса, которая прошла летом 2018 года в Кемерово.

Президент предложил рассмотреть, как выполняются поставленные задачи. А также обсудить дальнейшие шаги по развитию угольной отрасли с учетом проектов, которые реализуются в транспортном комплексе. Без этого наладить дело должным образом не получится.

- Возможности как традиционных, так и новых центров добычи угля в России значительны, - констатировал Путин.

Он отметил, что с 2017 года добыча угля в России стабильно превышает 400 миллионов тонн в год. Из них больше половины поставляется за рубеж, на экспорт. За последние восемь лет объем таких отгрузок вырос более чем на треть.

По словам президента, для дальнейшего устойчивого развития отрасли нужно постоянно анализировать рыночную ситуацию, выстраивать планы как на ближай-

шие три-четыре года, так и на более длительное время, исходя из стратегических вызовов и долгосрочных перспектив мирового угольного рынка. На сегодня основной сбыт приходится на Азиатско-Тихоокеанский регион. В прошлом году на этом направлении было поставлено 122 миллиона тонн российского угля. При этом здесь есть и дополнительная потребность, которую могли бы покрыть отечественные компании.

- И важно не упустить этот момент. Гибко используя логистические возможности нашей транспортной системы, надо нарастить экспортный потенциал отечественной угольной промышленности, - дал установку Путин и подчеркнул, что это означает новые рабочие места, рост доходов людей, занятых в отрасли и транспортном комплексе России. - У нас уже запущены планы по развитию Восточного полигона железных дорог, по расширению пропускной



способности БАМа и Транссиба, которые выходят на дальневосточные морские порты. Жду доклада о том, как ведется эта работа.

По поводу долгосрочных перспектив мирового угольного рынка за пределами текущего десятилетия есть разные прогнозы. Не секрет, что некоторые из них предполагают существенное сжатие рынка, в том числе из-за технологических изменений в мировом ТЭКе, активного использования альтернативных видов топлива. Поэтому, по словам президента, нужно тщательно прорабатывать все возможные сценарии, чтобы гарантировать уверенное развитие наших добывающих регионов даже при снижении мирового спроса на уголь, при ухудшении глобальной конъюнктуры.

- В том числе важно задействовать экспортные доходы угольной отрасли для укрепления и диверсификации экономик угледобывающих регионов. И конечно, этот ресурс должен реально работать на повышение благополучия людей, на формирование современной комфортной среды для жизни, - сказал Путин.

Отдельная, важнейшая задача - забота об окружающей среде, улучшении экологической ситуации в районах добычи и перевалки угля. Ее также нужно держать на постоянном контроле.

- По всем этим направлениям необходима скоординированная совместная работа бизнеса, региональных и федеральных властей, - заключил глава государства.

ФИНАНСЫ

Стас Кириллов

Состоялось 63-е заседание Самарской губернской думы. Губернатор **Дмитрий Азаров** совместно с парламентариями региона, депутатами Госдумы и представителями контрольно-надзорных органов рассмотрели ряд вопросов, главный из которых - внесение изменений в областной бюджет на 2021-й и на плановый период 2022 и 2023 годов.

В соответствии с законопроектом, который внесло в думу областное правительство, в бюджете предлагалось учесть безвозмездные поступления из федеральной казны на сумму более 4,5 млрд рублей. Средства будут направлены на переселение граждан из аварийного жилья, приобретение лекарственных препаратов для лечения пациентов с COVID-19, оснащение объектов спортивной инфраструктуры, поддержку товаропроизводителей. Таким образом, бюджет области укрепит социальную направленность.

- 70% регионального бюджета мы направили на социальную сферу, - подчеркнул Азаров.

Губернатор отметил, что при подготовке поправок учтены предложения, поступившие от депутатского корпуса, а также поблагодарил депутатов Госдумы, которые на федеральном уровне помогают отстаивать интересы региона.

При этом он напомнил, что для депутатов действенным способом

Укрепят социальную направленность

Бюджет Самарской области пополнился на 4,5 млрд рублей



решения проблем граждан может стать и помощь людям при участии в программах поддержки общественных инициатив. Таких как губернаторский проект «Содействие». Это простой и реально работающий механизм. Он помогает жителям области оперативно решать волнующие их вопросы - от благоустройства двора до проектов в сфере культуры.

- Ранее предусмотрено свыше 250 млн рублей на поддержку общественных инициатив. А значит,

вы имеете возможность организовать граждан, получить средства гранта и решить те задачи, которые ставят перед вами избиратели, - акцентировал внимание Азаров. - Помогите им разобраться с грантовой поддержкой, подготовить документы. На такие средства благоустроено огромное количество общественных пространств, созданы музеи. Я буду только рад, если каждый депутат поможет жителям своего округа использовать эти существующие механизмы.

Глава региона отметил, что законопроект предполагает средства на реализацию нацпроекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»:

- Здесь мы также получаем серьезную поддержку сразу по нескольким направлениям. Учитываем в бюджете дополнительные средства на ремонт дорог по нацпроекту, на развитие интеллектуальных транспортных систем.

В кризисном 2020 году регион сумел добиться дополнительно финансирования ключевых инфраструктурных объектов. За счет этого было высвобождено порядка 3 млрд рублей из средств дорожного фонда. Законопроектом предложено большую часть этих денег, 2 млрд 712 млн, перераспределить на ремонт улично-дорожной сети в муниципалитетах - в дополнение к 2 млрд, которые уже были учтены в бюджете ранее.

- Мы делаем все, чтобы поддержать муниципалитеты, дать им возможность существенно улучшить качество дорог и опережающими темпами справляться с за-

дачами нацпроекта, - сказал губернатор. - Другое дело - содержание дорог. Сегодня фактически муниципалитеты ничего не тратят на их реконструкцию, капремонт, но поддерживать в надлежащем состоянии обязаны. Коллеги, помогите им, контролируйте.

Азаров напомнил депутатскому корпусу, что проведена большая работа по снижению госдолга области. На 1 января 2017 года он составлял 67,4 млрд рублей, а на 1 января нынешнего снизился до 47,4 млрд, то есть на 20 млрд. В 2020-м регион отказался от привлечения банковских кредитов на сумму более 8 млрд рублей.

- Мы создали с вами задел, который позволит уверенно смотреть в будущее. Он обеспечивает самое внимательное отношение к нашим предложениям со стороны правительства страны, - заявил губернатор.

Депутаты большинством голосов поддержали поправки в областной бюджет. В ближайшее время 4,5 млрд рублей будут распределены на конкретные проекты.

Подробно о важном

ДОРОГИ

Жанна Скокова

В Самару пришло потепление, а это значит, что наступили подходящие условия для ямочного ремонта дорог. Напомним: во время недавнего эфира на телеканале «Самара-ГИС» глава города Елена Лапушкина подчеркнула, что работы стартуют, как только установится соответствующая погода. Ремонт литым асфальтобетоном можно проводить и в мороз, однако температура должна быть не ниже -10 градусов. Вчера же столбик термометра показывал -1.

В среду на улицах городах трудились шесть бригад. В первую очередь дорожники приступили к работе на тех объектах, которые мэр выделила как приоритетные. Это улицы Нагорная, Вольская, Тухачевского, Революционная, Ракизовское шоссе и путепровод на Физкультурной.

- Бригады работают в две смены, - отметил представитель МБУ «Дорожное хозяйство» Кирилл Рябов. - Дороги с интенсивным движением ремонтируют обычно ночью, чтобы не мешать водителям. Так будут организованы работы, к примеру, на улице Физкультурной. За одну смену бригадам предстоит ликвидировать там выбоины общей площадью 250 квадратных метров. Всего в городе планируют отремонтировать около 11 тысяч «квадратов» проезжей части.

Влага не помеха

В городе приступили к аварийно-ямочному ремонту



Елена Лапушкина,

ГЛАВА САМАРЫ:

- Поступающие от жителей обращения в обязательном порядке берутся на контроль. Я и сама, когда езжу по городу, отмечаю поврежденные места. Ямочный ремонт - лишь временная мера. Как только позволит погода, стартует сезон масштабных дорожных работ. Ориентировочно в апреле мы приступим к комплексному ремонту и ремонту большими картами.

Муниципальные контракты на проведение аварийно-ямочного ремонта были заключены со специализированными организациями еще в декабре 2020 года. Благодаря этому работы удалось начать в первых числах марта.

Аварийно-ямочный ремонт - временная мера, призванная поддержать нормативное состояние дорог до начала масштабных работ. В график включают те магистрали, которые за сезон пострадали сильнее всего. Повреждения могут возникать, например, из-за температурных перепадов, которыми была насыщена эта зима.

Для ликвидации ям применяют специализированную смесь. Ее температура составляет от 190 до 250 градусов. Смесь можно использовать и на влажной поверхности, поскольку при работе литым асфальтом вся жидкость из выбоины выпаривается.

- Пока погода не позволяет приступать к комплексному ре-

монту или ремонту картами. Но для работы литым асфальтобетоном температура вполне подходящая. Главное - она должна быть не ниже -10 градусов, - уточнил заместитель руководителя управления благоустройства департамента городского хозяйства и экологии Виктор Ненашев.

- Прежде чем приступить к работе, мы огораживаем участок, очищаем его от грязи, снега или луж, - рассказал заместитель начальника МП «Благоустройство» Наиль Байрамгулов. - Затем придаем выбоине геометрическую форму. Заливаем в нее смесь, потом разглаживаем поверхность, чтобы сравнять с дорогой.

По словам специалиста, время застывания смеси при температуре воздуха от 0 до +1 градуса составляет 30-40 минут. Участок размером в два-три квадратных метра затвердевает около часа. Затем по нему можно пускать автомобили. Литой асфальтобетон не нуждается в уплотнении и нужную прочность набирает в процессе охлаждения.

По поручению Елены Лапушкиной, перечень дорог, на которых необходимо выполнить ремонт в первую очередь, формируется по результатам мониторинга улиц и обращений горожан. Также учитываются предписания надзорных органов - ГИБДД и прокуратуры.

ПРАЗДНИК

Лариса Дядякина

8 марта начинается Масленичная неделя. В этом году из-за пандемии массовых гуляний, посвященных проводам зимы, проводить не будут. Однако в городе появятся тематические локации для активного отдыха, прогулок на свежем воздухе, фотографирования. Центральной праздничной точкой станет площадь Куйбышева. Здесь обустроят несколько тематических зон. В том числе «Чайную» - с самоваром, чашками и другими арт-объектами. Около месяца без выходных их изготовлением занимается команда декоратора Максима Шугарева.

Над созданием обстановки «Чайной» работают 13 человек. Они делают большие фигуры: самовар, чашки с блюдцами, банки варенья с ложками, мужичка с гармошкой, коня и петуха по мотивам дымковских игрушек. Конструкции достаточно тяжелые и объемные. Например, высота банок два метра, ложек - два с половиной. Конь весит около 150 кг, чашки - где-то по 40.

Другие недавние работы команды Шугарева - Птица-говорун и робот с планеты Железяка - украшали площадь на новогодние праздники. Идея новой

ДЕКОРАЦИИ К МАСЛЕНИЦЕ

Площадь Куйбышева украсят самовар, чашки, дымковские игрушки



Проект «Самарская Масленица» будет работать на площади Куйбышева: 12 марта с 15 до 22 часов, 13 и 14 марта с 12 до 22 часов.

инсталляции родилась, когда обсуждались варианты оформления к Масленице. С чем ассоциируется праздник? С блинами, чаепитием, народными персонажами. Эти образы и решили воплотить.

Шугарев рассказал, что сначала для каждого арт-объекта создают пенопластовую форму. Мастера используют наиболее плотный вид материала. Заготовки вытачивают, шлифуют и покрывают стеклопла-

стиком. Затем шпаклевка, чтобы скрыть неровности. На следующем этапе - снова шлифовка, далее - грунтовка. В финале фигуры расписывают акриловыми красками и покрывают лаком.

- Это трудоемкий процесс, на который уходит много времени и сил, - отметил Шугарев. - Сейчас мы готовим формы к покраске.

Также мастера делают деревянные качели для зоны «Чай-

ная» и торговые павильоны для локации «Деревенька».

На следующей неделе фигуры начнут монтировать на площади Куйбышева. Арт-объекты устанавливают на невысоких подиумах. На конструкции можно будет залезать, чтобы сфотографироваться. Например, в чашку легко поместится ребенок.

- Фигуры сделаны с запасом прочности. Они выдержат вес и взрослого человека, - уточнил декоратор.

Рабочий момент

РЕШЕНИЕ

Алена Семенова

На днях глава Самары Елена Лапушкина встретила с жильцами дома №23 на улице Дыбенко. Люди рассказали мэру о своей проблеме.

- В конце месяца подвал стало затоплять. Вода поднялась сантиметров на 40. Конечно, мы забili тревогу, - пояснила жительница дома Надежда Пугачева.

Побывав на месте, Елена Лапушкина оценила ситуацию и поручила как можно скорее разобраться с проблемой. После этого теплоэнергетики организовали откачку воды.

Изначально было непонятно, какая из коммунальных компаний виновата в утечке: «СКС» или «ПТС». Требовалось откачать воду, чтобы определить, откуда идет протечка.

К настоящему времени ответственные службы провели необходимую работу. По словам главы Советского района Вадима Бородина, проблема устранена. Авария произошла на сетях, обслуживаемых «ПТС». На данный момент воду из подвала откачали. Подтопление остановлено. Теперь теплоэнергетикам предстоит принять меры, чтобы подобная ситуация не повторилась.

БЕЗ ЛИШНЕЙ ВОДЫ

В доме №23 на улице Дыбенко устранили протечку в подвале



БЛАГОУСТРОЙСТВО

Алена Семенова

Расчистка улиц ведется в круглосуточном режиме. Недавний снегопад сменился ясной погодой, однако уже сегодня синоптики вновь обещают осадки. Временное затишье не стало поводом для передышки коммунальных служб. Наоборот, работы активизировали, чтобы за среду и в ночь на четверг вывезти из города как можно больше снега, по возможности расчистить дороги и тротуары на всю ширину.

Уборка проходит в том числе и на улице Шверника. В прошлом году ее отремонтировали по нацпроекту «Безопасные и качественные автомобильные дороги». Так что расчистка здесь ведется особенно аккуратно, чтобы сохранить обновленные элементы благоустройства. В частности, важно не повредить покрытие, пешеходные ограждения.

- При перепадах температур на первый план выходит обработка улиц реагентами, - подчеркнул представитель МБУ «Дорожное хозяйство» Дмитрий Трофимов. - Эта мера позволяет предотвратить образование наката и наледи. Кроме того, реагенты ускоряют таяние снега, вследствие чего уборка выполняется более оперативно.

Особое внимание уделяют пешеходным переходам и остановкам. Собранный снег отправляют на специализированные полигоны. Эту работу преимущественно выполняют ночью, чтобы не за-

Снежный прогноз

Продолжается круглосуточная уборка дорог и тротуаров



труднять движение. Только с улицы Шверника с начала сезона вывезено около 100 тонн снега.

- Отсюда мы отправляем его на полигон, расположенный на улице Прожекторной. «Плечо» доставки довольно длинное, и чтобы сделать как можно больше рейсов, мы увеличили количество КамАЗов, - отметил мастер МП «Благоустройство» Рустам Яхин.

На уборку всей улицы Шверника потребуются около трех

дней. Подрядчик заверил: работа ведется интенсивно.

- Применяется и механизированная, и ручная расчистка. Горожане должны иметь возможность беспрепятственно добраться до соцобъектов, которые здесь расположены. По улице Шверника машины подъезжают к детской больнице, также в непосредственной близости находится школа №139, - пояснил Яхин.

По словам специалистов, иной раз уборка - это почти ювелирная работа. К примеру, снег под пешеходными ограждениями бригады убирают вручную. При этом важно не повредить конструкции.

Из техники на улице Шверника задействованы самосвалы, погрузчик, средства малой механизации.

- И подмести, и почистить, и погрузить снег - машина многофункциональная, - рассказал механизатор МП «Благоустройство» Петр Денисов, в управлении которого мини-погрузчик Bobcat. - Основной объем работ выполняется в ночную смену, но и днем задач много. Например, у нас в плане еще улица Солнечная, просека. Мы стараемся в первую очередь обработать те участки, где есть больницы, школы, другие соцобъекты.

Дмитрий Трофимов отмечает: если подрядчик проводит уборку некачественно, его наказывают рублем. На устранение недочетов дается небольшой срок - один-два дня.

- Специалисты нашего учреждения держат на контроле содержание улиц. Проверки, как и уборка, ведутся круглосуточно. Днем оцениваем состояние дорог и тротуаров, а ночью - эффективность вывоза снега, - уточнил представитель МБУ «Дорожное хозяйство». - При необходимости составляем предписания на устранение недочетов. Так что в интересах подрядчика сразу выполнять свою работу максимально качественно.

В Самаре только за сутки на уборке улиц и общественных пространств было

задействовано **565** единиц техники

и **501** рабочий. Всего с начала зимы на полигоны вывезено

свыше **760** тысяч тонн снега.

ЖКХ |

Коммунальщики усилят работу по очистке крыш

Городская административно-техническая инспекция по благоустройству отслеживает состояние дворов в течение всего дня во всех девяти районах. Отчеты о зимней уборке составляются и днем, и вечером. Первый вице-мэр **Владимир Василенко** поручил усилить работу и по уборке скатных кровель. В связи с потеплением в ближайшие дни возможен сход снега и наледи с крыш.

Городские службы благоустройства работают в кругло-

суточном режиме. В порядок приводятся остановки общественного транспорта, пешеходные переходы, подходы к ним, тротуары, дороги. Кроме того, продолжится обработка поверхностей противогололедными материалами. С 1 по

2 марта службы благоустройства израсходовали более 64 тонн реагента «Бионорд» и свыше 52 тонн песко-соляной смеси. В дневную смену 2 марта городские территории убрали 428 человек, 225 единиц техники.

МЕДИЦИНА

Мероприятия

по вакцинации от COVID-19 будут продолжены

Об этом сообщили представители Роспотребнадзора на городском штабе по борьбе с коронавирусом во вторник. Небольшая положительная динамика прослеживается уже с начала февраля.

- Темп снижения общего уровня заболеваемости в неделю составляет около 12%, - сообщает областное управление Роспотребнадзора.

Резких скачков количества заболевших, как в начале пандемии, не наблюдается. Однако риски заражения остаются. По статистике, больше всего подвержены инфекции социально активные, работающие группы населения. Так что важно не забывать о мерах предосторожности.

ПЕРСПЕКТИВА

Грушинский фестиваль пройдет в традиционном формате

Об этом рассказала министр культуры региона **Татьяна Мрдуляш** на заседании Самарской губернской думы. По ее словам, региональные власти намерены провести фестиваль на Матрюковской поляне. Вопрос возник в связи с тем, что в феврале в эфире программы «Вечерний Ургант» бард **Олег Митяев** заявил, что в этом году Грушинский фестиваль будет проходить в Москве, в киноклубе «Эльдар».

Однако, как выяснилось, он имел в виду концерт в помещении, где самый большой зал рассчитан всего на 522 места. Это не отменяет традиционный Грушинский фестиваль в Самарской области.

КУЛЬТУРА |

Горожанам показали фотографию драмтеатра XIX века

Фотокарточку нашли в Петропавловской крепости, в музее истории Санкт-Петербурга. Всего сейчас обнаружено 44 дореволюционных снимка. Здание драмтеатра построили в 1888 году. За более чем вековую историю памятник архитектуры претерпел множество изменений.



ОБЩЕСТВО |

Для самарцев разработали мобильное приложение «Социальный калькулятор»

Еще осенью 2020 года глава региона поставил задачу - разработать приложение, которое поможет жителям региона ознакомиться со всеми мерами социальной поддержки, действующими на территории губернии, а также понять, на какие из них может претендовать конкретный человек.

Сервис позволит любому жителю области на основе введенных личных данных получить информацию о социальных пособиях и выплатах в сфере здра-

воохранения и образования, которые ему и его семье положены по закону. Для расчета учитываются уровень среднемесячной заработной платы, социальное положение гражданина и его супруги (супруга), количество и

возраст детей, категория семьи, размер уплаченных налогов, страховых взносов.

В мобильном приложении представлена информация о 67 наиболее востребованных мерах социальной поддержки.

ФИНАНСЫ

Некоторым жителям губернии разрешили не платить транспортный налог

Многодетные семьи, где воспитывается более трех несовершеннолетних детей, освободили от уплаты налога еще в 2016 году. Затем эту льготу по просьбам граждан распространили и на автомобили мощностью до 120 лошадиных сил. К этой категории относятся почти все машины российского производства.

Теперь же, после внесения изменений в закон «О транспортном налоге на территории Самарской области», многодетным семьям будет еще легче получить эту льготу. Им просто нужно будет подать заявление в налоговую.

КРИМИНАЛ

Осудили участника дела о подделке запчастей для космического аппарата

Суд Кировского района вынес приговор Игорю Чекменеву. Его признали виновным в мошенничестве. Все началось в 2009 году, когда госкорпорация «Роскосмос» заключила контракт с РКК «Энергия». Работы поручили самарскому филиалу предприятия. Чекменев и заместитель главного конструктора создали и заре-

гистрировали на своего знакомого фиктивное ООО и трудоустроили туда нескольких сотрудников. Затем умышленно завысили цены на комплектующие, хотя детали для ракет изготавливали в гаражных боксах в Львовском переулке Кировского района Самары. Обман был раскрыт, виновные наказаны.

ОБРАЗОВАНИЕ |

Более 143 тысяч школьников области получают горячее питание

Тему обсудили на очередном заседании областного родительского собрания.

- Качество питания в школах и детских садах было и остается на особом контроле, причем не только сотрудников министерства образования, но и общественников, и родителей, - отметила за-

меститель министра образования и науки области **Елена Пинская**. - Любой родитель может войти в состав комиссии. Для этого нужно обратиться к руководству образовательной организации.

Родителям рекомендовали обращать внимание на обязательное соблюдение детьми правил личной гигиены и соз-

данные для этого условия (наличие раковины, воды, мыла, туалетных принадлежностей), на достаточную (не менее 20 минут) продолжительность перерыва для приема пищи.

В министерстве образования и науки региона работает горячая линия по вопросам организации питания школьников - (846) 333-50-01.

День за днем

ПЕРСПЕКТИВЫ

В ЛУЧШИХ ШКОЛЬНЫХ ТРАДИЦИЯХ

Светлана Келасьева

В минувшую субботу состоялось заседание общественного совета по вопросам образования под председательством главы города Елены Лапушкиной. Участники собрания обсудили особенности введения рабочей программы воспитания в общеобразовательных школах.

В последнее время много говорится о том, что современные школы, сосредоточившись на учебном процессе, утратили свою воспитательную функцию. В связи с этим в 2018 году по указу Президента РФ была разработана примерная программа воспитания, а федеральным законом от 2020 года закреплены изменения в законе об образовании в части, касающейся воспитания. Новый закон фактически возвращает воспитательную функцию в школы. Участники заседания подчеркнули, что это не дополнительная нагрузка на учителей, а систематизация той работы, которая давно ведется в образовательных учреждениях.

Закон предполагает включение в основную образовательную программу примерной рабочей программы воспитания и примерного календарного плана

В новой программе воспитания акцент сделан на личностном развитии учеников



воспитательной работы. В программе воспитания прописана система форм и способов работы с детьми. На ее основе каждая школа создает свою собственную программу, по которой она будет работать уже с 1 сентября.

В 2019 - 2020 годах программа воспитания прошла апробацию, в ней приняли участие 730 российских общеобразовательных организаций, в том числе самарские школы №16 и №10. Сейчас все школы города разработали свои программы воспитания и разместили их на сайтах учреждений. В обсуждении документа могут принять участие родители.

- Родители с учениками - самое главное звено, которое должно

быть привлечено к обсуждению, чтобы программа существовала не формально, а действительно затрагивала всех участников образовательных отношений, - считает председатель общественного совета по вопросам образования **Наталья Толстых**.

Руководитель управления общего и дополнительного образования городского департамента образования **Юлия Макарова** отметила, что многие школы выстраивают свою деятельность в соответствии со сложившимися традициями, связанными с музейной деятельностью, юнармией, волонтерством, российским движением школьников.

- Эти направления очень вос-

требованы и дают хорошие результаты в воспитании гражданственности, нравственности и патриотизма, - подчеркнула она.

Программа воспитания включает в себя несколько основных разделов. Один из них описывает цели и задачи воспитания, делая акцент на личностном развитии школьников с учетом возрастных особенностей. В начальной школе основное внимание уделяется формированию норм и традиций, в средних классах - развитию межличностных отношений, в старших - социально значимым делам.

В разделе «Формы, виды, содержание деятельности» каждое направление работы представле-

но в соответствующем модуле.

- Эта программа воспитания носит модульный характер - в этом ее принципиальное отличие, - пояснила Юлия Макарова. - Разработаны модули обязательные, которые встречаются в каждой школе, и вариативные, их школа по своему желанию может добавлять и убирать.

В качестве примера участники совета проанализировали модуль «Работа с родителями». Были отмечены интересные формы работы, предложенные самарскими школами. В их числе ежегодный конкурс классных родительских комитетов (школа №161), конкурс видеofilмов о своей семье (школа №3), семейное ГТО (школа №22), семейное волонтерство (Технический лицей).

Заключительный раздел включает в себя основные направления самоанализа воспитательной работы. В конце учебного года каждая школа подводит итоги и на основании выводов формирует задачи на новый учебный год.

- Мы ознакомимся с программами каждого образовательного учреждения и будем контролировать их исполнение. А в конце года все вместе оценим результат, - подвела итог Елена Лапушкина.

КОНТРОЛЬ

Защитить себя и близких

Требование носить маски в общественном транспорте продолжает действовать

Ева Нестерова

В Самаре продолжают проверки соблюдения масочного режима в общественном транспорте. В них участвуют сотрудники администрации, контрольно-ревизионные службы предприятий-перевозчиков, полицейские и дружинники. Подобные рейды проходят несколько раз в день на разных маршрутах. Например, в начале недели проверяли транспорт, следующий по улице Ново-Садовой: автобусы №№50, 261, 297, трамваи №№5, 20, 20к.

Большинство граждан с пониманием относятся к ограничительным мерам.

- Я хочу защитить себя и близких от инфекции, ее тяжелых последствий. Поэтому никогда не забываю о маске в общественном транспорте, не допускаю, чтобы она сползла с носа. Это происходит уже на ав-

томате, - заявила пассажир автобуса №50 **Елена Кулакова**.

В автобусе №261 людей без масок застали врасплох, и они спешили достать их из сумок, карманов и надеть. Один из пассажиров раздал все свои запасные маски, чтобы транспорт не задерживался из-за недисциплинированных попутчиков. Были и те, кто возмутился и пытался спорить с проверяющими.

- Тех, кто принципиально отказывается использовать защитные средства в поездке, мы высаживаем из общественного транспорта на ближайшей остановке, - рассказал контролер **Виталий Киселев**. - В начале пандемии пассажиры воспринимали необходимость носить маски с трудом, многим было тяжело. Но со временем все стали более ответственно относиться к этому. Бывает, пассажиры оскорбляют нас, начинают ругаться, но мы ведем беседу корректно.

На нарушителей, которые принципиально не носят маски, полицей-

ские составляют протоколы. Напомним, эта практика существует с октября 2020 года. Решение принимают суды с учетом всех обстоятельств. Штраф может достигать до 30 тысяч рублей.

- Сейчас мы увеличили количество проверок, - отметил заместитель руководителя департамента транспорта **Александр Ерополов**. - На прошлой неделе только за один день было проверено 68 единиц транспорта на 14 маршрутах.

По его словам, с января по февраль проведено 172 рейда, охвативших 2 661 транспортное средство. В итоге из автобусов, трамваев и троллейбусов высадили 571 пассажира, составили 83 протокола на нарушителей. За полгода таких административных материалов оформлено 227.

Александр Ерополов подчеркнул: контроль за соблюдением масочного режима продолжится до особых распоряжений штаба по борьбе с коронавирусом.



Надевать маску нужно перед посадкой в общественный транспорт и находиться в ней до конца поездки. В метрополитене наличие маски проверяют уже на входе в подземку, у турникетных зон, а затем - на платформе и в пути.

ТЕНДЕНЦИИ



В национальном исследовательском университете имени академика Королева состоялся третий этап всероссийского конкурса юных инженеров-исследователей «Спутник». Смотр проводится уже в пятый раз. В этом году его участниками стали 10 109 учащихся 7-9-х классов из всех регионов России и шести зарубежных стран. Во второй этап прошли 469 человек. Из представленных ими работ в финал отобрали 50. Авторы пригласили в университет, где в рамках третьего этапа конкурса для них организовали двухдневную учебно-ознакомительную программу. Воспользоваться приглашением смогли 11 жителей нашего региона, к ним присоединились резервные финалисты. Это ребята, показавшие хорошие результаты, но немного не дотянувшие до победы. Для иногородних и иностранных финалистов организовали онлайн-трансляции мероприятий.

Светлана Келасьева

Три этапа, четвертый - «Артек»

Конкурс «Спутник» проходит в три этапа. Стартовал он минувшей осенью. Чтобы стать его участником, нужно было зарегистрироваться на сайте и пройти тест, проверив свои базовые знания в космической отрасли. Ребятам, преодолевшим отборочный этап, предстояло создать свой собственный проект по одному из предложенных направлений: робототехника, ракетостроение, аэрокосмические энергоустановки, авиационная техника, информационные технологии и междисциплинарное направление. Авторы лучших работ получили сертификаты финалистов, а также приглашение стать участниками космической смены в международном детском центре «Артек» в апреле-мае этого года.

Идеи стандартные и не очень

- Представленные участниками проекты очень разные, - рассказал проректор по учебной работе университета Андрей Гаврилов. - Есть уже близкие к реализации, некоторые ребята даже сделали прототипы. Другие проекты ориентированы на будущее, иногда футуристического характера. Часть разработок несет новую идею, связанную с космосом, вплоть до заселения Марса. Зачастую мы оцениваем не столько масштабность проекта, сколько именно идею, которая в него заложена. Может быть, пока ее нельзя реализовать, но важно, как она двигает науку вперед. У школьников не хватает знаний, но зато у них незашоренное сознание. По-

ВСЕ ТОЛЬКО НАЧИНАЕТСЯ

Финалистами всероссийского конкурса «Спутник» стали 11 самарских школьников

этому они способны придумать вещи, которые не придут в голову взрослым людям.

Гаврилов отметил, что участники конкурса выдвигают много нестандартных идей, в том числе выходящих за рамки привычных категорий. Именно поэтому в прошлом году к пяти традиционным направлениям конкурса было решено добавить шестое - междисциплинарное. Как раз в этом направлении был представлен проект по заселению Марса.

Впрочем, большинство идей конкурсантов носит более приземленный характер. Например, десятиклассник Андрей Сазонов представил тему «Проектирование робота-чистильщика для очистки донных отложений».

- Я разработал робота, который будет убирать ил, сделал его чертежи, - рассказал Андрей. - Принять участие в конкурсе мне посоветовали друзья. Я был в университете на экскурсии, меня многое заинтересовало. Планирую после 11-го класса поступать сюда. Меня привлекают инженерия, машиностроение, двигателестроение.

Плюс 10 баллов

Двухдневная программа началась с торжественной части.

Юных инженеров приветствовали преподаватели и студенты университета.

- В этом году конкурс собрал рекордное число участников, и пробиться в финал было непросто, - отметил ректор Владимир Богатырев. - Я поздравляю тех, кому это удалось. Тем же, у кого пока не все получилось, хочу дать совет: обязательно участвуйте в конкурсе в следующем году. Такие мероприятия дают возможность проявить свои таланты, протестировать знания. Участвуя в конкурсах, форумах, конференциях, которых старается как можно больше проводить наш университет для школьников, вы поймете, что вам интереснее - химия или физика, математика или механика, чем вы хотели бы заниматься в будущем. Кто-то начнет мечтать о космосе, а кто-то захочет посвятить себя вопросам искусственного интеллекта. Мы готовы показать вам наши самые лучшие лаборатории, чтобы вы смогли составить представление о том, чем занимается вуз, и, возможно, захотели учиться здесь.

Богатырев напомнил, что финалисты конкурса «Спутник» получают дополнительно 10 баллов к результатам ЕГЭ при поступле-

нии на любой факультет университета.

За рамками школьной программы

- Конкурс подошел к своему заключительному этапу, и финалистам, наверное, кажется, что все самое волнующее уже позади, - сказал, обращаясь к участникам, Гаврилов. - На самом деле все только начинается. Вас ждут насыщенная программа в университете, затем поездка в «Артек», где вы сможете еще больше углубиться в выбранную тематику. Там с вами будут заниматься сильнейшие преподаватели. Как показывает практика, смена в «Артеке» значительно меняет отношение ко многим вещам. Хочу всем пожелать, чтобы тот запал, с которым вы занимаетесь любимым делом и с которым вышли на конкурс, не пропал, чтобы эта искра разгоралась и была с вами на протяжении всей жизни.

Куратор направления «авиационная техника», аспирант Сергей Власов отметил серьезность тем, поднимаемых ребятами.

- Радовало, что многие конкурсанты затронули проблему экологии, - пояснил он. - Причем не просто поговорили о ней, но и не поленились, например, сходить

и замерить водородный показатель среды около аэропорта. Другие ребята продемонстрировали почти профессиональные навыки моделирования в блендере или компасе. Прекрасно, что школьники готовы раздвигать рамки и учиться большему, чем дает общеобразовательная программа.

Экскурсии, лекции и стендап-шоу

В отличие от первых двух третей этап «Спутника» прошел в смешанном формате. В первый день ребята посетили лаборатории университета: самолетный класс, СКБ RocketLAV, центр аддитивных технологий и межвузовскую кафедру космических исследований, а также музей авиации и космонавтики, центр истории авиационных двигателей и военный учебный центр.

Вечером юные инженеры встретились с молодыми учеными на научном стендап-шоу. Там они научились воспринимать мир через призму аналитической химии, узнали, как организовать субботник на орбите, убедились, что жизнь зародилась в космосе, и поняли, почему композиционные материалы можно сравнить с тортом «Наполеон».

Второй день был посвящен лекциям, которые прошли в онлайн-формате. Заведующая кафедрой социальных систем и права Надежда Развейкина рассказала, как защитить свою интеллектуальную собственность. Педагог-психолог Полина Деханова сделала акцент на профессиях будущего. Выпускник университета и стартапер Антон Зрящев говорил с конкурсантами о вопросах самоопределения и поиске себя в инженерной профессии, а выпускник Александр Кудрявцев - о легком пути в отряд космонавтов.



САМАРА - КОСМОС

Идет год 60-летия первого полета человека в космос. 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин совершил виток вокруг Земли на корабле «Восток», открыв новую эру в истории цивилизации. Наш город имеет к этому событию самое прямое отношение. У нас, на заводе «Прогресс», были изготовлены первая и вторая ступени гагаринской ракеты. С 1961 года по сей день все запуски отечественных пилотируемых космических кораблей осуществляются ракетами-носителями куйбышевского/самарского производства. Самара стала одной из космических столиц страны. В течение этого года «СГ» публикует серию материалов о знаковых объектах города, так или иначе связанных с этой темой. Они наша слава и гордость.

ЗВЕЗДНЫЕ ТОЧКИ НА КАРТЕ САМАРЫ

СТУПЕНИ «ПРОГРЕССА»: ПОЛЕТ НОРМАЛЬНЫЙ

Предприятие-локомотив аэрокосмического промышленного комплекса

В Самаре есть космические музеи и памятники, улицы и площади, учебные заведения и даже огромные картины-граффити. Но главное - промышленные предприятия и научно-конструкторские бюро, где рождаются новые идеи и новая ракетная техника. Одно из них, под номером 1, - ракетно-космический центр «Прогресс».

Все началось с велосипедов

Ракетно-космический центр «Прогресс» - предприятие уникальное. Вся его история - это путь создания совершенно новой техники и непрерывного освоения самых передовых технологий. Сегодня он занимает лидирующие позиции в разработке, производстве и эксплуатации ракет-носителей среднего класса среди как российских, так и зарубежных предприятий.

А начиналось все в 1894 году с первого в России серийного выпуска велосипедов на московском заводе «Дукс». Вскоре предприятие взялось за изготовление первых российских самолетов и дирижаблей. В советские годы Государственный авиационный завод №1 (бывший «Дукс») успешно освоил производство многочисленных экспериментальных и серийных образцов авиационной техники, от самолетов-разведчиков до реактивных истребителей и бомбардировщиков. Осенью 1941 года завод был эвакуирован из Москвы в Куйбышев. Заводчане в труднейших условиях наладили выпуск легендарных штурмовиков Ил-2. В годы Великой Отечественной войны

каждый шестой самолет, воевавший на фронтах, был изготовлен в цехах завода №1.

И вот - новый рубеж. 2 января 1958 года было принято постановление Совета Министров СССР об организации серийного производства межконтинентальных баллистических ракет Р-7 на базе Государственного авиационного завода №1 в городе Куйбышеве. Главный конструктор ОКБ-1 Сергей Королев направил сюда своего заместителя Дмитрия Козлова, который организовал сначала конструкторский отдел, а позднее филиал №3 ОКБ-1 и стал его руководителем. Авиазаказ №1 под руководством Виктора Литвинова, не прекращая выпуска самолетов Ту-16, реконструировал производство и наладил выпуск ракет Р-7 уже в четвертом квартале 1958 года.

17 февраля 1959 года состоялся первый пуск межконтинентальной баллистической ракеты Р-7 куйбышевского производства. Он подтвердил высокие технические возможности предприятия. В 1959 году партия Р-7 уже была отправлена в ракетные части и поставлена на боевое дежурство, а завод получил право на серийное изготовление изделий по заказу Минобороны.

Грандиозным триумфом стал полет Юрия Гагарина. Первую и вторую ступени его ракеты изготовили на куйбышевском авиазаводе, который с 1961 года получил название «Прогресс».

На базе легендарной Р-7 в дальнейшем были разработаны трехступенчатые ракеты-носители среднего класса «Восток-2М», «Восход», «Союз». В 1973 году последнюю кар-

динально модернизировали, она получила название «Союз-У». Дальнейшими ее модификациями стали ракеты-носители «Союз-ФГ», «Союз-2-1а», «Союз-2-1б», «Союз-СТ» (для Гвианского космического центра). Был также создан «Союз-2-1в» легкого класса.

С начала 1960-х годов предприятие ведет разработку и производство космических аппаратов различного назначения: «Зенит», «Янтарь», «Ресурс-Ф», «Бион», «Фотон», «Ресурс-ДК1», «Ресурс-П» и других.

В 1962 - 1991 годы предприятие участвовало в таких масштабных космических проектах, как создание «лунного» комплекса Н1-Л3 и многоразовой космической системы «Энергия-Буран». Это дало колоссальный проектно-конструкторский и производственный опыт. Всего, как подсчитали в РКЦ, за шесть десятилетий на предприятии разработано и сдано в эксплуатацию более 12 модификаций ракет-носителей среднего класса и 29 типов космических аппаратов различного назначения.

Перспективные проекты

Какие задачи выполняются сегодня? 10 февраля генеральный директор АО «РКЦ «Прогресс» Дмитрий Баранов провел традиционную пресс-конференцию по итогам года. Рассказал о проектах, которые сегодня реализует коллектив центра. Это создание перспективного носителя среднего класса «Союз-5», многоразовой РН «Амур-СПГ» и сверхтяжелой ракеты, аппаратов дистанционного зондирования земли и научных космических аппаратов.



На начало марта 2021 года РКЦ «Прогресс» осуществил **1 934** пуска ракет-носителей, выведено на орбиту **994** космических аппарата собственного производства.

Это единственное в мире предприятие, производящее пуски ракет-носителей с четырех космодромов - Байконур, Плесецк, Гвианский космический центр, «Восточный».



2020 год был сложным. Из-за известных ограничений образовалось небольшое отставание по изготовлению ракет-носителей «Союз-2». Но это никак не отразилось на пусковых кампаниях, все намеченные старты с четырех космодромов прошли успешно. В 2020 году их было 15. На 2021-й запланировано 20. Но их точное количество будет зависеть от готовности космических аппаратов по заказам Роскосмоса, Минобороны, коммерческих компаний. Собственные космические аппараты «Прогресса» - лишь малая часть той полезной нагрузки, которую запускает самарское предприятие. В целом же цифры таковы: в последние 20 лет наши ракетостроители обеспечивают от 15 до 20 стартов ракет-носителей ежегодно.

Сейчас много говорят о новом носителе «Союз-5». Вот какую оценку дал ему гендиректор «Прогресса»:

- Я бы назвал ракету-носитель «Союз-5» самым крупным нашим проектом на сегодня. Она должна заменить РН семейства «Зенит». Но ее характеристики будут выше. Запуски нового носителя планируется осуществлять со стартовых комплексов, где отправляли в полет «Зенит». Сейчас существует две такие площадки: на космодроме Байконур плюс плавучий «Морской старт».

Как сообщил Баранов, коллектив предприятия приступил к непосредственному изготовлению ракеты в металле. В подразделениях РКЦ полным ходом идет сварка бака окислителя первой ступени. Получены два макетных двигателя для проведения динамических и статических испытаний экспериментальных установок первой и второй ступеней. Заключены все договоры с предприятиями кооперации и выплачена большая часть авансов за поставку комплектующих для испытательных образцов и трех летных изделий. «Прогресс» проводит обновление оборудования под поставленные задачи. Сейчас идет монтаж трех больших комплексов под такую технологию сварки как трение с перемешиванием. Вся механическая часть смонтирована на 70-80%. Осталось провести сборку электрики и пусконаладку. К лету эти комплексы будут функционировать. То есть баки первой летной ракеты-носителя «Союз-5» изготовят с применением нового вида сварки.

Что касается даты первого пуска, она, как отметил гендиректор, зависит не только от предприятия, но и от технического и стартового комплексов. В 2023 году РКЦ «Прогресс» изготовит первую летную ракету «Союз-5». Самарцы надеются, что к этому времени старт для нее также будет готов.

25 и 26 февраля на площадке

РКЦ «Прогресс» прошло заседание совета главных конструкторов как раз по вопросам создания космического ракетного комплекса «Союз-5». Всего в проекте задействовано более 20 организаций-участников. На заседании утвержден генеральный график создания КРК, уточнены поручения предприятиям от Роскосмоса. Баранов отметил, что проблемы всегда эффективно решают в рамках таких советов. На совещании приняты конкретные совместные решения. Стоит серьезная государственная задача, и организации-участники готовы выполнить ее в установленные сроки.

На «Прогрессе» сейчас также идет эскизное проектирование ракеты-носителя «Амур-СПГ». Это совершенно новый носитель. Подобного в России еще не создавали, поэтому на его разработку требуется больше времени, чем было запланировано изначально. Проектирование завершено примерно на 95%. Идет устранение недочетов. В третьем квартале этого года эскизное проектирование планируют завершить.

Новости о носителе сверхтяжелого класса таковы. Российская академия наук рекомендовала отложить создание ракеты. С другой стороны, у «Прогресса» есть государственный контракт на разработку технического проекта этой РН. Поскольку вопрос полностью не решен, взята пауза. «Прогресс»

готов продолжить работу, как только будет получено соответствующее указание.

Предприятие занимается проектом создания нового малого космического аппарата «Аист-2Т». Заключен контракт с Роскосмосом на изготовление двух изделий. Сейчас завершают заключение договоров со смежниками, и в ближайшее время в подразделениях предприятия начнут изготовление материальной части. Планируют приступить к сборке обоих аппаратов в начале 2022 года.

Выполняется работа по созданию гражданских спутников наблюдения. На завершающей стадии изготовления находятся два аппарата «Ресурс-П». Ведется разработка «Ресурса-ПМ». Ожидается поставка целевой аппаратуры для первого радиолокационного спутника наблюдения Земли «Обзор-Р». Его ждут для исследования Арктики. Он позволит наблюдать за ледовой обстановкой Северного морского пути даже сквозь облачную завесу. Изображения земной, морской поверхности будут поступать с очень высоким разрешением. Это актуально, такой аппарат однозначно будет востребован.

Редакция «СГ» благодарит отдел по связям с общественностью и СМИ АО «РКЦ «Прогресс» за помощь в подготовке материала.

Связь времен

В феврале на площадке музейно-выставочного центра «Самара Космическая» состоялась презентация проекта областной Общественной палаты. Он носит название «Космические старты Самары», приурочен к 170-летию Самарской губернии и 60-летию первого полета человека в космос. В рамках проекта проходят встречи с известными самарцами, внесшими большой вклад в развитие ракетно-космической

отрасли. На первую пригласили, конечно же, «титанов» РКЦ «Прогресс» - заслуженного испытателя космической техники Михаила Шума и Героя Социалистического Труда, доктора технических наук, специалиста в области систем управления космическими комплексами зондирования Земли Геннадия Аншакова.

- Весь наш коллектив делал нужное, важное дело, - отметил Аншаков. - И видимо, делали мы его хорошо, раз уже в 1964 году было принято решение о передаче разработки спутников типа

«Ресурс», «Зенит» в город Куйбышев. А затем и ракетноносителей. В настоящее время выпущено около тысячи спутников нашей, самарской разработки. Запусков ракетноносителей уже около двух тысяч. С помощью нашей техники выполнялась вся пилотируемая программа страны и мира. Это была работа не только «Прогресса», в Куйбышеве создали настоящее ядро отрасли: металлургия, двигателестроение и многое другое. Подготовка специалистов велась на базе Куйбышевского авиационного института.

Обо всем этом нужно помнить, чтобы создавать будущее. - Важно рассказывать молодежи и о трудностях, с которыми было связано развитие ракетно-космической техники, - считает Шум. - Сегодня это дело кажется обыденным. Но тогда был огромный риск, прилагались невероятные усилия для достижения цели. В рамках проекта предполагается записать полтора десятка видеороликов и разместить на информационных ресурсах Общественной палаты и ее партнеров.

Памятные даты «Прогресса»

12 апреля 1961 года

- 60 лет назад - ракета-носитель «Восток» вывела на орбиту космический корабль с первым в мире космонавтом Юрием Гагариным. Первую и вторую ступени «Востока» изготовил куйбышевский завод «Прогресс» при конструкторском сопровождении филиала №3 ОКБ-1.

28 апреля 2016 года

- пять лет назад - с космодрома «Восточный» состоялся первый запуск ракеты космического назначения «Союз-2.1а» разработки и производства РКЦ «Прогресс» с блоком выведения «Волга» и космическими аппаратами «Аист-2Д», «Ломоносов» и наноспутником SamSat-218.

15 июня 2006 года

- 15 лет назад - осуществлен запуск с космодрома Байконур уникального космического аппарата дистанционного зондирования Земли нового поколения «Ресурс-ДК1» разработки ЦСКБ-Прогресс. Аппарат назван в честь легендарного конструктора, дважды Героя Социалистического Труда Дмитрия Козлова.

6 августа 1961 года

- 60 лет назад - ракета-носитель «Восток» вывела на орбиту корабль с космонавтом Германом Титовым на борту. Состоялся первый в мире космический полет, длившийся более суток. Первую и вторую ступени ракеты-носителя изготовили на куйбышевском заводе «Прогресс» при конструкторском сопровождении филиала №3 ОКБ-1.

1 октября 2001 года

- 20 лет назад - в Самаре состоялось открытие монумента «Ракета-носитель «Союз». Единственная в Европе вертикально установленная ракета появилась у нас по инициативе конструктора Дмитрия Козлова. Ее перевезли к месту и смонтировали силами ЦСКБ-Прогресс.

21 октября 2011 года

- 10 лет назад - с космодрома Куру во Французской Гвиане состоялся первый пуск ракеты-носителя «Союз-СТ-Б» с двумя спутниками «Галилео-IOV». 28 ноября 1966 года - 55 лет назад - состоялся первый пуск легендарной ракеты-носителя «Союз» с беспилотным кораблем. Ракету-носитель разработали в куйбышевском филиале ЦКБЭМ, серийное производство осуществлял завод «Прогресс». РН «Союз» стала основой для ее многочисленных модификаций («Союз-У», «Союз-ФГ», «Союз-2»).

27 декабря 1971 года

- 50 лет назад - состоялся запуск первого картографического космического аппарата «Зенит-4МТ» разработки куйбышевского филиала ЦКБЭМ, серийное производство осуществлял завод «Прогресс».

27 декабря 2006 года

- 15 лет назад - состоялся первый запуск ракеты-носителя «Союз-2-1Б», разработанной ЦСКБ-Прогресс, с европейским космическим аппаратом Corot.

Районный масштаб

ИНТЕРВЬЮ

В холле школы №3 Промышленного района оформлено несколько больших стендов, в которых выставлены народные куклы. Пройти мимо, не остановившись, чтобы внимательно рассмотреть хотя бы несколько, невозможно. А их здесь 150. И ни одна не повторяет другую. Всех этих кукол сделали сами ребята под руководством методиста школьного музея Галины Власовой. Галина Митрофановна рассказала «СГ», для чего нужны Заманиха и Метлушка, как на Руси обучали молодых отцов и почему у таких игрушек нет лиц.



Светлана Келасьева

Заветный сундучок

- В школьных этнографических музеях обычно показывают и рассказывают, как на Руси жили взрослые люди. Мы тоже об этом говорим, но акцент делаем на том, что семьи раньше были большие, многодетные. А потому особое внимание уделяем именно детству. Рассказываем, как жили ровесники наших учеников, чем занимались, чего опасались, каким образом пытались повлиять на свою судьбу.

Во все времена дети не могли обходиться без игрушек. Лишних денег у людей, как правило, не было, поэтому чаще их мастерили самостоятельно. У каждого ребенка имелся сундучок, где он хранил свои игрушки. Это касалось и девочек, и мальчиков. Когда девушку выдавали замуж, у нее должно было быть не менее 200 кукол. Невеста входила в новую семью, и свекровь оценивала не только ее приданое, но и содержимое сундучка. Если игрушки сделаны правильно и аккуратно, значит, девушка - мастерица и будет хорошей хозяйкой.

Я всегда рассказываю о таких сундучках на родительских собраниях. У каждого ребенка должна быть коробочка со своими заветными вещичками.

От веничка до Заманихи

Народные куклы бывают не только игровыми, но еще и обрядовыми, и обереговыми. Издавна люди верили в темные и светлые силы, которые могут как избавить от бед, так и доставить массу неприятностей. Привлечь нужные силы и отогнать недобрые призваны были обереги. В частности, обереговые куклы. Их мастерили как для детей, так и для взрослых.

Мы с ребятами тоже делаем таких кукол - не обязательно верить в их силу, это просто интересно. Процесс увлекает и малышей, и старшеклассников. В первом классе дети учатся правильно завязывать узелки, плести косичку.

Галина Власова: «Народная кукла МОЖЕТ МНОГОМУ НАУЧИТЬ»

Методист музея школы №3 - о традициях, игрушках и национальной педагогике



С второклассниками мы делаем из мочала веничек благополучия. Далее технологии усложняются. Одиннадцатиклассники, например, недавно изготавливали Заманиху - это кукла на привлечение женихов. На руках у нее ленты, на одежке - украшения. Обязательна красивая коса. По ней определяли невесту. Чем длиннее и толще коса, тем здоровее девушка.

Все материалы закупает школа. Я заранее готовлю для каждого ребенка набор из тряпочек, ниточек и всего, что необходимо для изготовления игрушки. Раньше, чтобы кукла стояла, ее делали на березовом столбике. Теперь мы используем картон, преимущественно втулки от туалетной бумаги. За год каждый ребенок успевает смастерить двух-трех кукол. К окончанию учебы у детей набирается целая коллекция.

Родители тоже не остаются в стороне, с ними мы делаем куклу в дорогу. Она небольшого размера и проста в изготовлении. Потом они дарят ее ребенку, чтобы он носил ее с собой и помнил, что мама и папа всегда рядом, переживают за него. Поэтому вести себя нужно осмотрительно, быть очень внимательным и осторожным.

Красной ниткой на три узелка

При изготовлении кукол нужно строго соблюдать все правила. Такие игрушки не шьют, все элементы в них перевязывают

ОБЩЕСТВЕННЫЕ ПРИЕМНЫЕ

Железнодорожный район
ул. Урицкого, 21, 339-01-39,
admjel@samadm.ru

Кировский район
пр. Кирова, 157, 995-25-15,
admkir@samadm.ru

Красноглинский район
ул. Сергея Лазо, 11, 950-67-26, 950-35-12,
krgl@samadm.ru

Куйбышевский район
ул. Зеленая, 14а, 330-36-50, 330-29-55,
kujadm@samadm.ru

Ленинский район
ул. Садовая, 243, 337-03-44,
lenadm@samadm.ru

Октябрьский район
ул. Ново-Садовая, 20, 337-17-57,
oktadm@samadm.ru

Промышленный район
ул. Краснодонская, 32, 995-50-62, 995-91-37,
promadm@samadm.ru

Самарский район
ул. Некрасовская, 38, 333-32-96,
smradm@samadm.ru

Советский район
ул. Советской Армии, 27, 262-79-35,
sovadm@samadm.ru

нитками. Я обязательно объясняю ребятам, что за чем нужно делать и почему именно так. Ведь даже цвет ниток, которые мы используем, имеет значение. Красный был на Руси обереговым. Поэтому снаружи элементы куклы могут быть перевязаны только такими нитками. Чем больше красного в одежде, тем лучше. Такого же цвета делается пояс. Подпоясывается кукла всегда слева, со стороны сердца, чтобы в первую очередь защитить от нечистой силы этот важный орган.

Числа три и семь на Руси считались обереговыми. Поэтому завязывать каждую нитку нужно на три узелка. А еще на обереговой кукле должно быть или три, или семь одежек.

Лица игрушкам рисовать было не принято. Наши предки считали, что кукла пустая и никакая темная сила в нее не войдет. Но если нарисовать лицо, нечисть может решить, что это человек, и попытаться вселиться в него. А поскольку с куклами играют дети, допустить такого нельзя.

На праздники и свадьбы

Обрядовых кукол делали практически ко всем праздникам. Например, для Нового года нужна была Метлушка. Это кукла с метлой в руках. Когда никого не было дома, хозяйка ставила ее в центр избы, раскручивала и просила вымести всю нечисть, злобу и неприятности.

Больше всего кукол делали на свадьбу. Их дарили молодым все - подружки невесты, друзья жениха, свахи, теща, свекровь, другие родственники. Куклы были разными, каждая имела свое значение. Например, свекровь дарила невестке Десятиручку, чтобы молодая хозяйка все успевала. Еще делали двух кукол - парня и девушку, держащихся за руки. Такая композиция называлась неразлучники. Ее вешали в доме молодых на стену. Когда у пары появлялся ребенок, в композицию добавлялась еще одна маленькая кукла - в виде девочки или мальчика. И так с каждым пополнением. Если в гости приходили новые люди, они по этой композиции сразу видели, сколько в семье детей.

Курс молодого отца

Детьми занимались не только матери, но и отцы. Прежде чем взять на руки новорожденного, молодой папа должен был пройти специальное обучение. Для этого из его старой рубахи делали куклу в виде младенца. Она

была своеобразным тренажером. Обучение проводила сваха - родственница или близкая знакомая семьи. Когда мужчина осваивал все премудрости, куклу клали в люльку к младенцу. Она была символом отцовской любви и заботы.

Над колыбелью вешали обереговую куклу под названием «День и ночь». В зависимости от времени суток ее поворачивали то одной, то другой стороной, чтобы она защищала малыша и днем, и ночью.

Пожалеть Убоженьку

Некоторые игровые куклы имели большое воспитательное значение. Например, Убоженька, она же Жалейка. Ее специально делали несурозной - слишком длинной, без ручек, с тоненькими ножками, очень большой головой. Родители объясняли ребенку, что люди бывают всякие - есть больные, есть инвалиды. Но они в этом не виноваты, их надо жалеть. После этого малышу дарили куклу, которая «не как все», и просили ее любить и беречь. Потом родители наблюдали за ребенком. Если он относился к этой кукле бережно, делали вывод, что малыш растет добрым. Если же он ее бросал, рвал, обижал, это было поводом задуматься.

Очень интересная кукла Каша. У нее есть ручки и ножки, но нет головы, а тело представляет собой мешочек, обмотанный красными нитками. Это, если можно так сказать, кукла-инструкция. Лет в пять детей начинали учить варить кашу. Это было необходимо, например, когда все взрослые в поле и нужно накормить младших. Мама шила мешочек, набивала его зерном и рассказывала ребенку, что это как горшочек. По один поясочек надо насыпать крупу, по следующий - налить воды... Если у ребенка все получалось, ему потом вручали эту игрушку, он выходил с нею на улицу и становился героем дня.

В нашем музее есть не только игрушки, изготовленные нами. Ребята знают мою страсть к куклам и привозят мне их отовсюду. Поэтому у нас на отдельной полке выставлены матрешки, городецкие, дымковские игрушки, образцы из соломы и других материалов. О них я тоже по возможности рассказываю ребятам. Считаю, что народная кукла - прекрасный способ познать историю в ненавязчивой игровой форме. Она может многому научить. И эти знания и умения обязательно пригодятся ребятам в жизни.

РАЗВИТИЕ СИТУАЦИИ |



Сквер или детский сад

Что появится на месте разрушенной котельной

Мария Щербакова

Около года назад «СГ» писала об одной из проблем поселка Управленческий - старой котельной на улице Гайдара, 10А. Сооружение долгое время было заброшено. Пустующая постройка привлекала маргинальных личностей, сюда нередко заходили и школьники. А вокруг здания постепенно росла гора мусора.

В заброшенной котельной произошло несколько пожаров. Жителям то и дело приходилось вызывать сюда полицию. Вокруг кучи отходов. Все соседние дома страдали от этого, - рассказывает местная активистка Ольга Языкина.

По словам директора школы №161 Натальи Кочеровой, котельная находилась через дом от учебного заведения. Полуразрушенная конструкция с провалившимися лестницами вызывала опасения у многих родителей. Неоднократно поступали жалобы на этот объект: людей беспокоило, что заброшенное здание привлекает подростков.

Убрать постройку оказалось не так просто - по бумагам у нее был арендатор. Тем не менее благодаря усилиям властей дело удалось сдвинуть с мертвой точки. В мае прошлого года старую



котельную снесли. В результате освободилась территория площадью 3,5 тысячи квадратных метров. Как ее использовать, будет решено в ближайшее время. При этом власти обязательно учтут мнение жителей. Не так давно тема обсуждалась на встрече главы Самары Елены Лапушкиной с активистами поселка.

Рассматриваются варианты - разместить здесь зону отдыха, детский сад или что-то еще. По поручению мэра глава Красноглинского района Вячеслав Конавалов проработает вопрос с жителями.

Все лето активисты собирали мнения людей, спрашивали, что они хотят видеть на этой территории. Некоторые высказались за создание спортивного комплекса с бассейном. Однако размер площадки не позволяет построить тут столь масштабный объект.

Многие поддержали другой вариант - возвести на месте старой котельной детский сад. Но

вое дошкольное учреждение было бы очень кстати.

- Сейчас в Управленческом не все дети могут попасть в садик вовремя, - поясняет управляющая микрорайоном Галина Тимохина. - Стоит подумать и о перспективе. Очевидно, что в будущем на месте ветхих двухэтажек построят высотные дома. В районе прибавится жителей, и потребность в детских садах также возрастет.

Еще одно предложение - обустроить на освободившейся территории зону отдыха. Однако в пользу этого варианта высказалось не так много жителей.

- Наш район самый зеленый, - убеждена Тимохина. - В поселке есть большой парк. Кроме того, вокруг Управленческого расположен огромный лесной массив. А вот детский сад нам очень нужен. Хотелось бы, чтобы в нем был бассейн - пусть ребята с раннего возраста учатся плавать. Это пожелание многих родителей.

Официальное опубликование

**ДУМА ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА
СОВЕТ ДУМЫ
РЕШЕНИЕ**
от «2» марта 2021 г. № 17

**О назначении даты и утверждении проекта повестки
девятого заседания Думы городского округа
Самара седьмого созыва**

Рассмотрев вопрос «О назначении даты и утверждении проекта повестки девятого заседания Думы городского округа Самара седьмого созыва», Совет Думы городского округа Самара

РЕШИЛ:

1. Девятое заседание Думы городского округа Самара седьмого созыва назначить на 04 марта 2021 года на 13 часов 00 минут по адресу: г. Самара, ул. Куйбышева, 124.
2. Утвердить проект повестки девятого заседания Думы городского округа Самара седьмого созыва (прилагается).
3. Аппарату Думы подготовить проведение девятого заседания Думы городского округа Самара.
4. Официально опубликовать настоящее Решение.
5. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на аппарат Думы городского округа Самара.

**Председатель Думы
А.П. Дегтев**

Приложение
к Решению Совета Думы
городского округа Самара
от 02 марта 2021 г. № 17

Проект

**ПОВЕСТКА
девятого заседания
Думы городского округа Самара седьмого созыва**

04 марта 2021 года

13-00 час.

1. О внесении изменений в Решение Думы городского округа Самара от 22 декабря 2020 года № 39 «О бюджете городского округа Самара Самарской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов».

2. О награждении Почетным знаком Думы городского округа Самара.
3. О награждении Почетной грамотой Думы городского округа Самара.

**ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА
РАСПОРЯЖЕНИЕ**
02.03.2021 г. № Д05-01-06/15-0-0

**О внесении изменения в распоряжение Департамента
градостроительства городского округа Самара от 16.03.2018
№ Д05-01-06/6-0-0 «О комиссии Департамента градостроительства
городского округа Самара по соблюдению требований
к служебному поведению муниципальных служащих и
урегулированию конфликта интересов и признании утратившими
силу отдельных муниципальных правовых актов
городского округа Самара»**

В соответствии с Федеральным законом от 02.03.2007 № 25-ФЗ «О муниципальной службе в Российской Федерации», Федеральным законом от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», Указом Президента Российской Федерации от 01.07.2010 № 821 «О комиссиях по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных служащих и урегулированию конфликта интересов»:

1. Внести в распоряжение Департамента градостроительства городского округа Самара от 16.03.2018 № Д05-01-06/6-0-0 «О комиссии Департамента градостроительства городского округа Самара по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов и признании утратившими силу отдельных муниципальных правовых актов городского округа Самара» изменение, изложив приложение № 1 к распоряжению в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

**И.о. руководителя Департамента
В.Ю. Чернов**

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Департамента градостроительства
городского округа Самара
от 02.03.2021 г. № Д05-01-06/15-0-0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к распоряжению Департамента градостроительства
городского округа Самара
от 16.03.2018 № Д05-01-06/6-0-0

Состав комиссии
Департамента градостроительства городского округа Самара
по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию
конфликта интересов

- | | | |
|--------------------------------|---|--|
| Казанцев Максим Владимирович | - | заместитель руководителя Департамента градостроительства городского округа Самара, председатель комиссии |
| Борисов Александр Владимирович | - | заместитель руководителя Департамента градостроительства городского округа Самара, заместитель председателя комиссии |
| Марченко Дарья Алексеевна | - | Начальник отдела кадров, секретарь комиссии |

Члены комиссии:

- | | | |
|--|---|---|
| Чернов Василий Юрьевич | - | заместитель руководителя Департамента градостроительства городского округа Самара |
| Астапов Максим Павлович | - | Руководитель Управления развития строительного комплекса Департамента градостроительства городского округа Самара |
| Рогачева Татьяна Геннадьевна | - | руководитель Управления образования земельных участков Департамента градостроительства городского округа Самара |
| Урюпин Андрей Валентинович | - | руководитель Управления развития территорий Департамента градостроительства городского округа Самара |
| Агапова Ольга Сергеевна | - | Заместитель руководителя Правового управления Департамента градостроительства городского округа Самара |
| Представитель АНО ВО Университет «Мир» | - | по согласованию |

**Заместитель руководителя Департамента
М.В. Казанцев**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**
от 20.02.2021 № 103

**О внесении изменений в постановление Администрации
городского округа Самара от 18.10.2017 № 919 «Об утверждении муниципальной программы
городского округа Самара «Самара – детям: мы разные – мы равные»
на 2018 - 2022 годы**

В соответствии с Уставом городского округа Самара, постановлением Администрации городского округа Самара от 12.10.2015 № 1126 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ городского округа Самара» постановляю:

1. Внести в постановление Администрации городского округа Самара от 18.10.2017 № 919 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Самара «Самара – детям: мы разные – мы равные» на 2018 - 2022 годы следующие изменения:
 - 1.1. В пункте 3 постановления слова «Карпушкина А.В.» заменить словами «Харитоновна М.Н.».
 - 1.2. Изложить пункты 10 - 11 задачи 3 приложения № 1 к муниципальной программе городского округа Самара «Самара – детям: мы разные – мы равные» на 2018 - 2022 годы, утвержденной постановлением Администрации городского округа Самара от 18.10.2017 № 919, в следующей редакции:

10.	Организация профильного заезда детей с ограниченными возможностями на базе МАУ г.о. Самара «Спортивно-оздоровительный туристический центр «Олимп» г.о. Самара	ДФКС	МАУ г.о. Самара «Спортивно-оздоровительный туристический центр «Олимп»	2018, 2019, 2021, 2022	138,0	138,0	0,0	138,0	138,0	552,0	Увеличение числа детей с ограниченными возможностями, участвующих в мероприятиях по круглогодичному отдыху
11.	Организация спортивных праздников, турниров и спартакиад с участием детей с ограниченными возможностями	ДФКС	МАУ г.о. Самара «Спортивно-оздоровительный туристический центр «Олимп»	2018 - 2022	150,0	150,0	288,0	150,0	150,0	888,0	

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 16 декабря 2020 г.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы городского округа Самара Харитонову М.Н.

**Глава городского округа
Е.В. Лапушкина**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**
от 20.02.2021 № 104

**О внесении изменений в муниципальную программу городского округа Самара
«Социальная поддержка инвалидов, ветеранов и граждан
пожилого возраста» на 2018 - 2022 годы, утвержденную
постановлением Администрации городского округа
Самара от 14.11.2017 № 981**

В соответствии с Уставом городского округа Самара, постановлением Администрации городского округа Самара от 12.10.2015 № 1126 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ городского округа Самара» постановляю:

1. Пункты 4.20 и 4.21 приложения № 1 к муниципальной программе городского округа Самара «Социальная поддержка инвалидов, ветеранов и граждан пожилого возраста» на 2018 - 2022 годы, утвержденной постановлением Администрации городского округа Самара от 14.11.2017 № 981, изложить в следующей редакции:

4.20.	Организация и проведение спортивных мероприятий для инвалидов	ДФКС	ДФКС, МАУ г.о. Самара «Спортивно-оздоровительный туристический центр «Олимп»	2018 - 2022	190,0	190,0	340,0	190,0	190,0	1100,0	Улучшение условий для сохранения и укрепления здоровья инвалидов, ветеранов и граждан пожилого возраста посредством физической активности и вовлеченности в спортивно-оздоровительные мероприятия
4.21.	Организация участия сборной команды городского округа Самара в Спартакиаде Самарской области среди инвалидов	ДФКС	МАУ г.о. Самара «Спортивно-оздоровительный туристический центр «Олимп»	2018-2019, 2021-2022	150,0	150,0	0,0	150,0	150,0	600,0	

Официальное опубликование

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 10 декабря 2020 г.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы городского округа Самара Харитонову М.Н.

Глава городского округа
Е.В.Лапушкина

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 03.03.2021 № 112

Об утверждении перечня категорий уведомлений, размещаемых жителями городского округа Самара на веб-сайте «Муниципальный геопортал Самары» муниципальной геоинформационной системы городского округа Самара

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», постановлением Администрации городского округа Самара от 29.12.2020 № 1035 «Об утверждении регламента обработки информации, размещаемой жителями городского округа Самара на веб-сайте «Муниципальный геопортал Самары» муниципальной геоинформационной системы городского округа Самара» в целях обеспечения решения социально значимых вопросов и выявления уровня удовлетворенности жителей городского округа Самара качеством выполнения органами местного самоуправления городского округа Самара, внутригородских районов городского округа Самара, муниципальными учреждениями и предприятиями городского округа Самара, иными организациями своих обязанностей, а также участия граждан в социально-экономическом развитии городского округа Самара постановляю:

1. Утвердить перечень категорий уведомлений, размещаемых жителями городского округа Самара на веб-сайте «Муниципальный геопортал Самары» муниципальной геоинформационной системы городского округа Самара, согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Исполняющий обязанности
Главы городского округа
В.А.Василенко

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Администрации
городского округа Самара
от 03.03.2021 № 112

2.	Неудовлетворительное состояние дорожной разметки, дорожных знаков и ограждений	30	Точные координаты на карте, описание проблемы, адрес, дата поступления	Текст ответа, дата исполнения, фото (при наличии)	да
3.	Открытые люки	30	Точные координаты на карте, описание проблемы, адрес, дата поступления	Текст ответа, дата исполнения, фото (при наличии)	да
4.	Неубранная территория	30	Точные координаты на карте, описание проблемы, адрес, дата поступления	Текст ответа, дата исполнения, фото (при наличии)	да
5.	Невывезенный мусор	30	Точные координаты на карте, описание проблемы, адрес, дата поступления	Текст ответа, дата исполнения, фото (при наличии)	да
6.	Расклейка объявлений	30	Точные координаты на карте, описание проблемы, адрес, дата поступления, фото	Текст ответа, дата исполнения, фото (при наличии)	да
7.	Аварийные деревья	30	Точные координаты на карте, описание проблемы, адрес, дата поступления, фото	Текст ответа, дата исполнения, фото (при наличии)	да
8.	Бесхозные транспортные средства	60	Точные координаты на карте, описание проблемы, адрес, дата поступления, фото	Текст ответа, дата исполнения, фото (при наличии)	да
9.	Заросли сорных трав/наледь на крышах	30	Точные координаты на карте, описание проблемы, адрес, дата поступления, фото	Текст ответа, дата исполнения, фото (при наличии)	да
10.	Нарушение правил торговли	30	Точные координаты на карте, описание проблемы, адрес, дата поступления, фото	Текст ответа, дата исполнения, фото (при наличии)	да
11.	Незаконно установленные рекламные конструкции	30	Точные координаты на карте, описание проблемы, адрес, дата поступления, фото (при отсутствии точных координат либо адреса)	Текст ответа, дата исполнения, фото (при наличии)	да

Заместитель главы городского округа –
руководитель Аппарата Администрации
городского округа Самара
Е.Ю.Москвичева

Перечень
категорий уведомлений, размещаемых жителями городского округа Самара на веб-сайте «Муниципальный геопортал Самары» муниципальной геоинформационной системы городского округа Самара

№ п/п	Наименование категории уведомления	Максимальный срок обработки уведомления (дни)	Обязательные параметры уведомления	Сведения о результатах обработки уведомления	Возможность промежуточного ответа (да/нет)
1.	Ямы на дорогах, тротуарах	30	Размер дефекта дорожного полотна (тротуара) с привязкой к адресу здания (жилого дома)	Текст ответа, дата исполнения, фото (при наличии)	да

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ
О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Есиным Виктором Васильевичем, тел. 8-927-755-14-37, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 63-11-356, почтовый адрес: 443045, г. Самара, ул. Авроры, д. 191, оф. 10 (ООО «Волжанка-ГЕО»), e-mail: m.g.esin@mail.ru, в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Самарская область, г. Самара, район Кировский, п. Зубчаниновка, ул. Чекистов, участок 144, выполняются кадастровые работы по уточнению местоположения границы и (или) площади земельного участка с кадастровым номером 63:01:0248023:503.

Заказчиком кадастровых работ является Баласанян Сурен Иванович, проживающий по адресу: г. Самара, ул. Ново-Садовая, д. 228, кв. 48, тел. 8-927-757-88-87.

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: Самарская область, г. Самара, район Кировский, п. Зубчаниновка, ул. Чекистов, участок 144 5 апреля 2021 года в 10:00.

Ознакомиться с проектом межевого плана земельного участка, выразить свои возражения и требования о проведении согласования местоположения границ земельного участка на местности можно по адресу: 443045, г. Самара, ул. Авроры, д. 191, оф. 10 (ООО «Волжанка-ГЕО») с 4 марта 2021 года по 4 апреля 2021 года.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ земельного участка: земельный участок, расположенный по адресу: Самарская область, г. Самара, район Кировский, п. Зубчаниновка, ул. Чекистов, участок 142, и смежные земельные участки, расположенные в кадастровом квартале 63:01:0248023.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

В случае отсутствия заинтересованных лиц или их законных представителей границы земельного участка будут считаться согласованными.

ПОДПИСКА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Все, кто не успел оформить подписку с января 2021 года, до 19 марта могут оформить подписку с апреля в любом почтовом отделении.

С вкладкой «Официальное опубликование»

Для физических и юридических лиц

Подписные индексы	Дни выхода	Количество выходов	Подписные цены	
			1 месяц	3 месяца
ПА535	комплект	вторник четверг суббота	36	227,99 руб. 683,97 руб.
ПА612	субботный выпуск	суббота	13	93,32 руб. 279,96 руб.

Без вкладки «Официальное опубликование»

Для пенсионеров, многодетных семей и семей, имеющих детей - инвалидов с детства

Подписные индексы	Дни выхода	Количество выходов	Подписные цены	
			1 месяц	3 месяца
ПИ967	комплект	вторник четверг суббота	36	168,15 руб. 504,45 руб.
ПИ378	субботный выпуск	суббота	13	72,20 руб. 216,60 руб.

Подписка на сайте **sgpress.ru**.

Подписку можно оформить и оплатить у почтальона через мобильные терминалы. Специалиста можно пригласить по телефону **8-917-145-25-82** ежедневно с 10:00 до 18:00.

Подробная информация по телефонам:
979-75-80, 8-917-145-25-82.

Для ветеранов и участников Великой Отечественной войны, инвалидов

Подписные индексы	Дни выхода	Количество выходов	Подписные цены	
			1 месяц	3 месяца
ПИ967-3	комплект	вторник четверг суббота	36	137,50 руб. 412,50 руб.
ПИ378-3	субботный выпуск	суббота	13	58,82 руб. 176,46 руб.

ВСЯ ЖИЗНЬ ГОРОДА - С ДОСТАВКОЙ НА ДОМ!

Культура

МУЗЫКА



Даниил Крамер: «Публика ходит не на жанр»

В Самаре прошел фестиваль «Джаз-весна»



Маргарита Петрова

В первые дни марта прошел X международный фестиваль «Jazz-весна в Самаре». Он проводится с 2003 года, и за почти двадцать лет на сцене самарской филармонии выступили практически все без исключения звезды мирового джаза. Среди устоявшихся традиций - проведение выставок изобразительных работ детей и подростков из художественных школ и училищ, мастер-классы и творческие встречи.

Художественный руководитель фестиваля, народный артист России, лауреат Европейской премии имени Густава Малера Даниил Крамер рассказал об артистах, которые выступили на самарской сцене, а также о выставке работ учащихся Самарского художественного училища имени Петрова-Водкина, посвященной джазу.

- Как же я счастлив, что мы снова начали жить. Фестиваль 2021 года сделан героически усилиями самарской филармонии. В нем приняли участие две замечательные певицы. У Этери Бериашвили потрясающе получается смесь кавказской мелодики с джазом. А финалистка шоу «Большой джаз» Карина Кожевникова совершенно не похожа на нее. Они по-разному воспринимают джаз и по-разному его поют. У Карины мощный, наполненный голос. При этом они обе личности. Публика ходит не на жанр, а на личность, которая этот жанр представляет. Бетховен может быть каким угодно гениальным композитором, но если музыкант плохо его игра-



ет, люди слушать не будут. Певиц сопровождали звездные музыканты.

Кроме того, фестиваль вышел за рамки филармонии. В джем-сейшн в баре Route Grill принял участие топовый российский джазовый музыкант Сергей Головня. Саксофонист, который в своей игре удивительным образом соединяет точный разум и тонкие эмоции. А также пианистка родом из Самары Надежда Кузнецова. Джем-сейшн - это когда музыканты играют как для себя, не обращая внимания ни на кого, только так, как они хотят. Для зрителей это бывает неожиданно.

Мне уже несколько раз доводилось открывать выставку изобразительных работ в рамках фестиваля «Jazz-весна в Самаре». Так получилось, что после женитьбы я живу в мире картин. Мои тесть и теща были известными художниками, с этим же искусством связали свою судьбу жена и дочь. Поэтому мое отношение к художественным выставкам, связанным с музыкой, однозначное - это дополняющие друг друга энергии. Традицию сопровождать джазовые концерты и фестивали экспозициями я знаю еще с советских вре-

мен. Чаще, конечно, это были фотовыставки.

То, что в Самаре уже не в первый раз фестивалю сопутствует экспозиция - не просто замечательно, это правильно. Это то, что должно существовать вместе. Многие музыканты свои концерты играют, смотря на картины. Например, Леонид Чижик. Свой знаменитый импровизированный концерт он исполнил, глядя на работы Матисса. Мне тоже довелось иметь подобный опыт.

Очень нравится, что в работах учеников, представленных на выставке в филармонии, есть молодой азарт. Энергия юности, полная искренности. Об этом говорил Мстислав Ростропович: «Истинный музыкант - тот тот, кто, уже состарившись и став опытным и серьезным, сумел сохранить младенческий взгляд на мир».

В картинах ребят порой можно встретить неожиданные джазовые образы и цветовые решения. Подобное оригинальное восприятие музыки очень ценно. Нам преподносят совсем другое видение, как можно совсем иначе препарировать искусство джаза. Художник словно говорит: «Так воспринимаю только я и больше никто». Это чудо!

Меня часто спрашивают, не боюсь ли я конкуренции со стороны компакт-дисков, телевидения, онлайн. Не боюсь. Поскольку ничто не заменит живого общения. Искусство создано для обмена энергиями. Даже пластинки, несмотря на то, что винил - это аналоговый звук, который, в отличие от цифрового, передает натуральную природу музыки, не конкурент живым исполнителям.

КОММЕНТАРИИ

Этери Бериашвили,

ПЕВИЦА, КОМПОЗИТОР, УЧАСТНИЦА ТЕЛЕПРОЕКТА «ГОЛОС»:

- Мне посчастливилось открыть фестиваль концертом этноджаза. Там звучало много песен на грузинском языке. По возможности я их переводила для зрителей.

В вашем городе я несколько раз была с сольными концертами. Каждая встреча с очень подготовленными самарскими слушателями дает тот самый адреналин и заряд, ради которого мы служим музыке. Мы выступили здесь с замечательными музыкантами, с которыми я пою не первое десятилетие. Потрясающий пианист Иван Фармаковский, один из лучших в России барабанщик Дмитрий Власенко, замечательный бас-гитарист Армен Мкртчян и очень тонкий саксофонист Святослав Текучев. С ними я могу разговаривать только глазами. Они понимают меня по одному взмаху ресниц. Мы дружим семьями, и это во многом определяет наши взаимоотношения на сцене. Мне многократно доводилось выступать вместе с Даниилом Крамером. Да простит меня народный артист, у роля он просто мальчишка с горящими глазами! Этот большой мастер увлекает тебя за собой в азартное юношеское путешествие. Каждый раз это феерично.

Денис Рыбаков,

ДИРЕКТОР САМАРСКОГО ДЖАЗОВОГО ДВИЖЕНИЯ И ШКОЛЫ МУЗЫКИ MELOMANIA:

- При подготовке фестиваля мы объединили много различных организаций. Саксофонист Сергей Головня, который впервые приехал в Самару, провел мастер-класс в институте культуры. Там же прошла творческая встреча с Даниилом Крамером. Последнее время мы активно развиваем отношения с институтом. Работаем над созданием джазовой кафедры. Недавно прошел сильный отчетный концерт студентов вуза. Есть хорошие перспективы. Хочется, чтобы все больше людей включалось в это движение. Джем-сейшн в баре Route Grill позволил самарцам увидеть знаменитых музыкантов не только на сцене филармонии, но и в более неофициальной обстановке, в формате джазового клуба.

Участники «Jazz-весна в Самаре»

В разные годы участниками фестиваля «Jazz-весна в Самаре» были мировые знаменитости: Аркадий Шилклопер, Дидье Локвуд, джаз-трио Вагана Айрапетяна, трио Анджея Ягодзинского, джаз-оркестр «Академик-бэнд» под управлением народного артиста России Анатолия Кролла, Энвер Измайлов, Ив Корнелиус, Николь Фурнье, Петр Подгородецкий, Тесса Сутер, Лера Гехнер, трио Клауса Пайера, трио Сергея Старостина, Синне Эг, Алекс Ростоцкий и «Джаз Бас Театр», Джо Моран, квинтет Андрея Красильникова, Сергей Жилин и «Фонограф-джаз-квартет», Марианна Савон, «S.V.Band Сергея Васильева», группа Soulgrass band, Мурали Кориэлл, обладатель премии Грэмми Bill Evans, джаз-трио Даниила Крамера и многие другие.



Самарские фамилии

Историю нашей губернии писали ее жители. Представители целых семейств из поколения в поколение неустанно трудились над превращением захолустного хлебного края в индустриальный и культурный центр Поволжья. Фамилии многих из них до сих пор на слуху. Другие стали известны только недавно - благодаря изысканиям историков и краеведов. Некоторые же незаслуженно забыты. В год 170-летия губернии мы будем рассказывать о выдающихся жителях нашего края, вложивших силы, средства и талант в его развитие.

ПРОЕКТ К 170-летию губернии

Татьяна Гриднева

Бывшие крепостные дворян Аксаковых

В XIX веке фамилия Болтуновых была на слуху в Самарской губернии. О представителях этого рода рассказывается в книге краеведов Андрея Митина и Надежды Федотовой «Бузулукские истории», которую любезно предоставил «СГ» Музей модерна.

Болтуновы, происходившие из крепостных помещиков Аксаковых, после реформы 1861 года стали крупными землевладельцами и богатыми купцами. Однако самыми известными среди простого народа были отпрыски этого семейства, работавшие земскими врачами. Алексей Болтунов стал одним из лучших самарских, а затем куйбышевских специалистов в области медицины. Его двоюродный брат Иван пользовался большим уважением и в 1913 году был избран городским головой Бузулука.

В областном архиве сохранилась церковная книга с записью о венчании студента Императорского Казанского университета Алексея Болтунова и его избранницы Фриды Йерг (лютеранского вероисповедания). Событие состоялось в Преображенской церкви Самары. Поручителями были Петр Арефьев, купец и председатель Самарского фотографического общества, и Александр Ананьин. Последний через некоторое время станет членом семейства Болтуновых, женившись на родной сестре Алексея Марии.

Вообще, в семье родителей жениха - Ираклия Ивановича и Марии Станиславовны - было шестеро детей. Все молодые люди жили в Самаре. А Болтуновы-старшие оставались в селе Сорочинском. Там Ираклий Иванович работал страховым агентом. Вероятно, он жил не на одну зарплату: известно, что ему вместе с братьями принадлежало около 2 650 десятин земли в Погромнинской и Могутовской волостях Самарской губернии.

Гувернантка и земский врач

Молодые супруги Алексей Болтунов и Фрида Йерг поселились в доме на улице Москательной - ныне Льва Толстого, 88. Этот некогда прекрасный особняк уже много лет лежит в руинах. Внучка четырех Болтуновых Наталья Мазепа рассказывает

БОЛТУНОВЫ

Землевладельцы, врачи и первая любовь Алексея Толстого



По семейному преданию, Болтуновы были родом из волжских татар. И фамилия от них же. Предки Болтуновых были крепостными Аксаковых. Эти помещики, либералы, предоставляли возможность татарским селам жить по своим обычаям, сохраняя веру и язык. Русские говорили: «Болтают татары по-своему, ничего не понять». И во время переписи все жители татарской деревни Бузулук получили фамилию Болтуновы.

своих воспоминаниях: «Бабушку звали Фрида Фанни Мария Йерк. Она была шведка, родом из города Упсала. Среди немцев Поволжья жили и шведские семьи. Бабушка, старшая в семье, уехала в Самару работать гувернанткой. Она знала французский и очень хорошо играла на рояле».

В одной из богатых самарских семей шведку увидел начинающий врач Болтунов. Она поразила его в самое сердце. Ведь это была девушка редкой красоты: блондинка, с голубыми глазами и точеными чертами лица. К тому же она была умна и на редкость скромна. Впоследствии молодой муж выписывал ей из столицы модные наряды, а она благодарила его, вешала подарки в шкаф и благополучно о них забывала. К светской жизни Фрида была равнодушна, а вот к своей работе нет. После свадьбы она еще долго служила гувернанткой. К тому же врачебная практика у Алексея появилась не сразу, и каждая копейка, заработанная женой, была молодой семье к стати. Но появление детей заставило Фриду стать домохозяйкой. В 1902 году у супругов родился сын Юрий, затем две дочери - Галина и Ксения.

Евгений и Ростислав Кавецкие

Алексей Болтунов прошел Первую мировую фронтовым врачом. А в Гражданскую лечил всех, независимо от политических убеждений и происхождения. При этом никогда не скрывал антипатий к новой власти. По мнению Натальи Мазепы, ее дед работал так, как работают только по глубокому внутреннему убеждению и истинному призванию.

Алексей и Фрида постарались дать хорошее воспитание и образование своим детям. Старшая дочь, Галина, в 1927 году вышла замуж за Ростислава, сына светила российской науки Евгения Кавецкого. Авторитетнейший патологоанатом, психиатр и эпидемиолог, он был ректором первого Самарского университета с 1924-го по 1927 год - вплоть до закрытия учреждения.

Ростислав Кавецкий стал одним из основоположников отечественной школы онкологических экспериментаторов. В 1925 году он окончил медицинский факультет Самарского университета. Затем продолжил образование в столице - поступил в аспирантуру 2-го Московского государственного универси-



После войны Ростислав Кавецкий вместе с семьей переехал в Киев и полностью отдался науке. Стал академиком. В 1979 году его именем был назван киевский институт экспериментальной патологии, онкологии и радиобиологии. В 2000-м на Украине была учреждена премия имени Ростислава Кавецкого. Она вручается за выдающиеся научные работы в области экспериментальной онкологии.

тета. В 1942 году ученый добровольцем ушел на фронт. Служил старшим инспектором эвакуационного пункта Юго-Западного и Сталинградского фронтов. Был награжден орденом Красной Звезды и медалями.

Оппонент Толстого

Его жена Галина с дочерью Натальей в это время находи-

лись под присмотром тестя, Алексея Болтунова. Тот, составившись, продолжал свою врачебную практику. Разве можно было отдыхать на пенсии, когда вокруг такое горе. Наталья Мазепа пишет: «Помню, как во время войны к нашему дому подъехали сани, деда закутали в тулуп и повезли в деревню на другом берегу Волги к тяжелому больному». В то время семья Болтуновых жила на улице Самарской, 104. Во время Великой Отечественной большую часть этого домика у них реквизировали. В оставшейся маленькой квартире старый врач предоставлял кров родственникам и друзьям, бежавшим от войны. Кроме двух дочерей, невестки и внуков в его жилище проездом перебивало множество людей, эвакуированных из разных городов.

Страдавший туберкулезом Алексей Ираклиевич никогда не падал духом и своим домашним не давал этого делать. Часто пел романсы, а порой и пританцовывал перед заболевшими внуками, чтобы развеселить их. Страстно любил русскую литературу, но не мог простить Алексею Толстому его «Хождение по мукам» за последнюю часть. А особенно за образ отца Кати и Даши: «Искал по всей России типичного предателя и негодяя - и нашел земского врача!». Ругать Алешку Бострома он мог себе позволить, ведь тот чуть не стал его родственником. Об этом - в следующей части нашей саги о семействе Болтуновых. Умер старый земский врач в 1943 году, хоронил его весь город.

Окончание следует.

Путешествие вдвоем

Нет возможности ехать за тридевять земель? Воспользуемся моментом, чтобы лучше изучить родной край. Рассказываем о местных маршрутах активного зимнего отдыха, по которым можно отправиться за природной красотой и здоровьем.

ЗИМНИЕ МАРШРУТЫ

В Жигули - на раритетном паровозе

Ирина Шабалина

В один из предыдущих выходных желающих - в основном семьями, с детьми - побывали в необычном ретропоезде. Из Самары до Жигулевска несколько удобных, стилизованных под старину пассажирских вагонов тянул раритетный паровоз. Тот самый, из старых советских фильмов, с топкой на угле, дышащий дымом из всех труб и гудящий на подходе к станциям так, что слышно далеко окрест.

Паровоз реанимировали, полностью оснастили наши железнодорожники совместно с туристическими компаниями. И получилось отличное средство экскурсионного передвижения, которое уже пользуется прямо-таки ажиотажным спросом. Первый железнодорожный ретропоезд был организован в новогодние праздники в Тольятти, второй - в конце февраля в Жигулевск.

Поезд прибыл на жигулевский вокзал точно в назначенное время. Немало горожан пришли посмотреть на такое раритетное диво. Из вагонов высыпали довольные пассажиры. Их встречали песнями народного ансамбля, а затем пригласили в комфортабельные автобусы. Теперь предстоял шоссейный кусочек маршрута через Жигулевские горы в село Ширяево. Именно там в этом году отмечался День города Жигулевска.

Праздник назвали фестивалем «Жигулевская зима-2021». В Ширяево экскурсанты могли выбрать любой интересный для них вариант времяпрепровождения. Одни отправились в музей Ильи Репина, взяв в руки палки для скандинавской ходьбы, пошли по тропам Монастырской и Поповой гор, в знаменитые штольни. А потом все собрались на площадке на краю села. Там были организованы катание на собачьих упряжках, мастер-класс по копчению

На экскурсии теперь можно отправляться в вагоне ретропоезда



Артур Абдрашитов,

РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА ТУРИЗМА
МИНИСТЕРСТВА КУЛЬТУРЫ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Ширяево, как и вся Самарская лука, безусловно, одна из самых привлекательных точек на туристической карте губернии. Мы работаем над привлечением на эту территорию инвестиций, которые помогут ее развитию. Но чтобы бизнес активно вкладывал сюда деньги, прежде всего нужна базовая инфраструктура - те же дороги, удобные и

безопасные причальные стенки, тротуары для экскурсантов, велодорожки. Под эти задачи сформирован туристско-рекреационный кластер «Самарская лука». Проект недавно стал победителем всероссийского конкурса. Сейчас мы решаем с Минприроды РФ вопросы по уточнению границ территорий. А затем начнем благоустройство. В марте подписываем соглашение с инвестором, который приступит к проектированию причальных сооружений в Ширяево. И в будущем сезоне, надеемся, уже сможем внести это село в список заходов круизных судов. От пристани будут проложены специальные дорожки для экскурсантов, чтобы к знаковым объектам они не шли, как сейчас, по обочине автомобильной дороги.

Скоро начнем ремонт трассы от села Бахилова Поляна до Ширяево. Затем будем делать дорогу к штольням (сейчас там грунтовка) и мост через озеро. В этом году ждем результата экологической экспертизы по проекту асфальтированной трассы между селами Ширяево и Подгоры. Сейчас там только грунтовая дорога, в ненастье по ней не проехать. Что касается территории в районе сел Рождествено, Шелехметь, Торноево, Выползово, Подгоры, то там планируется создавать инфраструктуру для развития вело- и гастрономического туризма. Вновь поднят вопрос о сооружении канатной дороги, соединяющей волжское правобережье с Самарой. Французская компания выразила намерение строить объект за свой счет.

Документальная лента о пребывании художника Ильи Репина на Самарской луке получила награду XI Международного фестиваля туристических фильмов и телепрограмм «Свидание с Россией». Сценарист, режиссер - самарская тележурналистка Виктория Гармашова.

волжской рыбы, концерт народных коллективов, торговые ряды. Впервые проходила и выставка ледовых фигур, которые мастера вырезали специально к празднику. Народ фотографировался возле сказочного замка, жар-птицы, чудо-коня и горной козочки на фоне восходящего солнца.

Кульминацией праздника стало появление на сцене президента ассоциации «Самые красивые деревни и городки России» Александра Мерзлова. Он объявил, что по результатам голосования экспертного совета село Ширяево решено включить в эту организацию. В нее принимают небольшие населенные пункты, которые эталонны по окружающим ландшафтам, историко-культурному и этническому наследию. На их поддержку предусмотрена особая статья финансирования. А главное, такие села сразу оказываются на слуху, в них стремится попасть большое количество экскурсантов. Торжественная инаугурация состоится в Ширяево грядущим летом.

К вечеру туристы вернулись в Жигулевск, где стоял под парами их ретропоезд. И под гудок паровоза отправились домой, в Самару.

Следующий рейс запланирован на 14 марта. Маршрут - до Тольятти, оттуда к знаменитому источнику в Ташле.

**САМАРСКАЯ
ГАЗЕТА**

УЧРЕДИТЕЛЬ, ИЗДАТЕЛЬ - Администрация г.о. Самара.
АДРЕС УЧРЕДИТЕЛЯ, ИЗДАТЕЛЯ: 443010, Самарская область, г. Самара, ул. Кузнецова, 137.

Газета зарегистрирована Поволжским региональным управлением регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ о средствах массовой информации Государственного комитета Российской Федерации по печати. Регистрационный номер С 0481 от 7 декабря 1998 г.

№39
(6764)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА «САМАРСКАЯ ГАЗЕТА»

ДИРЕКЦИЯ

Руководитель учреждения -
Бубнова Е.В.
Заместители руководителя -
Краснова И. В., Михайлова А.В.

РЕДАКЦИЯ

Главный редактор - Копалини В.В.
Заместители редактора: Андрианов В.Л., Ваулина Ю.Ю., Преснухина Е.В.
Руководитель службы выпуска - Калядина О.Е.
Ответственный секретарь - Блинков С.А.

АДРЕС РЕДАКЦИИ 443020, Самарская область, г. Самара, ул. Галактионовская, 39. E-mail: info@sgpress.ru.
Телефоны: 979-75-80 (приемная), 979-75-82 (отдел рекламы).

ПОДПИСНЫЕ ИНДЕКСЫ ПА613, ПА535, ПО438, ПИ967, 52403, 52401, 53401.

ТИРАЖ 7 050. В розницу цена свободная.

За содержание рекламы несет ответственность рекламодатель.

Незаказанные материалы не оплачиваются.

Время подписания в печать: по графику - 19.00, фактическое - 19.00.

Дата выхода в свет 04.03.21 г.

Отпечатано в Самарском филиале ООО «Типография КомПресс-Москва»

(443082, Самарская область, г. Самара, ул. Клиническая, 257).

Заказ №340.

ЭЛЕКТРОННАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ
www.sgpress.ru

