

В СТРАНЕ

Расширены возможности досрочного выхода на пенсию

Премьер-министр РФ **Михаил Мишустин** подписал постановление о расширении возможности досрочного выхода на пенсию для ряда категорий работников.

«Учителям, врачам, летчикам, пожарным, спасателям и ряду других категорий работников станет проще досрочно выйти на пенсию. Теперь в стаж работы, дающем право на досрочную пенсию, будут засчитываться периоды обучения и дополнительного профессионального образования, в том числе курсы повышения квалификации», – говорится в комментарии к документу.

Подчеркивается, что главным условием является сохранение за сотрудниками рабочих мест и зарплаты в это время и отчисление работодателями взносов на обязательное медицинское образование.

Новый порядок распространяется на все категории работников в России, имеющих право на выход на досрочную пенсию «по старости».

В ОБЛАСТИ

Снята ещё часть санитарных ограничений

Соответствующие изменения в постановление регионального правительства утвердил донской губернатор **Василий Голубев**. Все изменения вступают в силу с **9 марта**.

Большая часть поправок касается работы медицинских учреждений. Так, с 9 марта возобновляется плановая амбулаторная помощь для всех пациентов – при условии дистанционной записи на прием к врачу. На 50 процентов может быть задействован коечный фонд при оказании плановой стационарной медпомощи, в том числе – на койках дневного стационара, сестринского ухода и паллиативной помощи. В полном объеме возобновляется и плановая медпомощь пациентам, которые нуждаются в курсовом или программном лечении, а также оказание высокотехнологичной медпомощи.

Кроме того, с 9 марта разрешается заполнять на 50% зрительские места в закрытых спортивных сооружениях.

Отдельно в новом постановлении прописано снятие прежде действовавшего особого санитарного режима для девяти территорий Ростовской области, а именно: городов - Гуково и Зверево, Боковского, Егорлыкского, Зерноградского, Обливского, Ремонтненского, Тарасовского и Тацинского районов.

В РАЙОНЕ

ЕГЭ сдадут родители

В пункте проведения экзаменов № 43, расположенном на базе МБОУ Обливская СОШ № 1, **16 марта** пройдет Всероссийская акция «**Единый день сдачи ЕГЭ родителями**», с целью информирования родителей выпускников текущего года о технологии и процедуре проведения ЕГЭ.

Родителям выпускников представится возможность пройти регистрацию на входе в пункт, увидеть, какие меры эпидемиологической безопасности соблюдаются, как организуется рассадка в аудиториях, как выглядят рабочие места участников мероприятия и осуществляется контроль за проведением госэкзамена, печатаются экзаменационные материалы, а также написать экзаменационную работу, составленную из заданий, аналогичных тем, что будут на ЕГЭ. Для того чтобы принять участие в акции, родителям выпускников нужно подать заявку по месту учебы ребенка.

ПОЛЕВЫЕ РАБОТЫ

Подкормка для озимой пшеницы



Сельскохозяйственные предприятия Обливского района в феврале провели первые работы в поле: земледельцы начали внесение минеральных удобрений на посевы озимой пшеницы. Агрохимической службой на территории Обливского района была проведена проверка влаги в почве. Она показала, что на начало марта размер запаса влаги в почве составил 90 мм в глубине метрового слоя. Аграриями района закуплены минеральные удобрения в объеме, достаточном для внесения их в ходе весенне-полевых работ. По состоянию на 9 марта проведена подкормка минеральными удобрениями озимой пшеницы на площади 20000 га, это более половины от общей площади посевов этой культуры. Вносятся в основном карбамид и аммиачная селитра. Ряд хозяйств внесли удобрения на всей площади посеянной «озимки»: ООО «Обливский продовольственный терминал», ООО «Заря», АО ПЗ «Гашунский». Работа по внесению удобрений в других земледельческих предприятиях продолжается.

Подготовил **А. АВСЕЦИН**.

РДК приглашает

6+

ПРАЗДНИК ПРОВОДЫ МАСЛЕНИЦЫ!

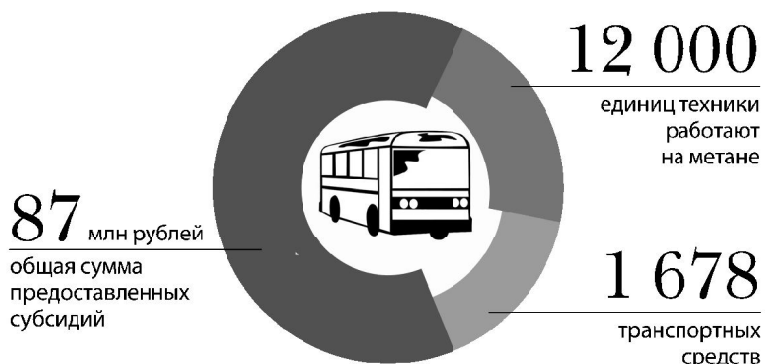
13 марта в 11-00 в зрительном зале Обливского районного Дома культуры состоится театрализованная программа «**Широкая Масленица**».

Вход свободный.

Для вашей безопасности наденьте маски и соблюдайте дистанцию!



По итогам 2020 года



ТРАНСПОРТ

Переходи на зеленый

До 2023 года в Ростовской области планируется дополнительно перевести на газомоторное топливо порядка 6 тысяч транспортных средств, и 1750 из них – уже в этом.

Автовладельцы, решившие перевести технику на природный газ, смогут в этом году сэкономить до половины стоимости установки газобаллонного оборудования. Сервисным центрам недополученные доходы возмещаются в виде бюджетных субсидий. Федеральный бюджет

направит на эти цели 136,9 млн рублей, областной – 21,5 млн рублей в рамках софинансирования.

Пилотный проект «Развитие рынка газомоторного топлива» реализуется на территории региона с 2018 года. Переоборудование транспортных средств на метан по программе субсидирования осуществляет 21 сертифицированный пункт.

Есть и новости для тех, кто никак не может решить, перейти ли на газ. Чаще всего беспокойство вызывает количество заправок. Так вот, во втором полугодии

этого года планируется ввести в эксплуатацию еще восемь точек для заправки природным газом. В прошлом году были открыты 12 газозаправочных комплексов, и сегодня Ростовская область занимает одно из лидирующих мест среди российских регионов по объему реализации природного газа в качестве моторного топлива. В настоящее время министерство промышленности и энергетики региона оказывает содействие инвесторам в реализации проектов по строительству объектов заправки природным газом.

Первое звено

В Ростовской области изменятся условия предоставления выплат по программе «Земский доктор».

Такое решение было принято губернатором области после обращения к нему молодых специалистов, которые сообщили, что не получили выплаты по программе «Земский доктор» в прошлом году по причине того, что... Азовский район не относится к отдаленным и труднодоступным территориям. В Ростовской области эту нестыковку уже устранили, соответствующие документы подготовлены, медики положены им выплаты получают.

– Мы расширим список территорий – участников региональной программы, чтобы выплаты могли получать не только те, кто уезжает работать далеко от областного центра, – подчеркнул Василий Голубев. – Поддержку будем оказывать и тем медикам, которые приедут на работу в Азовский или, например, в Мясниковский и Аксайский районы. Несмотря на географическую близость к региональному центру, это все-таки сельские территории.

Напомним, что федеральная целевая программа «Земский доктор (фельдшер)», стартовавшая в стране в 2012 году, стала проектом, который мотивировал множество молодых специалистов на переезд в глубинку. За эти годы на Дону в муниципальные лечебные учреждения на



селе приехали работать 927 врачей и 75 фельдшеров.

В Ростовской области действуют и собственные программы. Так, для врачей, которые согласны работать в шахтерских территориях, предусмотрена единовременная выплата в 500 тысяч рублей, с 2016 года такую поддержку получили 238 медиков. Работники дефицитных медицинских специальностей могут улучшить жилищные условия за счет бюджетных субсидий, в прошлом году 50 ростовским медикам вручили ключи от квартир в микрорайоне Суворовский.

Глава региона поручил областному минздраву проработать механизм обеспечения жильем

молодых медиков, выбравших местом работы село.

– У нас есть дефицит врачебных кадров, в основном в подразделениях, оказывающих скорую медицинскую помощь и помощь в амбулаторных условиях. Задача к 2024 году, – заявил губернатор, – укомплектовать первичное звено врачами и средним персоналом не менее чем до 95%.

Усилия будут также сосредоточены на обновлении поликлиник и больниц, ФАПов и амбулаторий области. Это и ремонт помещений, и переоснащение. С учетом решения кадровых вопросов на все это до конца 2025 года направят более 17 млрд рублей.

● Для первичного звена медико-санитарной помощи в ближайшие годы многое изменится. А значит, она станет доступнее и качественнее для жителей даже отдаленных населенных пунктов

Будет развиваться система мобильной медицинской помощи для жителей отдаленных хуторов и поселков. Решат и транспортную проблему – в планах докупить 138 автомобилей для нужд медиков и заменить 152 машины.

Некоторые изменения, касающиеся сферы здравоохранения, уже внесены в бюджет области. 36 млн рублей предусмотрено на приобретение и установку

модульного здания для женской консультации в п. Каменоломни Октябрьского района. Предусмотрены средства на завершение строительства областной инфекционной больницы в Ростове и терапевтического отделения Чертовской ЦРБ, а также на реконструкцию котельной ЦРБ Советского района. Учтены в бюджете и дополнительные расходы на обеспечение авиационных услуг при оказании медицинской помощи. А по результатам поездки губернатора в Азовский район 41 млн рублей будет направлено на приобретение и монтаж модульного здания станции скорой помощи в селе Самарское.

– В августе мне общаются выполнить работы по установке модуля, и к 1 сентября сотрудники должны уже переехать в новое здание площадью 400 квадратных метров, – рассказал губернатор.

За районом, как отметил губернатор, – очень быстрая подготовка площадки и техническое подключение к коммуникациям.

” В Год первичной медико-санитарной помощи модернизация первичного звена – один из приоритетов в развитии областной системы здравоохранения. И кадры – это основа перемен.

Губернатор
Василий Голубев

Новоселье для шахтеров

Реализация программы по расселению ветхого жилья в шахтерских территориях Ростовской области продолжается. Переселение граждан из ветхого фонда – одно из направлений программ местного развития и обеспечения занятости для шахтерских городов и поселков.

Новоселами становятся граждане, включенные в списки минэнерго РФ по проектам ликвидации угольных предприятий.

В 2021 году на приобретение жилья проживающим в ветхом фонде, который пострадал от ведения горных работ, планируется направить 794,3 млн рублей. Жилищные условия улучшат 285 семей Гукова, Донецка, Новошахтинска, Шахта, Белокалитвинского и Тагинского районов.

Социальная польза

До 22 марта 2021 года субъекты малого или среднего предпринимательства Ростовской области могут подать документы для признания статуса социального предприятия.

Социальное предпринимательство направлено на достижение общественно полезных целей и способствует решению социальных проблем граждан и общества.

Подать заявление и комплект документов на включение в реестр социальных предприятий можно по электронной почте: dip@donland.ru, а получить консультацию – по телефону: (863) 240-16-37, 240-59-26.

Предприниматели, ведущие свой бизнес в социальной сфере, в центрах «Мой бизнес» могут получить региональные меры поддержки.

НОВОСТИ РЕГИОНА

Лесные планы

Ростовская область полностью выполнила задачи, поставленные на 2020 год: лесовосстановление проведено на площади 1,5 тысячи гектаров, приобретено 86 единиц лесопожарной техники и оборудования, семь единиц лесохозяйственного оборудования.

В 2021 году министерство природных ресурсов и экологии планирует провести посадку лесных культур на 1,6 тысячи гектаров, а также обработать 1,7 тысячи гектаров под будущие посадки.

Кроме того, будет проведен агротехнический уход за лесными культурами в объеме почти 16,9 тысячи гектаров, а на средства, выделенные в рамках нацпроекта, приобретут три бульдозера и девять лесопосадочных машин.

Молодые профессионалы

На Дону завершился региональный чемпионат «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)». В соревнованиях участвовали 377 конкурсантов из 35 муниципалитетов области и пяти регионов РФ. Дончанами завоевано 193 награды: 58 золотых, 59 серебряных, 64 бронзовые медали, а 12 конкурсантов заслужили медальоны «За профессионализм».



ОТВЕЧАЕТ ПРАВИТЕЛЬСТВО

О производительности труда

Один из нацпроектов, который реализуется в стране, – «Производительность труда». Насколько я понимаю, его задача – улучшить условия труда для работников, улучшить производство, а значит, дать больше шансов отечественным товарам на рынке и позволить им тем самым положительно повлиять на экономику страны. Хотелось бы узнать, как в области реализуется проект? Есть ли какие-то результаты, положена ли какая-то поддержка для предприятий?

Марина Сергеева,
г. Шахты

В Ростовской области, конечно, реализуется нацпроект «Производительность труда и поддержка занятости».

По итогам прошлого года на донских предприятиях – участниках проекта на треть сократилось незавершенное производство и время протекания производственного процесса, а выработка продукции в потоке увеличилась в среднем на 16%.

Сейчас в программе «Производительность труда», которая является частью нацпроекта, участие принимают 36 промышленных предприятий. По прогнозам министерства промышленности и энергетики области, к концу года их количество вырастет до 44.



Для участников программы «Производительность труда» разработаны новые виды займов.

– Ведущие компании области успешно используют методы, направленные на повышение производительности труда. К положительным примерам можно отнести такие предприятия, как НЭВЗ и «Элис Фешн Рус», – рассказал заместитель губернатора Ростовской области Игорь Сорокин. – Комплекс мер поддержки позволит компаниям мобилизовать имеющиеся резервы, сократить затраты и себестоимость продукции.

Для участников программы Фонд развития промышленности Ростовской области разработал новые виды займов – от 5 до 20 млн рублей под 3% годовых на пополнение оборотных

средств и приобретение основных средств для предприятий. В первом случае срок займа составит до 24 месяцев, во втором – до 60 месяцев.

На федеральном уровне в рамках национального проекта действует программа Фонда развития промышленности по льготному заемному финансированию «Повышение производительности труда». Ключевые параметры программы: сумма займа – от 50 до 300 млн рублей, стоимость займа – 1% годовых, срок займа – до 5 лет. Общий бюджет проекта – не менее 62,5 млн рублей, софинансирование со стороны заявителя, частных инвесторов или банков – не менее 20% бюджета проекта.

Время открытий

В Ростовской области, как и по всей стране, стартовал Год науки. Донские ученые всегда вносили заметный вклад в развитие научной мысли практически во всех сферах, поэтому интересно, над чем сейчас работают и какие открытия делают современные ученые.

Даже если говорить об отдельно взятом научном институте или центре из числа действующих на территории Ростовской области, сложно сфокусироваться на одном-двух направлениях: в каждом их десятки. А сколько там «открытий чудных» делают! Южный научный центр Российской академии наук (ЮНЦ РАН), например, более 150 научно-исследовательских проектов ежегодно. А сотрудники медуниверситета за прошлый год опубликовали более 1,3 тысячи научных статей и получили более 60 патентов на изобретения!

Кстати, а знаете ли вы, что у ЮНЦ РАН есть свой флот?! Он насчитывает два научно-исследовательских судна – «Денеб» и «Профессор Панов», а также десять единиц маломерных судов. Это позволяет ежегодно выполнять более полусотни экспедиций и экспедиционных выездов.

– Особую практическую и экономическую ценность представляют разработки ЮНЦ РАН в области аквакультуры. Центр научно сопровождает наше рыбководство и активно сотрудничает с фермерскими хозяйствами в Ростовской, Астраханской и Волгоградской областях, – отмечает первый заместитель губернатора Игорь Гуськов.

Или Южный федеральный университет – он активно вовлечен в международные исследования на оборудовании ведущих мировых центров класса megascience. Так, например, недавно ученые ЮФУ диагностировали на megascience Европейского синхротронного центра ESRF в Гренобле свою новую разработку – эффективные катализаторы для фармацевтической и тонкой химической промышленности. Количество таких установок в мире невелико, и доступ к ним предоставляется на конкурентной основе, заявки рассматривает жюри, состоящее из ведущих международных исследователей. У Южного федерального университета накоплен огромный опыт в проведении экспериментов на таких установках, плюс у данного проекта наших ученых высокая практическая значимость, поэтому заявку в Гренобле одобрили.

– В ЮФУ разработаны методики для существенного удешевления производства новых материалов, – говорит Игорь Гуськов. – А еще они ведут разработки актуальных интерфейсов «мозг – мозг» и «мозг – компьютер», которые применяются в области социально-психологической реабилитации лиц, лишенных естественных каналов общения, – в том числе парализованных, а также позволяют учитывать индивидуальные параметры человека, влияющие на эффективность его обучения и уровень мотивации к получению знаний.

В рамках федеральной целевой программы проводится разработка технологии и создание экспериментального образца автоматизированной системы дистанционного выявления лиц с деви-



Донские ученые с успехом сотрудничают с иностранными коллегами, а интересы их охватывают практически все области современных знаний

антным поведением в местах массового скопления людей.

Интересные разработки есть и у ученых Ростовского государственного медуниверситета. Имели они первыми в Южном регионе начали выполнять исследования по оказанию помощи пациентам с первичным иммунодефицитом, участвуют в мировых исследованиях по изучению микробиома и микробиоты человека при различных заболеваниях. А в сотрудничестве с ЮФУ впервые за 50 лет был проведен мониторинг аэроаллергенов.

Большой интерес вызывают исследования и разработки Южно-Российского государственного политехнического университета (НПИ): новые полимеры, биоразлагаемые упаковочные материалы, клей, антибактериальные медицинские повязки из возобновляемого растительного сырья. Сейчас новочеркасские ученые развивают не имеющую аналогов мини-линию по производству водородных топливных элементов.

ДГТУ – опорный многопрофильный университет Ростовской области стал

базой для многих исследований – от робототехники до коронавирусов животных, здесь интересуются климатом и психологией восприятия интернет-коптепта.

– ДГТУ – ведущий университет региона в сфере создания цифровых двойников передовых сельскохозяйственных машин и комплексов. На базе университета совместно с заводом «Ростсельмаш» создан Донской инжиниринговый центр, – говорит Игорь Гуськов. – Научные и технические возможности опорного вуза Ростовской области позволяют ученым заниматься моделированием материалов для имплантологии – зубных и глазных протезов.

– Мы в повседневной жизни пользуемся массой изобретений и думаем, что они созданы давно, но наши современники прямо сейчас творят историю уже завтрашнего дня, и об этом тоже интересно и важно знать, – уверен первый замгубернатора.

В этом поможет Год науки, главная задача которого – науку популяризировать.

2021 год откроет новые возможности для интеграции результатов научно-исследовательских и технологических проектов в актуальную повестку страны.

Губернатор Василий Голубев подписал



распоряжение о распределении средств на грантовую поддержку сельхозпроизводителей по направлениям «Агропрогресс» и «Развитие семейных ферм» в рамках федеральной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции. Из федерального и регионального бюджетов на эти цели будет выделено более 174 млн рублей. Поддержат в этом году также предприятия мукомольной промышленности и производителей хлеба – они могут компенсировать часть затрат на закупку продовольственной пшеницы и на реализацию произведенной продукции.

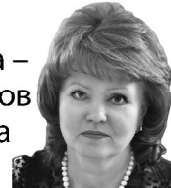
Первый замгубернатора Виктор Гончаров рассказал



что на Дону продолжится реализация госпрограммы «Комплексное развитие сельских территорий». По итогам прошлого года выполнены работы по комплексному обустройству сельских территорий объектами инженерной инфраструктуры для развития жилищного строительства в 12 районах, 1220 сельчан смогли приобрести и начать строительство нового жилья. В этом году на реализацию госпрограммы предусмотрено более 1 млрд рублей бюджетных средств. Будет профинансировано строительство и проектирование 40 объектов инженерной инфраструктуры в разных районах области.

СОБЫТИЯ В ЛИЦАХ

Замгубернатора – министр финансов Лилия Федотова сообщила



что в 2021 году помощь местным бюджетам увеличится на 630,4 млн рублей. Соответствующие изменения внесены в госпрограмму «Управление государственными финансами и создание условий для эффективного управления муниципальными финансами». Изменения касаются объема бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы на текущую трехлетку, а также уточнения показателей по объему и темпам роста налоговых и неналоговых доходов консолидированного бюджета, доли расходов на обслуживание госдолга, объема финансовой поддержки местным бюджетам и др.

Заместитель губернатора Артем Хохлов уверен



что востребованность сервиса «Электронная приемная Ростовской области» очевидна. Сначала его реализации в 2018 году от граждан и организаций поступило более 62 тысяч обращений, и уже за этот год – 3750 обращений. Проект «Электронная приемная Ростовской области» позволяет в режиме онлайн в удобное время направлять обращение в орган исполнительной власти региона или администрацию муниципального образования. Обращение можно направить по адресу etters.donland.ru, сервис поддерживает авторизацию через логин/пароль от входа на портал госуслуг.

ГОРЯЧЕЕ ПИТАНИЕ В ШКОЛЕ

Для здоровья детей

В соответствии с требованиями Федерального законодательства и задачами, поставленными Президентом Российской Федерации **В.В. Путиным**, с 1 сентября 2020 года все обучающиеся 1-4-х классов получают одноразовое бесплатное горячее питание. Для обучающихся в первую смену - это горячие завтраки, для обучающихся во вторую смену - горячие обеды.

Согласно Постановлению администрации Обликовского района от 31.08.2020 г. № 774 «Об утверждении Порядка обеспечения бесплатным горячим питанием обучающихся 1-4-х классов общеобразовательных учреждений Обликовского района», в районе бесплатные горячие завтраки получает 661 обучающийся начальных классов, в соответствии с разработанным Управлением Роспотребнадзора по Ростовской области и согласованным Министерством образования Ростовской области меню. В рацион питания включены блюда, рекомендованные

к употреблению санитарно-эпидемиологическими требованиями к организации общественного питания САНПИН 2.3/2.43590-20. Питание обучающихся организовано на переменах продолжительностью не менее 20 минут, что соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям к организации питания.

На официальных сайтах всех школ района на главной странице под специальным единым логотипом в разделе «Горячее питание» в доступном месте размещены материалы, с которыми может ознакомиться каждый родитель: нормативные документы федерального, регионального, муниципального уровней по организации бесплатного горячего питания, перспективное и ежедневное меню, фото блюд ежедневного меню, памятки и рекомендации для обучающихся и родителей (законных представителей) о пользе здорового питания. В целях мониторинга качества предоставляемого питания, в образовательных учреждениях, организован еже-



месячный родительский контроль, проводится анкетирование родителей (законных представителей) и обучающихся об удовлетворенности бесплатным горячим питанием. Форма анкеты также размещена на сайтах образовательных учреждений в разделе «Родительский контроль». В анкетировании могут принять участие все родители и высказать свои замечания и предложения. Результаты анкетирования и рекомендации по улучшению качества горячего питания размещаются на официальных сайтах школ в открытом доступе.

Н.МАЛАХОВА,
заведующий отделом
образования администрации
Обликовского района.

ВОЛОНТЕРЫ

Дарить добро другим



■ Участницы волонтерского отряда.

Во все времена взаимопомощь была одним из необходимых условий выживания. В основе волонтерской деятельности лежит очень мудрый принцип: хочешь почувствовать себя человеком – помоги другому.

На базе Обликовской СОШ №2 организован волонтерский отряд «ЗД» - Дарим Добро Другим. Организаторами проекта стали учащиеся школы: **Мария Калашникова** (10 класс), **Екатерина Кибасова** (10 класс), **Ангелина Щепелева** (7А класс), **Алина Лучкина** (7А класс), **Яна Анисимова** (6А класс). Кураторы проекта –

Ю.А.Акимов и **А.А.Колтунова**.

За недолгое время существования отряда уже проделана большая работа. Были проведены акции: «Корзина Доброты», «Подарок воину», «Пожилым везде почёт», «Спасибо врачам». Акции направлены на сбор полезных продуктов бабушкам и дедушкам Дома престарелых, сбор продуктов и средств первой необходимости солдатам, проходящим срочную воинскую службу, подарков врачам-мужчинам, работающим в сложных условиях, поддержку пожилым людям, нуждающимся в физической помощи. Уче-

ники, учителя, работники школы с удовольствием принимали участие в акциях. Также волонтеры оказали помощь людям, находящимся на самоизоляции. Это закупка полезных продуктов питания в магазине, медикаментов в аптеке.

Быть волонтером – это, как минимум, делать то, что вы по-настоящему хотите и любите делать. Добровольцы охвачены занятием, которое увлекает их настолько, что время летит незаметно, а чувство усталости обходит стороной. В это непростое время нельзя оставаться равнодушным к проблемам нуждающихся в помощи людей. Если у вас есть желание помогать другим, на нашем сайте <http://volonter.museum.com.ru/> можно заполнить заявку на вступление в отряд и заявку на оказание помощи. Добрые сердца – это сады, добрые мысли – это корни, добрые слова – это цветы, добрые дела – это фрукты. Позаботьтесь о своем саде и берегите его от сорняков, наполните его светом добрых дел и слов.

М.КАЛАШНИКОВА,
учащаяся Обликовской СОШ №2.

ВМЕСТЕ СО СВЕРСТНИКАМИ

ПОЛУЧИЛИ ЯРКИЕ ФРУКТЫ

Воспитанники детского сада «Лучик» получили в дар корзину с яркими апельсинами, богатыми витаминами. Фрукты дошкольникам пе-

редали коллективы детской библиотеки - отдела МБУК Обликовского района «МЦБ» и администрации Обликовского сельского поселения, кото-

рые присоединились к акции **Традиция#МыВместе**, в рамках празднования Года общероссийской акции взаимопомощи #МыВместе.

ПРОВЕЛИ ДЕНЬ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

В рамках Всемирного дня гражданской обороны, педагоги детского сада «Ивушка» организовали для воспитанников разнообразные мероприятия. Ребята узнали, какие могут быть чрезвычайные

ситуации природного происхождения: наводнения, лесные пожары, землетрясения, ураганы, и познакомились с простейшими правилами поведения при возникновении подобных ситуаций. Проведены

соревнования между детьми и педагогами «Стихия спасателя». Также ребята закрепили Правила пожарной безопасности в различных видах деятельности.

ЧИТАЛИ КЛАССИЧЕСКИЕ ПРОИЗВЕДЕНИЯ

В Обликовской СОШ № 2 прошёл школьный тур конкурса чтецов «Живая классика», в котором приняли участие 10 конкурсантов из разных классов. В рамках проведения конкурса участники читали наизусть отрывки из прозаических произведений, не входя-

щих в школьную программу. Все участники конкурса были хорошо подготовлены, демонстрировали своё мастерство в выразительном чтении выбранных ими отрывков художественных произведений, стараясь донести до зрителей мысли и эмоции литератур-

ных героев.

Победителями школьного тура конкурса чтецов «Живая классика» стали: **Ксения Никитченко** – 5А класс, **Ольга Пастухова** – 8А класс, **Олеся Власова** – 9Б класс. Всем участникам конкурса были вручены дипломы за победу и участие.

МИР НАЧИНАЕТСЯ С ДЕТСТВА

«Мир начинается с детства» относится к числу проектов, которые «Авангард» представляет нашим читателям в наступившем году. Само название проекта говорит о его содержании, связанном с интересами детей, – их увлечениями, талантами, представлениями о мире. Материалы проекта также расскажут о ценностях и значимости семьи, крепких семейных парах, живущих в Обликовском и Советском районах, воспитании в семье любви и уважения друг к другу.



НАШИ ПОБЕДИТЕЛИ

Лучший урок "А у нас на кухне газ"

В конце 2020 года, в рамках реализации проекта «Безопасный газ», проходил ежегодный областной профессиональный конкурс педагогических работников образовательных учреждений «Лучший урок по безопасному использованию природного газа в быту». В конкурсе приняли участие 94 преподавателя со всей Ростовской области.



■ А.Н.Марченко и А.М.Иванова.

Участники должны были самостоятельно разработать урок и провести его вместе с детьми, уделив внимание Правилам безопасного пользования газом и газовыми приборами.

Учитель начальных классов МБОУ Обликовская СОШ № 1 **А.М.Иванова** представила урок «А у нас на кухне газ» в номинации «Лучший урок в 1-4-х классах». На уроке первоклассники отправились в Страну Безопасности. Остановившись на разных станциях, ребята демонстриро-

вали свои знания и узнавали новое о Правилах безопасности пользования бытовым газом.

Результаты конкурса были объявлены 28 декабря 2020 года, награждение прошло в феврале 2021 года. **А.М.Иванова** стала призером конкурса в номинации «Лучший урок в 1-4 классах». Анну Михайловну поздравил директор филиала ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» в г. Морозовске **А.Н.Марченко** и вручил ей грамоту, подарок и денежный приз.

Первое место за рисунок



■ Алёна Бондарева и И.Н.Кругликова с наградами.

В рамках реализации проекта «Язык – духовный код нации: продвижение детской донской литературы в подростковой и юношеской среде» (организатор Ростовская региональная общественная организация «Центр содействия развитию гражданского общества и общественной дипломатии» при поддержке Фонда президентских грантов), в конкурсе рисунков «Краски донского слова» читательница детской библиотеки - отдела МБУК Обликовского района «МЦБ» **Алёна Бондарева** заняла 1-е место. Наставником Алёны выступила заведующий детской библиотекой **И.Н.Кругликова**.

ЛУЧШИЙ УЧИТЕЛЬ РОССИИ

Система координат Гурова

Победитель Всероссийского конкурса «Учитель года-2020» Михаил Гуров преподает математику в Ростове-на-Дону. Зачем он ушел из науки в школу, работает ли социальный лифт для учителя, как не проворонить юного гения и почему для гуманитария математика похожа на привидение из «Гарри Поттера»? Об этом М. Гуров рассказал читателям «Российской газеты».

- Михаил Николаевич, когда Вас поздравлял президент, он сказал, что его смущают слова «элитный» и «элитарный» в названиях учебных заведений. Не появляется ли сегодня между способными детьми из небогатых семей и хорошим образованием непреодолимый барьер - деньги?

- Деньги - отнюдь не входной билет в образование. Сейчас государство оказывает поддержку учебным заведениям, в том числе частным. В хороших лицеях развита грантовая система, очень много детей учится бесплатно. Это и ребята с техническим складом ума, и те, кто проявил себя в искусстве. Родители могут воспользоваться материнским капиталом для оплаты образования. Возможностей масса, главное - желание учиться.

Вероятность того, что одаренные дети не попадут во внимание сильных учителей и не получат свой шанс, очень мала. Гения мы не провороним. Подтверждение тому Макар Волков, который впервые в мире получил обобщение знаменитой задачи Паппа Александрийского для «неклассических» арбелосов Архимеда. Он - из вполне благополучной, но небогатой семьи. Его заметила учительница в восьмом классе обычной средней школы и направила в ростовский Центр дополнительного образования, где дети занимаются совершенно бесплатно, на бюджетной основе. Там мы с Макаром и погрузились в математику. Парень блестяще сдал ЕГЭ, учится в МГУ. Это классический путь, он открыт для всех. Я, кстати, и сейчас работаю не только в лицее, но и в этом центре.

- Хрустальный пеликан, говорят, тягловая птица? Как Вы на церемонии награждения подняли его над головой?

- Да, птичка нелегкая. Помогло то, что я занимался тяжелой атлетикой. У меня теперь и маленькая, и большая птицы, они занимают почетное место в квартире. Дочка Мария Михайловна, ей скоро будет три года, предложила свить им на балконе гнездо, и пусть они там птенцов выводят.

Сейчас коллеги хотят увидеть мои разработки, открытые уроки, новые интересные мастер-классы. Человек я непубличный, это новая для меня роль.

- Как Вас встретили в лицее?

- Это было невероятно. Все-таки представитель частного образовательного учреждения впервые входит в финал и тем более становится победителем.

- Вы с отличием закончили мехмат Южного федерального университета, у Вас более 20 научных работ. Напомним, как звучит тема Вашей диссертации, а то я, пожалуй, не выговорю.

- «Операторы свертки с осциллирующими ядрами или символами в пространствах Харди - Лебега и пространствах гильбертовских функций». Хотите спросить, есть ли у этого практическое применение? Но математика работает не так. Математика работает как трактор, она вспахивает поле, а потом на нем появляются ростки. Вот у моего исследования практические приложения сегодня немного, но с каждым годом их будет все больше.

- Я о другом: почему же Вы в школу пошли? Да и нужны ли школе преподаватели, которые «могут в науку»?

- Если вспомнить, как представляли свое будущее я и мои одноклассники в начале нулевых, то работа в школе всегда была в конце списка. Если вообще была. Мы видели себя менеджерами, аналитиками, руководителями IT-отделов. У меня получалось писать программные приложения, за

которые платил бизнес. Потом я занялся наукой, и это тоже было перспективно. Но однажды меня попросили поработать в профильном лагере для одаренных детей. И неожиданно я понял, что оказался на своем месте. Это удивительное чувство, когда дети с твоей помощью совершают маленькие открытия. Удовлетворение получаешь намного больше, чем когда сам открываешь что-то. Если учитель приходит в школу из науки, он может принести колоссальную пользу. Надо уметь поставить перед учеником проблему, заинтересовать его. Вспомните ту же задачу Паппа Александрийского. Ее не могли решить несколько веков, хотя брались серьезные ученые. А школьник осилил эту задачу методами, доступными ребенку, освоившему математику на должном уровне. Креативность помогла сделать то, что не давалось признанным профессионалам.

На Западе внимание научного сообщества и бизнеса приковано к детским форумам и конференциям, потому что дети еще не обременены рамками научных школ. Мысли, которые они генерируют, поражают своей глубиной и простотой. Нет, идеи у детей не воруют, обычно это корректные заимствования. Ребенка указывают как автора или «выкупают» его идею, то есть инвестируют в его дальнейшее образование. Такие инструменты развиты в мире, и это набирает обороты в нашей стране тоже.

- Существует ли социальный лифт для учителя?

- Сейчас у меня новый статус - Учитель года и советник министра просвещения РФ. Недавно меня включили в Госсовет. Как Вы думаете, я могу этим воспользоваться, чтобы двигаться вертикально, стать, например, чиновником или директором школы? Другое дело, надо ли мне это. Да, это расхожее мнение, что людей в школу приводят обстоятельства, иногда не очень благоприятные. Для кого-то, может, это так и есть. Но за время общения с коллегами, я понял, что если бы они хотели, чтобы их жизнь сложилась по-другому, так бы и было. Всегда есть предложения уйти в другую сферу. Но даже те учителя, которые на кухне поругивают систему образования, не спешат расстаться со школой.

- Вы, наверное, из очень-очень обеспеченной семьи, если можете позволить себе такой жизненный путь и работать там, где нравится?

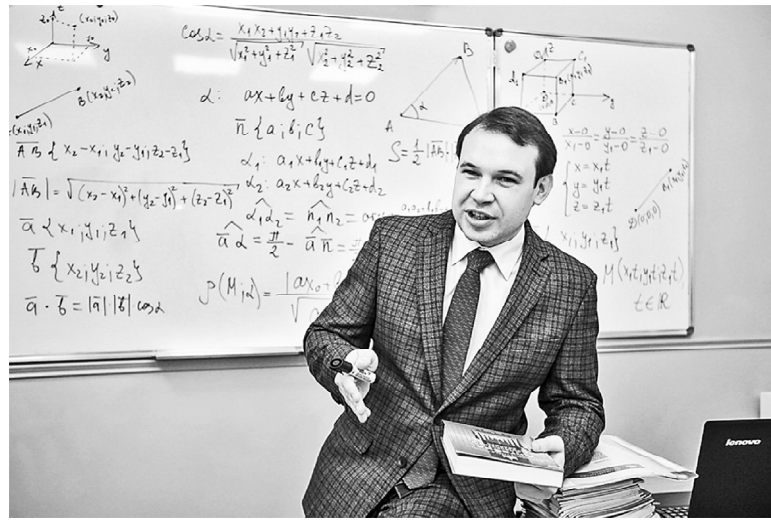
- На самом деле я из очень-очень небогатой семьи, и в 90-х у нас не всегда было что есть. Я собирался пойти по стопам отца и стать моряком. Понимал, что без работы не останусь и буду иметь если не крышу над головой, то хотя бы каюту. Но математика была мне ближе, и в какой-то момент я понял, что хочу получить образование не корысти ради. И что если буду заниматься любимым делом и стану специалистом, то и заработать смогу.

- Сбылось?

- Да, моя зарплата превышает среднюю по региону. Я преподаю в частном лицее, а в обычной школе учителю, чтобы получить приличную зарплату, нередко приходится брать больше часов. Я не считаю, что труд врача или учителя надо оценивать исключительно в деньгах, но было бы суперотлично, если бы представители этих профессий получали достойно на основной работе.

Есть еще одна острая тема - не секрет, что учитель уже не является непререкаемым авторитетом в обществе. Эти вопросы необходимо обсуждать, но давайте учитывать, что сейчас идет реформа образования, она в процессе, а оценивать работу, которая еще не доведена до конца, сложно. Все меняется на глазах, это чувствую и я, и коллеги.

- Сейчас все чаще говорят, что мы те-



ряем отечественную математическую школу. Это действительно так?

- Я очень далек от позиции «всепропальщиков». Сначала анализ, потом эмоции. Советская математическая школа была беспрецедентно сильной по меркам мирового сообщества. Многие системы образования взяли за эталон именно наши разработки. В том числе и Китай, который в последнее время сделал прорыв в математике. Однако отечественная школа как была, так и остается одной из сильнейших. Об этом свидетельствуют победы на конкурсах для программистов, мировых математических и физических олимпиадах. За нашими выпускниками, без всякого преувеличения, выстраиваются в очередь крупнейшие корпорации. Главное, не допустить глобального оттока лучших учеников, а для этого надо создавать условия для развития в своей стране, и, на мой взгляд, они сейчас появляются.

- Повезло гениям, а как быть обычному ребенку? Многие боятся математику до оцепенения. Что надо, чтобы школьник смело шел на урок?

- Помните фильм о Гарри Поттере? Там есть такой персонаж боггарт - привидение, которое принимает обличье ваших страхов, и чтобы его победить, надо поднять его на смех. Время от времени можно показывать детям, что математика - это такой боггарт, который им чудится в формулах. Надо суметь преподнести сложное в шутильной форме. Сейчас я делаю анимационную фигурку, у которой становятся дыбом волосы, расширяются глаза, она улыбается и грустит. В основе этих преобразований лежат свойства парабола и окружности. Я хочу показать ребятам, что математика совсем не сухая и скучная наука.

Дети, которые убедили себя в том, что у них гуманитарный склад ума, просто требуют другого подхода. На них накладывает отпечаток XXI век, они визуалы. Это так называемое поколение альфа, информацию они по большей части воспринимают глазами. Как говорил Карл Фридрих Гаусс, математика - наука скорее для глаз, чем для ушей. Значит, надо так выстроить обучение, чтобы было понятно всем.

- Мальчики способнее девочек в математике?

- Многие зависит от характера ребенка. Здесь нет четкой гендерной зависимости. Даже делить детей на «технарей» и «гуманитариев», как сейчас принято, надо с умом. Это рационально, но с определенного возраста, ведь способности к математике могут проявиться в разное время. На мой взгляд, такое деление не должно происходить в третьем-пятом классе, потому что ребенок лишается возможности прочувствовать всю красоту точных наук. Сейчас в школе есть интересный предмет «Мировая художественная культура». Я бы наряду с «Илиадой» и античной архитектурой рассматривал геометрию Евклида. Она появилась примерно в то же время и имеет невероятную емкие и красивые доказательства. Было бы справедливо, если бы геометрия Евклида шла в одной строчке с

великими произведениями античного мира. Такие уроки и прогуливать никто не будет.

- А сами прогуливали школу?

- Бывало, но по минимуму. Мама работала в нескольких местах и внушила нам с братом, что не может нас контролировать, надо самим за себя отвечать. А самый правильный, самый прямой путь к достойной жизни - образование. Я понимал, что если заброшу учебу, то меня ждет не самая хорошая судьба. Самообразование - мой

пунктик. Я не жду, когда меня пригласят на курсы или на переподготовку, если мне что-то интересно, изучаю сам.

- Это и есть суперспособность Михаила Гурова?

- Нет, это может любой. Но суперспособность у меня все-таки есть - я могу взять себя в руки и, когда поджимает дедлайн, организовать работу так, что все сделаю вовремя. Я никуда и никогда не опаздываю. Такое у меня жизненное кредо, хотя иногда это стоит нервов. Я с большим уважением отношусь к Андрею Николаевичу Колмогорову: в юности он уехал строить железную дорогу Казань - Екатеринбург. При этом успевал самостоятельно готовиться к экзаменам экстерном за среднюю школу. Только сильным духом человек может так себя организовать.

- Почти весь прошлый год учителям пришлось вести уроки дистанционно. Как это сказало на преподавании математики?

- Очно работать эффективнее, все-таки прямое взаимодействие играет большую роль, ведь учитель-проводник не только знаний, но и мировоззрения. Хотя, надо отдать должное, дистанционные технологии сыграли нам на руку, даже средний балл ЕГЭ поднялся, а не упал, как многие ожидали. Сказалось то, что мы смогли быстро перейти к дистанционным методам. Дети были очень мотивированы. И на подготовку к экзаменам было больше времени - почти на полтора месяца.

- Надо ли уменьшать нагрузку на детей? А на учителей?

- Для детей надо сбалансировать нагрузку. У них должно быть время попробовать себя в разных ролях и просто помечтать. А с нагрузкой на учителей необходимо разбираться, особенно у тех, кто берет классное руководство. Они пишут массу каких-то планов, справок и прочих бумаг. Это надо систематизировать. Возможно, я смогу помочь коллегам, будучи советником министра просвещения, донесу эту мысль и выскажу свои предложения.

- А как суровые технари проводят свободное время?

- Суровый технарь - это я, да? Не прохожу мимо спортзала. Но все-таки мое главное хобби - математика. Есть ряд проблем, которые меня интересуют, и я думаю над их решением в свободное время.

- Есть стереотип: преподаватель математики может так увлечься доказательством какой-нибудь теоремы, что и фамилию свою забудет. Вы тоже можете забыть у доски свою фамилию?

- Признаться, могу. Ну, забыл фамилию, бывает. Когда ты сильно увлечен своим делом, это отрывает от быта, ты живешь немного в другой системе координат. Знаете, что такое успех для меня? Дать возможность ученику превзойти себя вчерашнего. Если ребенок пришел с полным отторжением математики, а потом открыл ее красоту и гармонию - это результат. Пусть он не победит в международных конкурсах, не решит задачу века, но свой прорыв он сделал.

«Российская газета» от 8.03.2021 г.

ЭТО БЫЛО, БЫЛО...

Павел Кузнецов

УЗКОКОЛЕЙКА

(Продолжение.)

Начало в №7 от 19 февраля.)

Один сын был коммерсантом по заготовке и переработке сельхозпродуктов, который до 1935 года часто посещал ст.Чернышевскую и удивлялся богатству выбора сельхозпродукции и дешёвизне, потому что некому было сбывать её и вывозить в города области или за её пределы. У старшего брата было трое детей: две дочери и один сын. Сын - внук старого Соболева - пошёл по стопам отца и стал коммерсантом, который в качестве туриста в 1936-39 годах посещал ст.Чернышевскую. Дальний родственник жены Соболева проживал в Ростове и работал проектировщиком в проектно институте. Друг племянника Соболева жил во Франции и также был проектировщиком в Париже. При встречах они вспоминали о проектировании дороги Обливская-Боковская. Через одного Ростовского проектировщика достали за большие деньги только чертежи. Он пообещал также достать им проектно-сметную документацию через 4-5 месяцев. Но душа русская умеет потешиться и не в одиночку, а лучше вдвоём - втроём. На одной вечеринке инженер-проектировщик поведал своему другу о связях с агентами, а друг оказался стукачом. Проектировщика посадили на 10 лет, потом война, штрафбат. Так что немецкий и французский коммерсанты чертёж имели, но полностью проектно-счётной документации не было. Можно было на этом деле поставить точку, но развитие получилось позже, при строительстве дороги в год оккупации Чернышевского района.

О том, кто такой был купец Соболев, нам поведал его бывший рабочий - смотритель Фёдор Фомич Беркутов. В 1952 году ему было 89 лет. Уроженец х. Грязновского, он был инвалидом детства, упал с дерева груши, ушиб левую ногу и в ходьбе хромал. Окончил 3 класса церковно-приходской школы, по тем временам считался грамот-

ным. Вот он и был старшим рабочим - смотрителем, получал 12 рублей в месяц, это был хороший заработок. В х. Грязновском была водяная мельница, принадлежащая барыне Калининой. Её муж - отставной офицер, полковник - очень хорошо относился к наёмным рабочим. Гарцевой сбор был самым маленьким на этой мельнице, то есть с одного мешка зерна брали только 5-7 кг. Потом, в преддверии революции, семья барыни Калининой покинула хутор Грязновский. Когда они уезжали на лошадях в ст. Обливскую, крестьяне бегом провожали их около километра, а они кидали мелочь крестьянам. Рабочим на этой мельнице был Корней Максимович Кречетов, который часто возил на лошадях дочь барыни Калининой в Обливскую. Рассказывают старики-старожилы, что купец Соболев, барыня Калинина и ещё третий барин (фамилии не помнят) собрались и вели разговор, как бы построить железную узкоколейную дорогу. С близкими купцами договаривались, чтобы в складчину начать строительство. Но революция помешала осуществиться их планам.

Немецкие оккупанты хотели построить эту дорогу силами местных жителей и военнопленных. И также не получилось.

Некоторые читатели скажут, зачем вспоминать прошлое? Затем, чтобы не искажалась наша история, а также не ругать все подряд, помнить о хорошем, что было до Октябрьской революции, чего достигла наша страна в советское время. Многие из богатых были за Россию и до революции, и после, в советское время. Они помогали бедным, строили церкви, жильё, ангары, заводы, фабрики.

Мы ещё встретимся с внуками, которые причастны к строительству узкоколейной железной дороги Обливская-Боковская-Миллерово.

В течение 6 месяцев оккупации Чернышевского района в ст. Чернышевской был

Новый тематический проект «Авангарда» посвящен славному прошлому наших небольших сельских территорий – Обливского и Советского районов. Их история, неразрывно связанная с историей страны, имеет и свои особенности, характерные для нашей местности. На страницах проекта мы расскажем о значимых событиях, о людях, прославивших наш край и внесших значительный вклад в его развитие, вспомним важные для наших районов и юбилейные даты, которые отмечают учреждения, организации и предприятия; пролистаем страницы газеты прошлых лет, напомним читателям об интересных фактах, связанных с нашей историей.

ЭТО НАША С ТОБОЙ БИОГРАФИЯ



назначен губернатор, создан полицейский участок, в населённых пунктах при содействии полицейских были назначены старосты, кое-где этих людей избирали сами жители. Местные старосты подчинялись немецким властям. Например: приезжает в село человек от губернатора или его помощника, вызывает старосту и даёт ему задание: приготовить 1000 яиц, 200 литров молока, 5 кур. Староста, имея список жителей, собрав человека 3 или 4, объявлял, что надо пойти по дворам, собрать всё то, что приказано. Если этого не выполнить, приедет отряд полицейских под руководством немецкого офицера и заберут всё, что имеют селяне. Вот и приходилось выполнять немецкие запросы. Немцы заставляли работать всех, особенно молодое поколение, возрастом 14-16 лет. Особенно было строго с выбором рабочих на строительство узкоколейной дороги, которое немцы вели от ст. Обливской до ст. Боковской и Миллерово. С каждого поселения парни и девушки в возрасте 14-16 лет отправлялись с вещами, продуктами, лопатами, ломами, мотыгами на работы. Размещались рабочие в пустых домах, сараях, скотных домах и даже в общих палатках, работали по 10 часов. На строительных площадках были установлены короткие рельсы на

столбе. Начало работы, перерывы, конец работы - по звону рельса. Во время работы все должны только работать. Кто был замечен в отдыхе, того немецкий надзиратель бил плёткой.

Работа была трудная, лопатами делали насыпь под шпалы и рельсы. Землю таскали носилками и тележками.

Некоторые фамилии мне запомнились. Из центральной усадьбы молсовхоза на строительстве этой дороги участвовали: Н.А.Курчинский, Катя Ткаченко, В.А.Голованов и многие другие. Из хутора Осиновского: М.И.Сметанкина, Н.Ф.Симонов, У.О.Симонов, А.З.Суптель и другие, с фермы № 6: Е.И.Тыртышников, П.А.Кузнецова, М.И.Удод, Ф.А.Тарасенко, А.И.Тыртышников и другие. Всего рабочих из Чернышевского района было 496 человек, Боковского - 210 человек. Этого количества рабочих не хватало, чтобы к маю 1943 года закончить все работы и пустить вагоны, платформы по узкоколейной дороге. Много пленных работало на участке от ст. Обливской до первого кордона Паршинского лесничества, так назывался первый кордон недалеко от реки Чир, один километр - от хутора Гусынка.

(Продолжение читайте в следующем выпуске.)

ГЕРОИ СРЕДИ НАС

Кавалер ордена Трудового Красного Знамени



Николай Семенович родился в 1938 году. Вся его жизнь прошла в х. Алексеевском Обливского района. На детство пришлось страшные годы Великой Отечественной войны, а также послевоенные разруха и голод. Образование получил всего пять классов и пошел работать в колхоз. Семья его была многодетной (восемь детей), отец погиб на фронте, надо было помогать матери. Николай работал на прицепе, помогал ремонтировать технику и прицепной инвентарь, затем при МТС прошел курсы трактористов. Во время службы в армии он выучился на шофера и возил командира части. После армии вернулся домой и продолжил свою трудовую деятельность в колхозе «Заветы Ильича». Немного поработал водителем, а потом, вплоть до выхода на пенсию, трудился механизатором. В 1966 году был награжден медалью «За высокий урожай на Дону». Основные годы Николай Семенович трудился на тракторе-стогомете. На этой технике работа не прекращалась круглый год, ведь в те годы в колхозах была очень хорошо развита животноводческая отрасль. Огромными объемами заготавливали корма для скотины, скирдовали, затем зимой грузили и развозили по животноводческим комплексам. «Без стогомета в этом деле никак нельзя, - вспоминает Николай Семенович, - скотину нужно

было кормить, вот и работали без выходных и отпусков». Именно в годы работы на стогомете Николай Семенович был награжден орденом Трудового Красного Знамени за высокие показатели и добросовестный труд. В копилке нашего земляка хранится еще много трудовых наград: значки «Ударник IX пятилетки» и «Ударник X пятилетки», «Победитель соцсоревнований» разных лет, большое количество почетных грамот, благодарственных писем от колхоза и района.

В 2015 году Николай Семенович со своей супругой Валентиной Павловной были награждены Почетным знаком главы Донского региона В.Ю. Голубева «Во благо семьи и общества». «Это наша семейная награда за совместно прожитые годы, - говорит Николай Семенович. - С женой мы вместе уже 59 лет, не за горами и бриллиантовая свадьба». Оба супруга Панченко - ветераны труда, являются достойным примером в работе и в семье.

Николай Семенович всегда был востребован как великолепный гармонист. Ни одно хуторское гулянье не обходилось без его задорной игры, песен и частушек. Все знали: где Николай Панченко, там песни и веселье.

Е. СЕКРЕТЕВА.

ФАКТ ИЗ ПРОШЛОГО

Обливская балетная...

В 1969 году в феврале в районном Доме культуры в ст.Обливской открылась детская балетная студия. О работе студии в номере «Авангарда» от 20 марта рассказывал материал «Обливская балетная...» - интервью корреспондента Н.Хижняк с руководителем и организатором студии, выпускником Ростовского культпросветучилища Вячеславом Серовым.

В студии на тот момент занимались 58 мальчиков и девочек разных возрастов. И хотя, по словам В.Серова, занятия требовали больших физических усилий, увлечение со стороны детей только росло. Ученики занимались охотно, серьезно, с бодрым настроением. Первое показательное выступление участников балетной студии было намечено на ноябрь.

ДНЮ АРХИВОВ ПОСВЯЩАЕТСЯ**Создавать историю
своего края**

Архивы - это уникальные хранилища сведений о прошлом нашей страны и наших предков. История хранится не только в памяти и традициях народа, но и в документах, являющихся неотъемлемой частью историко-культурного наследия. С давних пор такие документы собирались в специальных хранилищах, которые по Указу Петра I еще в 1720 году были названы архивами.

С первых дней создания и до настоящего времени деятельность работников архивной службы направлена на обеспечение сохранности документов.

Сегодня документы архивного сектора администрации Советского района находятся в здании районной администрации. Помещения архивохранилища оснащены металлическими стеллажами; установлены пожарная и охранная сигнализации; поддерживается температурный и влажностный режимы. На хранении находятся документы 53 фондов, 9590 единиц хранения управленческих документов и по личному составу.

В архивном секторе трудятся два специалиста. Доброжелательные и отзывчивые, они со всей ответственностью принимают верные решения, подбирая индивидуальный подход к каждому посетителю.

В последнее время перед архивами поставлены задачи по внедрению современных информационных технологий. В архивном секторе с 2015 года ведется деятельность по оцифровке научно-справочного аппарата, документов постоянного срока хранения.

Авторитет профессии архивиста не в последнюю очередь зависит от того, насколько общество ощущает полезность его работы, поэтому вся работа архивных работников подчинена в конечном итоге основной цели - организации всестороннего использования документов.

Работа архивиста - кропотливая, требует усидчивости и внимательности. Но без труда не будет и нужного результата. Один из интереснейших аспектов работы - поисковая деятельность, которая ведётся по материалам архивных документов. Узнавать новые факты из истории района, о его жителях, восстанавливать их по архивным документам, вкладывать недостающие «кирпичики» в историю своего края - очень увлекательная работа.

Администрация Советского района.

СОЦПОДДЕРЖКА**Период назначения
пособия**

Пособия и выплаты семьям с детьми назначаются за период:

- **ежемесячная денежная выплата на третьего и последующих детей назначается** и выплачивается со дня рождения ребенка, если обращение последовало не позднее 6 месяцев со дня рождения ребенка; при обращении за назначением пособия по истечении 6 месяцев со дня рождения ребенка пособие назначается и выплачивается с даты поступления заявления;

- **ежемесячная выплата в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка осуществляется** со дня рождения ребенка, если обращение за ее назначением последовало не позднее 6 месяцев со дня рождения ребенка; в остальных случаях ежемесячная выплата в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка осуществляется со дня обращения за ее назначением;

- **ежемесячная выплата в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка осуществляется** со дня рождения ребенка, если обращение за ее назначением последовало не позднее 6 месяцев со дня рождения ребенка; в остальных случаях ежемесячная выплата в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка осуществляется со дня обращения за ее назначением;

- **ежемесячная выплата на детей из многодетных семей назначается** с месяца рождения ребенка, если обращение последовало не позднее 3 месяцев с месяца рождения ребенка;

- **ежемесячная выплата на детей из многодетных семей назначается** и выплачивается за истекшее время, но не более чем за 3 месяца до месяца, в котором подано заявление;

- **ежемесячная выплата на детей из многодетных семей назначается** и выплачивается за истекшее время, но не более чем за 3 месяца до месяца, в котором подано заявление;

- **ежемесячная выплата на детей из многодетных семей назначается** и выплачивается за истекшее время, но не более чем за 3 месяца до месяца, в котором подано заявление;

При обращении по истечении

3 месяцев с месяца рождения ребенка пособие назначается и выплачивается за истекшее время, но не более чем за 3 месяца до месяца, в котором подано заявление;

- **пособие на ребенка назначается с месяца рождения (усыновления, принятия под опеку или попечительство) ребенка, осуществляется, если обращение последовало не позднее шести месяцев с месяца рождения (усыновления, принятия под опеку или попечительство) ребенка.**

При обращении по истечении шести месяцев с месяца рождения (усыновления, принятия под опеку или попечительство) ребенка пособие назначается и выплачивается за истекшее время, но не более чем за шесть месяцев до месяца, в котором подано заявление о назначении;

- **ежемесячная денежная выплата на детей из многодетных семей назначается** с месяца рождения ребенка, если обращение последовало не позднее 3 месяцев с месяца рождения ребенка.

При обращении по истечении 3 месяцев с месяца рождения ребенка ежемесячная денежная выплата на детей из многодетных семей назначается и выплачивается за истекшее время, но не более чем за 3 месяца до месяца, в котором подано заявление.

Е. КРАМАРЕНКО,
начальник ОСЗН
администрации
Обликовского района.

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**Предотвратить гибель людей
при пожаре**

За первый месяц года на территории Ростовской области зарегистрировано 336 пожаров, в которых погиб 31 человек.

Анализ фактов гибели людей показывает: начиная с 2013 года, на территории Ростовской области наметилась тенденция к их увеличению. При этом одним из основных условий, способствовавших гибели людей, остается невозможность принятия правильного решения по самостоятельной эвакуации.

В текущем году основными причинами пожаров явились:

- детская шалость с огнем;
- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования и электробытовых приборов;
- неосторожное обращение с огнем;
- нарушение правил устройства и эксплуатации печного отопления.

Уважаемые жители Обликовского района! Демонстрируйте детям

на собственном примере осторожность в поведении с огнем. Найдите несколько минут для откровенного разговора и дайте им совет, как вести себя при возникновении пожара. Главное правило для взрослых - никогда, даже на 5 минут и тем более на весь день, не оставляйте детей, особенно младшего дошкольного возраста, одних без присмотра взрослых. Не оставляйте, по возможности, старших детей присматривать за младшими на долгое время. А если у вас нет выбора, то обязательно выучите с детьми телефон пожарной охраны 01 или телефон службы спасения 112 и все способы набора - как правильно набирать эти номера с сотового телефона и домашнего. Обязательно оставляйте детям запасные ключи от квартиры, если вы их все-таки закрыли, уходя из дома по своим делам. При возникновении пожара дети в этом случае могут самостоятельно открыть дверь и выйти из дома. Ваши дети должны

знать, что в случае возгорания домашних или других вещей в квартире, доме, подъезде, гараже или ином закрытом помещении, нельзя прятаться, надо выйти не только из горящей комнаты, но и из задымленного помещения на чистый воздух. При этом необходимо намочить водой платок или любую иную тряпку и дышать только через нее. Если дети оказались «заперты огнем» в комнате, где нет сильного задымления, то они должны закрыть мокрыми тряпками все щели той двери, за которой пожар, позвонить в пожарную охрану 01.

Строгое соблюдение правил пожарной безопасности в быту сохранит ваше жилье от пожара! Осторожное обращение с огнем - залог вашей безопасности и жизни ваших детей.

Д. ПУТИНЦЕВ,
председатель ВДПО
Обликовского района.

БУДЬТЕ БДИТЕЛЬНЫ!**Как отличить поддельные
денежные купюры**

На территории Обликовского и Советского районов Ростовской области проводятся профилактические мероприятия по противодействию сбыту поддельных денежных знаков и банковских билетов. Руководство МО МВД России «Обликовский» обращается к жителям Обликовского и Советского (с) районов с просьбой быть предельно внимательными при обращении с денежной наличностью. Уголовная ответственность за сбыт поддельных денежных знаков и банковских билетов предусмотрена статьей 186 УК РФ и предусматривает наказание вплоть до 8 лет лишения свободы со штрафом до одного миллиона рублей или в размере заработной платы осужденного за период до пяти лет. Изготовление в целях сбыта поддельных банковских билетов Центрального банка России и металлических монет, совершенное в крупном размере, наказываются лишением свободы на

срок до 12 лет, а если преступление совершено организованной группой лиц, то наказание возрастает уже до 15 лет лишения свободы.

Убедительно просим граждан быть внимательными при совершении покупок, в первую очередь, обращать внимание на качество банковских билетов, особенно тщательно проверять наличие водяных знаков, присутствие микротекста, состояние красящего вещества и изменение цветовой гаммы герба Центрального банка РФ. Основные отличительные признаки фальшивых денег: низкое качество бумаги, отсутствие характерного для денег «шелеста»; низкое качество микротекста; отсутствие или низкое качество имитации водяных знаков, металлической полосы (на купюрах нового образца), неустойчивость красителей к воздействию влаги и механическому воздействию (смываемость во-

дой, осыпание краски на сгибах купюры), характерное однородное свечение голубого цвета поддельной купюры в ультрафиолетовых лучах, текст «Билет банка России» и метки для людей с ослабленным зрением не имеют рельефа.

Водяной знак обеспечивает высокую степень защиты и практически не поддается качественной фальсификации. В случае получения подозрительной банкноты, следует постараться запомнить и зафиксировать все приметы человека, сбывшего ее, - рост, телосложение, одежду, госномер, цвет и марку транспортного средства и незамедлительно сообщить об этом по телефонам дежурной части МО МВД России «Обликовский»: **8 (86396)21-4-40, 21-6-38, 8 (86363)23-2-28.**

А.БЕРЕЗОВ,
начальник МО МВД России
«Обликовский».

СЕМЬЯМ С ДЕТЬМИ**Пройдите перерегистрацию**

Отдел социальной защиты населения администрации Обликовского района информирует граждан, являющихся получателями пособий и выплат на детей, об окончании с 1 марта 2021 года беззаявительного порядка подачи заявлений на следующие меры социальной поддержки:

- пособие на ребенка;
- ежемесячная денежная выплата на детей 1-2 года жизни, проживающих в малоимущих семьях;
- ежемесячная денежная выплата на третьего и последующих детей;
- ежемесячная выплата в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка.

Гражданам, у которых истек срок назначения и выплаты вы-

шеперечисленных мер социальной поддержки, следует пройти перерегистрацию, обратившись с заявлением и необходимым пакетом документов в МФЦ по адресу: ул. Ленина, 53, ст. Обликовская или в отдел социальной защиты населения администрации Обликовского района: ул. Ленина, 17 а, ст. Обликовская.

Гражданам, у которых истек срок назначения и выплаты вы-