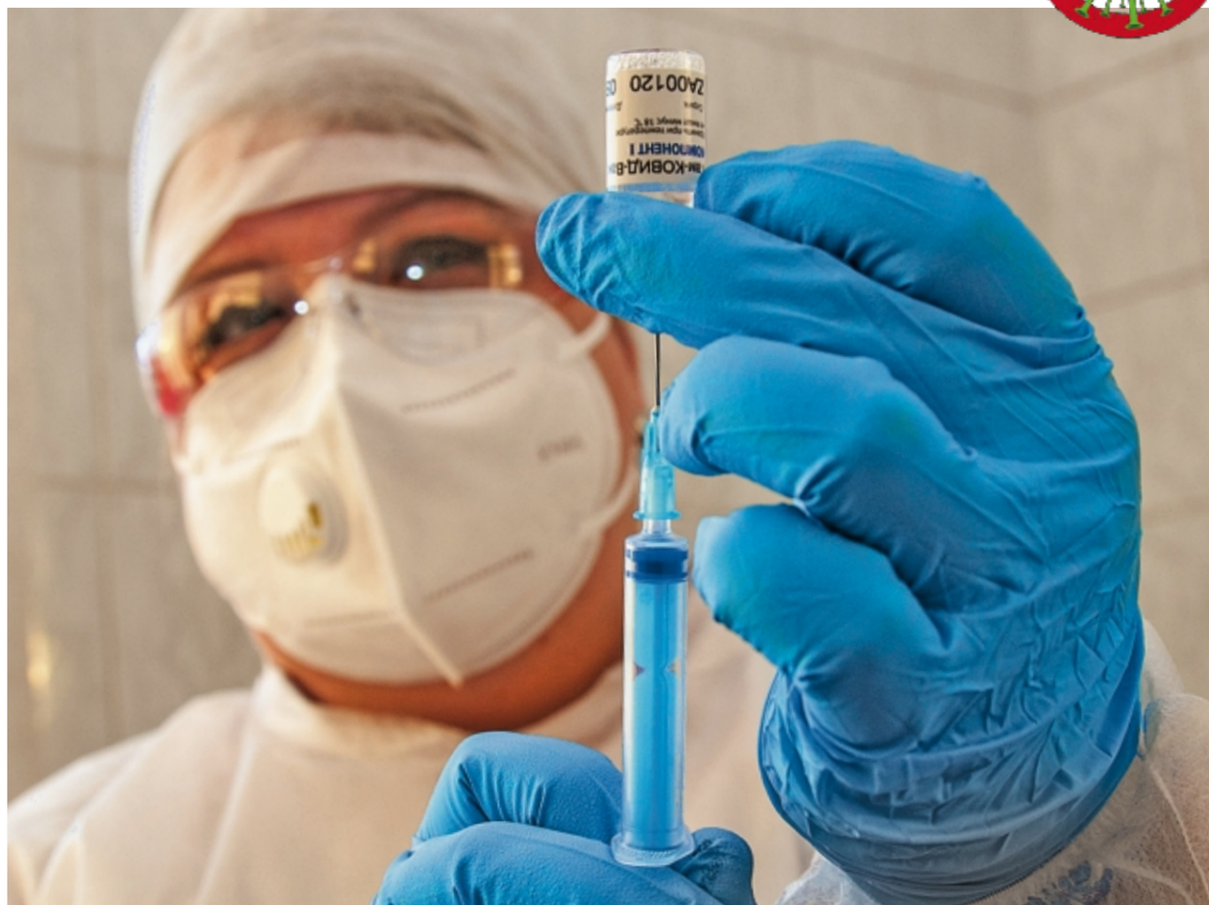


В условиях пандемии

Прививка – наше оружие В ВОЙНЕ С КОВИДОМ

Ситуация с распространением коронавирусной инфекции остаётся очень напряжённой



Евгений Румалёв

Сообщения о масштабах пандемии и её последствиях порой напоминают военные сводки. По сути, все мы от мала до велика находимся в состоянии войны с опасным заболеванием. При этом линия фронта проходит не где-то за тысячи километров, а совсем рядом с нами, если не внутри нас. И в этой ситуации очень странно, когда многие наши сограждане вполне, как они считают, сознательно отказываются от доказавших свою эффективность мер защиты и единственного имеющегося у человечества оружия в этой войне – противовирусной вакцины.

Человек-эпоха

Руководители ММК и города, представители государственной власти и общественности в тридцатую годовщину смерти Ивана Харитоновича Ромазана, народного директора Магнитки, посетили место его захоронения на Правобережном кладбище.

Мемориальный митинг начался с возложения цветов и венков. И в этой дани памяти, подчеркнул выступавший первым генеральный директор ПАО «ММК» Павел Шилаев, не просто привычная традиция, в которой участвует целое поколение управленцев, никогда не видевших Ивана Харитоновича, но проявление уважения к неординарной личности, профессионализму и преданности делу.

Продолжение на стр. 3

На гребне волны

Очередная волна пандемии (инфекционисты уже начали путаться в подсчёте этих «волн») порождает сомнения в возможности скорой победы над коварным коронавирусом. Статистика заболеваемости в России и Магнитогорске близка к пиковым значениям осени прошлого года, когда, заметим, действовало значительно больше различных противоэпидемических ограничений, а значит, не исключён вариант дальнейшего ухудшения положения. Усугубляет ситуацию тот факт, что сегодня большая часть случаев заражения приходится на более опасный и контактозный «дельта»-штамм SARS-CoV-2, также называемый «индийским». Уже отмечены в России и случаи заболевания штаммом «гамма» («бразильским»).

Вирус мутирует, и бороться с ним становится всё сложнее.

В течение последних недель ежедневно в стране фиксируют порядка 25 тысяч новых случаев COVID-19. В Магнитке, по официальным данным, каждый день коронавирус выявляют у 30–40 человек. Как сообщила глава Роспотребнадзора Анна Попова, рост заболеваемости на прошлой неделе сохранялся в 57 регионах. Максимальный рост – более чем на 20 процентов – наблюдался в Ставропольском крае, Томской, Астраханской, Еврейской автономной областях и Адыгее. При этом необходимо учитывать, что далеко не все случаи ковида попадают в официальную статистику из-за того, что тестирование на выявление инфекции не всегда отвечает имеющимся потребностям.

Продолжение на стр. 2

На таких людях держится страна



Сергей Бердников, Виталий Бахметьев, Павел Шилаев

Андрей Серебряков

Сотрудничество

Стальные аргументы

На ММК побывали представители Объединённой машиностроительной группы – крупнейшего в России производителя большегрузной, строительной-дорожной техники и силовых агрегатов.



Дмитрий Стрежнев, Павел Шилаев

Дмитрий Румалёв

Рабочий визит делегации ОМГ во главе с генеральным директором ООО «Объединённая машиностроительная группа» Дмитрием Стрежневым начался с посещения промышленной площадки комбината.

В листопрокатном цехе № 4 гостям продемонстрировали стан «2500», который сегодня стоит в ряду самых современных и высокопроизводительных в мире. Масштабная реконструкция позволила расширить размерный и марочный сортамент стана, повысить качество выпускаемой продукции и увеличить производственную мощность агрегата.

Продолжение на стр. 8

Цифра дня

18308

Столько доз однокомпонентной вакцины «Спутник Лайт» поступило на этой неделе в Челябинскую область. Это облегчённый вариант российской вакцины «Спутник V», которая была разработана специалистами центра имени Гамалеи.

Погода

Пт +15°...+28°
ю-з 2...7 м/с
724 мм рт. ст.



Сб +17°...+29°
з 0...1 м/с
726 мм рт. ст.



Вс +16°...+31°
з 1..2 м/с
728 мм рт. ст.



УНИКАЛЬНОЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЕ!



Только этим
летом!

**КВАРТИРЫ
В ГОТОВОМ ДОМЕ**

на Суворова **25.000 руб/м²**

на Ленина **29.000 руб/м²**

акция действительна до 31.08.21 г.

43-81-50 отдел продаж Гагарина, 50

с 29 июля по 5 августа ДС им. Ромазана,
10.00-19.00 пр. Ленина, 97

ЯРМАРКА от 300 руб./кг
МОЛОДОГО МЁДА–2021

Рейтинг



Кто «кормит» регион

Магнитогорский металлургический комбинат по традиции уверенно возглавил рейтинг ста самых прибыльных компаний Челябинской области по итогам 2020 года.

Рейтинг представило федеральное деловое издание «Бизнес Журнал». В нём учитывалась прибыль до налогообложения предприятий, зарегистрированных на Южном Урале. Судя по представленным данным, наиболее крупные и прибыльные компании расположены не в областном центре.

Бессменный лидер ПАО «ММК» с большим отрывом от остальных предприятий возглавляет рейтинг. Его прибыль до налогообложения за 2020 год примерно в три с половиной раза превышает показатель АО «Южуралзолото ГК» из Пласта, которое занимает вторую строчку. На третьем месте Томинский горно-обогатительный комбинат, на четвёртом – Михеевский ГОК (посёлок Красноармейский), на пятом – ООО «Матрикс» (Снежинск).

В Топ-100 вошли также предприятия Группы компаний ПАО «ММК». ООО «Торговый дом ММК» занимает в рейтинге самых прибыльных компаний Челябинской области пятое место, ОАО «ММК-МЕТИЗ» – 37-е, ООО «Механоремонтный комплекс» – 46-е, ЗАО «Магнитогорский завод прокатных валков» – 67-е.

Эффективность

Приоритетное направление

Группа ММК повышает эффективность производства.



По итогам первого полугодия 2021 года реализация программ по повышению эффективности производства в Группе ПАО «ММК» принесла компании более 2,4 млрд. рублей дополнительной прибыли.

Лидерство по операционной эффективности – одно из приоритетных направлений развития Группы ММК в рамках актуализированной стратегии на период до 2025 года. На протяжении нескольких лет компания ведет последовательную и комплексную работу по снижению расхода материальных, топливно-энергетических и других видов ресурсов и поиску резервов дальнейшего повышения эффективности. Программы по повышению эффективности производства реализуются во всех производственных и функциональных подразделениях компании. Благодаря этому за период с 2016 по 2020 год была получена дополнительная прибыль в размере 27,1 млрд. рублей по отношению к 2015 году, в том числе за счёт малозатратных и быстрокупаемых проектов (baby сарех) – более 4,0 млрд. рублей.

Поиск резервов повышения эффективности продолжился и в 2021 году. За 6 месяцев текущего года получен экономический эффект более 2,4 млрд. рублей. В частности, 1 млрд. рублей дополнительной прибыли принесли мероприятия по повышению эффективности технологических процессов. Внедрение baby сарех дало в первом полугодии экономический эффект в 468 млн. рублей. Проекты по энергосбережению принесли компании 534 млн. рублей, и свыше 357 млн. рублей – рационализаторская деятельность.

С точки зрения распределения сберегаемых ресурсов наибольший экономический эффект обеспечила экономия топливно-энергетических ресурсов (1,134 млрд. рублей), сырья и основных материалов (528 млн. рублей), а также вспомогательных материалов (367 млн.). Во втором полугодии 2021 года планируется получить эффект, не уступающий показателям первых шести месяцев текущего года.

Официально

Новый представитель

Назначен новый представитель Республики Башкортостан в Челябинской области. Им стал Альфир Баимов.



Альфир Баимов

До вступления в должность он возглавлял МБОУ «Школа № 126» города Уфы, а также трудился на разных должностях в Башкирском кооперативном техникуме.

«Главная задача постоянного представительства Республики Башкортостан в Челябинской области – развитие двустороннего сотрудничества между двумя регионами. Среди приоритетных направлений – содействие инвестиционной и экономической активности представителей предпринимательского сообщества. Кроме того, особое внимание будем уделять образованию и науке, распространению практики открытия классов по изучению башкирского языка и литературы на базе южноуральских школ. В сфере культуры готовы работать и вести равный диалог со всеми общественными объединениями башкир в Челябинской области», – подчеркнул Альфир Баимов.

ПОДПИСКА 2021
В редакции газеты «ММК» с любого месяца

1716 РУБЛЕЙ в год

Пр. Ленина, 124/1, ☎ +7-906-851-85-55 (подписка и переадресация)
Для юридических лиц: ул. Труда, 27, ☎ 49-59-70

В условиях пандемии

Прививка – наше оружие В ВОЙНЕ С КОВИДОМ

Ситуация с распространением коронавирусной инфекции остаётся очень напряжённой



Евгений Румалев

достижению цифр коллективного иммунитета», – заявил он. Предполагается, что развёрнутая вакцинальная сеть позволит достигнуть коллективного иммунитета на уровне 70-80 процентов.

Сегодня производство вакцин всех зарегистрированных в России типов постоянно наращивается, поэтому ожидается, что скоро

будет закрыт определенный их дефицит, образовавшийся в последнее время. В Челябинскую область уже поступило в общей сложности около 700 тысяч компонентов вакцин против COVID-19. Это 42,5 процента от общей потребности региона, где для формирования коллективного иммунитета необходимо привить более полутора миллионов жителей. И для этого делается всё возможное. Работают пункты вакцинации в поликлиниках, СНТ, торговых центрах. На ММК к этому процессу подключены здравпункты. **Но лишь сам человек сможет обеспечить свою безопасность и безопасность близких, сделав правильный выбор и придя на вакцинацию.** Без этого победить эпидемию нельзя.

**Окончание.
Начало на стр. 1**

«Необходимо продолжать тестирование на выявление инфекции. К сожалению, эта работа не везде ведётся на достаточном уровне, есть отстающие регионы», – констатировал премьер-министр Михаил Мишустин на заседании президиума Координационного совета по борьбе с распространением заболевания.

Рост заболеваемости неизбежно сказывается на загрузке медицинских учреждений. В Челябинской области под наблюдением находится 897 тысяч человек, из них 78 процентов получают помощь в амбулаторных условиях.

Всего же по стране, по словам министра здравоохранения Михаила Мурашко, в медицинских организациях под наблюдением находится 897 тысяч человек, из них 78 процентов получают помощь в амбулаторных условиях.

Десять горячих точек

Пока оцениваешь все эти цифры просто как сухую статистику, может показаться, что ничего страшного не происходит. Но необходимо чётко понимать, что за каждой цифрой статистического отчёта стоят чьи-то жизни и судьбы. Смертность от последних штаммов вируса существенно выше, чем от первоначальной «уханьской» разновидности. **Новые штаммы гораздо быстрее заражают человека, а сама болезнь протекает в более сложной форме.** Да и юный возраст уже не помеха вирусу – всё чаще болезнь выявляют у молодых людей и детей без сопутствующих факторов риска. Отмечается большое число пневмоний, всего за два-три дня прогрессирующих от небольшого процента поражения лёгких до ярко выраженного.

На Южном Урале за всё время эпидемии её жертвами стали более двух тысяч человек. И это только те, кто скончался непосредственно от ковида.

Почти столько же умерло от других заболеваний, для которых ковид был сопутствующим.

Всего же, по данным на 26 июля, с начала эпидемии в России умерли от COVID-19 уже 154 тысячи 600 человек. **Вдумайтесь – меньше чем за полтора года болезнь унесла в 10 раз больше жизней наших соотечественников, чем за 10 лет вооружённого конфликта в Афганистане.** И если нередко говорят, что война в Афганистане отозвалась болью у целого поколения, то почему мы сейчас не ощущаем всей боли происходящего? Беззаботно встречаемся большими компаниями, не отказываемся от многолюдных увеселительных мероприятий, пренебрегая при этом элементарными средствами защиты? А самое главное – отказываясь применять единственное эффективное оружие в войне против коронавируса – вакцину?

Главный аргумент

Как подчеркивают специалисты-вирусологи, **вакцинация по-прежнему остаётся самым действенным способом защитить себя от коронавируса.** Своевременно сделанная прививка помогает обезопасить себя и окружающих от заболевания и его последствий. Ведь вакцина не только существенно снижает вероятность заболеть, но и, если это всё-таки произошло, поможет перенести болезнь в лёгкой форме. По данным Минздрава РФ, из всех госпитализированных с коронавирусной инфекцией среднетяжёлого и тяжёлого течения только 0,5 процента составляют пациенты, ранее вакцинированные от COVID-19. В Магнитогорске этот показатель составляет 0,2 процента.

В целом в России, по словам главы правительства Михаила Мишустина, **за последнее время темпы вакцинации выросли почти в два раза. Но и их явно недостаточно.**

Как сообщил глава Минздрава Михаил Мурашко, количество граждан, получивших первый компонент вакцины против коронавируса, приближается к 35 миллионам. Только за последнюю неделю число вакцинированных увеличилось более чем на два миллиона человек. «Это с каждым днём приближает нас к

Используйте свой шанс

В отличие от первой волны пандемии сегодня в распоряжении жителей города имеется действенный инструмент – противовирусная вакцина. Это в полной мере касается и работников Группы ПАО «ММК», для которых руководство компании предпринимает все необходимые меры, чтобы обеспечить быструю и удобную вакцинацию. В пунктах вакцинации регулярно поступают компоненты вакцин от коронавируса, при этом количество этих пунктов составляет уже около двух десятков. Три из них – на базе поликлиник АНО «Центральная клиническая медико-санитарная часть», имеется также прививочный пункт на ул. Имени газеты «Правда», остальные – в цеховых здравпунктах. Часть пунктов работают и в выходные дни. **Работники Группы ММК могут записаться на вакцинацию через корпоративное мобильное приложение «Мой ММК», выбрав удобное для себя место и время, привести на вакцинацию родственников и после прохождения каждого этапа вакцинации воспользоваться днём отдыха с сохранением заработной платы.**

При этом вне зависимости от прохождения вакцинации **необходимо не забывать о самых простых мерах профилактики коронавирусной инфекции и не пренебрегать ими.** Речь идёт об обязательном соблюдении масочного режима – необходимо использовать маски и другие средства индивидуальной защиты при нахождении в местах скопления людей, в том числе в общественном транспорте, комнатах сменно-встречных собраний, постах управления. Также нужно использовать антисептики для дезинфекции рук, а при появлении температуры и других признаков инфекционного заболевания немедленно обращаться к врачу. Кроме того, необходимо соблюдать социальную дистанцию и отказаться от проведения массовых мероприятий и участия в них.

У нас всех есть хороший шанс победить болезнь! Воспользуемся им!

Олег Акулов

Человек-эпоха

Окончание.

Начало на стр. 1

– Руководители комбината в этот день собираются у подножия его памятника, чтобы вспомнить огромные заслуги народного директора Магнитки. Уверен, мысленно с нами сейчас и те, кто не смогли присутствовать на митинге в силу специфики производства, и представители старшего поколения, соблюдающие режим самоограничений в условиях пандемии. Школа Ромазана оставила свой прочный след в корпоративной культуре, подходе к делу, неутомимости служения ему. В этом сильная сторона нашей промплощадки, и мы с гордостью осознаём коллективную причастность к формированию и поддержанию этого преимущества, обеспечившего развитие города и комбината на годы вперёд. За это тридцатилетие ММК не только не постарел, но и стал более молодым: у производства есть это свойство, если оно правильно настроено. Иван Харитонович был бы рад убедиться в этом, ведь он болел за всё душой как директор, инженер, металлург и просто магнитогорец.

Глава города Сергей Бердников также отметил значимость созидательного управленческого и организаторского труда Ивана Ромазана:

– Иван Харитонович остаётся знаковой фигурой в развитии не только металлургии, но и города. Его значительный вклад в развитие Магнитогорска ощущается десятилетиями как разворот от узконаправленных интересов производства к людям. И это удалось осуществить в тяжелейшие для экономики страны годы. Не случайно сегодня комбинат вместе с городом удаётся осуществлять множество совместных проектов, направленных на развитие Магнитогорска и создание условий для улучшения качества жизни в нём, уровня человеческого капитала. Труд Ромазана служит образцом работы настоящего руководителя.

Депутат Государственной Думы РФ Виталий Бахметьев напомнил также, что Иван Ромазан был ещё и депутатом Верховного Совета РСФСР, совмещая работу в государственном органе с управлением комбинатом и решением бытовых, но далеко не простых для земляков вопросов.

– Он был жёстким, но справедливым руководителем, сумевшим объединить инте-



© Андрей Серебряков

На таких людях держится страна

Руководители ММК и города, представители государственной власти и общественности в тридцатую годовщину смерти народного директора Магнитки посетили место его захоронения на Правобережном кладбище



У могилы Ивана Ромазана – семья: внук Иван, дочь Ирина, зять Сергей



Возложение цветов к постаменту в сквере имени легендарного директора

© Дмитрий Рухманов

ресы производства и людей. Именно в те годы удалось достичь рекордного уровня производства – более шестнадцати миллионов тонн стали в год. И при этом находил время встречаться с людьми, решать их нерешаемые задачи, дышал с ними одним воздухом. Не зря его называли народным директором.

Даже в семье Ивана Харитоновича домашние воспоминания неизменно перемежаются с производственными.

– Ивану Харитоновичу выпало работать в годы резких перемен в обществе и экономике, – рассказывала его дочь Ирина Лебедева, – ГКЧП, нестабильность, разрушение хозяйственных связей, слом отлаженных производственных структур – и это в пору строительства его детища:

кислородно-конвертерного цеха. А он тянул на себе этот неподъёмный груз, тащил, как паровоз, надрывая сердце. Мы видели, как он, всегда позитивный, оптимистичный, замыкается в себе, закрывается: не хотел делиться тревогами, а обнадёживающих новостей было мало. Счастье, что он успел увидеть при жизни первый этап строительства ККЦ. И в дальнейшем всё состоялось, как он замыслил: кислородно-конвертерный подстегнул остальное производство, произошла коренная реконструкция. В этом огромная заслуга последователей, руководства комбината, лично Виктора Рашникова. И, несомненно, Ивана Харитоновича порадовал бы облик нынешнего правобережья: будучи производственником, он всегда оставался патриотом Магнитки. Этот прогресс в жизни города – большая заслуга его жителей, результат кропотливой совместной работы руководства города и ММК. К такому сотрудничеству общества, власти, производства во благо людей и стремился Иван Харитонович в годы разобщённости.

Митинг подытожил руководитель ветеранского движения ММК Александр Титов, подчеркнув: задача нынешнего поколения – передать молодым тот конструктивный на-

строй, с которым Иван Ромазан с единомышленниками в непростую эпоху отстоял город и производство.

По традиции память об Иване Харитоновиче почтили и в сквере, названном в его честь

Здесь расположена скульптурная композиция, которая изображает легендарного директора Магнитогорского металлургического комбината, ведущего за руку ребёнка. Активисты общественной организации «Союз молодых металлургов» и работники Дворца спорта имени И. Х. Ромазана возложили венок и гвоздики к постаменту.

Эту композицию открыли в сентябре 2016 года, и с тех пор в день памяти Ивана Ромазана к ней приходят его бывшие коллеги, знакомые и просто неравнодушные люди. В этот раз среди них оказался работник ООО «Ремпуть», член организации «Союз молодых металлургов» Георгий Корнилов:

– Я из поколения людей, которые ещё застали Ивана Харитоновича. Но тогда мы были совсем маленькими детьми и не осознавали, какую

огромную помощь он оказывал комбинату и городу. В этот день, 27 июля, когда Ромазана не стало, придя сюда почтить память к этой скульптурной композиции, чувствую воодушевление. Ведь в те смутные времена Иван Харитонович обеспечил условия, чтобы Магнитогорск и жители, металлурги комбината смогли выжить. На рынке – бартер, почти ничего нельзя было достать – порой даже самая простая еда. Но благодаря личному участию легендарного директора ММК наш город не скатился на социальное дно. И потому молодёжь должна чтить этот подвиг и передавать следующим поколениям гордость, что был у нас такой земляк. Именно на таких людях, как Иван Харитонович Ромазан, держалась страна.

Кроме скульптурной композиции, расположенной в сквере Ромазана, Дворца спорта, на базе которого работает музей, посвящённый народному директору, и мемориала на Левобережном кладбище, память о бывшем директоре ММК увековечивает и общеобразовательная школа № 56 – имени И. Х. Ромазана.

Алла Каньшина,
Максим Юлин

Выборы-2021



Избиратель, который не сможет проголосовать 17, 18 и 19 сентября 2021 года на своём избирательном участке,

по месту постоянной регистрации, может заблаговременно подать заявление о включении его в список избирателей на любом избирательном участке в России, где он будет находиться в дни голосования.

Из любой точки страны

Проголосовать на выборах депутатов Государственной Думы можно по месту фактического нахождения избирателя

Это возможно, потому что выборы депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации восьмого созыва пройдут по всей России.

Подать заявление о голосовании по месту нахождения можно при наличии паспорта в любую территориальную избирательную комис-

сию либо многофункциональный центр со 2 августа по 13 сентября 2021 года, а также в любую участковую избирательную комиссию с 8 по 13 сентября.

В избирательных комиссиях и многофункциональных центрах с помощью специальных интерактивных карт и программ-

ного обеспечения избирателю могут выбрать наиболее удобный участок и оформить заявление. Закон также предусматривает возможность подачи заявления в электронном виде через Единый портал государственных услуг. Зарегистрированный и авторизованный пользователь может

самостоятельно подать заявление о включении в список избирателей по месту нахождения со 2 августа до 13 сентября 2021 года.

Территориальные избирательные комиссии Магнитогорска принимают заявления по адресам: Ленинский район – улица Октябрьская, 32, кабинет 401, 102, Правобережный район – улица Дворца, 123, кабинет 303, 304, Орджоникидзеvский район – улица Маяковского, 19/3, кабинет 401. График работы комиссий единый: в будние дни с 16.00 до 20.00, в выходные – с 10.00 до 14.00.

Профессионалы

Простой покоритель огня

Он руководствуется девизом десантников «Никто, кроме нас»



Максим Гавриков

Подручный сталевара мартеновской печи Максим Гавриков уже с 2017 года работает исполняющим обязанности сталевара. Правда двухвальный сталеплавильный агрегат № 32, на котором он трудится в электросталеплавильном цехе, Максим категорически не согласен считать мартеном. По его словам, это стационарный конвертер с кислородной продувкой, на котором плавка происходит всего за час.

Коренной магнитогорец, Максим окончил многопрофильный колледж. После учёбы сразу пошёл в армию. Служил в элитных войсках – в 16-й отдельной гвардейской бригаде специального назначения, расположенной в Тамбове. Попасть в спецназ ГРУ Генерального штаба Максиму Гаврикову помогли занятия парашютным спортом. «В городе в то время уже не было секции ДОСААФ. Раньше была группа у нас, мы с ребятами бегали по воскресеньям. Кто-то уже служил в десанте. Потом стали ездить в Орск, чтобы прыгать с парашютом. Так получил удостоверение парашютиста, которое и сыграло свою роль», – рассказывает Максим.

После армии в 2014 году он пришёл на комбинат и устроился в электросталеплавильный цех. Завораживающая красота расплавленного металла произвела на молодого специалиста неизгладимое впечатление. Поэтому на вопрос, нравится ли ему его работа, без колебаний отвечает: «Конечно, нравится. Здесь очень интересно работать, такого нигде не увидишь, «на гражданке» точно нигде, только на таких больших заводах». Да и зарплата у сталеваров, отмечает Максим, вполне достойная.

С 2017 года Максим Гавриков – и.о. сталевара. На вопрос о том, чем конкретно приходится заниматься, смеясь, отвечает: «Металл стране даём».

– Прихожу на работу, принимаю смену. Я сейчас за сталевара работаю, поэтому в мои обязанности входит принять агрегат, произвести осмотр в начале смены, а в течение смены, как бригадир, отвечаю за персонал, за работу, слаженность. Печь сам шихтую – сколько чугуна залить, сколько лома, чтобы необходимое количество годного вышло. У нас садка печи 180 тонн, но мы можем и 210 выпустить, а можем и меньше, если марки стали какие-то особенные и заказ небольшой. Плавка идёт сначала на агрегат «печь-ковш», а дальше уже на сортовые машины литья заготовок или на пятую МНЛЗ, – объясняет специфику своей работы Максим Гавриков.

Впрочем, коллеги, несмотря на его относительно небольшой возраст (нашему герою 26 лет), об-

ращаются к нему исключительно Максим Сергеевич, что свидетельствует о немалом авторитете и уважении в коллективе. В 2019 году его признавали победителем конкурса «Лучший молодой рабочий» I степени.

– Мне особенно хочется его отметить как незаменного специалиста, который всегда и всем помогает. Никогда не откажет, приветливый, добрый и отзывчивый человек. Максим Сергеевич очень переживает за производство, за работу своего ДСПА-32. Стремится к тому, чтобы всё работало бесперебойно и в штатном режиме. И руководство электросталеплавильного цеха отзывается о нём, как об ответственном, целеустремлённом, трудолюбивом и надёжном специалисте, – так характеризует Максима Гаврикова его коллега Сергей Алексеев, работающий машинистом крана и завалочной машины.

О перспективах карьерного роста Максим Сергеевич отзывается осторожно – для этого необходимо получить высшее образование. Уже в этом году намерен поступать в Магнитогорском государственном техническом университете на металлургическую специальность.

– Буду сдавать экзамены, русский и математика обязательно, я ещё и физику выбрал. Конечно, необходимо учиться, это поможет в работе, позволит лучше понимать производственные процессы. Хорошо ещё, что руководство поддерживает, отпускает на сессии, – отмечает Максим.

Работой вся жизнь Максима Сергеевича, конечно, не исчерпывается. Важную роль играет семья – супруга, две дочери, одной из которых уже четыре года, другой пошёл третий. Обе ходят в детский сад. Вопрос о хобби Максим Гавриков отвечает сразу – какое хобби, когда все свободное от работы время занимает хозяйство. Трудно представить человека из производственной среды ещё и занимающимся сельским хозяйством, но наш сталевар как раз может послужить таким примером. Со своей семьёй он живёт в посёлке Поля Орошения в собственном доме, где держит корову, бычков, кур. Дом в своё время располагавшийся там совхоз выделил его родителям, и он долго пустовал. Вернувшийся из армии Максим решил – самое время отделяться и начинать самостоятельную жизнь. Так стали жить в этом доме, который теперь приобрел черты натурального хозяйства.

В общем, забот хватает, но наш герой не привык пасовать перед трудностями, руководствуясь девизом десантников «Никто, кроме нас». Этот подход ему помогает и на работе, и за её пределами. Поэтому нет сомнений, что всё задуманное у него рано или поздно получится.

Олег Акулов

Летние каникулы

По буреломам и вырубкам



Лучше гор могут быть только скалы

Воспитанники Дворца творчества детей и молодёжи совершили первые сложные пешие походы по Южному Уралу.

Под руководством Татьяны Афонасьевой и Михаила Мороза за шесть дней ребята преодолели более ста километров по Большой Южноуральской тропе.

Маршруты стартовали около Белорецка, проходили через вершины гор-тысячников Малиновка, Ялангас, Инзерские зубчатки и Машак, Большой Ирмель, Баштур, Синяк, а завершились в посёлке Верхнеаршинский. Это был интересный и насыщенный событиями путь, школьники успешно справились с маршрутом, закаляя характер и развивая ответственность. Ребята получили возможность насладиться общением и свежим воздухом и с полным правом вступили в ряды туристов России. Ведь им пришлось преодолевать трудности

местности: проходить буреломы, вырубки, курумник, высокотравье, полудикие леса.

Одна из руководителей похода Татьяна Афонасьева напомнила, что долгое время сложные туристские походы не организовывались. Но с прошлого года в Магнитогорске начался настоящий походный бум. Он связан с введением для образовательных учреждений муниципального задания по оказанию услуги «организация туристских походов». С марта по май по инициативе Дворца творчества детей и молодёжи прошла подготовка специалистов по программе «Организатор детского-юношеского туризма». По её итогам 51-го педагога внесли в реестр организаторов детско-юношеского туризма. С наступлением лета они организовали десятки несложных трёхдневных походов туристских групп обучающихся. Все маршруты согласованы с квалификационной комиссией.

Тенденция

Ходить пешком становится экстримом

Россиян начали страховать от наезда электросамокатов, посмертные выплаты в полисе тоже предусмотрены



© Дмитрий Рухмалёв

По данным страховой компании, которая выпустила «противосамокатный» полис, в 2021 году доля двухколёсного электротранспорта выросла в России почти в десять раз, их число составляет 85 тысяч. По статистике МВД, с января по май под колёсами самокатов оказались 119 человек, и все они в результате были ранены. А ещё двое – погибли.

Самокат – это средство индивидуальной мобильности. В Минтрансе определились с правовым статусом СИМов, который пропишут в обновлённом варианте Правил дорожного движения. Так, самокатами, способными разогнаться до 90 км/ч, можно будет пользоваться только на проезжей части, а на тех, что весят меньше 35 килограмм, не запретят передвигаться и по тротуару. Если же СИМ не оснащено двигателем, то в этом случае самокатчик приравнивается к пешеходу.

Сейчас, по мнению ГИБДД, все самокаты – это пешеходы, и им нельзя выезжать на проезжую часть. Отметим, что некоторые из этих «пешеходов» развивают скорость до 50–70 км/ч, если катаются на собственных СИМах. Ещё самокат можно арендовать, и на таком транспорте стоит ограничить до 25 км/ч, что, однако, представляется сомнительным подспорьем безопасности пешеходов, между которых станет лавировать самокатчик – особенно с горки.

Страховщики разработали специальный полис, потому что поездки на СИМ в России никак не регулируются. Если человека съедёт самокатчик, то доказать вину и потребовать возместить расходы на лечение будет непросто.

Издание «Манго Daily» опубликовало инструкцию, что надо делать в случае ДТП на тротуаре. Первым делом снимите на видео самокатчика и его транспорт, место происшествия. Назовите своё имя, дату, адрес происшествия так, чтобы на записи прозвучало

разборчиво. «Если виновный подойдёт извиниться, всё равно снимайте – вы не знаете, как он поведёт себя дальше, – предупреждает издание. – Может, он просто давит на жалость, чтобы вы не подавали заявление в полицию. В итоге вы его пожалеете, а он уйдёт в закат. Если рядом расположены камеры на магазине или доме, попросите запись. Это тоже считается доказательством в полиции или суде».

Во время шока люди не всегда чувствуют даже перелом. Убедитесь, что руки, ноги и все пальцы двигаются и это не причиняет боль. Откройте фронтальную камеру на смартфоне и проверьте, не поранена ли голова. После разговора с полицейскими обратитесь в травмпункт, чтобы зафиксировать травмы и повреждения. Если же сильно плохо или что-то сломано, вызывайте скорую.

Постарайтесь не отпускать самокатчика до приезда полиции, а её вызывайте по номеру 112

Полицейские выяснят обстоятельства, опросят свидетелей и помогут написать заявление. Если же виновный скрылся, а состояние позволяет, сразу езжайте в участок и пишите заявление там.

«Нам показалось, что полицейские не посчитают это важной причиной для выезда, потому мы решили проверить, – уточняют в издании. – Автор статьи позвонила в отделение и рассказала, что её сбили на электросамокате. Полицейский узнавал, как она себя чувствует, не сильно ли пострадала, выяснял обстоятельства и настаивал на том, чтобы отправить наряд или хотя бы, чтобы она написала заявление. В общем, мы ошиблись».

Пока что, по всей видимости, без страхового полиса возместить ущерб здоровью после «встречи» с самокатчиком можно только так. Впрочем, совет по правам человека из-за участившихся происшествий предложил ввести ограничения при использовании СИМ. И половина россиян того же мнения. Но стоит отметить, что органы исполнительной власти на местах и без новых запретов наделены всеми полномочиями для обеспечения безопасного дорожного движения.

✍ Максим Юнин

Доступная среда

Дизайн – современный, атмосфера – уютная



Модельная библиотека Магнитогорска готовится к открытию.

Как сообщает пресс-служба областного правительства, 20 сентября магнитогорская Центральная детская

библиотека имени Н. Г. Кондратовской распахнёт свои двери для читателей в статусе модельной. Библиотека нового поколения удивит постоянных и новых посетителей современным дизайном, комфортными и функциональными пространствами, уютной творческой атмосферой.

Продолжавшийся четыре месяца ремонт завершён. Сейчас в помещении модернизируемой библиотеки ведутся работы по монтажу оборудования и мебели, закупленным в рамках национального проекта «Культура».

В холле уже установлена электронная книга. К ней можно будет обращаться, чтобы узнать о поступлении книжных новинок, совершить виртуальные краеведческие экскурсии, посмотреть интерактивные выставки и провести время за познавательной игрой.

Завершена сборка стеллажей, более пяти тысяч новых книг в скором вре-

мени окажутся на полках в ожидании читателей.

«Благодаря познавательным «оживающим» книгам в формате 3D и 4D юные книголюбцы смогут оказаться в глубинах океана, понаблюдать за движением небесных тел без телескопа, провести наглядные научные эксперименты и многое другое. Конечно, в такую книгу читателю захочется окулиться, не выходя из библиотеки, поэтому мы устраиваем мягкие зоны с пуфами, креслами и диванами для уютного чтения. На абонементе для детей среднего и старшего возраста оформляем зону уединения с подвесным креслом. Ещё одна дизайнерская фишка – красочные двухметровые фотозоны-ростомеры с изображением популярных персонажей, чтобы напоминать о любимых книгах», – комментирует Светлана Локтионова, заведующая отделом обслуживания Центральной детской библиотеки имени Н. Г. Кондратовской.

В библиотеке продолжается формирование доступной среды. В вестибюле ведётся укладка тактильных напольных индикаторов. Их функция – информировать слепых и слабовидящих читателей о направлении движения.

Криминал

Гребёж среди белого дня

Сорокалетний магнитогорец, обратившись в дежурную часть отдела полиции «Правобережный», заявил о нападении. Он шёл по улице, разговаривал по телефону. Вдруг к нему подбежал молодой человек, выхватил гаджет и скрылся. Ущерб составил восемь тысяч рублей.

Сотрудники уголовного розыска установили и задержали подозреваемого: магнитогорца 2002 года рождения, который ранее привлекался к уголовной ответственности. Задержанный признался, что похитил сотовый с целью продажи. Отделом дознания ОП «Правобережный» возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного статьёй 161 УК РФ – гребёж. Максимальное наказание по данной части статьи – лишение свободы до четырёх лет. Подозреваемому избрана мера пресечения – подписка о невыезде. Телефон изъят, после проведения следственных действий его вернут владельцу.

Задержан за разбой

Пресс-служба УМВД сообщает о задержании подозреваемого, похитившего из кассы автозаправки 120 тысяч рублей.

В дежурную часть отдела полиции «Левобережный» обратился представитель одной из заправок станций города, пояснивший, что ночью неизвестный, применяя к работнику станции опасное для жизни насилие, открыто похитил из кассы 120 тысяч рублей. Оперативно-розыскные мероприятия позволили задержать подозреваемого: жителя Челябинской области, 1982 года рождения, не имеющего постоянного места работы. Ранее мужчина привлекался к уголовной ответственности.

Следственным отделом возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного статьёй 162 УК РФ – разбой. Максимальная санкция вменяемой части статьи – лишение свободы до 12 лет. Подозреваемый водворен в изолятор временного содержания.

Похищенные деньги частично изъятые. Сотрудниками полиции проводится комплекс мероприятий, направленных на установление причастности подозреваемого к совершению аналогичных преступлений в Магнитогорске.

Чужими банковскими картами пользовались, как своими

В Курчатовский районный суд Челябинска направлено уголовное дело в отношении трёх жителей Свердловской области. Они обвиняются в краже, совершённой в составе организованной группы.

По версии следствия, участники преступной группы похищали деньги с банковских счетов граждан, оформляя заказы интернет-ресурсах. Оплачивали заказы средствами, находящимися на расчётных счетах скомпрометированных банковских карт граждан. У неустановленного следствием лица они получили сведения о банковских картах потерпевших: номер карты, фамилию и имя заявителя, код безопасности.

Воры покупали в интернет-магазинах одежду, обувь, оплачивали услуги на онлайн-кинотеатрах, авиабилеты, а также проживание в гостиницах. Воры действовали с марта по июль 2020 года. Тридцати восьми потерпевшим, проживающим в различных регионах Российской Федерации, нанесён материальный ущерб, который превышает 650 тысяч рублей.

Правопорядок

Июльская «Ночь»

Магнитогорские полицейские подвели итоги оперативно-профилактического мероприятия «Ночь».



В акции были задействованы сотрудники УМВД, Росгвардии, федеральной службы судебных приставов, представители общественного совета при УМВД, администрации и общественности города, добровольные народные дружины.

Во время мероприятия сотрудники полиции раскрыли 28 преступлений. Составили 232 административных материала, в том числе 150 за нарушения в области дорожного движения и четыре за нарушение антиалкогольного законодательства. Сотрудниками отделов по вопросам миграции составлено 12 административных протоколов.

Изъято более килограмма наркотических средств, более семи тысяч пачек контрафактной табачной продукции и свыше тысячи литров алкогольной и спиртосодержащей продукции. Выявлено три факта продажи спиртных напитков несовершеннолетним.

Законодательство

Срок оформления загранпаспорта

Правительственная комиссия по законопроектной деятельности одобрила законопроект, согласно которому срок оформления загранпаспортов не по месту прописки составит три месяца.

Председатель правления Ассоциации юристов России Владимир Груздев отметил, что согласно закону сегодня для оформления загранпаспорта можно обратиться в любое соответствующее подразделение миграционной службы или МФЦ вне зависимости от места прописки. При этом срок оформления документа в таком случае не установлен.

– Подготовленная инициатива устанавливает, что при подаче заявления не по месту прописки срок оформления загранпаспорта составит три месяца, а при подаче заявления по месту регистрации – один месяц. Такая разница во времени связана с необходимостью проведения проверок, – пояснил Владимир Груздев.

Он напомнил, что согласно закону загранпаспорт старого образца, не содержащий электронный носитель информации, выдаётся сроком на пять лет; загранпаспорт нового поколения, содержащий электронный носитель информации, выдаётся сроком на десять лет. Если паспорт был оформлен несовершеннолетнему, то при достижении 18 лет менять паспорт не нужно. Он будет действовать до тех пор, пока не закончится срок.

– Подготовленный законопроект также прописывает основания для принятия решения загранпаспортов недействительными. Данные о признании документа недействительным будут отражаться в системе учёта паспортов, которую ведёт МВД. Недействительным документ будет считаться в случае утери, изменения персональных данных владельца (в частности, смены имени или фамилии), установления факта отсутствия у владельца гражданства РФ и так далее, – резюмировал Владимир Груздев.

Экономический срез

По всем направлениям

В России сформирован сводный обзор регионов «Вакцинация нации – сила государства».

Работа проводится с целью информирования широких кругов общественности и федеральных органов исполнительной власти о реализации всех направлений национальной социально-экономической политики, в том числе о наращивании темпов вакцинации населения в субъектах страны. Участниками формирования сводного обзора могут быть федеральные, региональные и муниципальные государственные органы управления, а также учреждения, организации и предприятия всех видов муниципальных образований.

Бесплатный информационный ресурс создан для демонстрации эффективных направлений деятельности региональных и муниципальных органов власти касательно расширения государственно-частного и социального партнёрства с организациями и предприятиями субъектов РФ в деле повышения общественного доверия к должностным лицам. Степень доверия определяется, в том числе, посредством оценки общественного мнения, социально-экономического и инвестиционного развития территорий, обеспечения их финансовой стабильности и выработки стратегий ценообразования. В зачёт берутся также развитие предпринимательства и потребительского рынка, жилищное строительство и градостроительство, обновление промышленности и транспортной инфраструктуры, совершенствования системы жилищно-коммунального хозяйства и экологической безопасности. И, конечно, улучшение доступности и качества медицинской помощи.

Участники формирования сводного обзора субъектов РФ «Вакцинация нации – сила государства!» – федеральные, региональные и муниципальные государственные органы управления, а также учреждения, организации и предприятия всех видов муниципальных образований. Актуальные материалы органов исполнительной власти субъектов РФ и муниципальных образований, а также другие нормативно правовые акты, регламентирующие их деятельность в части информационной открытости в отношении реализуемых программ поддержки населения, будут публиковаться на сайте «Новости регионов». Формирование же сводного обзора субъектов РФ «Вакцинация нации – сила государства!» направлено на привлечение внимания населения к стратегическому развитию регионов России.



www.magmetall.ru
**В ИНТЕРНЕТЕ
 РАНЬШЕ,
 ЧЕМ В ГАЗЕТЕ**
 для перехода по ссылке воспользуйтесь QR-кодом

Проект



Территория здоровья

Лучшие детские врачи России приняли свыше сотни маленьких пациентов Челябинской области со сложными и редкими заболеваниями

Благотворительный проект «Территория здоровья», который реализуется под патронатом компании «Новатэк», проходит на территории региона на базе двух крупных медицинских учреждений: Челябинской областной детской клинической больницы и центра охраны здоровья материнства и детства в Магнитогорске.

В 2021 году в составе врачебного десанта были четыре ведущих специалиста Российской детской клинической больницы. Это доктор медицинских наук, детский хирург, заведующий микрохирургическим отделением № 2 Максим Сухов, доктор медицинских наук, заведующая отделением медицинской реабилитации Ольга Лайшева, кандидат медицинских наук, абдоминальный хирург хирургического отделения № 2 Юлия Аверьянова и врач-педиатр, гастроэнтеролог отделения гастроэнтерологии Екатерина Филимонова.

Во главе с председателем правления

36,6°

Лёгкий вариант

Вакцину «Спутник Лайт» доставили на Южный Урал

В Челябинскую область поступила первая партия вакцины от коронавируса «Спутник Лайт» – 18308 доз. Об этом сообщает пресс-служба регионального минздрава.

«Спутник Лайт», в отличие от аналогов, является однокомпонентной вакциной, тогда как остальные требуется вводить в два этапа с перерывом в три недели. Направить новую вакцину в медучреждения области собираются в ближайшее время. Ранее первый вице-губернатор Челябинской области Ирина Гехт говорила, что «Спутник Лайт» можно будет использовать для быстрой вакцинации молодёжи.

Ассоциации детских больниц Николаем Вагановым столичные доктора консультируют родителей с детьми, имеющими тяжёлые и сложные диагнозы, участвуют в операциях, проводят консультации и мастер-классы для коллег из региона.

– С 1992 года выезжаю в Челябинск, для меня это родной город, – рассказал заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор Николай Ваганов. – Челябинская область – одна из тех шести территорий, в которые погружён наш проект с «Новатэком». Это серьёзная территория, с хорошей медициной и наукой. Цель визита – проконсультировать детей с редкими и тяжёлыми заболеваниями, наметить пути их дальнейшего обследования и лечения. Проводим отбор пациентов для госпитализации в Российскую детскую клиническую больницу.

Команда докторов, которых привозят в регион, всегда разная и составляется по заявкам территории

Это уникальная возможность, не выезжая за пределы родного округа, получить медицинскую помощь на месте от специалиста высокого класса или после осмотра принять направление на дальнейшую госпитализацию в Москву.

– Проект направлен на заботу о здоровье детского населения, – считает заместитель главного врача по медицинской части центра охраны материнства и детства Магнитогорска Марина Виноградова. – В течение полутора центром охраны материнства и детства проведено уже свыше тридцати телемедицинских консультаций с профессионалами своего дела. Видим хорошие результаты. А пятерых детей по итогам консультаций в Магнитогорске определили на госпитализацию в Российскую детскую клиническую больницу.

Результатом третьего по счёту выезда в Челябинскую область ведущих специалистов из московской клиники стали 91 консультация, 14 госпитализаций в Российскую детскую клиническую больницу и две операции.

✍ Ольга Балабанова

Тем временем все поликлиники и больницы, где можно поставить прививку от коронавируса, появились в Google и Яндекс.Картах. На основе этих данных Центр управления регионом (ЦУР) запустил чат-бот в Телеграм.

Появление пунктов вакцинации в картографических сервисах стало возможным благодаря совместному проекту Министерства здравоохранения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и АНО «Диалог Регионы». На картах собраны данные почти о 6000 объектах. Проект затрагивает все регионы страны – как города-миллионники, так и небольшие населённые пункты.

Чтобы получить необходимые данные, пользователю достаточно ввести ключевые слова «вакцинация» или «Как сделать прививку» в строке поиска в Яндекс.Картах и «вакцинация рядом» или «Пункты вакцинации» в Google. Картах.

Выпуск № 49

ОТ А ДО Я

город в буквах

Продолжение.
Начало в № 9...

«Магнитогорский металл» и краевед Ирина Андреева продолжают масштабный проект «Город в буквах от А до Я». Мы рады, что он пользуется большим читательским интересом, напоминаем, что принять участие в создании народной энциклопедии может каждый житель города. Сегодня начинаем подборку материалов на букву «В».

Ванюткина Галина Васильевна (1928–2004), педагог, заслуженный учитель школы РСФСР. Окончила Магнитогорский педагогический институт в 1952 году. Работала учителем истории в школе № 21 и директором школы № 5 Магнитогорска. С 1973 года – директор школы № 9, в 1975–1984 годах – директор школы № 69 Челябинска. Отличник народного просвещения, награждена медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

Ванюткин Геннадий Васильевич (10.05.1924, Верхнеуральск–



Геннадий Ванюткин

12.03.1987, Челябинск), педагог, заслуженный учитель школы РСФСР, организатор в системе образования. В 1951 году окончил Магнитогорский техникум физической культуры. В 1952–1954 годах работал учителем физического воспитания в школах № 17 и 18, затем председателем Магнитогорского спорткомитета (1954–1957), директором техникума физической культуры (1957–1961). В 1961–1973 годах – директор педагогического училища Магнитогорска. Под его руководством введена кабинетная система, открыто отделение физического воспитания, построен учебно-спортивный комплекс со стадионом. В 1967 году совместно с горкомом комсомола ввёл в городе регулярные семинары по подготовке пионервожатых к летней практике и работе в загородных пионерских лагерях. По инициативе Ванюткина регулярно стали проводиться спартакиады, спортивные праздники, туристические походы. В 1973–1984 годах – заместитель заведующего Челябинским областным отделом народного образования, начальник отдела по спорту и туризму Челябинского областного совета профсоюзов, председатель комитета по физической культуре и спорту Челябинского облисполкома.



Михаэль Вартанян

Вартанян Михаэль Михаэлевич (23.09.1940, Выкса Горьковской области), заслуженный тренер РСФСР (1977), судья международной категории (1992), заслуженный работник физической культуры и спорта РФ (2005), «Почётный спортивный судья России» (2020). В 1941 году был эвакуирован в Магнитогорск. В 1958 году поступил в Магнитогорский индустриальный техникум на специальность «техник-прокатчик». Работал подкрановым, затем помощником оператора резки горячего металла, оператором и бригадиром по отгрузке металла. После службы в армии (1961–1964) – монтажником в цехе технологической диспетчеризации ММК. В 14 лет увлёкся игрой в настольный теннис. Выступал в городских соревнованиях. В 1966 году создал во Дворце пионеров и школьников клуб «Олимпия». В 1971 году



Выступление магнитогорских парашютистов

Вандышева Валентина Павловна (10.04.1947, Кунгур–4.10.2008, Магнитогорск), мастер спорта СССР по парашютному спорту, пилот Магнитогорского объединённого авиаотряда. В 18 лет переехала в Магнитогорск, где поступила в МГПИ на факультет иностранных языков. Окончив два курса, ушла из института, чтобы заняться парашютным спортом в аэроклубе.

Через два года освоила спортивный самолёт ЯК-18 А. Получив первый спортивный разряд по парашютному спорту, поступила в лётно-техническую школу в Калуге. Окончив её со специальностью «инструктор-лётчик-парашютист», вернулась в Магнитогорск, где занялась подготовкой спортсменов в аэроклубе. Была зачислена в сборную команду СССР по парашютному спорту, принимала участие в многочисленных соревнованиях, совершив более 3000 прыжков. В 1974 году была принята в магнитогорский авиаотряд: второй пилот, командир воздушного судна. По инициативе главного редактора газеты «ММ» Олега Фролова в 2019 году было принято решение назвать одну из улиц города именем прославленной спортсменки, лётчицы Валентины Вандышевой.



Вандышева Валентина

преподавателем краеведения в школе. С 1993 года сочиняла стихи и песни, которые сама исполняла, аккомпанируя на гитаре. Стихи Татьяны Варфоломеевой печатали в газетах и литературных альманахах Магнитогорска. В 2003 году в тюменском издательстве «Вектор Бук» вышли

два сборника стихов и песен – «Скерцо для дождя» и «Крылья над Аркаимом».

Варфоломеева Эльвира Анастасьевна (28.08.1934, Крымская область–апрель 2013, Магнитогорск), педагог, заслуженный учитель школы РСФСР. Окончила факультет иностранных языков МГПИ со специализацией «английский язык».

В 1957–1959 годах – учитель сельской школы в Кемеровской области. В 1959–1984 годах – учитель английского языка школ № 11, 45 Магнитогорска. Создала лингафонный кабинет английского языка, ставший методическим центром для учителей не только школы № 45, но и района. Большое значение придавала внеклассной работе. Её ученики занимали призовые места на районных и городских олимпиадах. Награждена грамотой Министерства образования РСФСР, знаком «Отличник народного просвещения», медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

Варфоломеев Юрий Павлович (22.04.1937, Магнитогорск–30.06.2009, Магнито-

горск), кларнетист, дирижёр, заслуженный работник культуры РФ (1993). По окончании РУ работал электриком на ММК. К музыкальному искусству приобщился, играя в самодеятельных духовых оркестрах ДК ММК (1949–1951), клуба железнодорожников (1951–1954). В 1958 году окончил Магнитогорское музыкальное училище, в 1963-м – Новосибирскую консерваторию. Работал в оркестре Красноярского музыкально-драматического театра. В 1962–1993 годах – преподаватель Магнитогорского музыкального училища имени М. И. Глинки по классу деревянных духовых инструментов. Руководил духовым оркестром музыкального училища, эстрадным оркестром Дворца культуры строителей. В 1989–1997 годах – заведующий кафедрой духовых и ударных инструментов Магнитогорского музыкального училища, МаГК. С 1993 года – преподаватель Магнитогорского государственного музыкально-педагогического института, доцент (2002). В МаГК вёл классы кларнета, саксофона, фагота, гобоя, ударных инструментов. Принимал активное участие в работе жюри конкурсов исполнителей на духовых и ударных инструментах (Кемерово, Магнитогорск, Новосибирск, Челябинск). Среди его учеников – лауреаты региональных, республиканских, всероссийских и международных конкурсов. Многие ученики работают исполнителями и педагогами в России и за рубежом.

теннисисты клуба начали выступать на чемпионатах СССР. Среди воспитанников Вартаняна – мастер спорта, чемпионка СССР, неоднократная чемпионка России Н. Г. Клыгуль, мастер спорта СССР К. И. Попов, мастер спорта СССР международного класса И. Е. Солопов. Четырнадцать лет был у руля сборной команд СССР, РСФСР и Российской Федерации. За время тренерской работы подготовил несколько мастеров спорта международного класса, мастеров спорта России, сотни кандидатов в мастера спорта и разрядников. В Континентальном чемпионате ФНТР команда «Металлург-Олимпия», а позже «ММК-Олимпия», которой руководит Михаэль Вартанян, выступает с 2000 года, часто занимает призовые места. Как один из ведущих специалистов в области настольного тенниса, Михаэль Вартанян участвует в конференциях, семинарах, читает лекции, передаёт опыт молодым тренерским кадрам. На встречу с мэтром приезжают тренеры со всей России и ближнего зарубежья. Член международного свейтлинг-клуба, кавалер более двадцати наград: правительственных, ведомственных, учреждённых субъектами РФ. В их числе – почётный знак «За заслуги перед городом Магнитогорском».

Варфоломеева Татьяна Павловна (16.08.1951–17.04.2008, Магнитогорск), поэт, бард, автор двух книг. В 1973 году окончила МГМИ. В 1973–1988 годах работала инженером-конструктором на ММК, экскурсоводом,



Татьяна Варфоломеева



Эльвира Варфоломеева



Юрий Варфоломеев



Принять участие в проекте может каждый читатель «ММ». Для этого необходимо отправить на электронную почту andreevaivs@yandex.ru свои предложения, интересную информацию, фамилии горожан, достойных занять место в народной энциклопедии.

Сотрудничество

Стальные аргументы

«Магнитка развивается стремительными темпами, надеемся, что и дальше будем стратегическими партнёрами»

Окончание.
Начало на стр. 1

В ЛПЦ-9 представители ОМГ наблюдали за работой первого в России комплекса по производству толстолистового проката – стана «5000». Особый интерес вызвала уникальная прокатная клеть с максимальным усилием прокатки около 12 тысяч тонн. С пуском этого стана у ММК появились широкие возможности в производстве горячекатаного и толстолистового проката с высокими характеристиками, полученными по самым современным технологиям обработки металлов давлением. Продукция комплекса востребована в нефтегазовой отрасли, в судостроении и машиностроении.

Следующими пунктами экскурсии стали ККЦ, где производится около 80 процентов всей стали ММК, и листопрокатный цех № 11, в котором расположен комплекс по производству высококачественного холоднокатаного и оцинкованного проката, в том числе из высокопрочных марок стали.

Продукция стана «2000» получила высокую оценку со стороны как отечественных автопроизводителей, так и иностранных автоконцернов, локализующих свои мощности в России

– Всегда приятно принимать коллег с других предприятий – это говорит о взаимной заинтересованности, – отметил сопровождавший делегацию ОМГ заместитель генерального директора ПАО «ММК» по производству Сергей Унру. – В ходе экскурсии рассказали гостям о планах, которые реализуем, о задачах, стоящих перед нами, об инвестпроектах, экологических программах и о том, какие перемены происходят на комбинате в целом и в городе Магнитогорске.

ММК исправно поставляет в адрес компаний, входящих в холдинг «Объединённая машиностроительная группа», металлопрокат самого высокого качества, удовлетворяющий всем требованиям, предъявляемым к металлопродукции, из которой производится соответствующая техника.

Для автозавода «Урал», одного из крупнейших на российском рынке производителей полноприводных большегрузных автомобилей, Магнитогорский металлургический комбинат является стратегическим партнёром: вся техника АЗ «Урал» изготавливается исключительно из металлопроката ММК. Завод выпускает более 250 модификаций машин: вахтовые автобусы, подъёмные краны, автоцистерны, пожарные автомобили и другие. Грузовики автозавода «Урал» востребованы в 40 странах мира.

– Сотрудничество Уральского автозавода и ММК длится почти восемьдесят лет, – подчеркнул генеральный директор автозавода «Урал» Павел Яковлев. – На комби-

нате я впервые оказался в 1994 году, и с тех пор бывал многократно, так что могу оценить изменения, происходящие на ММК. То, что Магнитка сделала за последние пятнадцать лет, не может не впечатлять. В Объединённую машиностроительную группу, кроме автозаводов, входят десять машиностроительных предприятий, и мы сейчас работаем по унификации использования горяче- и холоднокатаного металла. В год вышли на 200 тысяч тонн потребления, и есть надежда выйти на 250–300 тысяч тонн, поэтому выстраиваем стратегические партнёрские отношения. Интересны и технологии, которые применяет ММК. Используем металл с наименьшей шероховатостью, а вот оцинковку пока не применяем, но, возможно, это будущее, поэтому хотели посмотреть, изучить. Кроме того, переходим на использование высокопрочных сталей, которые при меньших толщинах дают характеристики, которые нам важны.

По словам Павла Яковлева, рабочие встречи со специалистами ММК проходят регулярно. Три недели назад магнитогорская делегация побывала в Миассе на автозаводе «Урал», где в ходе демонстрационного показа оценила уникальные возможности уральских внедорожников. Представители ММК посетили производственную площадку автозавода – главный конвейер и познакомились с организацией технологического процесса сборки грузовиков «Урал». Теперь комбинат выступает в роли принимающей стороны.

– Обсудим сегодня круг производственных вопросов, наметим, что можно сделать, чтобы нашим компаниям было комфортнее в рынке и мы могли увереннее смотреть в будущее, – подытожил Павел Яковлев. – Надеюсь, что и следующие восемьдесят лет «Урал» и Магнитка будут работать вместе.

После промплощадки делегация отправилась в ММК-ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК – на дочернее предприятие ПАО «ММК» и ОАО «ММК-МЕТИЗ».

– Заинтересованы в организации сервисного металлоцентра именно на территории индустриального парка, – отметил генеральный директор ООО «ПрофЗакупки-ОМГ» Анатолий Федосов. – Для того чтобы консолидировать объёмы бизнесов в автомобильной промышленности и обеспечивать их готовыми изделиями комплектно. Провели несколько совещаний совместно со специалистами ММК и нашли пути взаимодействия. Почему именно площадка индустриального парка? Это удобно с точки зрения приближения потребителей проката к производителям, оптимизации логистических потоков, затрат. Сервис будет на сто процентов работать на металле ПАО «ММК». Магнитка развивается стремительными темпами, надеемся, что мы и дальше будем стратегическими партнёрами.

Завершением рабочего визита стала встреча с руководством и специалистами ПАО «ММК». Стороны обсудили ряд текущих вопросов и наметили планы на дальнейшее сотрудничество.

✍ Елена Брызгалова



Фоторепортаж смотрите на сайте magmetall.ru (16+)



© Евгений Рухмалёв



© Дмитрий Рухмалёв



Проект



Антон Соколов, Игорь Майоров



Кристина Ляпистова

© Дмитрий Рухманов

Уж сколько раз твердили мамам и папам, что детей в автомобиле нельзя перевозить без специальных удерживающих устройств. За нарушение этого пункта ПДД выписывают серьёзные штрафы – 3000 рублей. И тем не менее проблема остаётся. Более того, не все взрослые до сих пор знают, как правильно фиксировать автокресло в машине.

– Когда ввели штрафы за неиспользование ДУУ, родители начали приобретать детское удерживающее устройство во избежание штрафа, но не фиксировать его в автомобиле и не закреплять в нём ребенка, а оставлять просто на сиденье, – рассказала руководитель проекта «Детство без опасности» экспертного центра «Движение без опасности» Кристина Ляпистова. – Всё это привело к росту детского травматизма, когда в случае экстренного торможения незафиксированное удерживающее устройство наносило травмы ребёнку.

Поэтому и решено было организовать проект «Детство без опасности». Он стартовал в 2016 году на средства президентского гранта в трёх регионах России: Красноярском крае, Крыму и Москве. Статистика показала – число ДТП, в которых пострадали дети-пассажиры, начало снижаться. С 2019 года «Детство без опасности» включили в нацпроект «Безопасные качественные дороги» и федеральный проект «Безопасность дорожного движения».

В 2019–2020 годах в 65 субъектах РФ стартовали обучающие тренинги на базе перинатальных центров и родильных домов для медицинских работников и молодых родителей. В 2021-м было решено подключить к проекту дополнительно ряд городов. В их число вошёл и Магнитогорск. Города определяли по росту детского травматизма и смертности. Всего за три года «Детство без опасности» охватит 100 муниципалитетов России. Субъекты, которые вошли в проект в 2019 году, продолжают систематически проводить обучение для родителей до конца 2021 года.

– Проект был инициирован президентом экспертного центра «Движение без опасности» Натальей Агре, – рассказала Кристина Ляпистова. – Магнитогорск стал восьмидесятым девятым городом страны, где реализуется инициатива. До пандемии пресс-конференции проходили для целевой аудитории – будущих мам и молодых родите-

«Детство без опасности» – в Магнитогорске

К обучению родителей правильной перевозке детей подключились магнитогорские медработники

лей. Сейчас из-за эпидемической ситуации приглашаем общественников, блогеров, представителей СМИ.

Как уточнила Кристина Ляпистова, если до начала реализации проекта в стране за год более 900 детей погибли в ДТП, то в 2019 году цифра значительно сократилась – до 482. По данным МВД РФ за 2020 год, в стране произошло 16639 дорожно-транспортных происшествий с участием детей до 16 лет. Погибли 522 ребёнка, 18184 были ранены.

Проект «Детство без опасности» – это система обучения молодых родителей правилам безопасной перевозки ребёнка в автомобиле. Планируется, что за три года, с 2019 по 2021, проект охватит до трети родителей страны за счёт информационной поддержки в СМИ, соцсетях и на сарафанном радио. Подключить медиков к вопросам дорожной безопасности решено было, потому что так уж сложилось – врачам доверяют больше, чем инспекторам ГИБДД. В рамках проекта обучающие тренинги проводят сначала для медицинского персонала роддомов и перинатальных центров, учреждение обеспечивает демонстрационным комплектом – автомобильное сиденье, детское удерживающее устройство группы 0+, фиксирующееся и на систему Изофикс, и на штатный ремень, кукла-младенец. Затем медики дважды в неделю проводят мастер-классы для будущих мам и только что родивших женщин.

– Пандемия осложнила работу, но дала и новые возможности, рассмотрели разные форматы взаимодействия, – отметила Кристина Ляпистова. – Также запускали субъекты в 2020 году в дистанционном формате. Это было сложно, интересно, и главное – не ухудшило качество.

В Магнитогорске в рамках открытия проекта 23 июля в центре охраны материнства и детства состоялась пресс-конференция. В ней приняли участие временно исполняющий обязанности уполномоченного по правам ребёнка Челябинской области Игорь Майоров, заместитель начальника ГИБДД по

Челябинской области Антон Соколов, заместитель директора центра по координации деятельности медицинских организаций Челябинской области по Магнитогорску Елена Симонова и заместитель директора центра охраны материнства и детства Магнитогорска Марина Виноградова.

– Спасибо организаторам, что проводят такие семинары, – отметил в своём выступлении Игорь Майоров. – Обязательно будем пользоваться опытом, распространять все предоставленные материалы.

Он отметил, что акции с сотрудниками ГИБДД, посвящённые безопасности детей, постоянно проходят в школах и детских садах, проводятся рейды по контролю над перевозкой несовершеннолетних.

– Что мне запомнилось: папа троих детей подвозил их к одной из школ Челябинска, и все трое сидели не то что без детского кресла – втроём на одном переднем сиденье, – рассказал Игорь Майоров. – Отец объяснил, что все хотели ехать рядом с водителем, и он нашёл такой «оригинальный», но опасный выход из ситуации.

Результат беспечного отношения взрослых к вопросам перевозки детей – неутешительная статистика

Об этом рассказал Антон Соколов. Так, за шесть месяцев 2021 года в Челябинской области зарегистрировано 201 ДТП с участием детей до 16 лет, трое детей погибли, 217 получили ранения. В 69 ДТП дети пострадали в качестве пассажиров, при этом два ребёнка погибли, 84 получили травмы различной степени тяжести. Из 86 детей, ставших участниками ДТП в качестве пассажиров, 2 перевозились в автомобилях без использования детских удерживающих устройств и ремней безопасности.

– Необходимо добиться чёткого понимания важности использования детских удерживающих устройств, при этом помнить, что это лишь средство пассивной

безопасности, – подчеркнул заместитель начальника ГИБДД по Челябинской области. – Уверен, что тренинги в перинатальных центрах по безопасной перевозке детей повлияют на сознание молодых мам и их поведение на дорогах, что приведёт к снижению количества ДТП.

– Все дети после ДТП, конечно, обращаются в наше учреждение, – отметила Марина Виноградова. – Ежегодно 120–130 пострадавших поступают в амбулаторную сеть, от 30 до 40 пациентов госпитализируются с более тяжёлыми травмами. В настоящее время в центре охраны материнства и детства лечится пациент, пострадавший в ДТП. Скорее всего, он не был пристёгнут, получил серьёзную черепно-мозговую травму, его транспортируют в Челябинск. Реализация этого проекта позволит значительно уменьшить количество пострадавших или степень тяжести травм.

Теперь обязанность по просвещению магнитогорских родителей в области правильной перевозки малышей в автомобиле возложена и на медицинских работников. В рамках проекта на обучающих мастер-классах они развенчивают распространённые мифы о детской безопасности в автомобиле. Например, что если «ехать недалеко» – можно обойтись без автокресла. Что качественное детское удерживающее устройство стоит очень дорого. Фиксаторы штатных ремней безопасности – надёжная альтернатива автокреслу. А ещё – одно из самых опасных заблуждений, что руки матери способны сохранить жизнь ребёнка.

На мастер-классах с родителями будут разбирать ошибки в управлении автомобилем, обсудят выбор правильного детского удерживающего устройства: автолюльки, автокресла для детей разного возраста, разберут варианты и правила фиксации автокресла, особенности поездки с малышом – так называемый детский режим перевозки, который необходимо соблюдать, чтобы ребёнку было максимально комфортно в автомобиле. Есть даже модуль, посвящённый правильному переходу через дорогу с

коляской и ожиданию общественного транспорта, а также модуль по оказанию первой помощи ребёнку в случае ДТП.

– На тренингах также рассказываем, что существуют специальные автоконверты, чем они отличаются, как их применять, – уточнила Кристина Ляпистова. – Мобильное оборудование для перинатальных центров – участников проекта – поставляется для того, чтобы каждая мама смогла не только прослушать теоретическую часть, но и собственноручно потренироваться в правильном закреплении удерживающего устройства и размещении в нём малыша. Кстати, до введения ограничительных мер в мастер-классах принимали участие и отцы. Сейчас такая возможность – на усмотрении медицинского учреждения. После каждого тренинга участникам раздают информационные брошюры и световозвращающие элементы, которые можно разместить на колесах коляски.

Участникам пресс-конференции показали наглядно, чем может обернуться перевозка детей на руках при резком торможении – удержать малыша практически невозможно. А также продемонстрировали правила перевозки младенца и фиксации автокресла на сиденье.

Обучение в рамках проекта прошли два специалиста перинатального центра.

– Представитель программы объяснил, как правильно общаться с будущей мамой, как объяснить ей важность проекта, – рассказала старшая акушерка акушерского стационара центра охраны материнства и детства Ирина Варламова. – Показал, как правильно укладывать ребёнка в детское удерживающее устройство после выписки, объяснил, как приобрести автокресло, каким требованиям оно должно соответствовать. Всё в очень доступной форме. Так же теперь будем работать с будущими мамами. На самом деле родители очень часто нарушают требования перевозки детей, это актуальная проблема. Во время выписки иногда смотрим: мамы, бабушки берут ребёнка на руки, могут сесть с ним даже на переднее пассажирское сиденье.

Пока тренинги для мам начали проводить только в перинатальном центре по ул. Гагарина, 36. Впрочем, как подчеркнула Кристина Ляпистова, к проекту можно подключить и другие родильные отделения, а обучение сотрудников готовы провести даже в дистанционном формате.

Мария Митлина

Лёгкая атлетика

Полный комплект

Шестнадцатилетняя воспитанница магнитогорской спортивной школы олимпийского резерва № 1 Елизавета Егорова завоевала две золотые медали первенства России среди юношей и девушек до восемнадцати лет.

Соревнования прошли в течение трёх дней в Краснодаре. Вместе с Елизаветой в них приняли участие другие воспитанницы муниципальной СШОР № 1, специализирующиеся на беговых дисциплинах лёгкой атлетике, и тоже достигли значительных успехов.

В прошлую пятницу Елизавета Егорова стала чемпионкой на дистанции 3000 метров с результатом 9 минут 55,56 секунды. Чуть менее трёх секунд уступила ей москвичка Дарья Дорошук, а бронзу завоевала ещё одна магнитогорская спортсменка – дебютантка соревнований Анастасия Садыкова – 10 минут 1,36 секунды. На четвёртом месте тоже воспитанница нашей СШОР № 1 – Арина Кострикова.

На следующий день Егорова благодаря мощному финишу показала лучшее время в беге на 2000 метров с препятствиями – 7:01.92. Ещё одна представительница Челябинской области Злата Волокитина стала серебряным призёром. На третью ступень пьедестала поднялась Елизавета Николаева (Псковская область).

А в воскресенье успех вновь сопутствовал Анастасии Садыковой, на этот раз на дистанции 1500 метров. Магнитогорская бегунья завоевала серебро – 4:36.60, уступив лишь Виктории Анисимовой из Нижегородской области.

Таким образом, бегуньи – воспитанницы СШОР № 1 завоевали в первенстве страны U18 в Краснодаре полный комплект медалей – две золотые, одну серебряную и одну бронзовую.

Академическая гребля

Молодёжная регата

Представители магнитогорской академической гребли завоевали награды финального этапа V летней Спартакиады молодёжи России.

На соревнованиях в Ростове-на-Дону на гребном канале «Дон» в классе мужских двоек парных чемпионами стали магнитогорцы Александр Яковлев (СОК «Умка», тренер Светлана Усцеломова) и Сергей Арцибашев (СК «Металлург-Магнитогорск», тренер Наталья Гостева). Среди мужских четвёрок парных наш экипаж, в который вошли Сергей Арцибашев, Михаил Цегуленко, Дмитрий Носов и Александр Яковлев, завоевал бронзовые медали.

Все магнитогорские медалисты V летней Спартакиады молодёжи России по академической гребле – студенты МГТУ имени Г. И. Носова.

Хоккей

Втягивающий цикл

Юниорская сборная России U18, в состав которой входит магнитогорский хоккеист Илья Квочко, в рамках учебно-тренировочного сбора перед Кубком Глинки/Гретцки провела контрольный матч с МХК «Динамо» (Москва).

Встреча состоялась в подмосковном Новогорске. Сначала соперники сыграли три полноценных периода, а потом, по договорённости, провели ещё овертайм. Оба соревнования завершились в пользу национальной команды – 4:1 и 1:0. Илья Квочко выходил на лёд в первом звене вместе с Иваном Мирошниченко («Авангард») и Матвеем Мичковым (СКА). Магнитогорский хоккеист отметился голом и результативной передачей.

Напомним, что в УТЦ «Новогорск» юниорская сборная России U18 провела первую часть стартового в сезоне учебно-тренировочного сбора. По словам главного тренера Владимира Филагова, это был так называемый втягивающий цикл: «Техническая работа, групповая тактика, физическая подготовка. Многие ребята до сбора не катались, нам нужно было привести их к нужному состоянию».

Сегодня команда завершает российский этап сбора и отправляется в Чехию, где продолжит подготовку к турниру на Кубок Глинки/Гретцки и проведёт ещё один товарищеский матч – 31 июля против сверстников из Словакии. За границу в составе нашей юниорской сборной едут 24 хоккеиста – 21 полевой игрок и три вратаря.

Сам турнир, который в международном хоккее считается не менее престижным, чем чемпионат мира для игроков не старше восемнадцати лет, стартует в чешском Бржецлаве и словацких Пьештянах 2 августа. В нём, как обычно, примут участие восемь национальных команд, составленных из хоккеистов 2004 года рождения и моложе. На групповом этапе юниорские сборные Чехии, Финляндии, России и Швейцарии сыграют в Бржецлаве, команды Германии, Словакии, Швеции и США – в Пьештянах. Но канадцы, благодаря участию которых соревнование всегда становилось особенно престижным, в этом году не сыграют – из-за сложной эпидемиологической обстановки.

Российская команда начнёт турнир поединком с финнами 2 августа. На следующий день наши ребята сыграют со швейцарцами, 4 августа – с чехами.

Токио-2020

Всем несчастьям вопреки



Евгений Рылов

© championat.com

За олимпийские награды атлеты сражаются в чрезвычайных обстоятельствах

Россия ждала этого четверть века – с 1996 года, когда Евгений Рылов только родился.

Во вторник ранним утром по московскому времени в токийском Центре водных видов спорта (Tokyo Aquatics Centre) сын известного магнитогорского футболиста и тренера Михаила Рылова стал первым за 25 лет российским олимпийским чемпионом по плаванию. В финальном заплыве на дистанции 100 метров на спине в красивой битве двух наших пловцов всё решилось последним касанием. Евгений Рылов на две сотых секунды опередил Климента Колесникова. Через несколько часов новоиспечённого чемпиона поздравил Президент России Владимир Путин.

Тройной исторический триумф

Эпохальное событие вмиг обросло историческими подробностями. Впервые, в предыдущий раз олимпийское золото в плавании россияне завоевали ещё на Играх-1996 в американской Атланте. Тогда Александр Попов победил на дистанциях 50 и 100 м вольным стилем, а Александр Панкратов – на дистанциях 100 и 200 м баттерфляем. Во-вторых, наши пловцы заняли первые два места на одной дистанции спустя 41 год. Прежде такое случилось аж на московской Олимпиаде 1980 года!

Днём ранее в Токио был зафиксирован аналогичный уникальный случай для отечественного спорта. Россияне Никита Нагорный, Артур Далалоян, Денис Аблязин и Давид Белявский выиграли командный турнир гимнастов, в упорнейшей битве опередив сборную Китая. Триумф в этом виде олимпийской программы, как и победа Евгения Рылова, тоже стал первым для нашей страны за четверть века. А подвиг Далалояна просто восхитил мировую спортивную общественность. Гимнаст, получивший серьёзную травму – разрыв ахилла – за три месяца до Олимпиады, должен был в эти дни только начинать ходить на костылях, а вместо этого он бился за золото вместе с партнёрами и стал-таки чемпионом!

Успех парней вдохновил и наших девушек. Во вторник Лилия Ахаимова, Виктория Листунова, Ангелина Мель-

никова и Владислава Уразова впервые в новейшей истории отечественной спортивной гимнастики выиграли женское командное многоборье на Олимпиаде. Предыдущая победа в этом виде программы датирована 1992 годом, когда на Играх выступала команда СНГ.

То жара, то тайфун...

Наверное, в тех условиях, что проходят XXXII летние Игры, подобные победы – просто норма. И дело не только в ковидных неурядицах. Трудно сказать, чем руководствовались организаторы и Международный олимпийский комитет, выбирая для проведения соревнований именно конец июля – начало августа. 57 лет назад, когда в Токио впервые состоялась Олимпиада, она прошла в октябре – чтобы спортсмены не столкнулись с летней жарой, высокой влажностью и непогодой. Ныне же со всеми сюрпризами японской природы участники познакомились с самого старта Игр.

В первые дни спортсмены изнывали от жары. Ещё не началась церемония открытия, как произошло ЧП – российская лучница Светлана Гомбоева получила тепловой удар и потеряла сознание прямо во время соревнований. Мастера большого тенниса обратились с просьбой к организаторам перенести матчи на вечер. А когда даже «железные люди», участники соревнований по триатлону, после финиша долго лежали на земле, не в силах подняться, журналисты ряда СМИ в разных странах обвинили организаторов во вранье. Из уст представителей местного оргкомитета звучали заверения, что «климат позволяет проводить соревнования в мягких, идеальных условиях». Однако высокую влажность и плюс 35 таковыми никак не назовёшь.

Дальше – больше. Игры столкнулись со стихийным бедствием. Теперь столице Олимпиады угрожает тропический циклон – тайфун, который обычно сопровождается сильным ветром и дождём. И если представители тех видов спорта, что соревнуются в закрытом помещении под крышей, пока могут продолжать бороться за награды, то куда деваться тем, кто участвует в турнирах на открытом воздухе?

Тайфуну, как водится, уже даже дали

имя – «Непартак». Пока он только набирает мощь и, по прогнозам, достигнет Токио в начале следующей недели. Под угрозой могут оказаться даже «крытые» виды спорта. Два года назад, например, когда в Японии проходил Кубок мира по регби, из-за тайфуна был признан небезопасным выезд из отеля.

Каждый день – новая роль

Магнитогорская спортсменка Екатерина Курочкина, выступавшая на Олимпиаде в соревнованиях по академической гребле в женской двойке парной с Екатериной Питиримовой, с сюрпризами японской природы столкнулась вплотную. Из-за непогоды расписание олимпийской регаты, местом проведения которой стал гребной канал Sea Forest Waterway, постоянно меняется. А с ним – условия соревнований. Даже время, с которым финишируют участники, свидетельствует о том, что гребцов, образно говоря, бросает то в жар, то в холод. Екатерина Курочкина и Екатерина Питиримова, например, в пятницу прошли двухкилометровую дистанцию в предварительном заезде за 7 минут 3,96 секунды, а в субботу, в утешительном, – за 7 минут 13,77 секунды. Однако в первой гонке они были последними, а во второй – первыми. В полуфинальном заезде девушки финишировали с результатом 7 минут 24,37 секунды, отстав от чешского экипажа, занявшего пятое место, на пятнадцать сотых секунды.

Вчера, когда погода в Токио улучшилась, две Екатерины завершили свои выступления. В финале «В» российский экипаж финишировал шестым с результатом 7 минут 1,83 секунды и занял в общем зачёте в классе W2x двенадцатое место.

А вот магнитогорцу Василию Мизину познакомиться с переменчивой погодой в столице Олимпиады только предстоит. Перелёт нашего легкоатлета в Японию запланирован на завтра, а соревнования по спортивной ходьбе на дистанции 20 километров, в которых Василий намерен побороться за медаль, назначены на 5 августа.

Завтра же в токийском Центре водных видов спорта должен пройти финальный заплыв на дистанции 200 метров на спине. Стометровка, на которой Евгений Рылов завоевал золото, не профильная для него дистанция. Профильная – та, что вдвое длиннее...

Владислав Рыбаченко

Персона

Правду говорят, что интерьеры жилья много говорят о хозяине. В просторной квартире Варакиных с минимумом мебели много воздуха, на стенах от самого входа – деревянные нигерийские маски, эмоционально заряженные пейзажи и выразительные портреты близких в рамках, на видном месте – серия фарфоровых японских кукол. И указующий перст хозяина в сторону ванны: вошёл из ковидного мира – вымой руки, в наши дни по-другому никак.

В красном углу гостиной – рабочий стол, по оборудованию достойный продвинутого пользователя оргтехники: компьютер, «чтобы печатать», ноутбук «для выхода в Интернет», электронная книга, фотопринтер и 1001 компьютерная мелочь. А вот адресная книжка – по-старинке: в кожаном переплёте. И это только несколько штрихов к портрету девяностолетнего хозяина – Юрия Варакина.

Ему было девять, когда началась война

Помнит, как 22 июня 1941-го возвращались из лесу с дядей – любителем природы – а по дорогам уже потоком идут колонны мобилизованных, вслед, сколько хватает сил, бегут заплаканные матери, дети и жёны, и в каждом разговоре: «Война!». Город опустел: кто воевал, кто работал на двенадцатичасовых сменах, как отец Юрия Варакина, получивший бронь на военном заводе. Дети без надзора, измученные взрослые. Помнит чувство голода, сопровождавшее всю войну, палисадники, превращённые в огороды, ожидание апреля, когда первым из зелени всходит салат – витаминные листья, дополнение к скудному карточному пайку. Война в их Выксу не вошла, но тревога не отпускала: над родным городом к Горькому с пугающим гулом прорывались фашистские бомбардировщики. И первые мирные дни запомнились. Только тогда слово «победа» было не в ходу: оно ассоциируется с торжеством, а

«И дух наш крепок!»

Девяностолетний Юрий Варакин знает, почему ощущению распирающей душу победы предшествует негромкое, но волнующее чувство преодоления



Юрий Варакин

можно ли по-настоящему ощущать праздник, когда душа ещё сочится болью? Говорили просто: «Война кончилась!» – то есть страданиям конец, это важнее.

Послевоенная юность цепко хваталась за большое профессиональное будущее. Половина мальчишек-одноклассников Юрия Аркадьевича поступили в институты на металлургические специальности. Позднее, уже после окончания столичного вуза, Варакин оказался в Магнитке, ещё не зная, что, начав подручным кузнеца, через много лет возглавит кузнечно-прессовый цех Механоремонтного комплекса, станет заслуженным рационализатором РСФСР, напишет две книги воспоминаний. Вопрос о самом ярком событии в более чем сорокалетней производственной биографии ставит его в тупик: ведь

на каждый год приходится свой памятный проект, сложная задача, трудный этап. Об их серьёзности можно судить даже по названиям глав в его книге «Мы – кузнецы, и дух наш крепок!»: «Проблемы быта», «Забастовка», «Назначают начальником цеха. Первые шаги», «Жилищные вопросы», «Техника безопасности», «Зам попал под огонь», «Смерть директора», «Техническое перевооружение», «Конец двоевластия». В течение семидесятих обновляли молоты, установленные ещё в тридцатые и сильно изношенные в годы войны. В восьмидесятые участвовал в налаживании промышленного производства в Нигерии – вот откуда в его доме изящные статуэтки и выразительные маски из чёрного дерева. Вернулся в бывший Союз – будто из-за границы снова за

границу попал: благополучная до его отъезда в Африку Родина обнищала, как страна третьего мира – беднота копалась в помойках, как в тогдашней Нигерии.

В начале девяностых уже пенсионером пять лет преподавал основы безопасности жизни в школе № 5

«Понял, что с детьми работать сложнее, чем на промплощадке: там больше за производство отвечаешь, а тут – больше за людей, к тому же несмышлёнышей. И у взрослых все мысли о работе, они заточены на ней, а у малышни – о чём угодно, кроме школы».

Привыкший к активной производственной и общественной

жизни, Юрий Аркадьевич отдаёт дань и собственному возрасту, и потребностям души. От автовождения отказался всего несколько лет назад, но по-прежнему охотно навещает сад на общественном транспорте или в качестве пассажира с родными. Улыбается: «Забываю слова, но погружаться в кроссворды, чтобы поддерживать память, – мне недостаточно. Пишу воспоминания, благо зрение не прыгает не приходится: компьютер позволяет увеличить буквы до нужной величины, легко исправить написанное».

Обучение компьютерной грамоте начал в возрасте за семьдесят и высоко ценит её возможности

А ещё когда-то дед обучил его, ещё мальчишку, мастерству фотографии – и всю жизнь Юрий Варакин фотографировал: семья, уральская природа, промплощадка. Прежде – на плёнку, теперь, когда позволяет современная техника, переводит на «цифру» свои старые снимки и современные кадры, сделанные внучкой. Они становятся украшением дома: тёплые туманы над рекой, смеющиеся молодые лица, древние горные уступы. С другой стороны комнаты на них смотрят грациозные японские фигурки – любимицы жены, Марцеллы Афанасьевны. У Варакиных домашняя территория не делится надвое – шестьдесят три года рука об руку, глаза в глаза, душа в душу. Так и вывели в люди сына и дочь – выпускников Магнитогорского горно-металлургического института, и значит, продолжателей дела отца.

«А новые цели?» – «Дожить до девяноста». – «Остаётся всего несколько дней. Не коротковата задача-минимум?». – «Для меня – максимум: я её год назад поставил». Да, только с высоты возраста понимаешь: каждому десятилетию – свои масштабные цели и свои пути их достижения, а ощущению победы предшествует простое, но очень значимое: «Порог – преодолел!».

✍ Алла Канышина

Проект

Это пятый семинар проекта, и Карабаш был выбран для семинара и пресс-тура как город, известный миру экологическими проблемами.

На занятия прибыли журналисты городских и районных газет Кыштыма, Златоуста, Кусы, Копейска, Челябинска, Миасса, Сатки, Каслей, Верхнего Уфалея, Нязепетровска, а также представители федеральных СМИ – ГТРК «Южный Урал» и «Российской газеты». Модератором семинара стала Наталья Зарифова, главный редактор газеты «Карабашский рабочий».

Впервые за время проекта к слушателям школы присоединился глава Карабаша Олег Буданов. Он приветствовал журналистов, выслушал спикеров, осветил исторические вехи города. Карабаш – один из исторических центров отечественной цветной металлургии. Добыча и производство меди в промышленных масштабах начались с открытием медеплавильного комбината в 1910 году.

Журналисты узнали, что такое накопленный экологический вред, хвостохранилище, гидроботаническая площадка. Во время экскурсии увидели реальное их проявление, побывав в местах, которые в недавнем прошлом напоминали лунный

Жизнь рядом с заводом

Площадкой для очередного занятия экологической школы для журналистов Южного Урала стал Карабаш



На протяжении десятилетий несовершенство технологий и отсутствие очистных сооружений оказали негативное воздействие на окружающую среду

пейзаж. Представители массмедиа имели возможность наблюдать частичную ликвидацию экологического вреда, нанесённого природе в прошлом веке.

Марина Дымова, представитель регионального министерства экологии, участвовала в семинаре в формате онлайн. Она рассказала о совместном проекте минэкологии

и комбината, связанном с созданием экологических «тетрадей» для начальной школы, а также призвала журналистов к сотрудничеству со специалистами и экспертами для создания объективных материалов по защите окружающей среды.

Журналистам показали отвалы шлака в северном районе города, реку Сак-Элга, несколько хвостохранилищ, Золотую гору. На всех объектах активно работают по рекультивации, в будущем здесь планируют разбить газоны, высадить деревья.

Работник корпоративных СМИ Объединенной металлургической компании Светлана Кулагина рассказала о мировой практике в сфере защиты экологии. Модератор семинара Наталья Зарифова выступила с докладом: «Жизнь рядом с заводом: работа редакции газеты «Карабашский рабочий». Практическая часть занятий экошколы поразила журналистов масштабами изменений, происходящих в городе и окрестностях.

– Налицо прогресс не только технологический, но и строительный, социальный и, что важнее, экологический, – поделился впечатлениями журналист «Златоустовского рабочего» Алексей Казанцев. – Компания планирует направить два миллиарда рублей на рекультивацию и консервацию «лунных» пейзажей. Песок, пропитанный серной кислотой, засыпают чернозёмом, высаживают деревья. Областные власти даже создали болото, которое активно восстанавливает экосистему.

Маршруты экскурсии пролегли и по знаковым местам города: набережной пруда, мемориалу Славы, аллее ветеранов, спортивному комплексу «Металлург», храму Иоанна Златоуста.

Председатель Союза журналистов Челябинской области Светлана Зайцева поблагодарила администрацию Карабашского городского округа, группу компаний РМК за поддержку проекта, помощь в организации образовательного семинара. Она отметила содержательность, насыщенность программы, а также взаимную заинтересованность представителей массмедиа и бизнеса в решении экологических проблем региона.

✍ Подготовила Ирина Коротких

Рацион

Немного истории

Одни источники утверждают, что растение родом из Тибета, другие ссылаются на Китай. Ревень использовался в китайской медицине тысячи лет назад. Привезённый из Азии в средневековую Европу ревень был настолько редок, что его цена в несколько раз превышала стоимость таких популярных в то время специй, как корица и шафран. Начиная с царствования государя Алексея Михайловича Россия экспортировала ревень, приносящий государству доход, сопоставимый с продажей пушнины. Так продолжалось несколько столетий. В 60-х годах XIX века открылись китайские порты и стала доступна дешёвая доставка товаров из Китая морским путём. Россия лишилась монополии на поставки ревенного корня, и очень быстро интерес к нему угас. Его стали закупать в небольших количествах только для личного использования.

В современном мире культурное разведение ревеня наиболее активно развивается в англоязычных странах, особенно в Великобритании и Соединённых Штатах Америки.

Овощ или фрукт?

Ревень является родственником гречихи и принадлежит к семейству гречишных. С ботанической точки зрения, это овощ, но его вкус и способ использования на кухне имеет больше сходства с фруктами. В англоязычных странах ревень называют *pie plant* что переводится как «растение для пирогов». И всё потому, что эти стебли, наряду со многими ягодами и фруктами, американцы часто используют как начинку для сладкой выпечки. Стебли растения очень напоминают черешки сельдерея. Но у ревеня они бывают не только ярко-зелёные, а часто с малиновым оттенком. А их вкус очень напоминает вкус зелёных яблок, и всё потому, что в составе ревеня есть яблочная кислота (то самое вещество, содержащееся в яблоках и винограде).

Виды и сорта

Насчитывается около 20 видов, но принципиально ревень бывает съедобный и лекарственный.

У лекарственного ревеня стебли до двух метров высотой, а листья больше метра в длину, так что с небольшими растениями съедобного ревеня вы их вряд ли перепутаете. У съедобного ревеня в пищу идет только черешок листа, и при разведении листья стараются вырастить как можно более крупными, чтобы был крупным и черешок. Сами листья содержат токсины, в сыром виде они несъедобны.

Содержание

Съев 100 граммов ревеня, человек получает суточную норму полезных веществ: витамины – группы В; А, К, РР, Е, С; микро- и макроэлементы: железо, медь, селен, калий, кальций, магний, натрий, фосфор.

В черешках ревеня много яблочной, аскорбиновой, никотиновой, фолиевой, янтарной, щавелевой, лимонной и уксусной кислоты, участвующих в обмене веществ, защищающих организм от свободных радикалов. Они способствуют желчеобразованию и желчевыведению. Большое количество органических кислот – причина кислого вкуса ревеня. Ревень содержит два вида пищевых волокон – растворимые и нерастворимые. Калорийность у него небольшая – всего 13 килокалорий на 100 граммов очищенных стеблей.

Стебли здоровья



Неопытные люди часто принимают ростки ревеня за свеклу из-за стебля малинового оттенка и крупных сочных листьев



Польза

Благодаря высокому содержанию макро- и микроэлементов растение обладает следующими целебными свойствами: укрепляет иммунитет, улучшает пищеварение и очищает кишечник, способствует сохранению веса, помогает вывести токсины из организма, обладает желчегонным эффектом, способствует нормализации работы нервной системы, устраняет отёчность, укрепляет сердечно-сосудистую систему, нормализует артериальное давление, устраняет малокровие, улучшает образование хрящей, костей и тканей, что способствует предотвращению развития остеопороза, заживает раны и кожные заболевания, даёт противовоспалительный эффект, лечит сложные заболевания, такие как витилиго и псориаз.

Вред

Ревень, обладая целым спектром полезных свойств, действует подобно лекарственному средству, а значит, не может потребляться бесконтрольно. Листья (черешки) ревеня не рекомендуются людям с камнями в почках – из-за отложения оксалатных солей.

Ревень противопоказан при: индивидуальной непереносимости, камнях в желчном пузыре, перитоните, ревматизме, холецистите, панкреатите, воспалении мочеполовой системы, сахарном диабете, желудочных и геморроидальных кровотечениях.

Следует употреблять с осторожностью при: повышенной кислотности, язве желудка, циррозе печени.

Не рекомендуется употреблять: черешки и блюда/препараты, приготовленные из них, при диарее. В этом состоянии ревень способен оказать стимулирующее воздействие – возникает риск обезвоживания организма.

Побочные явления

Риск побочных эффектов увеличивается, если препараты ревеня – настои, отвары и т. п., принимаются более восьми дней. Длительное лечение ревенем грозит: нарушением сердечного ритма, образованием камней в почках, болями в спине или животе, головокружением, раздражением кожи и слизистых, тиннитом (безрезультатный позыв к мочеиспусканию/испражнению, сопровождающийся болезненностью), рвотой, диареей, приливом крови к органам малого таза.

Применение в кулинарии

В России ревень не слишком ценят: летом он появляется в меню лишь немногих ресторанов, а в сетевых магазинах не продается вовсе. Найти ревень проще всего на рынках выходного дня или в саду знакомых или родственников – неприхотливый овощ растёт по всей России, в том числе в Сибири. В пищу идут плотные, хрустящие стебли ревеня, а листья и цветы не представляют большой гастрономической ценности. Зато прекрасно выглядят в небольших прозрачных вазах.

В Европе растение любят и бережно добавляют в лимонады, десерты, супы и горячие блюда как альтернативу спарже. В России самый популярный рецепт со стеблями растения – варенье-пятиминутка. Мелко порубленные стебли ревеня засыпаются сахаром в пропорции один к одному и томятся в кастрюле с небольшим количеством воды до загустения

массы. Такой домашний джем можно добавлять в пироги, салаты, каши и йогурты. Что ещё можно приготовить с этим растением? Кисловатые черешки ревеня обычно отваривают, а также используют для начинки пирогов, изготовления сладких соусов и несладких чатни, джемов, варенья, цукатов, домашнего вина и даже сидра. Ревень прекрасно комбинируется с другими фруктами и ягодами, в особенности с лесной земляникой и садовой клубникой.

Ревень очень сочен, поэтому при варке не нужно наливать слишком много воды, только чуть покройте лежащие в кастрюле черешки и не варите их, а припускайте, причём недолго, не больше пяти минут. Черешки ревеня быстро развариваются, поэтому его стоит готовить только на маленьком огне. Снятую с плиты кастрюлю не открывайте и оставьте ревень остывать в той же жидкости, в которой он варился.

Отваривают черешки порой и в сахарном сиропе с добавлением небольшого количества алкоголя. В сироп можно добавить пряностей (гвоздики, корицы, кардамона), но по чуть-чуть, иначе вы заглушите тонкий вкус растения. Сварив его в слабом сиропе с пряностями и добавив в конце немного белого вина, лимонной цедры и свежих ягод, получите очень красивый и вкусный летний суп, который лучше подать холодным.

Из высушенных кусочков черешков обычно заваривают целебный чай.

Готовим сами

Говядина с ревенем

Ингредиенты: говядина – 900 г, мясной бульон – 700 мл, ревень – 400 г, лук – 1 головка, оливковое масло – 2 ст. ложки, крахмал – 1 ст. ложка, палочка корицы – 1 шт, мускатный орех, перец чёрный молотый, соль – по вкусу.

Приготовление: Говядину вымыть, обсушить, нарезать кубиками. В кастрюле с толстым дном разогреть оливковое масло и обжарить говядину до образования румяной корочки. Луковицу очистить, крупно нарезать и выложить к мясу. Жарить вместе одну минуту. Влить бульон, добавить соль, перец, мускатный орех и палочку корицы. Тушить на медленном огне под крышкой около 50 минут до мягкости говядины. Ревень хорошо вымыть и нарезать брусочками длиной три сантиметра. Добавить к мясу и тушить ещё одну минуту. Крахмал развести в небольшом количестве мясного бульона и, помешивая, вылить к мясу. Блюдо готово.

Желе из ревеня

Ингредиенты: вода – 600 мл, ревень – 200 г, сахар – 40 г, желатин – 15 г.

Приготовление: Желатин замочить в 100 мл воды и оставить для набухания. Ревень хорошо вымыть, обсушить и нарезать кубиками. Вскипятить 500 мл воды, добавить сахар и ревень. Варить около 15 минут на среднем огне. Готовый компот остудить и процедить. Желатин слегка нагреть до полного растворения. Влить к желатину ревеневый компот и перемешать. Разлить желе по креманкам и поставить на 3–4 часа в холодильник для застывания.

НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ от 200 р.
ЖАЛЮЗИ от 490 р. **МОСКИТКИ.**
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ. Т.: 59-81-21,
ПЕНСИОНЕРАМ СКИДКА. 42-42-62

**Металлические
БАЛКОННЫЕ
РАМЫ**
РЕМОНТ
29-69-17, 8-902-897-24-04

ОГРАДКИ
от 700 р. за метр
8-982-320-08-62,
45-68-66.

kiosk.magmetall.ru
Электронный сервис
КИОСК



Приём рекламы,
объявлений,
поздравлений
и соболезнований
в газету «ММ»

В ПАО «ММК» для работы на объектах капитального строительства
требуются
инженеры по охране труда,
промышленной и пожарной безопасности
(срочный договор).

Требования к кандидату:

- высшее профессиональное (техническое) образование,
 - стаж работы на инженерно-технических должностях не менее 3-х лет,
 - при наличии среднего профессионального образования стаж работы в области охраны труда не менее 5 лет;
 - наличие обучения и аттестации по охране труда, промышленной безопасности (область аттестации А1).
- Возможность дальнейшего трудоустройства в ПАО «ММК».

**Обращаться по телефону: +7 (3519) 24-12-24
с 8.00 до 17.00.**

**ЗАБОРЫ
ВОРОТА
НАВЕСЫ
КОЗЫРЬКИ**
45-09-80

СКИДКИ

В отдел доставки требуется
водитель на личном автомобиле
работа 3 раза в неделю:
вт, чт, сб с 9.00 до 17.30,
обед с 13.00 до 14.00.
Обр.: Ленина, 74 или по телефо-
нам 26-33-49, 8-902-022-96-61.



**УНИЧТОЖЕНИЕ
НАСЕКОМЫХ
ЗА ЧАС!**
«НасекомыхБей»
Т.: 28-16-17
8-951-807-27-09

ВОВРЕМЯ
НЕ ПРИНЕСЛИ
ГАЗЕТУ?
«Магнитогорский металл»



Служба доставки
26-33-49
Отдел подписки
39-60-87
(пн-пт с 9.00 до 17.00)

Утрата

Руководство и коллектив Группы Компаний «Компас Плюс» выражают глубокие соболезнования родным и близким в связи с безвременной кончиной **ТИСЛИЦКОЙ** Екатерины Ивановны. Екатерина Ивановна принимала непосредственное участие в становлении АО «КредитУралБанк» и запомнится нам как талантливый руководитель, высокий профессионал, отзывчивый и внимательный человек. В годы её трудовой деятельности банк заслужил доверие самых крупных предприятий города, которые перешли на обслуживание, включая и градообразующее – ПАО «ММК». Светлая память об этой энергичной и жизнерадостной женщине сохранится в наших сердцах. Разделяем горечь невосполнимой потери, сопереживаем и скорбим.

Коллектив цеха РОФ скорбит по поводу смерти **ХАММАТОВА** Дамира Кутдусовича и выражает соболезнование семье и близким покойного.

Коллектив АНО «ЦКСЧ» глубоко скорбит по поводу смерти бывшего заведующего неврологическим отделением №1 **АКИМОВА** Юрия Борисовича и выражает соболезнования семье и близким покойного.

Администрация, профком, совет ветеранов и коллектив цеха пути ООО «Ремпуть» скорбит по поводу смерти **ВИНОКУРОВА** Николая Глебовича и выражает соболезнование семье и родственникам покойного.

Администрация Магнитогорского строительного-монтажного техникума выражает соболезнование замдиректора Кенарь Евгении Ивановне по поводу смерти сына **КЕНАРЬ** Валерия.

Коллектив и совет ветеранов рудник-ГРП Бускуль ПАО «ММК» скорбит по поводу смерти **БОБИНА** Александра Георгиевича и выражают глубокое соболезнование семье и близким покойного.

Коллектив и совет ветеранов коксового цеха (КЦ-1, 2, 3) ПАО «ММК» скорбит по поводу смерти **САМОХВАЛА** Петра Ивановича и выражает глубокое соболезнование семье и близким покойного.

Коллектив и совет ветеранов сортового цеха ПАО «ММК» скорбит по поводу смерти **САФРОНОВА** Владимира Александровича и выражают глубокое соболезнование семье и близким покойного.

Коллектив и совет ветеранов ЦПК ПАО «ММК» скорбит по поводу смерти **НОВИКОВОЙ** Александры Владимировны и выражают глубокое соболезнование семье и близким покойной.

Коллектив и совет ветеранов доменного цеха ПАО «ММК» скорбит по поводу смерти **КАТЫНКИНА** Юрия Васильевича и выражают глубокое соболезнование семье и близким покойного.

Объявления

Продам

- *Сад в «Коммунальщике» с богатым урожаем. Т. 8-909-099-90-06.
- *Дом-дачу в п. Арси Нагайбакского р-на, 41 кв. м, участок 14 соток, баня, гараж. Т. 8-904-818-18-84.
- *Песок, перегной, щебень, скалу, отсев, гравий, землю и др. От 3 т до 30 т. Недорого. Т. 43-01-92.
- *Песок, щебень, чернозём, скалу, отсев. Т. 45-39-40.
- *Чернозём, перегной, щебень, отсев и др., от 3 до 30 т. Т. 8-919-406-92-38.
- *Песок, щебень, отсев, перегной, землю, скалу, граншлак, от 3 до 30 т. Т. 8-951-249-86-05.
- *Дрова, горбыль, опилки. Т. 43-33-99.

*Поликарбонат прозрачный, цветной. Т. 45-48-48.

Куплю

- *Ванну, батареи, холодильники, газо-, электроплиты, стиральные машины, микроволновки. Выезд в сады, в гаражи. Т.: 8-964-245-35-42, 45-21-02.
- *Ванну, батареи, бытовую технику. Т. 8-951-457-63-83, 47-47-44.
- *Холодильник, ванну, машинку, утилизация. Т. 8-919-330-90-38.
- *Холодильник современный или морозилку, можно нерабочие, до 2 т. р. Т. 8-951-780-65-55.
- *Неисправную микроволновку и кофемашину. Т. 8-906-898-06-96.
- *Ванну, холодильник, утилизация. Т. 46-09-90.

Сдам

- *По часам. Т. 8-904-975-80-85.
- *Комнату. Т. 8-952-528-71-51.

Сниму

- *Квартиру. Т. 49-67-77.
- *Жилье. Т. 8-912-306-00-75.
- *Квартиру. Т. 8-982-320-21-97.
- *Квартиру. Т. 8-909-094-54-55.

Услуги

- ***Металлоконструкции. Заборы и ворота из профнастила и сетки.** Т. 8-919-117-60-50.
- *Сварочные работы. Т. 8-904-807-77-30.
- *Замена поликарбоната, металлоконструкции. Т. 8-951-260-60-60.

***Кровля гаражей бикростом.** Т. 8-951-461-50-34.

*Кровля. Фасады. Утепление. Т. 8-908-588-15-85.

***Кровельные работы.** Т. 29-40-18.

*Кровля гаражей. Т. 8-909-74-77-848.

*Ремонт крыш. Т.: 43-18-29, 8-909-747-78-52.

*Кровля крыш. Т. 8-904-801-17-72.

***Заборы, ворота, навесы.** Т. 43-19-21.

***Заборы из профлиста и сетки-рабицы.** Т. 8-912-805-09-80.

***Ограждения садовых участков. Ворота. Калитки. Сетка-рабица. Профлист.** Т.: 43-19-21, 8-951-461-50-34.

*Ворота, заборы, козырьки, навесы. Т. 45-40-50.

***Заборы, ворота, навесы.** Т. 29-04-85.

***Бетонные дорожки, площадки, фундаменты.** Т. 8-919-117-60-50.

*Изготовим хозблоки и пристрой к дому. Т. 8-912-329-34-90.

*Отделка балконов. Т. 8-963-094-08-09.

*Кровельные работы, навесы. Т. 44-04-01.

*Установка замков, вскрытие, гарантия. Т. 45-03-49.

*Установка замков, вскрытие, гарантия. Т. 45-07-65.

*Вскрытие, установка замков. Т. 8-951-806-66-65.

*Профессиональная замена водопровода, канализации, отопления. Т. 46-65-88.

*«АкваСтройЭксперт». Водопровод, отопление. Т. 8-908-588-15-85.

*Прочистка канализации. Т. 28-01-05.

***Водомеры. Сантехработы.** Т. 8-906-854-79-79.

***Сантехник.** Т. 8-908-937-53-35.

*Сантехработы: разводка, канализация. Т. 8-912-478-40-13.

*Сантехработы. Т. 8-919-355-96-51.

*Сантехработы. Т. 8-908-936-30-50.

*Сантехремонт. Т. 8-908-587-99-29.

*Водопровод в садах. Т.: 8-904-807-77-30, 29-04-85.

*СантехМастер. Т. 43-05-41.

*Внутренняя отделка квартир,

садов. Панели, вагонка, гипсокартон и т. д. Работаю один. Т. 8-964-245-14-32.

***Отделочные работы. Гипсокартон, шпаклёвка стен.** Т. 8-908-588-15-85.

*Натяжные потолки. Пенсионерам скидки. Т.: 8-903-090-82-58, 28-17-12.

*Поклейка обоев. Т. 8-912-408-71-60.

*Ремонт квартир. Т. 8-951-779-65-17.

*Домашний мастер. Т. 8-951-441-43-13.

*Печник. Т. 433-064.

*Остекление и обшивка балконов. Откосы, стеклопакеты, фурнитура, м/сетки. Ремонт окон. Т. 43-08-48.

*Изготовление шкафов-купе, прихожих, кухонь. Т. 8-906-854-51-51.

*Кухни, шкафы. Т. 43-15-87.

***Электрик. Ремонт электроплит, духовок и т. п.** Т. 8-951-789-41-80.

*Электрик. Недорого. Т. 8-906-853-71-99.

*Электрик. Т. 8-951-245-62-06.

*Электрик. Т. 8-908-069-92-54.

*Ремонт любых холодильников. Гарантия. Т. 8-904-803-65-05.

*Ремонт холодильников. Гарантия. Т.: 44-94-51, 8-904-819-24-51.

*Ремонт холодильников. Вызов бесплатный. Пенсионерам скидка. Гарантия. Т.: 8-952-501-14-45, 8-922-736-36-66.

*Ремонт холодильников. Т. 8-908-588-70-96.

*«Рембытхолод». Т. 28-04-81.

*Ремонт телевизоров. Гарантия. Скидка. Т.: 23-99-09, 8-904-800-59-77.

*Ремонт телевизоров. Качественно, с гарантией. Выезд бесплатно. Т.: 28-17-75, 8-908-828-17-75.

*Ремонт телевизоров. Гарантия. Т. 45-70-10.

*Антенны, телеприставки. Установка, настройка. Т. 8-963-094-08-09.

*Ремонт стиральных и посудомоечных машин. Выезд и диагностика бесплатно. Пенсионерам скидки. Гарантия. Т. 8-951-259-93-67.

*«РемБытМастеръ». Ремонт стиральных машин и холодильников. Т.: 43-42-87, 8-908-042-41-90.

***Ремонт стиральных машин. Качественно, быстро, недорого. Пенсионерам скидки.** Т. 8-919-331-67-56.

***Кран-манипулятор.** Т. 8-912-805-75-44.

*«ГАЗель», грузчики. Город, межгород. Т.: 8-963-476-84-38, 8-919-302-41-29.

*«ГАЗель». Т.: 43-19-40, 8-982-358-87-52.

*«ГАЗели», грузчики. Т. 8-904-817-80-74.

*«ГАЗели» от 400 р., грузчики. Т. 8-912-806-00-33.

*Грузчики – 150 р. «ГАЗель». Недорого. Т. 8-950-745-40-19.

*Газель 5 м, 3 т, борт. Т. 8-906-898-51-15.

*Грузоперевозки. Т. 46-09-90.

*Профессиональные грузоперевозки. Т. 8-908-937-07-98.

*Ремонт квартир, недорого. Т. 8-908-570-73-98.

Требуются

*Кондитер с обучением, з/п 25000 руб. Грузчик, з/п 28600 руб. Торговый представитель с л/а, з/п после собеседования. Т. 8-932-308-11-15.

*Операторы уборки. Т.: 8-952-509-39-22, 8-951-472-04-47.

*Уборщики/-цы. Т. 8-909-098-92-22.

*Монтажники, ЗП от 40000, электрогазосварщики, ЗП от 45000. Официальное трудоустройство для работ в ПАО «ММК». Т. 8-951-445-28-48.

*ООО «Санаторий «Юбилейный» срочно примет на постоянную работу горничных, оплата 25000 р. Т.: 8 (34772) 30-222, 8-906-854-01-71.

*Водители В, С, з/п 30000, прессовщики, грузчики (вторсырьё), сортировщики, з/п сдельная от 20000. Т.: 8-912-809-50-60, 8-912-804-04-95.

*В диспетчерскую. Т. 8-995-381-01-29.

*Работа\подработка. Т. 8-902-618-71-20.

*Подработка офисная, 4 ч. Т. 8-982-357-86-28.

*Уборщик (ца) в общежитие, Правобережный район. Т. 8-964-247-08-81.

*Продавец в магазин «Семена». Т. 8-963-476-46-46.

М Наше новое мобильное приложение

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

GET IT ON Google Play

Available on the App Store

Тайна старой фотографии
vk.com/magnitogorskoldfoto

Проект газеты
МАГНИТОГОРСКАЯ
МЕТАЛЛ

Снимки разных лет из архива редакции

О ВАКЦИНАЦИИ В ВОПРОСАХ И ОТВЕТАХ

СТОП COVID-19



1. Какая вакцина против COVID-19 лучше всего подходит для меня?

Все вакцины, зарегистрированные в России, эффективны и безопасны.

2. Нужно ли мне прививаться, если я уже болел коронавирусом?

Да, вам следует сделать прививку, даже если у вас ранее был COVID-19.

3. Вакцины от COVID-19 могут встраиваться в ДНК?

Нет, ни одна из вакцин против COVID-19 никак не влияет на вашу ДНК и не взаимодействует с ней.

4. Могут ли вакцины против COVID-19 негативно повлиять на способность иметь детей?

Нет никаких доказательств того, что какая-либо вакцина, включая вакцину против коронавируса, может повлиять на фертильность у женщин или мужчин.



5. Вирус мутирует. Будут ли вакцины работать против новых вариантов?

Пока значимых изменений патогенов, способных влиять на течение болезни или эпидемический процесс, не выявлено. Важно сделать прививку и продолжить меры по сокращению распространения вируса.

6. Может ли вакцина против COVID-19 вызвать положительный результат теста на заболевание, например, ПЦР-теста или антигенного теста?

Нет, вакцина против COVID-19 не может дать положительный результат ПЦР-теста или лабораторного теста на антиген.

7. Могу ли я заболеть после прививки?

После прививки от коронавируса (не из-за нее, а при последующем заражении вирусом) можно заболеть, описаны такие случаи. При появлении симптомов, в том числе ОРВИ, у привитого человека нужно немедленно обратиться к врачу и сделать ПЦР-тест.

КАК ПОДГОТОВИТЬСЯ К ПРИВИВКЕ

РОСПОТРЕБНАДЗОР



ЕДИНЬИЙ КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
РОСПОТРЕБНАДЗОРА 8-800-555-49-43



1. Поможет ли антигистаминное лекарство (от аллергии) до или после прививки уменьшить реакцию на вакцину, избежать повышения температуры, боли и отека в месте укола?

Нет, такая медикаментозная «подготовка» не нужна.



2. Что делать, если после прививки возникает гриппоподобный синдром – повышается температура, болит голова и др.?

Не у всех может быть такая реакция, но если она есть – это нормально. Допускается симптоматическая терапия.



3. Что делать, если человек все-таки не уберется и после первой прививки подхватил коронавирус?

В этом случае вторая доза вакцины не вводится.



4. Что делать людям с хроническими заболеваниями (хронический гастрит, другие заболевания ЖКТ, артериальная гипертония и др.)?

Людям с любыми хроническими заболеваниями нужно прививаться в первую очередь, поскольку они находятся в группе повышенного риска тяжелых осложнений COVID-19.



5. Нужно ли перед вакцинацией сдать какие-нибудь анализы, пройти обследования?

Таких требований нет. Главное, чтобы у вас в день вакцинации было нормальное самочувствие.



6. Можно ли принять успокоительные препараты перед вакцинацией, чтобы не волноваться?

Да, можно.



7. Если человек аллергик, есть ли риск получить реакцию на вакцину?

Если вы аллергик, обязательно сообщите об этом врачу перед прививкой. Врач порекомендует, какой вакциной привиться, у них разный состав.

Рейд

Участники межведомственных рейдов рассказывают, что нарушители, привлечённые к ответственности за «нелегальное» купание, любят выпить. На городских пляжах алкоголь запрещён, и горожане с маргинальными склонностями устраивают собственные места для отдыха у воды. Такие «народные курорты» легко узнать – все они выглядят как помойки.

Непросто спускаться пешком к берегу по просёлочной дороге, огибая слева кафедральный собор Вознесения Христова: кочки чередуются с ямами на всём протяжении пути, из земли торчат острые камни. На этой дороге устраивают тест-драйвы для раздумывающих приобрести внедорожник. Здесь нет ничего, что привлекает любителей спокойных прогулок. Но люди идут. Потому что на берегу реки вдали от глаз посторонних можно залить глаза собственными – и поплавать подшофе, аки «дельфины-шизофреники» из советской комедии «Три плюс два».

О том, что распитие в общественных местах – это административка, люди знают. Правда, многие даже не пытаются сдерживаться. А то, что за купание вне границ пляжа тоже штрафуют, становится для провинившихся новостью.

– На территории Магнитогорска определены три пляжных места – Северный, в парке отдыха «Лукоморье» и у монумента «Тыл–Фронту», – рассказала участница рейда, ведущий специалист отдела по развитию ТОС и работе с населением администрации Правобережного района Евгения Шишиморова. – На тех, кто купается в других местах, составляют протоколы по статье № 15 об административных правонарушениях Челябинской области. Нарушители говорят, что полезли в воду, потому что не было запрещающих знаков. Но вдоль всего берега такие знаки установить невозможно, к тому же их часто срывают.

Административная статья называется «Нарушение правил охраны жизни людей на водных объектах»

На пляже «эх, разгуляй» не устроишь

Магнитогорцы, у которых «горят трубы», оттачивают плавательные навыки в болотистых заводях среди мусора



© Андрей Сербяков

В тексте указано, что купание в местах, не оборудованных для этих целей, и местах, обозначенных запрещающими информационными знаками, прыжки в воду со скал, утёсов, валунов влекут наложение административного штрафа от 500 рублей до двух тысяч. Ежедневно в Магнитогорске во время рейдов

составляют один-два протокола. А ещё «нелегальным купальщикам» вручают памятки, в которых объясняется, почему они ведут себя плохо и чем это чревато. Например, преждевременным отходом, или, лучше сказать, отплытием в мир иной.

– Берег Урала за храмом – одно

из тех мест, где купание запрещено, потому что вода здесь грязная: тина, стёкла, арматура, – объяснил инспектор государственной инспекции по маломерным судам МЧС России Дмитрий Деревщиков. – Уже неоднократно были случаи, когда люди тонули, травмировались. В прошлом году здесь утонули муж-

чина и подросток. В этом году погиб ещё один человек рядом с Северным пляжем. Причина – алкоголь. На 99 процентов это алкоголь, к сожалению. А на оборудованных пляжах, где дежурят спасатели, купаться и находится в нетрезвом состоянии запрещено.

Дмитрий Деревщиков и Евгения Шишиморова в сопровождении двух полицейских проверили опасную зону за кафедральным собором. Встретили компанию молодых людей, которые в нижнем белье расположились у воды и угощались какой-то жидкостью из рюмок.

Место для досуга эти ребята выбрали странное. Но, надо отметить, не они одни. Здесь кругом кострища, в кустах припрятаны шампуры. Берег завален пластиковой посудой, пивными бутылками и банками, чуть реже бросается в глаза тара, в которой булькают более крепкие напитки. Вишенка на торте – тетрапаковские упаковки для питания малышей.

– Я чуть не упал, когда однажды застали папу и маму, которые хлестали прямо из горла, а рядом ползали двое детей, – поделился Дмитрий Деревщиков.

Пока полиция оформляла молодых людей за купание и распитие, поодаль за процессом наблюдал рыбовод Александр Васильевич. Его не удивило то, что происходит, однако озадачило увиденное полчасом ранее:

– Не знаю, что они в эту болотину полезли – здесь камни, скала одна! Вон покрышки плавают, тина заросла. Ладно бы вот здесь купались, хоть течение какое-никакое, а там вода застойная. Туда плюнуть – то страшно.

Рейд увели к полицейской машине, а рейд продолжился. Но больше в тот день на берегу, кроме ещё нескольких рыбаков, никого не оказалось. Они, как и Александр Васильевич, недоумевают, когда встречаются в таких местах купающихся.

– Даже по пьяни как-то стрёмно, – задумался один из мужчин, щёлкая катушкой. – Но люди иногда и трезвые здесь в воду ныряют. Не знаю, в чём прикол. Нормальный человеческий пляж есть, сам туда хожу. Наверное, с головой у людей что-то не так.

✍ Максим Юлин

36,6°

В городской больнице № 2 Магнитогорска на финишную прямую выходят работы по монтажу японского компьютерного томографа. Модель Aquilion Lightning (TSX-036A) для ГАУЗ «ГБ2» была укомплектована максимальным количеством опций, сообщает пресс-служба медицинского учреждения.

Сейчас в разгаре монтаж оборудования. По словам инженера-монтажника медицинского оборудования Андрея Ивченко, этот компьютерный томограф отличается пониженной лучевой нагрузкой, широкий спектр возможностей, надёжность и высокая визуализация.

«За один оборот эта модель способна сделать 80 срезов по полмиллиметра, – поясняет инженер. – Этот аппарат вообрал в себя все возможные опции и обладает высокой производительностью. Компьютерного томографа с таким пакетом опций в Челябинской области больше нет».

В смежном кабинете оборудуются два компьютеризированных рабочих места – станции врача и лаборанта, готовится к пуску система для введения и контроля

Уникальный пакет опций



Магнитогорская горбольница № 2 получила компьютерный томограф

контрастного вещества, устанавливается программный пакет, который соответствует международным стандартам.

Заведующая отделением лучевой диагностики Наталья Синкевич уверена: важность компьютерного томографа сложно переоце-

нить. В ежедневной работе аппарат будет использоваться для любого участка тела и организма человека, а в условиях пандемии COVID-19 он окажется особенно нужен для исследования лёгких.

«Обычно КТ назначают, если на флюорограмме или рентгенограмме лёгких врач увидел изменения, которые требуют детального исследования, – говорит Наталья Викторовна. – С помощью послойного сканирования получают объёмное изображение и выявляют мельчайшие нарушения и новообразования. На томограмме видны не только лёгкие, но и бронхи, трахея, сосуды лёгких – это аорта, лёгочные артерии, полые вены».

Как заметила врач, аппарат КТ способен увеличить скорость постановки диагноза и воссоздать трёхмерную модель лёгких, сосудов, органов и костей грудной клетки в высоком разрешении.

Отметим, что японская система рентгеновской компьютерной томографии стоимостью 49 миллионов рублей была получена благодаря финансированию министерства здравоохранения

Челябинской области. Главный врач городской больницы № 2 Юлия Анатольевна Хрусталева убеждена, что эта поставка стала ключевой в деле оказания населению качественной медицинской помощи.

«Для нас это весомый вклад и значительная поддержка, – говорит главный врач ГАУЗ «ГБ2». – Для наших пациентов – это новый уровень диагностики и повышение комфорта при проведении исследований. Мы благодарим министерство здравоохранения за помощь в оснащении и понимаем, что компьютерный томограф будет востребован в ежедневном режиме для пациентов всех филиалов больницы».

Для размещения нового оборудования ГАУЗ «ГБ2» подготовила помещения с учётом всех необходимых требований и провела их глобальный ремонт за счёт субсидий областного минздрава и собственных внебюджетных средств. После окончания монтажа и оснащения кабинетов врача и лаборанта представителя регионального министерства здравоохранения проведут приём работ. После чего в горбольнице № 2 компьютерная томография станет доступна пациентам.

Календарь «ММ»

30 Июля
Пятница

☉ Восх. 5.17.
Зах. 21.05.
Долгота
дня 15.47.

Дата: Международный день дружбы. День системного администратора. День тестя и свёкра.

31 Июля
Суббота

☉ Восх. 5.19.
Зах. 21.03.
Долгота
дня 15.44.

Дата: День военно-морского врача ВМФ РФ.

Совет дня от «ММ»: если картофель варится в «мундире», проколите кожицу в нескольких местах – он рассыплется.

Нововведения

Психологию — в классы

Школы региона нуждаются в обновлении кадров.

На базе регионального центра оценки качества и информатизации образования состоялось совещание об открытии психолого-педагогических классов, в котором приняли участие 44 общеобразовательных организации из 25 муниципальных районов Челябинской области.

Спикерами совещания стали начальник управления общего образования министерства образования и науки Челябинской области Елена Тюрина, заведующий кафедрой Челябинского института переподготовки и повышения квалификации работников образования Александр Машуков и первый проректор Южно-Уральского гуманитарно-педагогического университета Алексей Богачев.

На совещании обсуждались модель и формы взаимодействия с высшей школой по открытию классов психолого-педагогической направленности при реализации программ среднего общего образования, была представлена презентация дополнительной общеразвивающей программы для старшеклассников «Педагогика и психология» и представлены мероприятия с участием профессорско-преподавательского состава. Ключевая задача – ранняя профессиональная ориентация школьников на педагогические профессии. Благодаря обучению в психолого-педагогических классах старшеклассники получают понимание, что такое педагогическая профессия, в чём её специфика, какие требования предъявляют к учителю, что он должен уметь и какими качествами обладать.

Старт набора в психолого-педагогические классы запланирован на сентябрь 2021 года. Целевая аудитория проекта – ребята 10–11-х классов, планирующие поступать на педагогические направления подготовки, ориентированные на освоение компетенций профессионального блока «человек-человек».

Демография

Женщин — больше

В России в 2021 году на одну тысячу мужчин в среднем приходится 1154 женщины. Об этом свидетельствуют данные Росстата.

Самая большая разница наблюдается в возрастной категории 70 и более лет – 2278 женщин на тысячу мужчин. В возрасте от нуля до четырёх лет на тысячу мальчиков приходится 944 девочки. Согласно статистике, женщин в среднем становится больше мужчин в категории 35–39 лет.

В городах на тысячу мужчин приходится 1186 женщин, в сёлах – 1066.



Экспозиция

– Давно была мысль создать экспозицию, посвящённую теме увековечивания памяти Ивана Харитоновича Ромазана, – рассказывает руководитель музея ММК Надежда Халитова. – Процесс меморизации начался практически сразу после его смерти. Это тот самый случай, когда современникам или потомкам не требовалось время для того, чтобы оглянуться и оценить вклад человека. Кто-то из его коллег сказал, что Ромазан при жизни был героем, а после смерти стал легендой. Его имя носят Дворец спорта, школа и сквер, турниры по хоккею и волейболу, улица и два музея. В 2016 году в городе был установлен памятник народному директору. Эскизы к нему и легли в основу новой экспозиции «Ромазан в памяти народа».

Экспозиции представлены около ста экспонатов, в том числе четыре рабочие модели памятников И. Х. Ромазану, выполненные мастерами из Златоуста, Кусы, Кыштыма и Магнитогорска. Один из них пополнил музейные фонды в прошлом году: после смерти скульптора Геннадия Плахова его дочь передала в музей гипсовую модель памятника народному директору, выполненную Геннадием Петровичем для участия в городском смотре-конкурсе.

– Кроме того, представлена сувенирная продукция с мемориальными турниров по хоккею и волейболу, – перечисляет Надежда Ренатовна. – Книжки – сразу после смерти директора музей ММК инициировал сбор воспоминаний о нём, фотоальбомы, копии телеграмм – соболеваний. Мы отобрали в первую очередь те, которые, несмотря на сжатость и сухость формулировок, рассказывают о том, какое значение имел Иван Ромазан для города и страны. Об

Человек-легенда

В музее имени И. Х. Ромазана открыта выставка (6+), приуроченная к 30-летию со дня смерти народного директора



Надежда Халитова

отношении магнитогорцев к своему директору лучше всяких слов говорят фотографии с его похорон. Если посетители музея старшего поколения были участниками этого события, то для молодёжи – это новая иллюстрация к истории Магнитогорска 90-х годов. Интересный экспонат – траурную повязку – передал в музей директор ДС имени И. Х. Ромазана Пётр Иванович Бирик.

Часть экспозиции посвящена истории создания памятника И. Х. Ромазану.

Она иллюстрирует многогранность восприятия этого человека – на фоне ММК, с рабочими, молодёжью, в знаменитой фуфайке... Отдельная тема – документы, показывающие долгий и тернистый путь памятника, установленного возле школы № 28.

– Фотографии, документы и книги можно посмотреть и почитать, – рассказывает Надежда Халитова. – Выставка продлится до конца года.

✍ Елена Брызгалина

Кроссворд

Творец чудес

По горизонтали: 3. Пушкинский прадед. 8. Священное писание в мечети. 9. Польза от стресса в умеренных количествах. 10. Самый крупный из смычковых. 11. Самая крупная ящерица из всех, что живут в Средней Азии. 13. «Уважаемый братвой». 14. Зверь, входящий в «большую пятёрку» сафари. 18. Изысканная вкуснятина. 19. С каким городом связан расцвет живописного гения Антонио да Корреджо? 20. Что смастерил своими руками Ксан Ксаных из комедии «Девчата»? 21. Голубой сыр с мировой популярностью. 23. Творец чудес. 24. Советская медаль «... и молот».

По вертикали: 1. Что кузнец Игорь Юдин из Екатеринбурга подарил на счастье принцу Уильяму и его супруге? 2. Какой Василий стал первым мужем Татьяны Самойловой? 4. Первый из пророков-писателей. 5. Сумчатый муравьед. 6. Как на сленге бизнесменов называют оплату, переводимую по банковским каналам? 7. Под каким псевдонимом Елена Боннэр проходила в разработках КГБ? 9. Лекарственная трава в составе ангостуры. 11. Кто стал избранницей эльфа Сланнена из романтической комедии «Заколдованная Элла»? 12. Жизнь «с закрытыми глазами». 15. Бразильский «напиток любви». 16. Бальзамовое дерево. 17. Какая игра на бильярде обязана своим рождением британцу Невиллу Чемберлену? 18. Кто из патриархов нашего кино выпустил «Грешные записки»? 22. Чем можно опереться?

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---|----|---|----|----|----|----|---|----|----|----|---|
| | 1 | | 2 | | 3 | 4 | | 5 | | 6 | | 7 |
| 8 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 9 | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 11 | | | | 12 | |
| 13 | | | | | | | | | | 14 | | |
| | | | | | | | | | 15 | | | |
| 16 | | 17 | | 18 | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | 22 | | | | | | | |
| | | | | 23 | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | |

По горизонтали: 3. Ганнибал, 8. Ко- новой, 4. Амос, 5. Намбат, 6. Безнал, 7. Лиса, 9. Ганнибал, 11. Великанша, 12. Неветдение, 15. Катяба, 16. Амрикс, 17. Снукер, 18. Дуров, 22. Пор. Болшебинк, 24. Серп.

Ответы на кроссворд:

magmetall.ru (16+) kiosk.magmetall.ru magmetall74 magmetall74 magmetall74 magmetall74

Адрес редакции, издателя: 455038, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д.124, корпус 1. Тел. (3519) 39-60-74, отдел подписки: 39-60-87, отдел доставки: 26-33-49, отдел рекламы: 39-60-79, e-mail: inbox@magmetall.ru сайт: magmetall.ru (16+)

Учредитель – Автономная некоммерческая организация «Редакция газеты «Магнитогорский металл». Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области. Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ТУ 74-01224 от 29 декабря 2015 г.

Главный редактор
Фролов Олег Валерьевич

И. о. ответственного секретаря
Рыбаченко Владислав Леонидович

Ответственности за прогноз погоды редакция не несёт.

За достоверность фактов и сведений ответственность несут авторы публикаций и рекламодатели.

Авторы публикаций выражают исключительно собственную точку зрения, которая может не совпадать с мнением редакции, издателя и учредителя.

Письма и рукописи не возвращаются и не рецензируются.

Подписано в печать 28.07.2021 по графику в 19.00, фактически в 19.00.

Заказ № 3544. Тираж 67362. Объем 4 печатных листа. Печать офсетная.

Отпечатано ЗАО «Магнитогорский Дом печати» (455000, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, д. 69).