

Новатор

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ИЗДАЁТСЯ С 1942 ГОДА



ЭСТАФЕТА «НОВАТОР-2018»

НОВЫЕ ГЕРОИ И ВЕРНОСТЬ ТРАДИЦИЯМ

– Утром 4 мая нам в школе объявили, что мы не победим на эстафете «Новатора» из-за дождя и снега – на дороге скользко. Как же так?! Ведь мы столько времени готовились! Мы настоятельно попросили директора Елену Алексеевну Самсонову разрешить нам поучаствовать в пробеге, обещали, что всё будет хорошо и мы её не подведём. И не подвели! – рассказал Григорий Неганов, десятиклассник школы № 1 имени Пушкина, герой нашей нынешней эстафеты.

Из-за непогоды директора большинства школ города решили не направлять команды своих учебных заведений на соревнования. Но ледяной ветер не испугал настоящих любителей лёгкой атлетики, и эстафета «Новатора» традиционно стала одним из самых массовых спортивных событий года.

Спортсмены школы № 1 – единственная команда, которая не испугалась майского холода (да и дорога ко времени старта уже высохла) и стартовала вместе со студентами верхнесалдинских техникумов. Пушкинцы обогнали студентов! И эта суперпобеда школьников стала не единственным сюрпризом «новаторской» эстафеты нынешнего сезона. А ведь их, как и самих стартов, могло и не быть.

Утром 4 мая, когда город засыпало снегом, редакция «Новатора» и цех № 51 создали оргкомитет, на котором обсуждался вопрос о переносе эстафеты. Голоса разделились. Но тут раздался телефонный звонок капитана команды ветеранов Эллы Отеговой: «Как всегда, стартуем в любую погоду? Мы готовы!» И это склонило чашу весов в пользу эстафеты.

– Представители спортивной общественности были очень убедительны. В частности, Алексей Забродин, начальник цеха № 51, уверял, что все добросовестные тренеры и учителя физической культуры прекрасно знают, как обезопасить участников эстафеты при такой погоде. И мы не отменили забеги – рассказала подробности Лариса Карасёва, главный редактор «Новатора».

Через пять поколений

«Я буду за Алексею держаться», – весело парировал Аркадий Иванович жене, которая настойчиво предлагала ему остаться дома. Годовалая Алексия, передвигаясь пока исключительно в коляске, действительно, помогла своему прадеду пройти в рядах участников акции «Бессмертный полк». 85-летний Аркадий Иванович ловко опирался на ручку коляски, а его внук нёс штандарт с портретом Ивана Фёдоровича Буравцева (фото внизу на странице 6).

Алексия – представитель уже пятого поколения семьи, сохраняющей память об Иване Буравцеве, призванном на Волховский фронт из села Колманское Тюменской области в августе 42-го. В мае 43-го пришла похоронка: умер от ран в госпитале. А дальше в строках документа значился лишь шестизначный номер учреждения, где констатировали смерть бойца Буравцева.

Последнее письмо, которое наизусть помнит Аркадий Иванович, получили они с матушкой Анной в

марте 43-го. «Сидим в окопе, полном воды и снега... Голову поднять нельзя – в двухстах метрах немцы... Долгие годы искал Аркадий Иванович место захоронения своего отца. В 2006-м нашёл – станция Паша Ленинградской области...

Тысячи портретов отцов, дедов, прадедов и прапрадедов пронесли жители Верхней Салды по улицам города 9 Мая. Тысячи имён вписали мы в ряды «Бессмертного полка». Тысячи имён, которые помнят представители уже пятого поколения, родившегося после

войны. Мы несли портреты погибших и умерших и молили бога продлить жизнь ныне здравствующим воинам и труженикам тыла. Мы возлагали цветы к мемориалам павших и низко кланялись живым, благодаря за этот Великий День.

Даже самый талантливый репортаж не сможет передать эмоции, которые мы вновь испытали 9 Мая. Но фото, публикуемые «Новатором» в сегодняшнем номере, точно воспроизводят масштаб праздника. Масштаб, измеряемый пятью поколениями салдинцев, которые помнят и гордятся. Которые будут помнить. Помнить наизусть письма с фронта. Которые будут петь о землянке и Катюше. Которые будут искать без вести пропавших, сколько бы лет не прошло. Которые никогда не усомнятся в том, что День Победы – это праздник на все века.

6-7

27

КОРПОРАТИВНЫЕ БУДНИ

СТАРТ И ФИНИШ – ДОМА

В Корпорации ВСМПО-АВИСМА разработана и запатентована уникальная для России технология производства холоднокатаных труб большого диаметра – от 159 до 273 миллиметров и длиной до семи метров.

Доклад об этой технологии на конференции «Титан-2018 в СНГ», проходившей в Минске с 18 по 21 апреля, сделал Владимир Калинин, ведущий специалист дирекции по развитию бизнеса ВСМПО.

Он рассказал коллегам по титановому рынку о том, что реализация технологии невозможна без кооперации с российскими металлургическими предприятиями. И на сегодня успехи этой кооперации очевидны: ВСМПО отправляет механически обработанную с осевым отверстием кованую заготовку и нанесенными защитными покрытиями на Челябинский трубопрокатный завод, где производится горячая прошивка и прокатка трубной заготовки с последующей механической обработкой. Также на партнёров возложена дальнейшая холодная прокатка с промежуточной термообработкой и адьюстажными операциями.

Холоднокатаная труба возвращается на ВСМПО, чтобы подвергнуться вакуумному отжигу и приёмо-сдаточным операциям. Основными заказчиками труб большого диаметра являются предприятия судостроения, энергетики и машиностроения.

ПАВОДОК ЗАВЕРШИЛСЯ

Нынешняя зима была скупа на осадки. Но это не ослабило внимание служб ВСМПО, в чью зону ответственности входит подготовка к паводку.

Сотрудники цеха водоснабжения и очистных сооружений ежедневно в период с февраля по май измеряли уровень воды в шламонакопителе – месте приёма очищенных промышленных стоков. Ежедневный мониторинг проводится с обязательным учётом ситуации на месте сброса воды из шламонакопителя в речку Берёзовка, впадающую в реку Тагил.

– На сегодняшний день уровень воды в накопителе 215/53 по Балтийской системе. Норма – 215/50. Переизбыток воды не наблюдалось. Последний лёд по берегам водоёма растаял к 5 мая. Пик половодья пришёлся на вторую декаду апреля, вода поднялась до отметки 215/60. В 2017-м максимальный уровень воды в шламонакопителе составил 215/70, – констатировал Сергей Сафронов, заместитель начальника цеха № 29 ВСМПО.

Печи не стреляют



Александр Лялько, Александр Шепоренко, слесари-ремонтники



Дмитрий Матвеев, изолировщик



И на ВСМПО танцуют от... печки. Во-первых, основу титанового производства составляют вакуумно-дуговые и гарнисажные печи цехов № 31 и 32, в которых выплавляют титановые слитки. А во-вторых, на всех последующих переделах тоже без печей невозможно. Но теперь они уже не плавят, а греют титановые заготовки или штамповый инструмент для прессов. Самый богатый на нагревательные агрегаты – цех № 21. Вероятно, именно поэтому здесь размещается участок по ремонту и обслуживанию печей цеха № 49.

– Наш участок был организован в июне 2014 года, когда в цехе 21 упряднили газо-печную службу. Но по факту мы обслуживаем и другие цехи – 37, 21, 40. А недавно к нам обращался цех № 2, – рассказал Алексей Диер, начальник участка по ремонту печей. – Сейчас двое ребят разбираются с тремя электрическими печами цеха № 21. Ещё по два специалиста работают на газовых печах и на капремонте американской печки Solar. К слову, отремонтировать Solar – задача не из лёгких. Во-первых, начинка там практически вся из хрупкого графита, то есть требует аккуратного обращения. А во-вторых, утрачены чертежи агрегата, поэтому приходилось в обратном порядке разбирать печь, фотографировать каждый этап, вызывать конструкторов, чтобы они сделали эскизы и восстановили чертежи. В-третьих, выяснилось, что ремонт требуется в большем объёме, чем предполагалось, а некоторых запчастей нет в наличии. Вот такой ребус решаем.

Работа слесарей-ремонтников часто схожа с разгадыванием головоломок. Одна из таких организовалась после длинных майских выходных, когда в первый рабочий день сразу три печи вышли из строя, на языке специалистов – «выстрелили».

– Снаружи они хоть и кажутся маленькими, но аппетит у них хороший – 264 киловатта в час. Оказалось, вышли из строя нагреватели, но после их замены печи почистили и обнаружили, что частично выгорел кирпич, видимо, окалина попала, – продемонстрировал проблему Алексей Диер, ловко запрыгнув внутрь печи. – Если оплавление пойдёт и дальше, то произойдёт металллизация – оплавление кирпича до состояния проводника электрического тока. Нагреватели будут работать нестабильно, что может привести к перегреву металла. А это нарушение технологии. Скорее всего, частично придётся менять футеровку.

Выход из строя нагревательных элементов – самая распространённая «болезнь» нагревательных печей. А вот у газовых другая проблема – разгерметизация, то есть ослабление прижимов пода печи. Чтобы заменить жгут по периметру, двум слесарям-ремонтникам требуется как минимум дней десять. Один из последних таких ремонтов был проведён в печах участка знаменитой «семидесятки» – пресса усилием 75 тысяч тонн.

– А вот здесь меняем футеровку, – показывает Алексей Сергеевич на соседнюю газовую печь немецкой фирмы «Лёхер». – Тут случилось разрушение горелок, которые уку-

таны в модули из изоляционного бетона, защищающие от выгорания сами горелки и наружный каркас печи. И каждый такой модуль весит под сто килограммов, а всего их внутри печи шесть. Справляемся с помощью гидравлического подъёмника, без него никак. Но мы привыкли к тяжёлому труду, каждый день, считай, такой работой занимаемся.

– Я печи ремонтирую с 2000 года, то есть уже 18 лет, – рассказал Андрей Ходырев, изолировщик цеха № 49. – Работа трудная, но со временем научился разбираться в самых сложных вопросах и нюансах. На сегодня у нас задача – поставить горелочные камни и выложить футеровку из модулей. Работаем строго в средствах индивидуальной защиты: респиратор, спецовка, варежки. А ну, ребята, за работу!

Ребята – это шестеро слесарей-ремонтников, трое изолировщиков и восемь огнеупорщиков. И это весь коллектив участка по ремонту и обслуживанию печей цеха № 49. Обслуживают около 150 агрегатов разного типа. Температура нагрева в зависимости от типа колеблется от 300 до 1 250 градусов. Предупредительные планы велят выводить печь на ремонт дважды в год. Но от форс-мажора никто не застрахован. По словам начальника участка Алексея Диера, четыре года назад, бывало, и по 40-45 ремонтов за месяц проводили. Для сравнения: на сегодняшний день бригады выполняют в среднем по 20 ремонтов в месяц, но нередко фактический объём работ существенно превышает запланированный. Внепланово-

вые работы, как правило, влекут за собой дополнительные расходы, как материальные, так и временные. А потому, при графике 5/2, бригады часто вызывают на работу в выходные и праздничные дни.

– Ребята у нас все квалифицированные, работу свою знают, а при правильной постановке задачи со стороны руководства вообще никаких разногласий у нас с ними не возникает, – уважительно о своих подчинённых отзывается начальник участка. – Не нужно никого контролировать и проверять, достаточно утром выдать задание, а вечером его принять. Конечно, результат работы зависит и от уровня сложности ремонта, и от состояния печи. Более капризные, на мой взгляд, газовые печи. С ними больше знаний и терпения нужно, они требуют более точной настройки и регулировки. Электрические в плане обслуживания чуть легче: помимо капремонтов, время от времени возникает необходимость менять нагреватели.

Но всё-таки форс-мажорные ситуации – это редкость, в основном участок по ремонту и обслуживанию печей цеха № 49 ВСМПО трудится в плановом режиме. Например, в летние месяцы слесарям-ремонтникам, огнеупорщикам и изолировщикам предстоит по шесть, а осенью – по девять трудоёмких капитальных ремонтов в месяц. В силах этих ребят предотвратить неожиданные произвольные «выстрелы» печного оборудования. Поэтому и в цехах бригады 49-го ждут, как из печи пирога.

ЗОЛОТОЙ ФОНД

В ПРИКАЗНОМ ПОРЯДКЕ

Не надо быть академиком

Он может многое: быть электриком и плотником, покорить Конжак и выступить за цех в спортивном соревновании, приготовить вкуснейший плов и навести порядок дома. Павел Лужин больше десяти лет возглавляет лабораторию механических испытаний цеха № 2, и это подразделение ВСМПО образцово-показательное и в производственном, и в бытовом плане.

Порядок во всём не одним днём достигается. Это процесс, который не прекращается никогда.

– На работе мы проводим много времени, и важно, чтобы вокруг нас была комфортная обстановка. А кто нам создаст комфорт, если не мы сами? – обосновывает своё желание улучшить всё вокруг себя Павел Юрьевич.

Впрочем, это не только желание, но и талант. Павел Лужин – один из лидеров по подаче и внедрению предложений по улучшениям и рацпредложений. В его личном каталоге их уже более восьмидесяти. Вот, например, при монтаже нового оборудования предложил расположить блок охлаждения за стеной.

– Это помещение и без того тесное, да плюс новый агрегат шумный, будет мешать. А через стенку достаточно просторная комната. Можно расположить часть оборудования там, а через небольшой проём в стене вывести коммуникации...

Вот ещё предложение, связанное с системой охлаждения.

Есть в лаборатории стационарные станки для резки с маленьким объёмом воды для охлаждения. Приходится часто её менять. А есть оборудование, которое используется от случая к случаю, но имеет большой блок охлаждения. И если его немного переоборудовать и подключить к первому станку, то эффективность его работы увеличивается. Его нужно реже останавливать на чистку и ремонт, и охлаждение проходит более эффективно.

А ещё можно поставить на электрорезонансные станки, которые работают с водой, обычные бытовые фильтры. Вода к этому оборудованию поступает из промышленно-



го водооборота, с примесями. Стационарные фильтры, стоящие в станке, от этого быстрее загрязняются. Бытовой фильтр по сравнению с ними стоит копейки, и он предварительно будет очищать воду, а значит, стационарные прослужат дольше.

– Видите, не вкладывая никаких средств и не производя серьёзных реконструкций, мы улучшаем производство, – констатирует Павел Лужин.

Внешне очень сдержанный и серьёзный Павел Юрьевич не прочь и пошутить, и на вопрос, что ему помогло стать автором такого большого количества предложений, смеётся:

– А смекалка зачем? Вы знаете, что такое смекалка? Это умение быстро реагировать на предложенные обстоятельные решения, проще говоря, сообразительность. Да, я, конечно, основываюсь на своём опыте и образовании. Но академиком тут не надо быть. Любый рус-

ский мужик – смекалистый, он всё это делает в обычной жизни, порой даже не замечая и не придавая особого значения рядовым улучшениям.

В лаборатории, которую возглавляет Павел Лужин, чистота и порядок – как в операционной, и уют – как дома. Да, коллектив здесь преимущественно женский, но всё-таки тон задаёт начальник.

– Я неравнодушен к своей работе. По поводу порядка очень строг. Есть базовые требования к чистоте, и начальник с меня не требует идеального порядка. Но всё-таки к идеалу нужно стремиться. Рад, что мои принципы коллектив поддерживает, и система уже работает и без моего контроля, когда я, например, в отпуске.

Система по внесению предложений в лаборатории тоже поддерживается не одним Лужиным. Начальники участков – большие помощники в этом деле. Среди самых активных – Алла Ени, начальник бюро по

всесторонним исследованиям, Тамара Бабарыкина, начальник участка изготовления образцов, Елена Карпова, начальник участка механических испытаний. Вместе можно больше сделать.

Вот, например, предложение, которое пока в процессе внедрения. На испытательном оборудовании очень тяжёлые приспособления – стальные захваты, которые надо периодически менять. А занимаются этим женщины. Попросили конструкторов спроектировать захваты из титана. Тем более, есть доступные непригодные титановые отходы. Новые захваты в два раза легче – около трёх килограммов. С их внедрением безопасность труда повысится, а его напряжённость понизится.

Или пример рационального ведения хозяйства. При испытании на сжатие изготавливаются образцы цилиндрической формы определённых размеров. В то же время для проверки печей на технологическую точность необходимо использовать темплеты, которые по размерам совпадают с этими образцами. По предложению Павла Лужина необходимое количество испытанных образцов не утилизируют, а оставляют, немного дорабатывают (высверливают отверстие) и используют ещё раз для другого производства. И даже делятся с цехом № 21, которому тоже нужны для проверки печей такие темплеты.

Смекалка плюс неравнодушие к работе Павла Лужина дают такой результат, когда весь процесс стремится к более эффективному. Есть и ещё один (хотелось написать «секрет») принцип Лужина.

– Работа мне очень нравится, знаю, как получить от неё радость. Причём это очень легко. Указания руководства, ежедневную рутину надо воспринимать не как очередную сложную задачу, а как положительный момент, как вариант сделать ещё лучше, как возможность проявить себя. Только перестроить понимание, начнёшь работать с удовольствием. Тут, как говорится, академиком быть не надо.

Ольга ПРИЙМАКОВА

ДАЁШЬ 400% ВЫРАБОТКИ?

Хорошо, когда цех выполняет план. Ещё лучше, когда перевыполняет. Однако, если участок добывается выработки плана на 400 процентов, то это повод задуматься и поинтересоваться: что это за план такой, который можно перевыполнить аж в четыре раза?

Служба безопасности Корпорации ВСМПО-АВИСМА поинтересовалась, каким объёмом пота и крови достаётся такой уровень производительности труда, изучив суперударников на участке токарно-карусельных станков цеха № 22/2, где и и показывали чудеса перевыполнения плана.

Выяснилось, что «горестахановцы» проявляли весьма понятную, с точки зрения корысти, инициативу и самовольно вносили корректировки в управляющие компьютерные программы.

Эти корректирующие действия заставляли станки сокращать время, отведённое технологией на механическую обработку изделий. Времени на одну единицу продукции уходило меньше, а единиц продукции за смену получалось больше. Больше, чем дано по плану минимум в четыре раза!

Станочники без согласования с технологами неоднократно меняли режимы обработки: увеличивали скорость подачи фрез и скорость резания, пропусkali отдельные части программы.

И всё бы ничего, но непомерная нагрузка на станки влечёт преждевременный износ и поломку дорогостоящего режущего инструмента, грозит выходом из строя отдельных узлов, увеличивает риск выпуска несоответствующей продукции.

Для поимки «рационализаторов» специалисты управления экономической безопасности организовали рейд в цех № 22. Напрянули внезапно. Провели сверку параметров в управлении станка с требованиями, указанными в документах. Тут и обнаружилась причина такой высокой «производительности труда» на участке.

Станочники отрицать очевидное не стали и без каких-либо возражений ознакомились с приказом о лишении их премии за нарушение технологического процесса. Начальнику цеха предписано выработать корректирующие меры, обеспечивающие исключение нарушений технологического процесса.

Надо сказать, что ни одно изделие от «энтузиазма» десяти токарей-карусельщиков из числа «ударников» цеха № 22/2 не пострадало.

С начала 2018 года работники ВСМПО подали 2 430 предложений по улучшениям производственных процессов. Вот имена самых активных участников проекта.

Андрей Фурукин, начальник участка серийного ультразвукового контроля цеха № 23 – 50 предложений

Олег Шестаков, мастер участка механической обработки и сдачи готовой продукции и полуфабрикатов цеха № 37 – 24 предложения

Борис Урусов, старший мастер участка горячей прокатки цеха № 3 – 18 предложений

Сергей Усталов, начальник технологического бюро цеха № 3 – 17 предложений

Максим Волков, инженер-технолог механического участка цеха № 5 – 16 предложений

Андрей Холодов, старший мастер службы по подготовке производства цеха № 40 – 16 предложений

Роман Беляев, мастер котельно-сварочного участка цеха № 38 – 12 предложений

Андрей Костюкович, механик ремонтно-механической мастерской цеха № 19 – 12 предложений

Игорь Сулов, старший мастер прессового участка цеха № 3 – 12 предложений

Вячеслав Дудин, энергетик инструментального отделения термического участка цеха № 40 – 11 предложений.

ЭКОЛОГИЧНО НА 100%

Генеральный директор Корпорации ВСМПО-АВИСМА Михаил Воеводин своим приказом утвердил Отчёт об анализе функционирования системы экологического менеджмента (СЭМ) за 2017 год и первый квартал 2018 года.

В отчёте анализируется всё: от результатов мониторинга различных показателей состояния окружающей среды до мер, которые были приняты по итогам аудитов. Годовой экологический отчёт появляется чуть позже остальных, так как зависит от оценки деятельности Корпорации со стороны внешних надзорных органов, в частности, самого крупного из них – Росприроднадзора.

По данным отчёта, в 2017 году фактическая результативность экологического менеджмента составила 100%. Из 13 поставленных целей, в числе которых, например, недопущение превышения объёма выбросов и уровень контроля за обращением с отходами, достигнуты все.

За отчётный период Корпорацией обучено 308 чело-

век по работе в СЭМ и природоохранной деятельности. За год проведено восемь внутренних аудитов в 33-х подразделениях ВСМПО. Из экологической программы, рассчитанной на два года, выполнено 27 запланированных мероприятий, 15, как и планировалось, перешли на 2018 год.

– *Данный отчёт подводит некий итог работы, которая была проделана компанией в области экологического менеджмента. В приказе, которым отчёт утверждён, установлены новые цели и задачи на следующий период*, – уточнил начальник Центральной лаборатории ВСМПО Андрей Головин, добавляя, что в документе также заложена основа для аудита по новой версии стандарта ИСО 14001, который ожидает Корпорацию уже в ближайшие недели.

Таким образом, отчёт и обновлённая в феврале нынешнего года Экологическая политика Корпорации констатируют тот факт, что на предприятии поступательно совершенствуется и система экологического менеджмента.

МАЙСКИЙ УКАЗ О КУЛЬТУРЕ

С мая Корпорация ВСМПО-АВИСМА начала жить по новому Положению по культуре производства. Приказом генерального директора утверждён состав проверяющих комиссий и порядок их работы.

Положение о контроле над культурой производства было разработано ещё в 2012 году, но с того времени уже дополнялось и пересматривалось, исходя из новых требований развивающегося производства. Вышедшим приказом Положение было актуализировано по некоторым критериям. Утверждён и новый состав девяти комиссий, за каждой из которых закреплены конкретные цехи. Согласно приказу, возглавляют комиссии по культуре производства

директора Олег Рябов, Виктор Лайко, Евгений Пологов, Александр Кожуров, Михаил Ледер, Юрий Семичев и его заместитель Александр Митрофанов, одну из комиссий возглавил начальник инструментального производства Иван Карпенко.

Комиссиям разрешается проводить проверки как планомерно, так и вне плана. Ежемесячно отчёты о проведённых проверках будут стекаться в управление промышленной безопасности ВСМПО и в отдел мотивации и стимулирования труда, как это было и ранее. Но есть нововведение – все отчёты будут направлять теперь и первому заместителю генерального директора Корпорации ВСМПО-АВИСМА Николаю Мельникову.

ШТАТНЫЕ ПЕРЕМЕНЫ

Приказом генерального директора Корпорации ВСМПО-АВИСМА Михаила Воеводина утверждены изменения в организационной структуре и штатном расписании кузнечного комплекса – цеха № 22.

Из структуры цеха исключены участок травления и сдачи товарной продукции и участок сдачи дисков. Вместо них появились участок травления, контроля, сдачи дисков и колец; участок травления прут-

ков; участок по обслуживанию и ремонту грузоподъёмного оборудования.

Некоторые цеховые подразделения поменяли наименования. Так, например, служба электрика названа службой энергетика.

В штатное расписание 22-го цеха введена новая должность – «начальник корпуса» с непосредственным подчинением заместителю начальника комплекса по производству.

Новатор № 20

ЗОЛОТОЙ ФОНД

Не ищите его в кабинете



На вопрос: «Почему он выбрал профессию электро-монтёра?», Сергей Ляшенко, начальник ремонтно-монтажного участка цеха № 6 ВСМПО, отвечает не задумываясь: «Это было предопределено судьбой. Отец был электриком. Он много времени проводил в командировках, разъезжая по разным городам Советского Союза. Иногда брал с собой и меня. И всегда много рассказывал о тех объектах, на которых трудился».

Слушая эти рассказы, Сергей даже мысли не допускал, что есть профессия интереснее. И когда пришло время выбирать взрослую дорогу, он без раздумий поступил в техникум, чтобы выучиться на электромеханика, выбрав специальность «Эксплуатация автоматических устройств в химическом производстве».

Получив диплом, Сергей Ляшенко успел попробовать себя в деле. Но поработать по выбранной специальности дипломированному электромеханику удалось недолго – большая страна начала распадаться на отдельные государства. И в Казахстане, где прошли детство и юность Сергея, и куда он вернулся после службы в армии, шло массовое сокращение предприятий. Семья решила переехать в Верхнюю Салду – на малую родину мамы Сергея. Салда встретила Ляшенко отличным предложением применить свои знания и опыт на ВСМПО. С тех пор минуло 23 года. И все эти 23 года Сергей верен ремонтно-монтажному участку цеха № 6.

– *Начинал с самых азов. Хотя и диплом был, и руками кое-что умел, но каждое производство имеет свою специфику, в которой ты должен разбираться досконально, если хочешь чувствовать себя на своём месте.*

Электромонтёр, электрик по низковольтным сетям, начальник участка – вот этапы его трудовой биографии на ВСМПО.

– *Отец колесил по разным городам. И мне, на одном месте,*

вроде бы скучно должно быть. Но куда там! У нас ВСМПО как свой отдельный, большой мир, а каждое новое задание – как открытие чего-то нового в этом мире. Каждое задание требует индивидуального подхода. Разные цехи, разное оборудование. Работы хватает, как на территории завода, так и вне её. Наши специалисты меняют высоковольтные опоры линии электропередач в коллективном саду, помогают техникуму с наладкой электросистем в учебном оборудовании, недавно переносили учебный кран из старого здания в новый кабинет мастерской машинистов крана. Переносили сотрудники цеха № 50, а мы сначала демонтировали его электрическую начинку, потом заново собрали на новом месте, а после нас ребята из 24-го цеха провели пусконаладку.

Каждый день начальника участка Ляшенко расписан по минутам. Застать его в кабинете практически невозможно. Там он бывает только утром, когда скрупулёзно и основательно составляет план на день, рассматривает заявки из цехов, анализирует аварийные ситуации, распределяет работы по исполнителям.

– *С мастерами мы должны всё учесть. В первую очередь безопасность проведения операций и их последовательность. Шумно бывает по утрам – спорим, предлагая более оптимальные варианты действий, выработываем единое решение, и только потом отправляемся на объект. При этом я считаю очень важным правильно подобрать группы на каждый объект, поставив во главе самого опытного и квалифицированного специалиста, а к нему обязательно молодых ребят, которые будут и опыт перенимать, и учиться у такого профи.*

А задач на одну смену бывает с десяток. Заглянув в рабочий блокнот Ляшенко, мы увидели план на один из дней недели. Выделить людей для монтажа оборудования высо-

ковольтной подстанции, на править бригаду на замену вышедшего из строя высоковольтного кабеля, идущего от административно-бытового корпуса к зданию цеха, провести замену электрической части нагревательной печи, смонтировать систему освещения в травильное отделение. И экстренно восстановить кабель, который питает подстанцию ВСМПО.

Бывают дни, когда перечень очень срочных и очень важных работ намного длиннее. Плюс к этим срочным и важным добавляются ещё более срочные – аварийные. Тогда часть времени уйдёт на оценку ситуации и на принятие решения, с какого объекта можно снять людей без ущерба для производства.

– *У нас такая специфика, мы как пожарные. Они первые на пожаре, а мы первые на любой аварии.*

На каждом объекте начальник участка обязательно побывает лично, чтобы своими глазами увидеть «поле боя» и оценить масштабы работы. А нередко и сам включается в процесс – когда рабочих рук не хватает.

При таком ежесменном напряжённом ритме и высокой ответственности Сергей Анатольевич никогда не позволяет себе срываться. Он практически ни разу за 23 года не повысил голос. У него есть секрет, как мотивировать уставших подчинённых и приободрить их, когда атмосфера на объекте приближается к критической точке – разрядить обстановку доброй шуткой.

– *У нас на участке, да и в цехе, замечательный коллектив. И даже когда приходят новички, они вливаются в уже сформированные бригады, проникаются их духом. Те, кому наша работа не по душе, уходят быстро. Зато оставшиеся вырастают в крепких профессионалов. Ими приятно руководить, на них можно положиться в любом сложном деле.*

Эльвира ПРИКАЗЧИКОВА

ОРИЕНТАЦИЯ-ПРОФИ

По закону сохранения энергии

Думал ли Кирилл Русаков, будучи семиклассником, что так же, как его учитель, будет у доски объяснять детям закон сохранения энергии? Он и к физике-то был равнодушен. А сегодня герой «новаторской» рубрики «Ориентация-профи» Кирилл Андреевич Русаков не только высокопрофессиональный инженер по электронной микроскопии отдела аналитического обеспечения научно-технического центра Корпорации, но и увлечённый учитель физики школы № 1 имени Пушкина.

– В средней школе в первом семестре мои знания по физике находились между тройкой и четвёркой. Настоящий интерес к этому предмету во мне пробудила педагог Любовь Шевчук. Я очень благодарен ей за умение талантливо преподнести материал. Благодаря Любови Александровне уже во втором семестре седьмого класса я здорово подтянулся по физике и знал предмет на отлично, – вспоминает школьные годы Кирилл.

В девятом классе школьник решился участвовать в областной олимпиаде по физике и занял третье место! Способного ученика из Верхней Салды заметили в Специализированном учебно-научном центре Уральского государственного университета и предложили продолжить обучение в Екатеринбурге. С одобрения родителей, которые для Кирилла лучшие друзья и помощники, Русаков согласился:

– У нас было семь уроков физики и восемь математики в неделю! Но мне нравилось изучать естественные науки, законы которых действуют повсюду, нужно только внимательно присмотреться!

Применить полученные знания по физике в других областях – именно этому, прежде всего, Кирилл Андреевич учит современных школьников. В новую профессию – профессию учителя – он пришёл в 2016 году. Становление произошло быстро. Знаний и опыта у молодого инженера ВСМПО достаточно. За плечами Русакова – филиал Уральского федерального университета по специальности «Материаловедение и технологии материалов», а ещё и магистратура. А навыки публичных выступлений выработались на корпоративных научно-практических конференциях, областных олимпиадах, в которых наш герой не единожды выступал докладчиком, занимая призовые места и возглавляя жюри.

Кирилл стал первоходцем в совместном проекте Корпорации ВСМПО-АВИСМА



и пушкинской школы «Школа инженерной культуры». Когда формировалась программа, в учебное заведение потребовались специалисты для преподавания физики:

– Я успешно прошёл собеседование, и меня пригласили на работу по совмещению. Я веду профильную физику у старшеклассников и готовлю ребят к ЕГЭ.

В работе Кирилл Андреевич руководствуется требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта, а вот оценивает знания ребят в соответствии с Российской имперской системой оценок, которая более расширена по сравнению с привычной. «Четвёрки» и «пятёрки» в журнале по предмету заменяют у Русакова «2» или «3». Поначалу дети были расстроены таким строгим подходом к обучению, но потом привыкли к особенностям оценок и стали более мотивированы к учёбе.

И как результат, на апрельской научно-практической конференции воспитанники Русакова отлично выступили с докладами по физике. А проект его учеников – десятиклассников Александры Горчатовой и Евгения Щукина был рекомендован на областную конференцию и уже успешно прошёл заочный этап. В 2017 году выпускники пушкинской школы, выбравшие физико-математическое направление, набрали необходимые баллы и поступили в выбранные ими вузы.

Ребята, которые планируют связать будущую профессию с точными науками, не пропускают занятия Русакова, активно задают вопросы и добросовестно выполняют домашние задания. Единственное, чему не может противостоять строгий и справедливый учитель, это привязанности детей к своим телефонам:

– Отобрать телефоны на время урока – непедagogично, поэтому я прошу выключить мобильные устройства. В этом отношении я либерал.

В свои 28 лет Кирилл Русаков

защитил пять дипломов. Два – по направлению основной технической деятельности «Материаловедение и технологии материалов», три – по направлениям профессиональной переподготовки: «Экономика и управление предприятием», «Переводчик инженерного и делового профиля», «Педагог в сфере основного и среднего общего образования (учитель)»:

– В роли учителя физики я по-другому взглянул на этот предмет. Когда я был учеником, закон сохранения энергии воспринимал по-детски, формально, а сейчас понимаю, что золотое правило – «энергия нигде не исчезает и из ниоткуда не берётся, а лишь превращается из одного вида в другой» – применимо и к жизни: ничто не возникает из ниоткуда и не исчезает в никуда, одним словом, чудес не бывает!

В свободное время свою жизненную энергию Кирилл направляет в творчество. Русаков – участник духового оркестра под управлением Игоря Моисеевича. Но физик по призванию даже о музыке рассуждает как о физическом явлении:

– Один древний философ верно заметил, что музыка – это не искусство, а математика, только в звуках. И я полностью с ним согласен! Я играю на бас-гитаре и тубе. Туба – это духовой бас. Если распрямить тубу, её длина составит шесть метров, а весит инструмент девять килограммов. Вот я и ношу его на себе, играя при этом, – улыбаясь, с ходу подсчитал наш собеседник.

Увлечённый своим делом инженер по электронной микроскопии планирует в конце мая принять участие в работе Всероссийской конференции с международным участием в городе Тольятти. И это будет ещё одной ступенькой профессионального роста Кирилла Русакова, который однажды раз и навсегда полюбил сложную и захватывающую физику и учит этому других.

Елена ШАШКОВА

КОРПОРАТИВНЫЕ БУДНИ

Когда дым без огня

Накануне профессионального праздника сотрудников противопожарных служб России, который отмечался 30 апреля, Корпорация ВСМПО-АВИСМА приобрела для своих спасателей суперсовременный учебно-тренировочный комплекс, напигованный самым современным оборудованием.

Четыре синих контейнера с сопутствующим оборудованием прибыли в Верхнюю Салду в конце апреля. Чуть больше недели ушло на монтаж. И вот тренировочный комплекс уже показывают первым посетителям на дне открытых дверей. Два сотрудника предприятия «ВСМПО-Противопожарная охрана» на данный момент проходят обучение-инструктаж по правильной эксплуатации высокотехнологичной «начинки».

Следом будет разработан план-график учений, и бойцы начнут оттачивать свои навыки в условиях, приближённых к настоящему пожару.

– В Свердловской области есть лишь два таких комплекса – один на базе Института государственной противопожарной службы, и второй у нас на территории, – рассказал «Новатору» Андрей Борзых, руководитель ведомственной пожарной охраны Корпорации ВСМПО-АВИСМА. – Комплекс оснащён по последнему слову техники. Здесь всё шумит, гремит, взрывается так, как

в условиях настоящего пожара. Оборудование может создавать повышенную температуру и задымлённость.

Также комплекс оснащён тренажёрами, имеет возможность менять конфигурацию ограждений, чтобы наши пожарные и газоспасатели учились принимать решения в зависимости от ситуации. Особенно это будет полезно для молодых коллег, которые на базе комплекса начнут нарабатывать детальный опыт и профессиональную подготовку. И даже чисто в психологическом плане будут более подготовлены к реальной ситуации.

В пожарной охране отмечают, что салдинская тренировочная база в какой-то степени уникальна. Ведь ещё на этапе проектирования специалисты ВСМПО вносили в его конфигурацию свои предложения, продиктованные спецификой производства титана и опытом работы части. Большую работу здесь проводил заместитель директора предприятия «ВСМПО-Противопожарная охрана» Василий Селиванов.

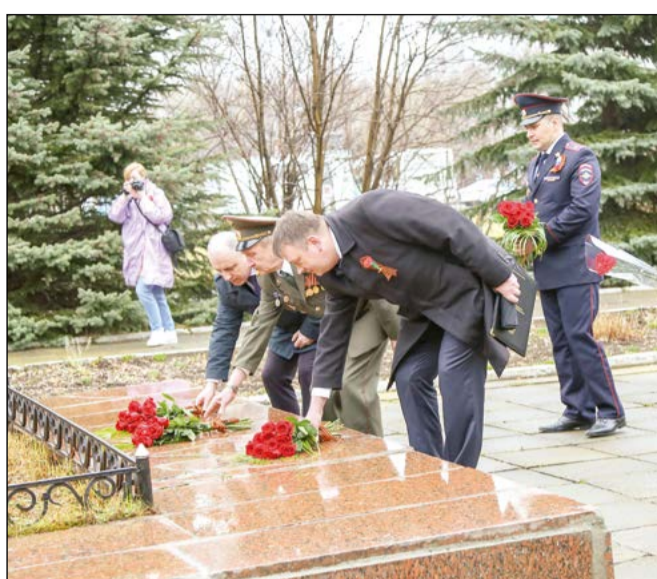
Стоит отметить, что у газоспасателей АВИСМА подобный комплекс действует уже год, правда, он вдвое меньше и его оснащение скромнее. Стоимость комплекса, поставленного в распоряжение «ВСМПО-Противопожарная охрана», составляет порядка 13 миллионов рублей.

Ксения СОЛОВЬЁВА



Через пять поколений после войны





ЗНАЙ НАШИХ!

Шёл на парад салдинский отряд

«Новатор» уже коротко общал о том, что пяти нашим землякам довелось принять участие в нынешнем Параде Победы на Красной площади.

Чсть прошагать по главной площади страны выпала курсантам Серпуховского филиала Военной академии имени Петра Великого Александру Артемьеву, студенту второго курса, Анатолию Долбилову, курсанту третьего курса, Егору Виноградову и Никите Малыгину, студентам четвертого курса, а также Владу Карачину, курсанту Военно-космической академии имени Можайского.

Анатолий Долбилов поделился с «Новатором» впечатлениями от этого большого события:

– Мы начали готовиться к Параду Победы ещё в феврале. На тренировках учились держать дистанцию и отрабатывали равнение. Стать участником Парада было непросто, надо пройти тщательный отбор. На Красной площади у нас было всего две ночных репетиции плюс одна генеральная.

9 мая подъём состоялся в три часа утра. До последнего мне не верилось, что я участвую в этом великом для всей страны событии, ведь до этого парады я видел только по телевизору. Конечно же, этот день навсегда останется ярким воспоминанием в моей



жизни. Я счастлив, что в праздничный день Великой Победы я шёл по Красной площади и был на одной волне душевного подъёма с миллионами граждан. И огром-

ное спасибо ветеранам Великой Отечественной войны, которые подарили всем нам мирное небо и возможность радоваться жизни!

Ещё три года назад Анатолий и подумать не мог, что свяжет свою жизнь с профессией военного. Выпускник школы № 2 учился на «4» и «5», зани-

Первый Парад Победы в Великой Отечественной войне прошёл 24 июня 1945 года. Тогда по кремлёвской брусчатке промаршировали представители всех родов войск, принявших участие в войне. Общее количество участников насчитывало более 40 тысяч человек.

В параде 9 Мая 2018 года в Москве приняли участие 13 тысяч человек, 159 единиц военной техники и 75 воздушных судов.

Пригласительные именные билеты раздали 186 ветеранам, проживающим в столице.

мался лёгкой атлетикой и завоевывал призовые места на городских спортивных соревнованиях.

В 2015 году, когда наступило время выбирать профессию, Толя в одночасье решил попробовать себя на воинском поприще. И если для большинства ребят студенчество – это начало весёлой поры, то для курсантов военного высшего учебного заведения эта пора, наоборот, заканчивается. Чёткий распорядок дня, расписание, строгая субординация – вот жизнь будущих офицеров.

Но если поразмышлять, почему Анатолий Долбилов всё-таки решил стать военным, то мы очень быстро найдём объяснение. Сработала генетическая память: прадед Анатолия – красноармеец Феоктист Данилович Зенин был участником Великой Отечественной войны, награждён медалью «За отвагу!». Феоктисту Даниловичу не довелось участвовать в Параде Победы в 1945 году, но его правнук гордо прошагал за Знаменем Победы по той самой площади, на которую 73 года назад были брошены знамёна вражеской армии, поверженной красноармейцем Зениным и его боевыми товарищами.

Яна ГОРЛАНОВА

Угадай событие

Событие, которое мы предложили угадать читателям в «Новаторе» № 15 от 12 апреля, произошло 11 марта 1998 года.

Состоялось оно в рамках работы комиссии Гор-Черномырдин. Российско-американская комиссия по экономическому и технологическому сотрудничеству (USSR – USA Joint Commission on Scientific and Technological Cooperation) создана в соответствии с Ванкуверской декларацией, принятой по итогам встречи президентов США и Российской Федерации 3-4 апреля 1993 года.

Декларация предусматривала создание под председательством российского премьера и американского вице-президента Российско-американской комиссии по вопросам технологии, которая занималась бы двусторонним сотрудничеством в области энергетики и космоса – в сферах деятельности, представляющих взаимный интерес.

В период своей работы Российско-американская комиссия по экономическому и технологическому сотрудничеству стала одним из основных источников нормотворчества в российско-

американских отношениях: к марту 1998 года в ходе 10 сессий комиссии было заключено более 40 межправительственных российско-американских соглашений, подписано около 200 документов.

На фото, сделанном пресс-службой компании Boeing, запечатлён момент подписания долгосрочного договора ВСМПО и компании Boeing. Со стороны американцев на подписании присутствовал министр торговли США Уильям Дейли, с нашей стороны – Михаил Фрадков, он тогда был министром внешнеэкономических связей и торговли. А подписывали договор директор ВСМПО Владислав Тетюхин и Том Шик, вице-президент Boeing.

На этот вопрос в редакцию «Новатора» пришло восемь ответов, из которых семь верных. Один участник правильно назвал событие, но, к сожалению, ошибся в дате.

Вопрос сегодняшнего номера: кто автор представленного полотна, какое событие из истории ВСМПО он изобразил, а также назовите имена участников этого события.



Ответ _____

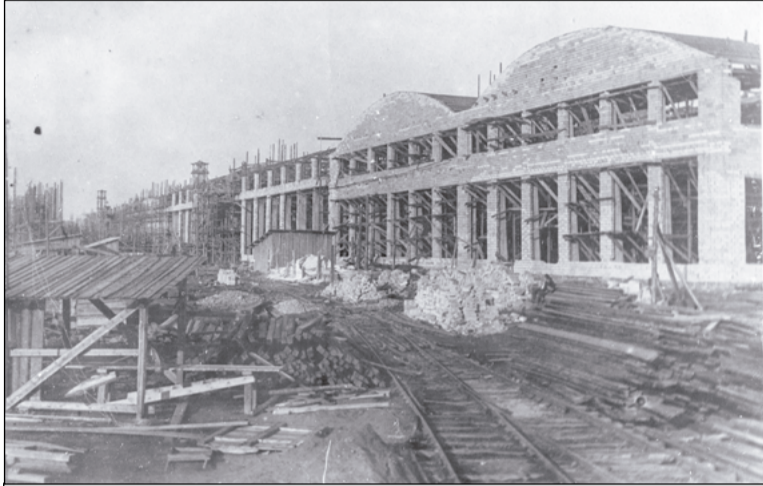
Ваши фамилия, имя _____

Контактный телефон _____

ВРЕМЕНА И СУДЬБЫ

ЖУЖЖАТ СЛУХИ

Под конвоем в Салду



Строительство главного корпуса завода «Стальконструкция»



Вид с колокольни церкви Иоанна Богослова

Перед вами две фотографии Верхней Салды конца двадцатых – начала тридцатых годов прошлого века. Один кадр сделан с колокольни ещё не взорванной церкви Иоанна Богослова. На виднеющихся вдали заснеженных полях, в полутора километрах к северу от старого металлургического завода, был возведён завод «Стальконструкция». Его проектированием с 1930 года занимался известный американский индустриальный архитектор Альберт Кан.

В 1931 году приступили к строительству главного корпуса, о чём и свидетельствует вторая фотография. К 1939 году завершилось сооружение основных цехов. Мощность завода составляла 120 тысяч тонн стальных конструкций в год, он занимал территорию около 60 гектаров, здесь работало порядка 4 000 человек.

Среди них – скромные, но великие труженики – тысячи так называемых «раскулаченных» крестьян Ишима, Белоруссии, Украины, волею государства переселённые в Верхнюю Салду в 1930-х годах. Именно на их плечи легли и разлука с отчим домом, и безвременная смерть родных, и тяжесть строительства гиганта первых пятилеток – завода «Стальконструкция».

Сценарий раскулачивания был один: пришли, забрали всё, что было в доме, сослали вместе с семьёй. Поводом для «правоммерных» действий могли стать доход в семье свыше 300 рублей на одного едока, торговля излишками продуктов, наличие в хозяйстве мельницы, маслобойни, плодовой или овощной сушилки, а порою просто самовара или новой крыши.

Районами «перевоспитания» были определены Урал и Крайний Север. Одним из таких мест стала Верхняя Салда.

Агафон Антонович Жулимов вспоминал: «...В одну из августовских ночей 1931 года 320 семей прибыли под конвоем в крытых товарных вагонах. Плач детей, лай собак, грозные окрики охраны, выполняющие из вагонов женщины, старики – такова картина вступления

на салдинскую землю трудолюбивых, надёжных людей для «отбывания трудовой повинности».

Их построили в колонну и под конвоем повели в лес – в район нынешней улицы Спортивная. Большинство разместились под открытым небом, устроив для детей и стариков пологи из одеял. На второй день все, кто мог, приступили к вырубке леса, раскорчёвке пней, подготовке строительного материала для сооружения бараков. Работали от зари до зари. К началу заморозков вырос Ишимский посёлок из 20 соломенных бараков, обнесённый колючей проволокой».

В спецпоселении № 5 «Ишимский», как обозначалось оно в официальных документах, в бараке № 8 поселили семью Андриана Григорьевича и Анны Тимофеевны Щаповых. В памяти дочери, Анны Андриановны, навсегда сохранилось, что в бараке было 16 комнат, в каждой проживало минимум шесть человек. Молодые строили завод: рыли вручную котлованы, на тачках вывозили землю в отвалы, осушали болото. Старики занимались хозяйством.

В одном из бараков был выделен угол для семьи Петра Фирсовича и Анны Филипповны Зориных. Отец с матерью умерли почти вскоре после приезда, а старших детей Александра и Павла отправили на бетонирование фундамента для цеха сбороклёпки. Четыре бригады по 12-16 человек, обуток в плетёные «конопляники», тащили большие деревянные тачки с раствором по трапу. За тяжёлый труд платили мало, лишь вольным выдавали премию. Отоваривали её в «ударном» магазине (для «ударников»), располагавшемся на месте современной поликлиники ВСМПО.

В 1934 году для ускорения строительства сюда был направлен дополнительный специальный контингент рабочей силы. Его основу составили «крепкие» крестьянские семьи из Белоруссии и Украины, попавшие также в разряд раскулаченных. Расселяли их в спецпоселении № 3 «Белорус-

ский», которое располагалось в районе нынешнего здания городского узла связи и бывшей столовой «Уральская».

В августе в Верхнюю Салду приехала семья Владимира Леонтьевича и Леонида Иосифовны Кунцевичей. Их поселили в бараке № 20. В бараке № 24 жила семья Иосифа Павловича и Анастасии Савельевны Селицких. В 1931 году их вместе с детьми отправили на двух телегах с мешком ржи за тысячи вёрст из белорусской деревни Глубочаны в глухое село Коса Пермской области. Там срубили три барака. Отца, как и всех мужчин, забирали на рубку леса, который сплавляли по Каме. Женщины с детьми оставались в посёлке. Вот что вспоминал сын, Павел Иосифович: «В 1934 году во время сильного голода приходилось ходить в деревню за пять километров за картошкой, обменивали на неё детские вещи – больше ничего не было. Всё, что привезли, променяли. Только не помогло: умерли две маленькие сестрички и братик, которых я туда на коленях вёз. Потом мы в Салду приехали».

В одном из бараков нашла пристанище семья Марии Кирилловны Шмелёвой из села Ясновщина Витебской области. Сначала везли на поезде. В центре вагона стояла печка-буржуйка, на которой варили свёклу, ею и питались. Потом ссыльных переплавляли на плотках по Волге и Каме. Взрослым разрешили ловить рыбу, но употреблять в пищу запрещали, объясняя, что всё отравлено. Улов отбирали и закапывали. Но голодные скитальцы ночью выкапывали добычу и съедали сырой, с солью. Мать прятала семилетнюю Машу на плоту в ящик, чтобы не случилось чего. В пути при сплаве брёвен погиб отец.

В Салде поселили в Ишимском посёлке. Вскоре ослабленную от голода семью свалил тиф. Мария Кирилловна вспоминала: «Дома никого нет, все в больнице. Комната на проволоке, в коробочке чудом уцелевшие сбережения – 200 рублей. Но никто из жителей барака к ним не прикоснулся...»

Невероятный, казалось бы, парадокс, но тысячи людей, оказавшихся вдали от родных мест, потерявших близких, лишённых практически всего, не пали духом. Им удалось не просто выжить, влача жалкое существование, а созидать, реализовывать уникальные, и не только для Салды, проекты: завод «Стальконструкция», совхоз, который за короткий срок вывели в число «миллионеров».

Они гордились созданной совершенной инфраструктурой поселений: в каждом были детские ясли, библиотеки, больницы. Хотя выйти в город можно было только через пропускной пункт и с разрешения коменданта.

Это лишь малая толика того, о чём рассказывают наши ветераны и хранящиеся в музейной экспозиции экспонаты и фотографии старой Салды 20-х–30-х годов прошлого века.

Так менялась Верхняя Салда в преддверии Великой Отечественной войны, когда в поток спецпоселенцев начала 30-х влилась мощная река эвакуированных на Урал будущих работников заводов № 95 и 519, разместившихся на площадке «Стальконструкции». Многие из бывших спецпоселенцев стали кадровыми работниками созданных предприятий. Несломленные, закалённые невзгодами, они верили в Победу и своим трудом приближали её.

Как не вспомнить слова одного из них, участника первой плавки литейщика Павла Иосифовича Селицкого: «...В одну из вечерних смен накануне нового 1942 года мы молча наблюдали, как медленно стала накаляться печь, и из лётки хлынула розово-красная струя металла. На её пути оказался сухой стебелек травы. Он, сгорая, извивался из стороны в сторону. Кто-то из рабочих произнёс: «Теперь Гитлеру капут! Он будет так же извиваться под ударами Красной армии».

Вот такая вера и преданность Родине...

Елена ЕЖОВА,
ведущий специалист
музейно-выставочного
центра

ДЕНЬГИ – НА БОЧКУ!

«Раньше, помню, можно было купить на ВСМПО бочки из-под сырья, бывшие в употреблении, а сейчас, говорят, такой возможности уже нет. Жалко... Ближится садовый сезон, мне очень нужна пара таких бочек...»

Зоя ПАНОВА,
пенсионер»

Скорее всего, читатель имеет в виду металлические бочки-контейнеры, в которых на ВСМПО поступает лигатура и губчатый титан. На самом деле они реализуются круглый год, а не только в сезон. И буквально в начале мая в Корпорации вышло распоряжение, устанавливающее отпускную цену на эту популярную у садоводов-огородников тару.

Лёгкие бочки весом 18 килограммов для работников и пенсионеров ВСМПО будут стоить 250 рублей без НДС. Толстостенные 35-килограммовые чуть дороже – 475 рублей за штуку. Для сторонних организаций и физических лиц бывшая в употреблении тара обойдётся ровно на 20 рублей дороже. Количество бочек «в одни руки» – не ограничено.

Если у вас есть необходимость в такой таре, вам следует обратиться в управление ВСМПО, кабинет № 133, и заполнить соответствующее заявление. Специалист объяснит дальнейший порядок действий. Единственная преграда, которая может встать на пути к заветной бочке, так это то, что на территорию ВСМПО на личном транспорте сейчас не допускают даже при наличии документов на покупку. Чтобы докатить бочку до проходной – придётся проявить сноровку или официально заказать машину в «ВСМПО-Автотранс» и дополнительно оплатить эту услугу.

И ещё к сведению – предприятие «Урал», которое также расположено на территории ВСМПО, предлагает садово-огородный инвентарь по производственным ценам.

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ

В публикации «Пятёрка в радиусе» («Новатор» № 18 от 3 мая 2018 года) вместо слов «...сделать радиус скругления в виде цифры 5...» следует читать: «Начертить цифру пять, применяя правила построения сопряжений». Автор материала приносит извинения Дмитрию Амирову за техническую ошибку при воспроизведении его прямой речи.

ЭКОНОМЛЕННОЕ – НА АСФАЛЬТ

Строительная компания «Самстрой-Урал» салдинцам знакома: в 2017 году эта фирма выполняла муниципальный контракт по содержанию дорог и обновила асфальт на улице Карла Либкнехта. В мае 2018 года «Самстрой-Урал» выиграла аукцион и получила право заключить контракт по ремонту автомобильных дорог.

После подписания контракта фирма должна будет за 25 дней заасфальтировать дороги на улице Восточная: участок от Воронова до Парковой и завершить за 20 дней ремонт дороги по улице III Интернационала (участок от Ленина до Розы Люксембург). На ремонт этих двух участков из местного бюджета в сумме выделено 11 миллионов 585 тысяч 107 рублей.

В результате торгов удалось сэкономить 3 миллиона 298 тысяч 782 рубля, которые, как сообщил глава Верхнесалдинского городского округа Михаил Савченко, также пойдут на дорожные работы. Какой участок отремонтируют на высвободившиеся средства, комиссия по безопасности дорожного движения решит в ближайшее время.

Практически столько же – 3 миллиона 211 тысяч рублей – сэкономлено в результате торгов по заключению контракта на ремонт дороги по улице Рабочей Молодёжи. За 8 миллионов 326 тысяч 934 рубля и за 30 дней её обязана отремонтировать компания «АэродромДорСтрой», которая впервые будет работать в Верхнесалдинском городском округе.

Кроме «АэродромДорСтроя», на подряд претендовали ещё три фирмы – салдинский «Самстрой-Урал», полевской «Малахит» и екатеринбургская компания «ЛОГО».

ДАТЫ И ВРЕМЯ ПРИЁМА ДЕПУТАТОВ ДУМЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА

18 мая с 10.00 до 12.00 – Екатерина Меньшикова с 16.00 до 18.00 – Светлана Васильева, Елена Сухова

22 мая с 14.00 до 16.00 – Сергей Бартов

25 мая с 16.00 до 18.00 – Зульфат Файзулин, Оксана Жидкова

29 мая с 16.00 до 18.00 – Владимир Ямангулов.

Приём организован в общественной приёмной партии «Единая Россия» (кинотеатр «Кедр»).

Стратегия для моногорода

Глава Верхнесалдинского городского округа Михаил Савченко и председатель Думы Игорь Гуреев приняли участие в большом совещании у губернатора Свердловской области Евгения Куйвашева. Руководители муниципальных образований и региональные министры обсудили стратегию развития городов Урала.

– Во время совещания акцент был сделан на выполнение поручений, данных Президентом России Владимиром Путиным во время визита в Свердловскую область, а также развитию направлений, обозначенных в программе «Пятилетка развития», – рассказал «Новатору» Михаил Савченко. – Шла речь и о развитии моногородов, в число которых входит и Верхняя Салда, инфраструктуры, новых технологий, комфортного делового климата. Особое место отводится взаимодействию государственных структур и граждан.

Пример такого взаимодействия – реализация в Верхней Салде программы «Формирование комфортной городской среды». В 2017 году за счёт средств областного и местного бюджетов, а также средств



жителей были благоустроены девять дворовых территорий. Удалось преобразить парк имени Гагарина.

– В нынешнем году будет отремонтирована одна дворовая территория, а также планируем обновить дворцовую площадь и начать работы по благоустройству территории у авиаметаллургического техникума, – напомнил Михаил Владимирович. – Надо сказать, что при общении с

главами других территорий я узнал и о других проектах, которые успешно реализованы в Свердловской области. Например, в Байкаловском районе сельские поселения получили грант на благоустройство. Почему бы такую программу не реализовать у нас? Сельчане тоже хотят, чтобы у них появились детские и спортивные площадки, зоны отдыха. Получение гранта для сёл и деревень может стать ещё одним ша-

гом по развитию нашего городского округа.

На встрече с губернатором обсудили внедрение концепции «Умный регион» – приоритетный стратегический проект Свердловской области на основе федеральной программы цифровой экономики, принятой в июле прошлого года.

– «Умный регион» включает в себя создание и внедрение цифровых сервисов для повышения качества государственных и муниципальных услуг, – уточнил Михаил Савченко. – Речь идёт о технологических системах управления коммунальными сетями, автоматической передаче показаний счётчиков, мониторинге состояния инженерной инфраструктуры, координации работы сервисных служб. Программа предполагает автоматизацию работы государственных и муниципальных служащих, мониторинг пожарной безопасности, состояния окружающей среды, охраны лесов, управление дорожным движением, общественным транспортом и многое другое. Наша задача – определить пути реализации данного проекта на территории Верхнесалдинского городского округа.

СПАСИБО ЗА СИЛУ ДУХА

В канун празднования 73-й годовщины со Дня Победы в Великой Отечественной войне глава Верхнесалдинского округа Михаил Савченко побывал в гостях у трёх фронтовиков – Ливерия Алексеевича Каштанова, Алексея Ивановича Солопова и Вацлава Владиславовича Олешкевича.

– Я впечатлён жизненной стойкостью и силой духа наших фронтовиков. Ветераны победителями вышли из страшной войны, ликвидировали послевоенную разруху, не сдались и не сломались, и стали для нас примером ответственности и силы духа, – сказал Михаил Савченко после встречи с ветеранами, которым вручил подарки, денежное вознаграждение и открытки, созданные салдинскими детьми – участниками акции «Спасибо за счастье жить».

Социальная поддержка ветеранов – одно из приоритетных направлений работы муниципалитета. По данным на 1 мая 2018 года в Верхней Салде проживают 15 участников войны. Ныне здравствуют 1 324 человека из числа узников концлагерей, жителей блокадного Ленинграда, вдов,

тружеников тыла и детей, чьи родители погибли в годы Великой Отечественной войны.

ЭТО НАДО ЖИВЫМ

Администрация Верхнесалдинского городского округа намерена системно решать проблему жителей посёлка Басьяновский, желающих посетить могилы своих близких.

Ранее басьяновцы добирались до поселкового погоста по узкоколейной железнодорожной ветке, принадлежащей частному предприятию «Призма», которое выделяло тепловоз, что в нынешнем году стало невозможным. Некоторые ехали до мест захоронения своих близких на так называемых «пионерках» – дрезинах, проезд на которых обходился жителям посёлка в копейку.

В канун нынешнего Дня Победы администрация округа совместно с депутатами Думы городского округа изыскала возможность выделить бензин для заправки железнодорожных дрезин, чтобы все желающие смогли побывать на могилах близких и помянуть по христианскому обычаю умерших участников войны.

Местные парламентарии обратились в Министерство

транспорта Свердловской области с просьбой изыскать пути решения этой басьяновской проблемы.

ЗАПРАШИВАЕМЫЙ ФАЙЛ НЕ НАЙДЕН

Первыми в Верхней Салде по программе капитального ремонта в 2015 году были отремонтированы 12 домов.

Ремонты велись под контролем регионального оператора – Фонда содействия капремонту многоквартирных домов в Свердловской области, на сайте которого можно найти информацию о проведённых работах, включая акты приёмки. Например, там есть информация о новых трубах отопления, которые сантехники подрядной организации – «Ремонтно-строительный комплекс Урала» – установили в домах № 20, 26 и 28 по улице Евстигнеева, или о том, что штукатурку отремонтировали фасады на домах № 4 и 12 по Карла Либкнехта.

Казалось бы, жильцам жить да радоваться. Однако уже в течение первого года после ремонта начали «плакать» крыши некоторых отремонтированных домов и осыпаться выкрашенные фасады. А ремонт дома № 29 по улице Эн-

гельса, начатый 10 сентября 2015 года, не принят Фондом до сих пор. И вместо акта приёмки работ, который должен быть опубликован на сайте регионального оператора, высвечивается: «Запрашиваемый файл не найден».

На минувшей неделе специалисты Фонда содействия капитальному ремонту в Свердловской области побывали в Верхней Салде и вместе с представителями администрации городского округа, управляющей компанией «УК ЖКХ» обсудили сроки и объёмы выполнения гарантийных обязательств, которыми на пять лет обременён по контракту подрядчик работ – «Ремонтно-строительный комплекс Урала».

Но тут есть нюанс: «Ремонтно-строительный комплекс Урала» выполнять гарантийные обязательства отказался, направив в прошлом году письмо региональному оператору с просьбой воспользоваться залоговыми средствами, которые внесены в качестве обеспечения исполнения контрактных обязательств. Однако, чтобы воспользоваться залоговыми средствами, Фонду предстоит провести претензионно-исковую работу. Сроки выполнения гарантийных работ будут конкретизированы на следующей неделе.

На правах рекламы

батарей и ванны. Тел. 9222166662

УСЛУГИ

- Ремонт ПК и ноутбуков. Установка Windows и программ. Удаление вирусов и sms-баннеров. Настройка Интернета, Wi-Fi и LAN. Сборка новых компьютеров и модернизация старых. Доверяйте специалистам. Быстро, качественно, недорого. Тел. 9221040655
- Бесплатный вывоз старой бытовой техники, газовых плит, батарей и др. металлолома. Очистка гаражей и дворов от металлолома. Тел. 9045464984
- Изготовим: печи для бани, баки под воду, колоды и другие конструкции из листового железа. Недорого. Железо в наличии. Тел. 9025020226
- Сварю печь для бани, гаража, мангал, недорого. Любые сварочные работы. Качество гарантирую. Тел. 9002071881
- Окажу помощь в быту. Выполнию работы в квартире, частном доме, сантехработы. Опыт работы. Качество. Тел. 9002071881
- Мастер на час. Нужен сантехник? Электрик? Собрать мебель? Сделать ремонт в квартире? Звоните! Быстро и качественно установим смеситель, повесим люстру, уложим ламинат, обои и др. Тел. 9090277112, Алексей
- Сантехработы любой сложности: замена труб, канализации, радиаторов, установка счётчиков, водонагревателей, сборка оборудования д/скважин (насос, гидроаккумулятор, автоматика), сборка летн. водопровода. Тел. 9506368619
- Стрижки женские, 250 руб. (пенсионерам – 200 руб.), укладка 200 руб. Выезд на дом. Тел. 9321252748, Ольга
- Сантехнические работы любой сложности: установка счётчиков, замена стояков, разводка отопления, канализация, сварка, ванные комнаты «под ключ». Договор, гарантия, пенсионерам скидки. Тел.: 9536000120, 9536000484
- Вскрою двери в присутствии участкового. Установка замков любой сложности. Изготовление железных дверей по вашим размерам (утеплённые, обшитые фигурной рейкой). Возможна рассрочка. Тел. 9090285873
- Трактор с телегой. Вывоз мусора и другие перевозки. Возможно оставить телегу под погрузку. Тел. 9090105560
- Услуги погрузчика на базе трактора. Тел. 9090105560
- Земляные работы: уборка территорий, копка траншей, садовые работы, благоустройство. Тел. 9533861276
- Кладка и ремонт печей, каминов. Тел. 9826159703
- Услуги разнорабочего: вскопаю грядки, выкопаю погребную яму и др. работы. Пенсионерам скидка 40%. Тел.: 9623233623, 9000451296
- Вспашка мотоблоком: фрезями – 350 руб./сотка; плугом – 500 руб./сотка. Вспашем целину. Тел.: 9222209409, 9000437734
- Грузоперевозки. Грузчики.

Вывоз мусора на свалку, демонтажные работы. Бесплатный вывоз лома металла и некоторой бытовой техники. Отправка сборных грузов на дальние расстояния. Тел.: 9021519551, 9090024650

РЕМОНТ. СТРОИТЕЛЬСТВО

- Строительство домов, коттеджей, гаражей. Договор, гарантия, пенсионерам скидки. Тел.: 9045414377, 9655343402
- Все виды сантехнических работ. Вывод канализации из домов и коттеджей. Устройство септиков и выгребных ям. Договор, гарантия, пенсионерам скидки. Тел.: 9045414377, 9655343402
- Все виды ремонтных и отделочных работ. Договор, гарантия, пенсионерам скидки. Тел.: 9045414377, 9655343402
- Натяжные потолки. Производство России и Франции. Более 150 оттенков. Договор, гарантия, пенсионерам скидки. Тел.: 9045414377, 9655343402
- Бригада строителей выполнит работы любой сложности. Поднимем дом, заменим крышу, забор. Отделочные работы. Пенсионерам скидка. Тел. 9965910697
- Опытная бригада выполнит ремонт кровли гаражей, балконов козырьков, производственных помещений. Выезд на замеры бесплатно. Тел.: 9222156531, 9826883822
- Выполним ремонт любой сложности, благоустройство. Пенсионерам скидка. Тел. 9058020775
- Бригада выполнит все виды строительных работ, поднимет дом, зальёт фундамент. Строительство домов, коттеджей «под ключ», работа с различными материалами. Быстро, качественно, доступные цены. Тел. 9089156300
- Построим дом, баню, гараж. Заливка фундамента; внутренняя и наружная отделка; монтаж, демонтаж кровли, эл. проводка; перепланировка; декоративная штукатурка; фасадные работы; стены; заборы и т.д. Качественно и недорого. Тел. 9002071881
- Хотите сделать ремонт?! Позвоните нам! Все хлопоты по ведению ремонта возьмём на себя. Работаем со всеми строительными материалами. Потолки, обои, ламинат. Опыт работы 16 лет. Работают русские. Тел. 9022563120
- Сантехник, электрик, плотник, кафельщик. Ванные «под ключ». Работаем с вашим материалом, до сдачи объекта. Дизайн, переплани-

- ровка, установка дверей, перенос стен, демонтаж и другие работы. Тел. 9090277112
- Составление смет, расчёт материалов, закупка строительных материалов с клиентом. Евроремонт. Перепланировка, сантехника, кафель, ламинат. Рассрочка, скидки. Русские. Тел. 9632735985
- Строительные работы. Плотник, каменщик. Замена крыши, разная кровля (рубемаст, рубероид), бетонные работы, поднятие дома. Любой забор. Сайдинг виниловый. Штукатурка. Внутренняя отделка. Качественно, недорого. Тел.: 9521476066
- Мастер на час. Ремонт домов, квартир. Тел. 9226046216
- Выполним ремонтные и строительные работы: заливка фундамента, кровля крыш, сайдинг, штукатурка, шпаклёвка, ламинат, плотницкие и другие отделочные работы. Тел. 9634416670
- Бригада выполнит все виды строительных работ любой сложности: сантехника, электрика, пол, потолок, ламинат, плитка, кладка, штукатурка, шпаклёвка, крыша, фундамент, забор, установка дверей. Качество, антикризис. цены. Тел. 9068150332
- Аккуратно и качественно выполним все виды строит. работ: плитка, обои, ламинат, шпаклёвка, штукатурка, стяжка, тёпл. пол, уст. дверей, фундамент, забор, крыша, обшивка сайдингом. Быстро, качественно, недорого. Тел. 9655380713
- Аккуратно и качественно выполним все виды строительных работ: пол, потолок фигурный, еврорем., ламинат, шпаклёвка, штукатурка, установка дверей, крыша, фундамент, кладка, сайдинг. Поднимем старый дом, забор. Недорого. Тел. 9000469346
- Бригада строителей выполнит работы любой сложности. Поднимем дом, заменим крышу, забор. Отделочные работы. Кровля. Пенсионерам скидка. Тел. 9965912981
- Ремонт «под ключ»: строительство домов и коттеджей, внутренняя и внешняя отделка любых помещений, ремонт квартир и офисов. Сайдинг (фасадные работы). Тел. 9533861276
- Бригада строителей выполнит строительные работы любой сложности: бетон, кладка, кафель, обои, штукатурка, крыша, забор. Поднимем дом. Есть разно-

рабочие. Тел.: 9533895864, 9638508900, Дмитрий

ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ

- ГАЗель-тент, 4,2 м, высота 2 м. Город, область, Россия. Тел. 9506368619
- ГАЗель-тент. Тел. 9533816822
- ГАЗель, ГАЗель-тент, 6 мест, борт 3 м. ГАЗель-тент удлинённая, борт 4,5 м. ЗИЛ-тент, 8 т, борт 5 м. Грузчики. Город, область, Россия. Тел. 9045484101
- ГАЗель-тент + грузчики. Тел. 9221006965
- УАЗ-Профи-тент, 1870 x 3090. Перевозки в будние дни после 19.00, в выходные в течение дня. Тел. 9041734113, Александр

АРЕНДА. ПРЕДЛОЖЕНИЯ

- Малосемейка, К. Маркса, 49, 3 эт., с/б, на длительн. срок. Тел. 9502024412
- 1-комн. и 2-комн. кв. посуточно, с мебелью и быт. техникой. Тел. 9045484101
- Дом, Н. Салда, возможна продажа. Тел. 9041748347
- 2-комн. кв., Центр. поселок. Тел. 9002011460

ТРЕБУЮТСЯ

- Водитель категории «Е». Тел. 9086359041
- ООО «Фабрика вкуса» (Сабурова,1) требуются: повар, график: 5/2, 1/1, 2/2, з/п от 16 т. руб.; кондитер, график: 5/2, 1/1, 2/2, з/п от 17 т. руб. Требования: опыт работы или профессиональное образование, наличие санитарной книжки. Возможность прохождения оплачиваемой практики с обучением и последующим трудоустройством. Трудоустройство согласно ТК, соц. пакет, бесплатн. питание. Тел. 6-25-69
- ООО «ВкусОФФ» (Сабурова, 1) требуются: бармен, з/п от 20 т. руб.; официант, з/п от 20 т. руб.; охранник, з/п от 15 т. руб. Требования: опыт работы приветствуется (при желании научим сами), наличие санитарной книжки. Трудоустройство согласно ТК, соц. пакет, бесплатное питание. Тел. 6-25-69
- ООО «Клининг» (Сабурова, 1) требуются: уборщик производственных и служебных помещений, график: 5/2, 1/1, 2/2, з/л от 15 т. руб.; мойщик посуды, график: 5/2, 1/1, 2/2, з/п от 15 т. руб.; подсобный

рабочий, график: 5/2, 1/1, 2/2, з/п от 19 т. руб. Требования: наличие санитарной книжки. Трудоустройство согласно ТК, соц. пакет, бесплатное питание. Тел. 6-25-69

• На летнюю оздоровительную компанию (с 01.06 по 30.08) в столовую б/о «Тирус» требуются: кладовщик, график: 2/2, 6/1, з/п от 18 т. руб.; повар, график: 5/2, 1/1, 2/2, з/п от 16 т. руб.; кондитер, график: 5/2, 1/1, 2/2, з/п от 17 т. руб.; уборщик производственных и служебных помещений, график: 5/2, 1/1, 2/2, з/п от 15 т. руб.; мойщик посуды, график: 5/2, 1/1, 2/2, з/п от 15 т. руб.; подсобный рабочий, график: 2/2, з/п от 19 т. руб. Требования: наличие санитарной книжки, справка об отсутствии судимости. Трудоустройство согласно ТК, соц. пакет, бесплатное питание. Сабурова, 1. Тел. 6-25-69

• Специалист по ремонту ПК и оргтехники в сервисный центр. Тел.: 5-35-05, 9043870432

ЩЕБЕНЬ горный, шлаковый, ОТСЕВ ПЫЛЁНКА, СЕМЕЧКА БУТ, СКАЛА, КАМЕНЬ ГАЛЬКА декоративная ПЕСОК речной, строительный, жжёный ГЛИНА, ГРУНТ, ГРАНШЛАК ЗЕМЛЯ, ТОРФ, НАВОЗ

Надёжно и выгодно сайт: kcarp.рф
8 912 62 00 522

ТЕЛЕФОНЫ

для рекламодателей:

6-00-87, 6-25-23

ШЛАКОБЛОК экологический, из горных отсеков – гарантия долголетия поколений!

Идеальная геометрия Точные размеры Отсутствие ядов и радиации (полнотельный, пустотельный, десятка) Лего-кирпич Цемент Песок (чёрный, серо-зелёный, белый)

- Отсев, пылёнка, граншлак, керамзит
- Сетка кладочная и арматурная
- Арматура стеклопластиковая
- Плитка тротуарная
- Глина печная
- Щебень разных фракций
- Пушонка для раскисления почвы
- Доломитовая мука

Доставка, при необходимости грузчики, подъём на этаж
Без выходных и праздничных дней
8-952-736-06-71, 8-908-904-04-94
8-963-036-60-67, 8-912-263-73-66

Пенсионерам скидки. При заказе более 2 окон - персональная скидка + ПОДАРОК - москитная сетка и термометр. VEKA, RENO, VHS, PROFLEX

Пластиковые ОКНА от 8500 руб.
Раздвижные ЛОДЖИИ от 15 000 руб.
Сейфы ДВЕРИ

Новое предложение: Изготовление с от 3 до 15 дней.
Стеклопластиковая арматура

8-912-22-66-776

УВАЖАЕМЫЕ ЖИТЕЛИ ВЕРХНЕЙ САЛДЫ!

В связи с предстоящими неблагоприятными погодными условиями и постановлением администрации Верхнесалдинского городского округа № 1204 от 17.04.2018 года окончание отопительного периода 2017-2018 годов переносится с 15 мая на 22 мая.

Проведение гидравлических испытаний запланировано в период с 22 мая до 22 июня.

Во избежание инцидентов, до начала гидравлических испытаний рекомендуем юридическим лицам согласно уведомлениям отключить внутриобъектовые системы теплоснабжения от основных магистралей с помощью заглушек.

Жителям города ограничить доступ детей к тепловым камерам и воздушным тепловым сетям.

На время проведения гидравлических испытаний будет прекращена поставка горячей воды потребителям в следующие сроки.

1. Котельная № 1 – с 7 июня до 22 июня:

25 Октября 1, 3, 5, 7, 8, 11;

Карла Либкнехта 2, 4, 6, 8, 12, 7, 5, 1, 1А, 1Б, 9;

Энгельса 15/1, 29, 27, 25, 23, 15, 17, 19, 21, 22, 23, 30, 28, 26, 24, 34А, 36, 36А, 63, 69, 59, 61, 73, 77;

Евстигнеева 9, 11, 13, 17, 19, 20, 14, 18, 24, 26, 28, 30, 32;

Рабочей Молодежи 2, 5, 6, 7, 9;

Крупской 27, 29, 30, 31;

Карла Либкнехта 14, 16, 18, 20;

Карла Маркса 1, 3, 3А, 5, 5А, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 37, 39, 41, 43, 45, 49, 49А, 51, 57;

Ленина 3, 5, 7, 6, 8, 10, 12, 14;

Пролетарская 2, 2А, 2Б;

Калинина 1, 3, 5;

Кирова 2, 2А, 3;

Парковая 2, 2/1;

Молодежный поселок 68, 69, 70, 71, 72, 75, 76, 89, 89А, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 105, 106;

Сабурова 2, 3, 7, 9, 13, 15, 17, 19, 21, 23;

Восточная 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 17, 19, 21;

Спортивная 1, 2, 3, 4, 5, 7, 9, 11, 11/1;

2. Котельная № 3 – с 22 мая до 6 июня:

Спортивная 1/3, 1/2, 17, 17/1, 15, 15А, 13, 1/1, 2, 4, 6, 8, 8/1, 8/2, 12, 12/1, 12/2, 14, 16;

Устинова 13/1, 15/1, 17/1, 19, 19/1, 21/1, 1, 5, 15, 7, 11, 11/1, 25, 27, 29, 31, 33, 23;

Воронова 4, 6, 8, 8/1, 8/2, 8/3, 8/4, 10/2, 10, 10/1, 2, 2/1, 2/3, 2/2, 2/4, 12/2, 12/1, 1, 3, 5, 15, 15/1, 15/2, 19, 11, 9, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24;

Энгельса 81/1, 81/2, 83/1, 83/2, 83/3, 83/4, 85/1, 85/2;

93/1, 93/3, 93/4, 97/1, 99/2, 99/3, 99/4, 97/1, 81/5, 81/4, 81/3, 58/1, 60/1, 62, 62/1, 62/2, 68, 68/1, 68/2, 70/1, 70/2, 74, 76, 76/1, 76/2, 78/1, 80, 64/2, 64/1, 72, 66/1, 64, 66/2, 60/1, 60/2;

Восточная 30;

Карла Маркса 151, 153, 65/1, 65/2, 71/1, 69/1, 69/2, 71/2, 77, 77/1, 79, 79/1, 81, 83, 85, 87, 89, 75, 77/2;

3. Котельная № 5 – с 22 мая по 1 июня

При выполнении гидравлических испытаний поставка горячей воды потребителям котельной № 5 выполняется без перерыва

Народная Стройка 1, 11, 2, 3, 5, 6, 7, 9;

Металлургов 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 65, 63, 61, 59, 55А, 53А, 34, садик № 21;

Привокзальная 15, 15А;

Строителей 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 15, 17, 19;

Чкалова 72, 74, 76, 78, 80;

Народного Фронта 61, 63, 59.

Примечание:

При выявлении во время проведения гидравлических испытаний утечек на отдельных участках тепловых сетей последние будут отключены до устранения дефектов.

Главный энергетик Н.А. Толстов

КОМПАНИЯ ЛИРА
ВОРОТА
гаражные, въездные, распашные
РЕМОНТ, КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
+7 900 200 84 10
Верхняя Салда

НАВОЗ
Коровий, Куриный, Конский
Доставка а/м ГАЗель, Урал
8 919 388 9196
8 952 733 6717

ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ
ПРОДАЖА, МОНТАЖ
ПРОМТОВАРЫ
Воронова, 1, Верхняя Салда
Тел.: 5-27-74, 9826111616


Услуги ассенизаторской машины
по выкачке выгребных ям
8-922-141-33-22

РЕМОНТ
стиральных машин, холодильников на дому
Гарантия, опыт работы более 10 лет
Тел. 9226011479

ВСПАШЕМ ОГОРОДЫ
Тел.: 9221535496
9994976296

Щебень, отсев, песок, шлак, опил, земля, перегной, торф
Доставка а/м ЗИЛ
Тел.: 5-39-47, 908-901-03-57

Ответы на сканворд от 8 мая

П	Е	Р	И	С	К	О	П	С	А	Р	А			
Т	Н	О	Б	М	Е	Р	О	С	К	А	Р	А		
Б	Р	А	В	О	Х	О	П	Т	Р	И	Б	У	Н	А
А	Б	Д	Е	С	П	О	Т	Р	Е	Н	О	И	Т	И
К	Е	Р	Ч	Ь	Т	Е	Н	О	Р	Е	Н	О	И	Т
В	К	У	С	Е	Л	О	Т	О	К	И	Т	И	Т	И
А	Ю	С	Т	О	Л	Б	Б	О	И	Т	И	Т	И	Т
Б	А	Н	Т	Ж	Ы	Е	Г	О	З	А	И	Т	И	Т
К	А	Б	А	Л	Ь	Е	Р	О	О	И	Т	И	Т	И
Т	Е	Т	И	В	А	К	Н	Е	Р	В	О	И	Т	И
А	Н	А	Н	К	А	И	Т	И	Т	И	Т	И	Т	И
Н	Г	Р	А	С	К	И	Т	И	Т	И	Т	И	Т	И
Ц	И	Т	О	Г	П	А	Н	К	А	И	Т	И	Т	И
О	А	В	О	С	Ь	Ч	А	Л	И	Т	И	Т	И	Т
В	У	Л	К	А	Н	Р	Е	С	А	Т	И	Т	И	Т
Щ	Ы	К	В	А	Д	Р	О	С	А	Т	И	Т	И	Т
И	С	К	А	Н	И	Е	Р	О	В	Т	И	Т	И	Т
К	О	С	Е	Ч	А	О	И	Т	И	Т	И	Т	И	Т
И	Н	А	Т	Р	П	О	Д	К	О	В	А	И	Т	И

ЦЕНТР ЮРИДИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

• Весь спектр услуг!

Бесплатные консультации. Правовой анализ документов. Разработка любых договоров и документов. Оформление всех видов сделок. Урегулирование любых споров. Представление интересов в государственных органах, организациях. Обслуживание деятельности: физ. лиц, ИП и т.д.

• **Помощь в надлежащем оформлении прав и документов на недвижимое имущество:** комнаты, квартиры, дома, садовые дома, гаражные боксы, земельные участки (покупка, продажа, ипотека, мена, дарение, аренда, приватизация, выделение долей, раздел, постановка на государственный учет недвижимого имущества, государственная регистрация прав и перехода прав на недвижимое имущество в органах ФРС и т.д.)

• **Оформление наследства:** подготовка документов для получения наследства, оформление документов у нотариуса, восстановление срока для принятия наследства (установление факта принятия наследства), признание права собственности на наследственное имущество, раздел наследственного имущества и т.д.

• **Защита прав в досудебном и судебном порядке:** юридическая оценка ситуаций и документов, разработка линии защиты, досудебное урегулирование споров, составление претензий, заявлений в суд, отзыва на иск, ходатайств, жалоб и т.п., сбор и подготовка необходимых документов для обращения в суд, представление интересов в суде, обжалование решений суда, исполнительное производство и т.д.

Время работы: понедельник-суббота с 09.00 до 19.00

Консультации по телефону: 8 908-910-80-94, 8 963-041-55-35

ПРАВОВОЕ РЕШЕНИЕ ЛЮБЫХ ВОПРОСОВ!

Лишний вес
алкоголизм
курение

Собственная методика доктора Афанасьева С. В.
30 лет успешной практики!

Безразличие к алкоголю
от 1 года до 5 лет!

Приём в В. Салде 3 июня
Запись: 8-9122050895

www.doctorafanasev.ru

КАЖДОЕ ВОСКРЕСЕНЬЕ
Общество «Трезвости и здоровья»
на протяжении 32 лет проводит лекции, беседы, консультации

КОДИРОВАНИЕ
по методу Довженко.
Алкогольная зависимость – в 12.00
Избыточный вес – в 9.00.
Тел.: 8 (3435) 21-22-44, сот. 9 222 00 55 64
Нижний Тагил, Уральская, 9 (Центр)
Наш сайт: lotos-tagil@yandex.ru

ПАМЯТНИКИ
(34345) 5-01-02
Карла Маркса, 2

скидка 20%
на готовые формы
из мрамора и гранита
Рассрочка 0%
Гарантия
Акция действует до 31 мая

МАСТЕРСКАЯ ДАНИЛА МАСТЕР
собственное производство
памятников
в Верхней Салде

Похоронный дом
ПОМОЩЬ
5-00-15
круглосуточная
справочная служба

На правах рекламы

ТОРФ ЧИСТЫЙ
ЗЕМЛЯ ЧЁРНАЯ
НАВОЗ КОРОВЯК
ПЕРЕГНОЙ
ЩЕБЕНЬ горный,
шлаковый любой
фракции БУТ
ОТСЕВ горный
и шлаковый
КЕРАМЗИТ КР3
ПЕСОК речной
ЧИСТЫЙ
РЕЧНАЯ галька
доставка 5-13 тысяч
НИЗКИЕ ЦЕНЫ
пенсионерам скидка
89222188658

РЕМОНТ
ТЕЛЕВИЗОРОВ
И БЫТОВОЙ
ТЕХНИКИ
ТЕЛЕФОН:
89002144045

25-26 мая ЯРМАРКА
с 9.00 до 17.00
 Распродажа товаров для сада и огорода в ассортименте:
 посадочный материал, мясные, рыбные
 плодовые и декоративные деревья и кустарники, делкатесы
 цветы, сопутствующие товары и многое другое
 улица Рабочей Молодежи, 41, площадка магазина «Мегастрой»

ПИЛОМАТЕРИАЛ: 8 950 65 81 439
 обрезной (доска, брус), необрезной, прожилыны и доска для забора, кирпич строительный и печной, дрова, услуги лесовоза с манипулятором
СЕНО В РУЛОНАХ

СЛУХОВЫЕ АППАРАТЫ
24 мая
Нижняя Салда, с 10.00 до 11.00 в Совете ветеранов, Площадь Свободы (красное здание, 2 этаж)
Верхняя Салда, с 13.00 до 14.00
 в Обществе инвалидов, Воронова, 10, корпус 1
Карманные от 3 500 рублей, Заушные, Цифровые, Костные от 6 500 до 17 000 рублей
 Гарантия. Справки и заказ на дом (по району) **бесплатно** по телефону: **8-965-872-33-32**
При сдаче старого аппарата скидка!
 Свидетельство № 001591236 Омск

АО «УРАЛ» ПРЕДЛАГАЕТ САДОВО-ОГОРОДНЫЙ ИНВЕНТАРЬ, ИЗГОТОВЛЕННЫЙ ИЗ ТИТАНА, ПО ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ЦЕНАМ:



Лопата малая
– 585 рублей



Лопата штыковая
– 1 650 рублей



Лопата автомобильная
– 1 314 рублей



Грабли восьмизубые
– 585 рублей



Лопата подборочная
– 1 768 рублей

Лопата средняя – 1 150 рублей
Лопата «Садовник» – 2 776 рублей
Гвоздоёр – 1 593 рублей
Лом – 4 500 рублей

Приобрести продукцию можно, написав заявку на почту: ural@vsmpro.ru, на сайт titan-lopata.ru либо по телефону **5-28-33**

Оплата только по безналичному расчёту. Цены действуют в период с 10 мая по 30 июня. Доставка продукции: самовывоз по товарному чеку или доставка по договорённости

Шампур
– 125 рублей

СКАНВОРД

					Врач по гриппу		Ракетное подразделение		Имя певца Соткилавы		Там живут знающие прикуп		Гильдия
Тоска зеленая		Пушкинский «друг степей»		Гриф с лысой шеей		Костюм для мима							
						Актер, сыгравший Мимино		«Вкусный» мореплаватель		Об него разбивается любовь		Актриса Мур	Зеленая красавица
Человек, захваченный на войне		«Кетчупный» порт в США		Словарь, который всегда с собой		Железная стрекоза							
						От голода их кладут на полку					«Наносники»		Главный город
Умелец сматывать удочки					Резиновый свистун				Город на реке Обь				
Богиня любви у славян	Квадратик из солдатиков		Озеро на вершине горы			Бережная		Крестец по отношению к тазу	Волгоградский клуб	Горилла, мать Тарзана			
					Голос оперного Ленского					Хрустальный эшафот цветов	Армейский «Хаммер»		Морская родня рака
	Йоговский цветок		Болван язычников				Джем						
					«Красота-то какая! ...!»						Элемент силового троеборья		
	Небольшие клубы от костра		Мартовский баран					Штучная продажность					
Матер навешивать лапшу					Синявская						Что из камня делает Гаспар?		

Со станком уже на «ТЫ»



При поддержке Корпорации ВСППО-АВИСМА в токарных учебных мастерских многопрофильного техникума имени Алексея Евстигнеева прошёл конкурс «На лучшую работу своими руками». Этот турнир входит в череду межшкольных состязаний в области технического творчества среди учащихся 7 и 8 классов.

10 учеников школ города участвовали в турнире, состоявшем из двух этапов. В первом они отвечали на тестовые вопросы о тонкостях токарных работ. Как пример, нужно было

описать деталь в разрезе или определить правильную последовательность работ.

Практическая часть турнира длилась полтора часа. Большинство учащихся впервые работали на токарном станке. Под зорким оком наставников – студентов многопрофильного техникума, ребята вытачивали втулку из заготовки.

В теоретическом задании нужно было набрать как можно больше баллов. А в практическом учитывались такие критерии, как точность общих размеров изделия, чистота обработки поверхности изделия, соблюдение тех-

ники безопасности и организации рабочего места.

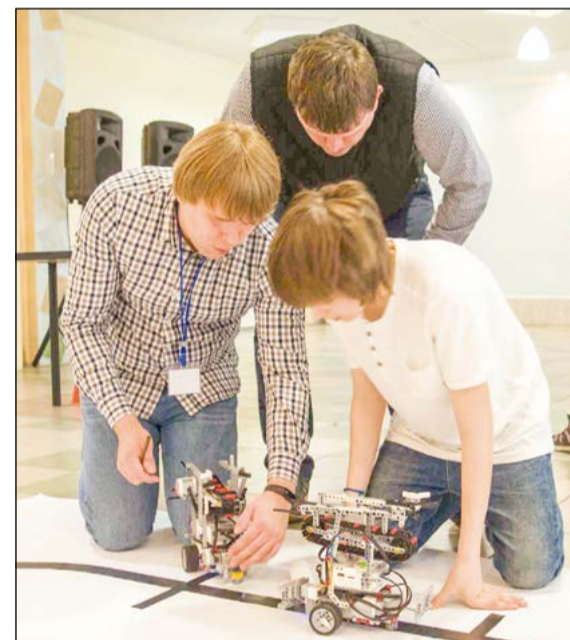
Первым в турнире стал восьмиклассник из школы № 14 Александр Щербинин. Победу ему принесла уверенность в работе со станком, потому что Александр в течение года посещал мастерские межшкольных учебных классов. Второе место занял семиклассник из третьей школы Кирилл Ядыков. С наибольшим отрывом отстал Михаил Макеев, ученик восьмого класса школы № 2.

– Основная задача проведения таких турниров – привлечение детей к производству. Я надеюсь, что ребята пере-

дадут свои положительные эмоции одноклассникам и сами задумаются о профессии токаря. А семиклассников ждём в будущем году на занятия в межшкольные учебные классы, где они смогут познакомиться с профессиями, – отметила Марина Сафронова, начальник отдела по оценке и развитию персонала ВСППО.

Призёры конкурса «На самую лучшую работу своими руками» были награждены дипломами и ценными призами от Корпорации ВСППО-АВИСМА. Все участники турнира получили именные сертификаты.

Катапульта для роботов



Какого ребёнка не заинтересует робототехника? Конструировать роботов и «оживлять» их – что может быть интереснее? В конце апреля на территории оздоровительного лагеря «Лесная сказка» прошёл городской фестиваль технического творчества «Pro Робот», на котором дошколята и школьники показали все свои умения за прошедший год обучения в Детско-юношеском центре. Корпорация ВСППО-АВИСМА выступила генеральным спонсором этого мероприятия.

Участие в проекте приняли 134 юных конструктора-программиста из Верхней Салды и два воспитанника городского Дворца детского творчества юных из Нижнего Тагила. Соревнования по робототехнике «Pro Робот» проходили в младшей, средней, старшей возрастных

категориях и группе профи. Малышня принимала участие в соревнованиях на наборах «Lego: простые механизмы», «Lego: технология и физика» и «Lego: WeDo 2.0».

А началась битва с проверки знаний о рычагах, колёсах, клинах, винтах и многом другом. После чего ребяташки с азартом взялись за сборку механизмов из двух передач, опираясь только на предоставленное фото.

Среди старших участников шла настоящая битва роботов. В конкурсе «Двойное касание» запрограммированные модели пытались вытолкнуть кеглю противника за пределы серой зоны. Ещё одним увлекательным конкурсом стала эстафета. По два робота из каждой команды в течение пяти минут преодолевали заданный маршрут, передавая друг другу эстафетную па-

лочку. Накал эмоций, крики за время, огорчение за упавшую палочку ещё больше разжигали в участниках азарт. В творческом конкурсе «Катапульта» детям дали полтора часа на сборку собственной модели робота, которая как можно дальше запустит теннисный мяч. Ограниченное количество деталей и полная самостоятельность дали детям возможность проявить все свои навыки.

Среди дошкольников наибольшее количество баллов набрал Сергей Миронюк, на втором месте Михаил Гребнев, а завершил тройку лидеров Михаил Журавлёв. В младшей группе первым стал Никита Сулов, вторым – Олег Овчинников, а «бронза» досталась Павлу Медведеву. Среди детей средней группы лучшими стали Антон Дмитриев, Арсений Атнеев и Антон Белоглазов.

Победителями в старшей возрастной категории стали Данил Тавапов, Никита Часов и Роман Голованов.

В конкурсе «Эстафета» победили Семён Мелентьев и Артём Абрамов. В творческой категории «Катапульта» самый дальний бросок сделал Владимир Медведев, второе место разделили Никита Маковкин и Фёдор Феоктистов из Тагила, третьим стал Никита Глущенко.

По завершении фестиваля детям были даны обучающие рекомендации, которые они обязательно применят во время следующего года обучения. В подарок от Корпорации ВСППО-АВИСМА победители получили штативы для селфи, а участники – наборы корпоративной сувенирной продукции. С бурным обсуждением пройденных испытаний и полными руками подарков будущие инженеры отправились по домам.

ПРИЯТНОГО АППЕТИТА!

Морской женьшень – каждый день



В меню столовых ВСМПО появились новые блюда. Это 12 салатов, рецепты которых объединяет один ингредиент – морская капуста, по-научному ламинария.

Густые заросли ламинарии произрастают у берегов Японского, Охотского, Белого, Карского морей. Эта водоросль известна своими полезными свойствами с давних времён. Её даже называют «морской женьшень». Достаточно всего 100 граммов этого чудного растения, чтобы обеспечить организм суточной нормой йода, так необходимого уральцам.

С начала нынешней весны «Изысканный вкус» ввёл полезную ламинарию в рацион питания заводчан. А так

как столовые в цехах ВСМПО работают по единому меню, попробовать новинку смогли работники всех без исключения производственных подразделений предприятия.

– *Морская капуста помогает организму восполнить содержание витаминов и микроэлементов. Кроме салатов, в скором времени у нас появятся очень вкусная икра из ламинарии, а также супы,* – рассказала Надежда Новикова, директор по качеству предприятия «Изысканный вкус».

На кухню общепита ламинария поступает в сушёном виде, сохранив все свои витамины.

– *Сухой полуфабрикат мы замачиваем на ночь. Утром набухшую капу-*



сту отвариваем, даём стечь воде и готовим салаты. Кроме ламинарии, в состав новых блюд входит картофель, другие овощи, яйца, сельдь – в зависимости от рецепта, – уточнила Анна Нетиевская, повар холодных закусок.

Салаты приправлены растительным маслом. «Щедрый» – с белокачанной капустой. «Витаминный» – с морковью. «Калорийный» – с сельдью, «Приз» – с яйцом. А ещё в ламинарию добавляют свежий огурчик, горошек, сладкий перец, чеснок... Вкусно и полезно!

Кстати, морская капуста – незаменимый продукт для тех, кто решил похудеть. В 100 граммах капусты все-

го 15 килокалорий и невероятное количество витаминов и микроэлементов.

Кроме низкой калорийности, морская капуста имеет свойство притуплять голод – пищевые волокна, разбухая, заполняют желудок и обеспечивают чувство сытости. Ламинария состоит из легкоперевариваемых пищевых волокон, которые стимулируют перистальтику.

Кстати, если вы аллергик или строгий вегетарианец и не употребляете яйца и молоко, то морская капуста – отличный способ восполнить дефицит витамина В₁₂.

Наталья КОЛЕСНИЧЕНКО

ЗНАЙ!

Майские новости

ОПЛАТА ТРУДА ПОВЫШЕНА

С 1 мая минимальный размер оплаты труда (МРОТ) повысился до уровня прожиточного минимума, то есть до 11 163 рублей в месяц. В январе 2018 года его размер составлял 9 489 рублей, а год назад – 7 800 рублей.

Работодателям, которые назначают зарплату ниже величины МРОТ, в соответствии с Кодексом об административных правонарушениях, грозит штраф от 30 тысяч до 50 тысяч рублей.

УСИЛЕНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

С 25 мая по 25 июля в связи с проведением чемпионата мира по футболу в России будут усилены меры безопасности. В городах, которые принимают матчи, всех гостей – иностранцев и граждан России – обяжут регистрироваться в полиции.

Граждане Российской Федерации, останавливающиеся в частном секторе, должны в течение трёх дней после приезда получить временную или постоянную регистрацию в территориальных органах МВД России, а иностранные граждане или лица без гражданства должны зарегистрироваться в течение одних суток после прибытия.

За нарушение правил регистрации гражданам России грозит штраф не менее двух тысяч рублей, а иностранцев могут отправить на родину раньше времени.

ИНДЕКСАЦИЯ ДЕТСКИХ ПОСОБИЙ

В связи с повышением минимального размера оплаты труда с мая минимальный размер декретных вырос до 51 тысячи рублей. Минимальный размер ежемесячного пособия по уходу за ребёнком до полутора лет увеличился более чем на 1 300 рублей: до 4 465,20 рубля в месяц. Однако, если пособие было назначено до 1 мая 2018 года, то увеличение МРОТ никак не повлияет на его размер.

ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ГОСТ

Новый национальный стандарт пожарной безопасности начал действовать в стране с 1 мая. Основное требование – проведение регулярных проверок систем оповещения о пожаре, устройств управления эвакуацией и средств его тушения. Так, регулярному контролю подлежат автоматические установки пожаротушения, автоном-

ные установки пожаротушения, автоматическая пожарная сигнализация, системы оповещения и управления эвакуацией, системы противодымной защиты, а также внутренние противопожарные водопроводы.

При этом сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией нужно будет проверять раз в квартал, а системы тушения и водопровод – раз в полгода. Отвечать за организацию и проведение проверок по новым правилам должен сам собственник здания.

СТАТУС ДОБРОВОЛЬЦЕВ

Волонтеры и добровольцы в России получили официальный правовой статус. С 1 мая в силу вступил новый закон о волонтерстве. Документ уравнивает понятия волонтерства и добровольчества.

Организаторами деятельности волонтеров могут официально выступать физические лица, некоммерческие организации и государственные органы. С добровольными помощниками они могут заключить договоры, в которых в том числе может оговариваться возмещение расходов на питание, оплату проезда, приобретение средств индивидуальной защиты и других, связанных с волонтерской деятельностью, трат.

Добровольцев, в свою очередь, можно обязать не разглашать сведения, к

которым они могут получить доступ в процессе своей деятельности, если они составляют охраняемую законом тайну.

КУРОРТНЫЙ СБОР

Эксперимент по введению курортного сбора будет начат в Крыму, Алтайском, Краснодарском и Ставропольском краях в 2018-2022 годах. Размер курортного сбора по закону не может превышать 100 рублей, а в 2018 году – 50 рублей.

Конкретную ставку будут определять власти каждого региона. С 1 мая сбор введён в Алтайском и Ставропольском краях. В Краснодарском крае его будут взимать после проведения чемпионата мира по футболу, а в Крыму введение курортного сбора перенесли на 1 мая 2019 года.

ВИЗЫ НА ХАЙНАНЬ

С 1 мая туристы из России в течение 30 дней смогут без виз посещать китайский остров Хайнань. Обязательным условием для безвизовой поездки является наличие приглашения либо гарантии приёма турфирмой. Безвизовая политика будет применяться в отношении туристов из 59 государств в рамках поддержки политики открытости в провинции Хайнань.

По материалам «АиФ»

САЛДА МУЗЫКАЛЬНАЯ

ПОСТПРАЗДНИЧНОЕ

Все нотки – от чистого сердца

В дни весенних школьных каникул участники детской вокальной студии «Малинка» дали шесть благотворительных концертов в реабилитационных центрах для пенсионеров Верхней и Нижней Салды, а также в детских реабилитационных центрах двух городов. В концертах принимало участие пять групп – дети в возрасте от 5 до 13 лет.

– Эмоции после концертов в детских домах просто захлёстывали, – поделилась с «Новатором» руководитель студии Наталья Анфалова. – Когда видишь горящие глаза этих детей, хочется снова и снова дарить им праздник. Нас везде встречали очень тепло, как настоящих артистов. Даже просили петь на бис. Детям кричали «Вы лучшие!». Благодарственные письма, которые нам торжественно вручали



после выступлений, теперь украшают репетиционный класс студии, и дети ими очень гордятся. Конечно, не все нотки у нас пока получается спеть чисто. Ведь наша студия совсем молодая. Она образовалась в сентябре 2017-го. Но мы

работаем над этим. И поём от чистого сердца.

На одном из благотворительных концертов трёхлетняя Машенька Файлова спела дуэтом со своим руководителем песню «Мама – первое слово» и заслужила настоящие овации.

– Мы получили большой заряд позитива и энергии на прошедших концертах, приобрели сценический опыт, который нам пригодится для нашего отчётного концерта, который состоится в Нижней Салде во Дворце культуры имени Ленина 27 мая, – проинформировала Наталья Юрьевна.

В январе 2018 года детская вокальная студия «Малинка» получила от муниципальных властей финансовую субсидию на развитие. На эти деньги приобрели аппаратуру, в частности, радиомикрофоны. И сейчас студия может выезжать с концертами в любую точку Верхней и Нижней Салды.

В вокальной студии «Малинка» занимаются детки в возрасте от трёх лет. А для взрослых есть возможность для индивидуальных занятий и репетиций.

БЕЗ ШУМОВ И ТРЕСКОВ

Поздравления с профессиональным праздником Днём радио получили работники цеха связи и коммуникаций 7 мая с самого утра. В этот день коридоры отделов сотрудники цеха украсили воздушными шарами и поздравительными растяжками, а фоновая музыка создавала атмосферу праздника.

Молодёжные активисты цеха № 27 Александр Фомин и Иван Фомин устроили сюрприз для своих коллег.

– Мы думали о том, какое бы устроить мероприятие к нашему профессиональному дню. Рассматривали конкурс рисунков, но потом нам захотелось юморить картинку. И в голову пришла мысль создать проект с видеопоздравлениями от подразделений, с которыми пересекается 27 цех, а их немало, – рассказывает молодой лидер цеха № 27 Александр Фомин. – Тогда мы рассказали о своей идее начальнику цеха Вадиму Дмитриевичу Солдатову, и он нас поддержал!

Неравнодушие братьев Фоминых отметил и Павел Ковальнов, начальник управления информационных технологий:

– Радует, что в 27-м цехе появились такие инициативные товарищи! На моей памяти первый раз так празднуется 7 мая. Для меня как для радиста по образованию этот день особенно важен.

В студенческие годы мы шли к памятнику Александра Попова дружными колоннами. Хочу отметить, что профессия связиста сложная и нужная, которая позволяет быстро общаться и соединяться. Без связи современный мир уже никто не представляет. Ведь ещё до изобретения радио люди могли общаться только при помощи почты и курьеров, которые шли несколько дней.

С удовольствием приняли участие в видеопоздравлении начальники цехов, ребята из молодёжной организации ВСМПО, а также сами связисты. Они пожелали коллегам хорошего качества связи – без помех, шумов и тресков. Прочных проводов и работающих модемов, ярких эфиров и больших зарплат.

Торжественная часть с вручением сотрудникам цеха связи корпоративной сувенирной продукции состоялась в одном из кабинетов отдела. А музыкальная презентация с улыбающимися фото связистов ещё долго радовала коллег.

Юлия ВЕРШИННА

Весна на Острове танца



Образцовый коллектив хореографической студии «Остров танца» провёл свой весенний отчётный концерт под девизом «Там, где рождаются таланты!».

На самом известном в Верхней Салде острове есть место для любого творческого воплощения: академический балет, эстрадный танец, народные мотивы, современный стиль.

Каждый номер хореографической студии впечатляет и

трогает зрителя. Напомним, в 2017 году коллектив отметил своё 25-летие и, несмотря на солидный творческий опыт, продолжает свой бесконечный творческий поиск под руководством Любови Левиной и её творческих помощников.

Благодаря им на салдинской сцене зажигаются яркие талантливые звёздочки, которые потом участвуют в конкурсах и прославляют свою малую титановую родину на столичных

фестивалях и различных площадках страны.

В отчётном концерте «островитяне» показали как новые постановки, так и номера «визитные карточки».

К примеру, сложно представить концерт «Острова танца» без триумфальных и ярких восточных «Пальчиков», без умиротворяющего «Шёпота трав».

В городе у коллектива давно есть свои фанаты, которые посещают каждый отчётный кон-

церт танцевальной студии, по праву считая его культурным событием.

Все, кто побывали на весеннем отчётном концерте «Острова танца», наверняка зарядились вдохновением и творчеством как минимум до следующего отчётного концерта студии.

Газета «Новатор» благодарит за предоставленные снимки фотохудожника Максима Волкова.



Новые герои и верность традициям



Елена ШАШКОВА



Но до первого старта был выполнен ряд традиционных ритуалов: парад участников с рапортом главного судьи, приветственные речи руководства и поднятие флага.

Почётную миссию выполнил Владислав Котов, электрик цеха № 16 ВСМПО, команда которого в 2017 году выиграла «золото» «новаторских» соревнований. Подтвердят ли прокатчики чемпионские звания в нынешнем сезоне? Этот главный вопрос оставался открытым до 19.30 – времени финиша забега команд цехов ВСМПО.

Пока сотрудники градообразующего предприятия разминали мышцы, спортивная поросль отстукивала кроссовками метры своих этапов.

На первом забеге «золото» взяли третьекурсники-технологи Верхнесалдинского авиаметаллургического техникума. 11 этапов они преодолели за 13 минут 11,2 секунды. «Серебро» у второкурсников-механиков этого же техникума. «Бронзу» выиграла сборная команда Верхнесалдинского многопрофильного техникума имени Алексея Евстигнеева.

Но ради спортивной справедливости скажем, что первой финишную черту в этом забеге пересекла ученица школы № 1 Катя Панкратова. Она, как и все пушкинцы, сумела сохранить временное преимущество, которое обеспечил на первом этапе Григорий Неганов. Команде школы № 1 были вручены специальные призы от «Новатора». А традиционный приз за лучшее время на первом этапе получили два спортсмена – Григорий Неганов и Никита Ковряков, студент третьего курса авиатехникума, который был самым быстрым на километровой отрезке в зачётной группе участников.

Пока соревновалось в скорости юное поколение легкоатлетов, к стартам готовились акакалы эстафеты – ветераны спорта.

– Я был уверен на все сто, что «новаторскую» эстафету не отменяют! Она проходит при любой погоде! Я побегу седьмой этап, настроение отличное и бодрое! – похвывая на спортивный костюм красную ленту «Ветеран», констатировал 67-летний Василий Вельбой, бывший сотрудник дочернего предприятия «ВСМПО-Автотранс», самый возрастной участник эстафеты. Ветераны справились с поставленной спортивной задачей, выполнив наказ своего капитана Эллы Отеговой: прибежать не последними: финишировав четырнадцатыми по счёту, ветераны оставили позади себя десять команд.

А кто же вырвался в лидеры? О! Это была захватывающая борьба за секунды на всех 11-ти этапах! Первый этап – и... сюрприз! Лучшее время на ки-

лометровой дистанции показал Григорий Чайко, сменный мастер цеха № 54!

– Я стремился «сделать этот километр» с 2006 года, как только вернулся из армии и устроился работать на ВСМПО. Ура! – сказал герой эстафеты-2018 нашему корреспонденту сразу после того, как передал эстафетную палочку следующему участнику.

Но дальше первого этапа сборная цехов № 54 и 7, за которую бежал Григорий, удержат лидерство не смогла. Дальше интрига соперничества перешла к спортсменам из цеха 16, 32 и 51. Бежали плотно, и зрители порой не понимали, кто впереди.

Вначале лидировали прокатчики, энергично передавая друг другу эстафетную палочку. Но вскоре пальму первенства перехватили опытные физкультурники 51-го. Снова 16-й, но вот опять отстаёт... Разрыв между спортсменами увеличивается... И что мы увидели на финише? Красную ленту разорвала Валерия Дорошенко, тренер по карате физкультурно-спортивного комплекса.

И это ещё один сюрприз: впервые за всю историю эстафеты «Новатора» цех № 51 стал чемпионом! Однако и команда 16-го выглядела более чем достойно, заслуженно выиграв «серебро» эстафеты с явно золотым отливом. Третьими финишную черту пересекли легкоатлеты из цеха № 32.

Уточним и ещё один момент: скорость преодоления первого этапа Григорием Негановым, а он пробежал километр за 2 минуты 42,4 секунды, оказался абсолютно лучшим на эстафете-2018!

– Свою победу на этих замечательных соревнованиях мы посвящаем нашему учителю физкультуры Роману Борисовичу Готю, – сказала от имени команды школы № 1 Катя Панкратова. – Сейчас он болеет, и мы желаем ему скорейшего выздоровления и возвращения в строй! И надеемся, что на эстафете «Новатор-2019» он будет с нами!

«Новатор» также желает Роману Готю, одному из самых активных поклонников нашей эстафеты, скорейшего выздоровления.

А что касается будущего «новаторских» забегов, то уже на следующей неделе оргкомитет эстафеты планирует обсудить возможность переноса старта и финиша на стадион «Старт». Здание стадиона даст возможность при любой погоде спортсменам и болельщикам в комфортных условиях ждать времени старта и подведения итогов состязаний. Чтобы вне зависимости от погоды праздник спорта приносил радость зрителям и её главным героям – легкоатлетам. Так что до встречи на эстафете-2019!

Елена ШАШКОВА



ШАХМАТНЫЙ УРОК



Отгадай загадки

На квадратиках доски
Короли свели полки.
Нет для боя у полков
Ни патронов, ни штыков.
(шахмат)

Иногда король с ладьёй
Ходят вместе очень ловко,
Шахматисты ход такой
Называют...
(диагональ)

Не живёт в зверинце,
Не берёт гостинцы,
По косой он ходит,
Хоботом не водит.
(нога)

Потихоньку я шагаю,
Как могу, так помогаю.
А ещё могу мечтать
Ферзем непременно стать.
(еж)

Только прямо я хожу,
Верно королю служу.
Да и пешкам помогаю,
Лучше всех их защищаю.
(кnight)

*Долгожданный дан звонок,
Шахматный нас ждёт урок!
Так что время не теряем
И работать начинаем.
Сегодня будем мы играть,
Узнавать и рассуждать.*

ФИЗМИНУТКА

Раз – поднялись, потянулись.
Два – согнулись, разогнулись.
Три – в ладоши три хлопка, головою три кивка.
На четыре – руки шире.
Пять – руками помахать.
Шесть – на место тихо сесть.
Семь – желаем знаний новых всем!
Восемь – быть внимательными просим.

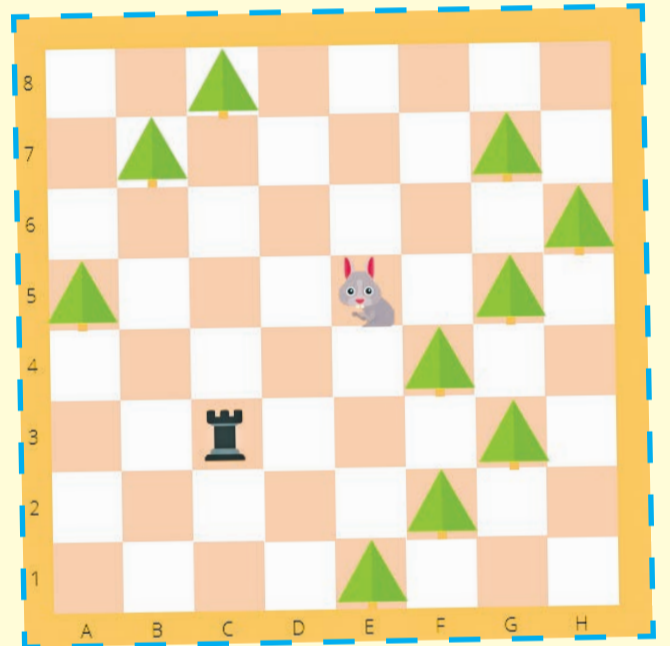


Спрячь зайца!



Зайца нужно «спрятать» от Ладьи, которая перемещается по полю (ходит по горизонтали и вертикали на любое количество клеток). Ладья не может перепрыгивать через занятые клетки (в задаче – деревья). Может сбить фигуру противника, остановившись на одной клетке с ней.

Посчитай, сколько на поле клеток, на которых может «спрятаться» Заяц.



Ответ: 9

*В волшебном саду
потерялись шахматные поля!*

Помоги весёлым человечкам
найти 8 белых и 8 чёрных полей



Задача со слоном

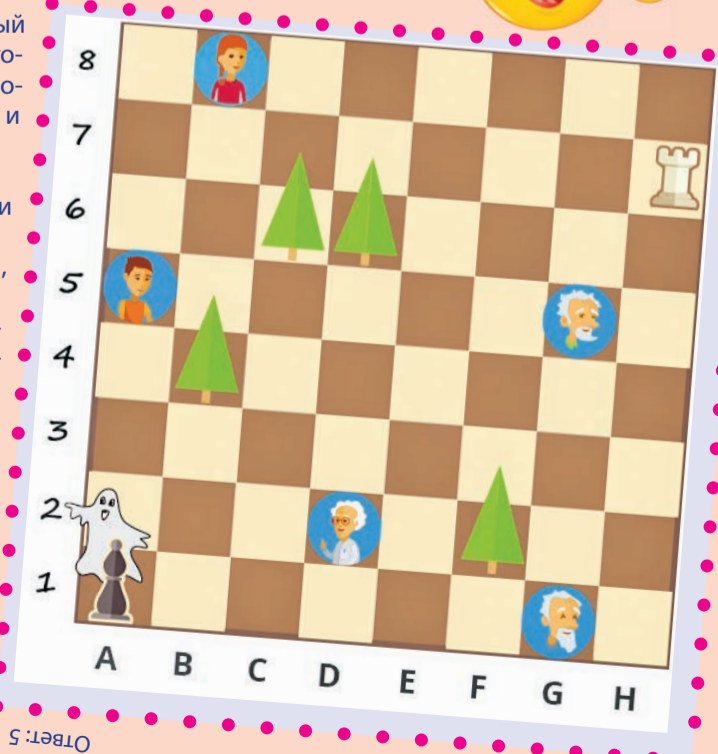
В праздник Хэллоуин шахматный Слон облачился в привидение, чтобы испугать своих знакомых: Профессора, Алису, Юру, Правдиша и Вруниша.

Правила:

1. Слон не может наступать на ёлки и перепрыгивать через них.
2. Слон не может стать на клетки, где его может сбить Ладья.
3. Чтобы испугать героя, Слон должен наступить на клетку с его изображением.

Укажи, какое наименьшее количество ходов Слону нужно сделать, чтобы испугать всех персонажей, до которых он может «дотянуться».

Задачу можно упростить: сначала «снять с доски» персонажей, которых Слон испугать не сможет. Здесь важно учитывать, что Ладья не даёт возможности Слону подойти к полям B8 и G1.



Ответ: 5

ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛ

Игра тысячей радостей

**«Шахматы – это пробный камень для ума»
И. Гёте**

Специалисты выяснили, что польза шахмат для мозга просто огромна. Ведь во время игры человек задействует сразу оба полушария.

Шахматные баталии сопутствуют развитию логического мышления, кратковременной и долговременной памяти, улучшают творческие способности, концентрацию и навыки чтения. Они учат умению прогнозировать события, принимать правильные решения.

МАМА – ЧАТУРАНГА

История возникновения и развития шахмат насчитывает многие века. Археологические раскопки свидетельствуют о том, что игры, в которых было необходимо передвигать фишки на доске, существовали ещё в IV-III веках до нашей эры.

Прародительницей шахмат является древнеиндийская игра чатуранга, которая была популярна в 6 веке. «Чатуранга» переводится как «четыре подразделения войска». Пехота, конница, слоны и колесницы, их роль в шахматах выполняют пешки, кони, слоны и ладьи.

Шахматы воспевали народы Индии, о них слагали легенды и пословицы: «Шахматы – это море, в котором колибри может напиться, а слон – искупаться», «Шахматы – игра тысячи радостей».

Попав в соседние с Индией страны, чатуранга претерпела ряд изменений. Придя в Персию в 7 веке, игра получила иное название – шатрандж, а в Юго-Восточной Азии – сянци (Китай), макрук (Таиланд) и сёги (Япония).

Европейские игроки продолжили изменения игры, в результате к 15 веку сложились правила, которые сегодня известны как классические.

«НЕПОСТОЯНСТВО» ФЕРЗЯ

У королевы (или ферзя) – самый непостоянный характер. Эта шахматная фигура изменялась на протяжении истории игры больше всех. Изначально ферзь был «советником короля», однако впоследствии стал самой сильной шахматной фигурой.

Сначала ферзь мог ходить по диагонали только по одной клетке, со временем он мог передвигаться сразу на два поля, а затем ещё дальше, как конь.

В современной игре ферзь может делать ходы по горизонтали, по вертикали и по диагонали.

ЖИВЫЕ ШАХМАТЫ



Когда система игры в шахматы приобрела законченный вид, в моду вошли так называемые «живые шахматы» – театрализованные представления, проводящиеся на больших открытых площадках, размеченных как шахматная доска.

Первое упоминание о «живых шах-

матах» датируется 1408 годом. Именно тогда при дворе султана Мухаммеда впервые состоялось удивившее многих шахматное представление.

В России первая партия «живых шахмат» состоялась в загородном дворце графа Александра Строганова по случаю приезда в Петербург шведского короля Густава IV в 1796 году.

Сегодня «живые шахматы» не утратили популярности. Например, раз в два года в итальянской коммуне Маростика проходит подобное действо, в котором принимают участие городские жители.

АВТОМАТ КЕМПЕЛЕНА

В 1770-м году австрийским изобретателем Вольфгангом фон Кемпеленом был создан шахматный автомат, представлявший собой сделанную в человеческий рост фигуру человека, одетого в турецкую одежду, который сидел за большим деревянным столом.

Безмятежно куря трубку и передвигая фигуры по полю механической рукой, «турок» играл в шахматы со всеми желающими, обыгрывая Наполеона Бонапарта, Бенджамин Франклина и других знаменитостей.

Загадка столь умной машины была разгадана лишь годы спустя: внутри шахматного автомата прятался человек, который и играл за манекен, а когда машину и её сложные механизмы демонстрировали публике, он скрывался.

КОНТРОЛЬ ВРЕМЕНИ

Изначально во время шахматных партий часы не использовались: игроки могли провести за игрой множество часов подряд, а иногда и несколько суток, изменяя сами и доводя до изнеможения своего противника.

Однажды, во время одного из шахматных турниров, проводимых в 1851-м году, два игрока даже уснули, так и не завершив партию.

Спустя год после этого случая был введён контроль времени. Сначала для этого применяли обычные песочные часы, но в 1883 году английским шахматистом-любителем Томасом Брайтом Уилсоном были изобретены первые механические шахматные часы.

Кнопку игровых часов следует нажимать той же рукой, которой делается ход. В наши дни используются электронные шахматные часы.

ИМЕНА КОРОЛЕЙ

С 1886 года разыгрывается звание чемпиона мира по шахматам. С 1924 года существует Международная шахматная федерация, под эгидой которой, начиная с середины 20 века, проводится большинство международных соревнований.

После окончания Второй мировой войны СССР вступил в шахматную федерацию, а советские шахматисты стали доминировать на мировой шахматной арене.

Из восьми шахматистов, которые в послевоенные годы были увенчаны лаврами чемпиона мира по шахматам, семь гроссмейстеров представляли СССР: Михаил Ботвинник, Василий Смыслов, Михаил Таль, Тигран Петросян, Борис Спасский, Анатолий Карпов, Гарри Каспаров.

Чемпионками мира среди женщин становились шахматистки Людмила Руденко, Елизавета Быкова, Ольга Рубцова, Нона Гаприндашвили, Майя Чибурданидзе.

С 1993-го по 2006 годы существовали разногласия по поводу того, кому принадлежит титул чемпиона мира. Их было два – по версии Профессиональной шахматной ассоциации и по версии Международной ассоциативной федерации. После объединительного матча Крамник – Топалов в 2006 году восстановлена монополия Международной шахматной федерации на проведение мирового первенства и присвоение звания чемпиона мира по шахматам. Первым «объединённым» чемпионом мира стал Владимир Крамник (Россия), выигравший этот матч.

С 2013 года шестнадцатым чемпионом мира по шахматам является норвежец Магнус Карлсен, сразившийся с пятнадцатым чемпионом – Вишванатаном Анандом (Индия).

Играть в шахматы молодой чемпион начал в возрасте пяти лет со своим отцом, а всерьёз увлёкся игрой в восемь, начав изучать специальную литературу и заниматься игрой по 2-3 часа в день.

DEEP FRITZ – ЧЕМПИОН

Всеобщая компьютеризация и Интернет конца 20-го – начала 21-го веков сильно повлияли на развитие шахмат.

Одна из самых известных шахматных партий, сыгранных между компьютером и человеком, была проведена в 1997-м году, когда компьютер Deep Blue выиграл у чемпиона мира Гарри Каспарова, считающегося сильнейшим шахматистом за всю историю шахмат.

Спустя 9 лет, в 2006-м году, другой компьютер обыграл чемпиона мира Владимира Крамника, ещё раз заявив о мощи шахматных компьютеров.

Сегодняшние шахматные программы, сопоставимые с гроссмейстерами, чаще всего используются, чтобы провести анализ игры.

МУКИ РАЗУМА

Высказывание Гарри Каспарова о том, что «шахматы – это муки разума», вдохновило голландского художника Ипе Рубинга на создание шахбкса, объединившего в себе шахматы и физические испытания.

Родоначальник шахбкса почерпнул идею совместить бокс и шахматы в одном из комикс-романов. Этот гибридный вид спорта под девизом «Сражения происходят на ринге, а войны ведутся на доске» состоит из чередующихся раундов шахмат и бокса.

Бой состоит из 11 раундов, нечётные раунды – шахматы, чётные – бокс.

Между раундами – пауза продолжительностью в одну минуту. Контроль времени в шахматной партии – 12 минут на игрока. Один шахматный раунд длится четыре минуты, один боксёрский раунд длится в первоначальном варианте две минуты.

Перед чемпионатом мира 2007 года продолжительность бокс-раундов была увеличена до трёх минут.

Победа достигается нокаутом, техническим нокаутом, матом, сдачей противником шахматной партии или просрочкой им шахматного времени.

БЕЛЫЕ ВЫБИРАЮТ



Помимо общеизвестных классических шахмат, существует большое количество других вариантов этой игры.

Существуют шахматы для более чем двух игроков: трёх- и четырёхсторонние шахматы, в которых за одной доской играют три или четыре игрока (пара на пару или каждый за себя), а также «командные» варианты шахмат.

Изобретением новых вариантов шахмат увлекались многие шахматные композиторы, а также учёные, шахматисты-любители и профессионалы.

Известны, например, шахматы Капабланки – на доске 10 × 8, с двумя новыми фигурами.

В последнее время приобретают всё большую популярность шахматы Фишера – игра по классическим правилам, но со случайной начальной расстановкой фигур на последних горизонталях, а также вольные шахматы. Белые выбирают одну из 5 039 возможных расстановок на первой горизонтали (любую, кроме классической), чёрные же расставляют свои фигуры симметрично.

Всё сделано для удобства игры в шахматы для слепых и слабовидящих. Фигуры крепятся штырями к доске для устойчивости. Чёрные и белые поля располагаются на разной высоте для тактильного различения, а чёрные фигуры отличаются от белых остриём на вершинах.

ШАХ И МАТ ВСЛЕПУЮ



Одним из вариантов игры являются шахматы вслепую: шахматист может делать все ходы, не видя шахматной доски. Как правило, у такого игрока есть посредник, который и осуществляет перемещение его фигур. Такая впечатляющая способность присуща многим сильнейшим шахматистам. Одним из рекордсменов этого варианта игры в шахматы является венгр Янош Флеш, сыгравший вслепую одновременно с 52 противниками и выигравший 32 партии.

Шахматы – это и искусство, и наука, и спорт. Начните играть в шахматы, и вы найдёте новых друзей, увлекательно проведёте своё свободное время. После поражений, конечно, бывает обидно, но это закалит ваш характер, сделает вас более сильными, стойкими и мудрыми.

В королевстве Больших шахмат



Ангелина Баушева из Невьянска – одна из самых юных участниц Большого Шахматного Фестиваля, который Корпорация ВСМПО-АВИСМА провела в Верхней Салде с 11 по 13 мая.

Осенью нынешнего года девочка впервые сядет за школьную парту, и к семи годам спортсменка уже первоклассно освоила шахматные уроки! 11 мая победительница и призёр чемпионата и первенства Свердловской области по шахматам в числе шестнадцати шахматных гуров давала верхнесалдинцам и гостям города сеанс одновременной игры на 260 досках!

Сеанс одновременной игры стал самым захватывающим событием Большого Шахматного Фестиваля. Желающих сразиться с опытными шахматистами Урала в режиме нон-стоп оказалось намного больше заявленного количества. Сотрудникам цеха № 51 пришлось отыскать 20 дополнительных досок, чтобы рассадить всех спортсменов.

Верхнесалдинцы впервые участвовали в массовом мероприятии с высококвалифицированными шахматистами, победителями и призёрами умной игры:

– На Большом Шахматном Фестивале у меня несколько ролей: я играю в матчево турнире и участвую в мастер-классе на 260 досках. Накануне открытия Фестиваля в матчево встрече наша команда из Верх-

ней Салды взяла первое место, обыграв с небольшим преимуществом спортсменов из Нижнего Тагила. Я очень рад, что в нашем городе спустя много лет благодаря градообразующему предприятию возродили шахматные традиции, – рассказал корреспонденту «Новатора» Михаил Чашин, начальник технологического бюро цеха № 32, мастер FIDE.

По итогам одновременной игры Михаил Викторович обыграл 14 спортсменов своего сектора, завершив вничью лишь одну партию. Победа нашего земляка стала не единственной на Большом Шахматном Фестивале.

Реализуя ход за ходом, сеансёры переходили от одного участника к другому. Дольше всех из верхнесалдинских ребят за шахматной доской продержалась Мария Жукова, первоклассница школы № 2. Девочка не сдалась опытной сопернице из Екатеринбурга и... обыграла её!

– Сеанс одновременной игры – это показательное полуспортивное мероприятие. Из 260 партий 35 завершились сегодня вничью, а 7 – в пользу юных участников турнира! Я рад, что среди тех, кто обошёл опытных сеансёров, есть первоклассники Верхней Салды, – радовался успехам салдинцев Владимир Комиссаров, преподаватель по шахматам цеха № 51. В первый фестивальный день команда первоклассников Верхней Салды выиграла

у спортсменов из Первоуральска и заняла второе почётное место, уступив лишь сильной сборной из Нижнего Тагила.

Главные герои Большого Шахматного Фестиваля – первоклассники – оставались в центре внимания на протяжении всего праздника. Это заслуга тех, на чьи плечи легла организация мероприятия – сотрудников цеха № 51 и отдела коммуникаций ВСМПО. Во время Фестиваля они, как и сотни других ребят, очутились в большом шахматном королевстве. Мероприятие стало для ребят своеобразным выпускным балом в Школе шахматной грамотности, первые уроки в которой стартовали в сентябре 2017 года. 21 учащийся выполнил юношеский разряд, девять из них – первый юношеский. В торжественной обстановке детям вручили первые важные в их жизни документы – спортивные книжки и значки разрядника. На сцену в праздничный день поднялись и два спортсмена – воспитанники детских садов Руслан и Тимофей Путиловы, которым покорился третий юношеский разряд.

Принимая эстафетную палочку на церемонии открытия от Владимира Комиссарова, гостей шахматного праздника поприветствовал Алексей Забродин, начальник цеха № 51:

– Уважаемые участники Большого Шахматного Фестиваля! Нам очень приятно, что этой древней игрой заинтересовались наши самые юные

школьники. Корпорация сделала для этого многое. Ваши успехи говорят о том, что у нас это получилось. От всей души желаю вам получить много положительных эмоций, показать то, чему научились на уроках.

Алексей Николаевич зачитал обращение к участникам фестиваля, которое прислал Михаил Воеводин, генеральный директор Корпорации ВСМПО-АВИСМА:

«Наше предприятие сделает всё возможное, чтобы поддержать самых талантливых и целеустремлённых начинающих шахматистов. Верю, что есть среди вас и будущие гроссмейстеры, которые обязательно прославят свои города Урала и всю нашу страну. Пусть ваша жизнь будет интересна и многообразна, как хорошая шахматная партия».

Особым подарком для всех присутствующих стало напутствие международного гроссмейстера Сергея Карякина, который, находясь от Верхней Салды за несколько тысяч километров, также принял участие в шахматном марафоне, прислав видеопривет, который вдохновил спортсменов и вызвал бурные аплодисменты.

Во второй день Фестиваля состоялась серия спортивных турниров различной сложности. Самым серьёзным испытанием для наших спортсменов стали турнир по блицу и соревнования по рапидам на кубок Свердловской области. По-

следний из них Верхняя Салда принимала впервые. За слонов, ферзей, королей сосредоточенно боролись спортсмены из 18 городов Уральского региона. Было сыграно много интересных партий, выстроены десятки сложнейших комбинаций!

Салдинские ребята дали соперникам серьёзный отпор, многие вошли в десятку сильнейших, но в призёры этих трудных состязаний нашим вырваться не удалось. По результатам кубковых встреч золотые, серебряные и бронзовые медали уехали в Нижний Тагил, Кушву, Краснотурьинск, Екатеринбург и Реж.

Зато порадовали салдинских болельщиков взрослые спортсмены. Первое место и кубок в своей группе выиграл Александр Деваев, заместитель начальника лаборатории автоматизации технологических процессов цеха № 24.

Трёхдневный шахматный марафон, в котором приняли участие 300 спортсменов от 7 до 60 лет, завершился чествованием королей турниров. Конечно, не обошлось без слёз и огорчений. Но участники пообещали не бросать шахматы, совершенствоваться и показать свои знания в следующем году на втором Большом Шахматном Фестивале, который вновь соберёт самых талантливых, целеустремлённых спортсменов в Верхней Салде.

Елена ШАШКОВА





9 МАЯ 2018 ГОДА. ВЕРХНЯЯ САЛДА

Через пять поколений после войны



Новатор

УЧРЕДИТЕЛЬ:
ООО «ТЕЛЕГРАФ»

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС 53900

Газета зарегистрирована
в Управлении Федеральной службы
по надзору в сфере связи,
информационных технологий
и массовых коммуникаций
по Уральскому федеральному округу.
Рег. ПИ № ТУ 66-01646 от 07.02.2017

Адрес редакции и издателя:
В. Салда, ул. Парковая, 12,
Дом книги, 1-й этаж
Телефоны:
6-00-87, 6-25-23, 6-25-85
E-mail: redaktor@vsmo.ru

Цена свободная

ТИПОГРАФИЯ

ООО «ПОЛИГРАФКОМБИНАТ»
г. Екатеринбург,
ул. Шейнкмана, д. 123, оф. 108,
Тираж 4000 экз. Заказ № 1927
Подписано в печать:
по графику – 16 мая, 17.00
фактически – 16 мая, 12.00

Главный редактор Лариса А. КАРАСЁВА
Выпускающий редактор Ольга ПРИЙМАКОВА
Ответственный секретарь
Александр МАСЛОВ
Корректор Елена ФИЛАТОВА
Дизайнеры: Наталья ШУМИЛОВА,
Елизавета КИРГИЗОВА

Перепечатка материалов, опубликованных в газете
«Новатор», только с разрешения редакции