

ТРУДОВАЯ вахта

5 июня 2020 года, пятница, № 22 (4905)



Газета
коллектива
АО «Серовский
механический
завод».
Год издания
70-й

То, какая вода и воздух нас окружают на рабочих местах, отчасти зависит от деятельности промышленно-санитарной лаборатории завода. Сегодня мы раскроем секреты ее работы и успеха.

Ольга Витальевна Белоусова, старший лаборант промышленно-санитарной лаборатории завода, почти 29 лет занимается контролем окружающей среды нашего предприятия и считает профессию лаборанта химанализа одной из самых сложных. Особенно – специалистов экологических служб. Именно к их работе предъявляются более высокие требования, ужесточаются природоохранные нормы, следовательно, усложняются методики проведения анализов для определения состояния водной и воздушной среды.

Ольга Витальевна пришла на завод в 1991 году, окончив 54-е училище. Устроилась в энергоцех, к которому относились новые очистные сооружения. Промышленно-санитарная лаборатория еще только достраивалась, и семнадцатилетняя девчонка включилась в подготовку помещений к открытию. Вместе со всеми прибирала, мыла, разгребала строительный мусор.

С открытия лаборатории работала лаборантом в сменах. Анализ сточных вод нужно было делать круглосуточно по определенному графику. Ольга быстро освоила на практике всё, чему научилась в училище, и хорошо справлялась с заданиями. Вскоре ее назначили старшим лаборантом, кем она работает и сейчас.

(Окончание на стр. 2)



На страже экологии

О.В.Белоусова,
старший лаборант химанализа



9 крыш, 6 фонарей

На заводе началась работа по ремонту крыш производственных зданий. Всего в плане мероприятий – девять объектов, которые будут выполнены как собственными силами, так и подрядной организацией, плюс шесть фонарей.

Как рассказал заместитель главного инженера завода по техническим вопросам Александр Тоотс, в цехе 14 уже начался ремонт фонарей, который выполняют специалисты заводского ремонтно-строительного участка.

Большая часть работ по ремонту крыш будет возложена на подрядную организацию, будут привлекаться и собственные силы. Намечено отремонтировать кровли на девяти участках крыш: над кабинетом ОТК, рембазой цеха 14, над участком завершения, над распределительным пунктом 5 в районе КПЦ, над насосной станцией, над красным уголком цеха 1, над туалетом прессового участка цеха 1, над преобразователем частоты – там в общей сложности будет охвачена крыша трех участков.

На замену и остекление шести фонарей планируется затратить порядка 2,2 млн рублей, на выполнение работ подрядной организацией будет направлено более 7 миллионов рублей.



Цифровые трудовые

На нашем предприятии завершается подготовка к переходу на электронные трудовые книжки.

Каждый механик оказался перед выбором: перейти на электронный формат трудовой книжки или сохранить ее в бумажном варианте? В течение мая инспектор по кадрам Кристина Гайдай и специалист бюро кадров Оксана Крашенинникова, посетив все цехи и подразделения, уведомили заводчан о необходимости решить для себя этот важный вопрос, поясняя, в чем суть того или иного выбранного варианта.

Начиная с января 2020 года, все сведения о трудовой деятельности любого работника будут передаваться в систему персонального учета Пенсионного фонда РФ. У механиков, которые выбрали бумажный вариант, трудовые книжки до 2027 года будут вестись в двух версиях. Одновременно бумажный документ будет храниться в бюро кадров предприятия. А у тех, кто отдал предпочтение электронному формату, учет трудовой деятельности будет вестись только в электронной базе: трудовые книжки им выдадут на руки, вернуться к бумажному варианту они уже не смогут.

Специалисты заводского бюро кадров отметили, что подавляющее большинство заводчан оставили прежнюю форму ведения трудовой книжки – бумажную, поясняя, что она для них более привычная и надежная.



Груз поднимает консольный кран

Серовский механический завод планирует в основных цехах установить консольные краны.

Необходимость обеспечения производства данными грузоподъемными механизмами связана с выполнением нового госзаказа ДК-127. Консольные краны позволяют безопасно и с минимальными физическими затратами транспортировать детали до рабочего места специалиста и в процессе работы с изделием.

Затраты на приобретение одного консольного крана составляют порядка 70 тысяч рублей. Главная цель работы – внедрение автоматизированных и механизированных систем, заменяющих тяжелый ручной труд.

Первый консольный кран будет установлен на новой дробеструйной установке в цехе 9. В дальнейшем планируется оснастить аналогичными кранами производственные площадки, где люди будут работать с тяжелыми деталями по новому заказу: еще один консольный кран – в цехе 9, по одному – в цехах 1 и 14.

Вопрос "Трудовой вахте"

Когда откроются детские лагеря?

«Лето наступило, а до сих пор не известно, когда начнется оздоровительная кампания и откроются смены в городских и загородных лагерях».

Елизавета Смирнова.

По информации управления образования, опубликованной на официальном сайте администрации Серовского городского округа, сроки открытия первых смен организаций отдыха и оздоровления детей, которые были запланированы на летний период 2020 года, перенесены.

В частности, заезд в санаторий-профилакторий «Чистые ключи» состоится не ранее 15 июня, как и в другие загородные базы отдыха.

В загородном оздоровительном лагере «Веселый бор» планируется четыре смены:

- 1 смена – 14 дней
(с 16.06.2020г. по 29.06.2020 г.),
- 2 смена – 14 дней
(с 01.07.2020г. по 14.07.2020 г.),
- 3 смена – 21 день
(с 16.07.2020г. по 05.08.2020 г.),
- 4 смена – 21 день
(с 07.08.2020г. по 27.08.2020 г.).

В загородном оздоровительном лагере «Чайка» также будет четыре смены:

- 1 смена – 14 дней
(с 15.06.2020г. по 28.06.2020 г.),
- 2 смена – 14 дней
(с 30.06.2020г. по 13.07.2020 г.),
- 3 смена – 21 день
(с 15.07.2020г. по 04.08.2020 г.),
- 4 смена – 21 день
(с 06.08.2020г. по 26.08.2020 г.).

Городские оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей, лагеря труда и отдыха откроются не ранее 1 июля.

По словам министра образования и молодежной политики Свердловской области Юрия Биктуганова, в рамках летней оздоровительной кампании планируется в первую очередь обеспечить отдых детей, чьи родители потеряли работу в связи со вспышкой новой коронавирусной инфекции, детей медицинских работников, трудящихся в усиленном режиме и оказывающих помощь тем, у кого выявлен коронавирус. Безусловно, будут охвачены дети из семей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации.

Региональным Минобразования разработан проект декларации безопасной деятельности организаций отдыха и оздоровления детей, которая предусматривает санитарно-гигиенические требования, требования к организации питания, алгоритмы действия медработников и администрации в случае подозрения на заражение коронавирусной инфекцией. Проект декларации размещен на портале «Уральские каникулы». К участию в летней оздоровительной кампании будут допущены только организации, принявшие данный документ. Мониторинг принятия декларации региональным Минобразования уже проводится.

Планируется, что за время летней оздоровительной кампании отдохнут порядка 416 тысяч юных свердловчан.

Подготовила
Ольга МЕЛЬНИК

5 июня – Всемирный день охраны окружающей среды

На страже экологии

(Окончание.
Начало на стр. 1)

– Вы не представляете, сколько всего нужно знать и уметь химику-лаборанту! У нас в лаборатории только по учету химических анализов воды больше 20 журналов, отдельно ведем - по воздуху рабочей зоны, по приборам, реактивам. Все исследования, результаты надо вовремя вносить, при этом еще делая необходимые расчеты по всем формулам, – горячо объясняет Ольга Витальевна.

Как и она, анализ воды выполняет лаборант химанализа Наталья Владимировна Орловская, которая тоже работает не один год.

– Мы сами готовим реактивы, а у каждого – свой срок и место хранения, которые мы обязаны знать и учитывать. Даже помыть химическую посуду – это целая наука! Да-да, не смеяться. К одной посуде вообще нельзя применять моющие средства, можно обрабатывать только определенными кислотами, потом хорошо промывать проточной водой, затем ополаскивать дистиллированной, сушить обязательно в сушильном шкафу. Бывает, в четыре захода сушим, вытаскиваем, по шкафам раскладываем... Хорошо бы нам в штате иметь посудомойку и писаря, – шутит Ольга Витальевна.

Таких лаборантов еще поискать!

А если говорить всерьез, то отличной оценкой деятельно-

сти коллектива промышленно-санитарной лаборатории стала недавняя проверка работы лаборантов и успешно прошедшая аттестация лаборатории. Перед ее проведением лаборанты выполняли химический анализ шифрованных проб - это присланные из Москвы водные растворы с точно заданной концентрацией различных веществ. Требовалось, чтобы результаты анализа максимально совпали с параметрами шифрованных проб. Девушки выполняли анализ воды своими методами, по своим методикам, своими реактивами. Грамотная, высокопрофессиональная работа лаборантов и результаты удивили проверяющих. Они искренне отметили, что такие специалисты сегодня – редкость.

Промышленно-санитарная лаборатория получила свидетельство об аттестации на три года. Возглавляет ее коллектив вот уже 15 лет Ольга Дмитриевна Тюняева. Она досконально знает все тонкости отбора проб, методик проведения химических анализов, расчетов по формулам, требований к ведению документации и отчетам. А еще умело руководит людьми, которые трудятся здесь много лет, находит подход к каждому сотруднику.

29 лет работает в лаборатории Елена Игоревна Вахрушева, которая начинала, как и Ольга Витальевна, еще во время ее строительства. Вместе с лаборантом химанализа



Е.И.Вахрушева, лаборант химанализа

за Ириной Владимировной Константиновой они занимаются физическими и климатическими параметрами: например, сегодня замеряют вибрацию в кузнечно-прессовом цехе 1, завтра измерят освещенность и температуру на гальваническом участке цеха 14, а послезавтра снимут показатели в цехе 9.

Охрана природы – под контролем

– Вопросами экологии на нашем заводе в первую очередь занимается инженер по охране окружающей среды Наталья Сергеевна Дербенева, – рассказывает руководитель службы охраны труда и промышленной безопасности Иван Перминов. – Она осуществляет контроль воздушно-водного бассейна предприятия, ведет наблюдение за химическими и физическими параметрами окружающей среды, определя-

ет: где, когда и в какие сроки нужно брать пробы грунта, воды и воздуха, выполнять анализы, а на основе их результатов организовывает мероприятия по охране природы. Поддерживает связь с надзорными службами, отслеживает все изменения в законодательстве, касающиеся экологии.

Требования с каждым годом ужесточаются, в том числе по промышленным и хозяйственно-бытовым сбросам, по качеству питьевой воды, выбросам в атмосферу от производственного оборудования. Поэтому значение работы нашей промышленно-санитарной лаборатории в сохранении экологии, конечно, велико. Поздравляю коллектив с праздником – Всемирным днем охраны окружающей среды, желаю всем здоровья, счастья и дальнейших успехов!

Ольга МЕЛЬНИК
Снимки Ивана ПЕРМИНОВА

В тонусе

Медаль – в конверте

спорта, я поняла, что даже пандемия не может стать препятствием для их тренировок и регулярных занятий. Как оказалось, можно и в сегодняшних условиях принимать участие во всероссийских и даже мировых мероприятиях. Даже в марафонах. Здесь коронавирус не помеха: онлайн-участие помогают обеспечить умные гаджеты.

– Такие спортивные часы для спортсмена – отличное подспорье, – Александр Паульевич демонстрирует преимущества современного электронного устройства. – Вот, например, моя недавняя тренировка: пробежал 16 километров и вижу, сколько калорий сжег, сколько шагов прошагал, а сколько пробежал, какое активное время показал. И вот результат: высокая активность – 3 часа 23 минуты.

Для профессиональных спортсменов и для любителей создан официальный сайт – бегионлайн.рф. Это беговой проект, который даёт возможность постоянно мотивировать себя на занятия,

ставить челленджи, увеличивать дистанцию и даже устраивать корпоративные забеги или бегать в компании друзей.

Александр Паульевич зарегистрировался, выбрав серию Классика, забег на 21 километр. Пробежал, загрузил результат, а через несколько дней получил в конверте медаль.

В его рабочем кабинете целая галерея марафонских наград, и то здесь собраны только самые-самые, начиная с 2015 года, а львиная часть медалей хранится дома. Просматривая свои награды «трофеи», берет в руки одну из наград:

– Вот медаль «Крылатый конь», эта – 2018 года, а вот – 2019-го. Это самый страшный лыжный марафон, который я преодолел. Проводится он в Златоусте. Трасса - сплошные горы. В 2020 году успел съездить на этот марафон «Крылатый конь» и «Соколы горы»... Надеюсь, скоро карантин закончится, и на Пермском марафоне в сентябре я обязательно побегу!

Ольга МЕЛЬНИК



У заместителя главного инженера завода по техническим вопросам Александра Тоотс появилась еще одна медаль – за участие в полумарафонском забеге на 21 км... в режиме онлайн. И медаль пришла заводскому марафонцу по почте.

Всем известно, что из-за коронавирусной инфекции отменены все массовые мероприятия, в том числе спортивные. Александр Паульевич говорит, что не состоялись в этом году уже четыре марафона: три лыжных и легкоатлетический.

Общаясь с заводскими любителями

заводская реликвия



Для дома, для быта

Это образец полки универсальной, производство которой было начато в 1984 году. Данное изделие входило в перечень нескольких видов товаров народного потребления, которые изготавливались в новом цехе 9. Помимо полок производились лампы, бра, светильники-сувениры, карнизы, вешалки. Цех постоянно осваивал новые технологии и к 1996 году производил до сорока видов продукции. В марте 2009 года цех 9 прекратил свое существование как цех товаров народного потребления: произошло репрофилирование производства.

Прощай, школа!

Последний звонок – в онлайн-режиме...

Выпуск этого года станет самым уникальным за последнее время. Действующие ограничительные меры не только оставили ребят без традиционных праздников: последнего звонка и выпускного бала, но и внесли серьезные коррективы в порядок сдачи экзаменов.

Сын начальника центральной измерительной лаборатории Ольга Разбойниковой - выпускник 11 класса школы 14 Ефим Разбойников - в полной мере ощутил на себе все «прелести» режима самоизоляции. Ольга Владимировна рассказывает:

– Нагрузка на дистанционном обучении существенно возросла. Сын практически каждый день с утра до вечера вынужден находиться у компьютера. И тему новую изучить, и домашнее задание выполнить – всё с использованием гаджетов.

В основном, суть дистанционного обучения свелась к выдаче учителями домашних заданий и их выполнению учениками. Кроме этого, несколько раз проводились конференции на платформе для проведения онлайн-занятий Zoom. Немного повезло в том, что в четвертой четверти практически уже не было нового материала на изучение, в основном, шла отработка ранее полученных знаний и навыков.

Самое главное, по словам мамы Ефима, сейчас достойно сдать экзамены, ко-

торые будут проходить практически в середине лета – 6, 9 и 12 июля. Полученными результатами будет обусловлен и выбор ВУЗа. Впрочем, из домашнего региона Разбойниковы сына отправлять не собираются. УрФУ, лесотехнический или горный университеты – такие варианты рассматривает будущий студент. Поэтому и экзамены традиционные для этих ВУЗов – русский язык, математика, физика. Мечта юноши - пойти по стопам дедушки: стать маркшейдером.

Если отсутствие очных занятий очень расстраивало Ефима, то вот отмена школьного выпускного задела не так сильно.

– Выпускной у нас должен был состояться 5 июля, - говорит Ольга Владимировна. - Конечно, его отменили совсем. А последний звонок перевели в онлайн-формат. Знаю, что многие дети даже такой формат встретили с воодушевлением. Хотя мне, как родителю, было бы приятно посмотреть на привычное шествие нарядных вчерашних школьников к городскому фонтану и знать, что среди них идет мой сын.

Даже если карантин продлится до следующего года или весь процесс обу-



чения переведут в дистанционный режим, всё равно выпускники 2020 года станут уникальными, потому что первыми ощутили на себе такие глобальные изменения.

... А выпускные ленты – пока отложены



питателем детского сада. И если график выпускных экзаменов уже утвержден, то как будет проходить процесс поступления в колледж, еще

не совсем ясно.

Грустные воспоминания оставит и прощание с любимой школой 19. Последний звонок онлайн уже отгремел. Выпускники, строго по записи, в назначенное время ходят на фотосессию для последней совместной фотографии.

– Начиная этот учебный год, мы ожидали совсем не таких ощущений в его конце, – делится Лилия. – Очень жаль, что мы остались лишены таких волнительных событий, как прощание со школой, с педагогами, подготовка своих творческих номеров. Когда пройдет время, именно этих не пережитых моментов нам будет не хватать.

Теперь юноши и девушки, хоть и виртуально, сошли со школьного порога и направились в новую, взрослую жизнь – сдавать ЕГЭ. А выпускные ленты пока отложили: возможно, они пригодятся позднее, когда выпускные балы все-таки состоятся вживую.

Подготовила Марина БАЛАГУРА

дата в истории завода

1 июня 1984 г.

создан цех товаров народного потребления 9

Блиц-опрос

О школе – с благодарностью

Время идёт невероятно быстро. Казалось бы, совсем недавно мы шли в первый класс, держа за руку своих родителей, а сегодня мы сами – родители школьников или даже студентов.

Чем вам запомнились школьные годы? Этот вопрос мы задали механикам.



Татьяна КАРСКАНОВА, экономист планово-экономического отдела:

– Вспоминаю о школе с благодарностью. Грамотные педагоги, крепкие знания, багаж установок, которые помогли ориентироваться в жизни, становиться в профессии и находить надежных, верных друзей. А что может быть важнее!



Ксения ЕГАНОВА, табельщик цеха 45:

– Я училась в поселке Пуксинка Гаринского района. Школа у нас была двухэтажная, деревянная. Классов мало, так что названия их были без литер – «а», «б», «в». Помню, в школе всегда проходило множество различных мероприятий – и спортивных, и творческих. В четвертом классе я впервые выступила на объединенном школьном концерте, посвященном Дню защитника Отечества и 8 Марта. Исполнила песню «Речка, дай на тебя наглядеться». Зал был набит битком. Меня наградили бурными аплодисментами. Было очень приятно! Это выступление сохранилось на видео.

Об учителях вспоминаю с благодарностью. Они были советской закалки – высокого уровня грамотности, щедро передавали нам свои знания. Поскольку ребят было мало, то обучению каждого уделялось много внимания: педагоги всегда отвечали на все вопросы, предлагали свою помощь, если что-то не получалось. Мне кажется, сегодняшней системе образования этого очень не хватает.



Любовь СУРИКОВА, начальник погрузочно-разгрузочного участка цеха 16:

– Окончила десятилетку в Казахстане. Школьные годы вспоминаю с гордостью и радостью!

У нас были октябрятская, пионерская, затем комсомольская организации, которые помогали и ребятам, и взрослым объединиться. Сдавали макулатуру, металлолом – всё на благо Родине. По традиции, десятые классы наряжались в спортзале елку к Новому году. Выпускные вечера тоже справляли в школе. И на память о выпуске дарили школе аллею деревьев, а не драгоценные подарки учителям. Школа прививала самостоятельность, давала нравственные, моральные ориентиры...

Желаю всем ребятам, которые расстаются со школой в этом году, и тем, кто пока еще остается за школьной партией, ценить полученные знания, использовать их в дальнейшей жизни для своей реализации – и как личности, и как специалиста в своем деле!

Подготовила Ирина АНДРЕЕВА

Подготовила Ирина АНДРЕЕВА

Лилия, дочь инженера по метрологии центральной измерительной лаборатории Риммы Кринциной, тоже попала в участники уникального выпуска онлайн 2020 года. По словам девушки, кроме самостоятельного изучения материала все эти месяцы, очень тяжело ей давалась разлука с одноклассниками и друзьями:

– Дистанционное обучение, конечно, гораздо сложнее, чем очное. Кроме практически самостоятельного изучения материала и выполнения заданий по нему, возникает еще и множество технических моментов, таких, как сформировать файл, прикрепить его. В итоге вместо чтения книг приходится с утра до вечера проводить время перед монитором компьютера. Думаю, всем школьникам это здоровья не прибавило. А учителям еще сложнее, ведь им пришлось весь этот объем домашних заданий проверять, так же сидя перед компьютером, к тому же отвечая на сотни вопросов ребят.

Теперь, когда учебный год позади, осталось главное испытание – выпускные экзамены и поступление в вуз. Лилия собирается подавать документы в педагогический колледж, хочет стать вос-

Поправки в Конституцию

Бюллетени печатают, дата определена

В Свердловской области начали печатать бюллетени для общероссийского голосования по вопросу одобрения изменений в Конституцию России.



Их будет изготовлено 3 330 762 бюллетеня – по абсолютному количеству избирателей региона. Весь тираж должен быть отпечатан до 7 июня, а 8 числа начнется доставка документов во все территориальные избирательные комиссии.

– Доставку в теркомы будет осуществлять Управление спецсвязи по согласованному графику. В участковые комиссии бюллетени поступят непосредственно перед днём голосования, – прокомментировал председатель Избирательной комиссии Свердловской области Владимир Русинев.

Печатают бюллетени в два этапа и двух образцов – для

традиционного голосования и с использованием КОИБ. Комплексы обработки избирательных бюллетеней предполагается установить на участках Екатеринбурга, Нижнего Тагила, Полевского и Новоуральска – тираж составит 788 тысяч экземпляров.

Напомним, что форма и текст бюллетеня утверждены постановлением ЦИК России. Он содержит вопрос «Вы одобряете изменения в Конституцию Российской Федерации?» и два варианта ответа – да, нет. Голосование осуществляется за весь пакет поправок.

Президент Владимир Путин подписал указ, в соответствии с которым общероссийское голосование по принятию поправок в Конституцию пройдет 1 июля. Этот день в России объявят выходным днем.

Подготовила Ирина АНДРЕЕВА

Создай настроение!

На тарелке – жидкий азот и другие вкусняшки

Для школьников подошел к концу учебный год. Ребята становятся перед выбором: какой профессией овладеть? Моя сестра Диана решила связать свою жизнь со сферой питания. Теперь она вносит кардинальное разнообразие в меню нашей семьи.

– Сегодня я уже оканчиваю второй курс Серовского техникума сферы обслуживания и питания, – рассказывает Диана Секисова. – Вкусно поесть – мечта любого студента. А моя мечта – открыть в нашем городе специализированное кафе. Поэтому и выбрала профессию «Организатор обслуживания в общественном питании».

Те знания, которые получаю в техникуме, приводят к однозначному выводу: совсем скоро в современном мире на задний план отойдут не только старинные семейные рецепты, но и кулинарные книги, кастрюли и сковородки. А всё потому, что невероятную популярность набирает молекулярная еда. Вот на этом я и остановлюсь подробнее.

Гуру кулинарии

Молекулярная кухня – это изучение физико-химических процессов, которые происходят при приготовлении пищи. Задача молекулярной кухни – удивить, а иногда даже приятно ошеломить. Ведь шеф-повар здесь – и химик, и физик, а его блюда ломают традиционные представления о еде. Как вам, к примеру, такие блюда в меню: прозрачные пельмени, жидкий хлеб, горячий лед или твердый борщ?

Молекулярная кухня – это настоящий обман органов чувств. Вам могут принести тарелку и попросить подождать, пока официанты поднесут... запах. Звучит анекдотично, но на самом деле это реальность. Особенно для тех, кто мечтает похудеть.



Не еда, а мираж

Да, это действительно так. Но стоит поэкспериментировать с тем, кто следит за своей фигурой. В связи с чем, собственно, я и увлеклась этой темой.

Но прежде, чем взяться за освоение рецептов, необходим так называемый стартовый набор повара. Потому что для приготовления блюд молекулярной кухни необходимы специальные приспособления. Это молекулярные добавки в баночках, шприц, гибкие трубочки для приготовления спагетти и еще несколько необходимых вещей, как то: сифон для муссов и пенок, набор для коктейлей, жидкий азот и сухой лед.

Конечно, большинство блюд в домашних условиях не повторить. Но рецепты самых простых, которые я уже опробовала, можете повторить.

КТО ЭТО ПРИДУМАЛ? Английский физик Николас Курти. После выхода на пенсию он постарался систематизировать данные о физических и химических свойствах продуктов. Термин «молекулярная гастрономия» Николас Курти ввел вместе со своим последователем, французским химиком Эрве Тисом.

лад переливаем в небольшую тарелку и ставим ее в миску со льдом и водой. Взбиваем миксером до состояния взбитых сливок.

Морковное масло

Вам потребуются: 6 средних по размеру морковок, 500 г сливочного масла. Приготовление: выжимаем сок из моркови. Растапливаем 500 г сливочного масла в сотейнике. Заливаем горячее масло и морковный сок в блен-

дер и смешиваем на высокой скорости до однородного состояния.

Доводим получившуюся смесь до кипения в сотейнике на медленном огне. Процеживаем от образовавшейся пенки. Переливаем в форму и ставим ее в миску со льдом. Убираем в холодильник. Как только морковное масло затвердеет, перекладываем его на тарелку.

Можно использовать в качестве бутербродного масла, а можно слегка растопить и использовать как соус.

В следующий раз, дорогие читатели «Трудовой вахты», я расскажу вам о кухне фьюжн и фламбе. А пока – экспериментируйте!

Светлана СЕКИСОВА, слесарь КИП и А технической службы
Снимок предоставлен автором

Яйцо-помадка

Для приготовления блюда ставим кастрюлю с водой и яйцом в духовку, разогреваем до 64 градусов. Через 2 часа получаем более нежный и мягкий по текстуре вкус, слегка непривычный, похожий на несладкую помадку.

Шоколадный мусс

Вам потребуются: 225 г горького шоколада хорошего качества, 200 мл воды. Приготовление: ломаем на кусочки шоколад и высыпав в кастрюлю с водой. Греем на умеренном огне, помешивая, до полного растворения шоколада. В большую миску наливаем холодную воду и насыпаем колотый лед. Жидкий шоко-

“Счастливец месяца”

Так называется акция «Трудовой вахты», которая проводится нашим коллективом с начала этого года. Оказывается, ещё не все знают, что за купон мы печатаем в каждом номере газеты.

Объясняем для тех, кто ещё не в курсе. Мы решили побаловать своих читателей. Еженедельно, на последней полосе нашей газеты публикуется купон – «Счастливец месяца». Каждый желающий – как работники завода, так и ветераны нашего предприятия – может его вырезать, обязательно заполнить (указав свои ФИО, номер телефона и место работы) и опустить в специальный ящик, расположенный рядом с фотостендом «Трудовой вахты». В начале каждого нового месяца мы вынимаем собранные в нашем ящике купоны и достаём из него один – самый счастливый, автор которого может получить приятный подарок от заводской газеты.



Так, **В ЯНВАРЕ** обладателем сертификата на разовое оказание услуги в заводской парикмахерской стал заместитель начальника цеха 45 по производству Ринат Фаритович Низамутдинов. Вместе с женой Натальей, которая трудится на нашем заводе, они регулярно вырезают купоны из газеты. И – удача их нашла!



В ФЕВРАЛЕ инженер-технолог цеха 9 Ирина Чуракова получила от нас настенный календарь и USB-флешку. **МАРТОВСКИЙ** счастливчик – начальник отдела технического контроля и метрологии Александр Захаров – был рад



подарочному сертификату на пошив эксклюзивного комплекта нижнего белья. Он передал его своей супруге – тоже работнице нашего предприятия. **АПРЕЛЬ** стал счастливым для начальника бюро технической службы цеха 14 Надежды Одинцовой. Надежда Чеславовна сможет воспользоваться подарочным сертификатом на

косметологические услуги в клинику стоматологии и косметологии ООО «Ферростом». А о счастливчике мая вы прочтёте на первой странице следующего номера нашей газеты.

Каждый раз – разные подарки, обладателями которых можете стать и вы, дорогие наши читатели. Акция будет длиться до конца года. Выписывайте или покупайте «Трудовую вахту», вырезайте купон и – ловите удачу!

Ирина АНДРЕЕВА, главный редактор газеты «Трудовая вахта»



Поздравляем!

Дорогой папа
Александр Иванович
АРХИНОС!



С днём рождения!

Папа, мы тобой так гордимся!
И пример твой не сравним ни с чьим!
Научил ты нас достойно жить, трудиться,
Когда нужно – помогать другим.
И желаем мы тебе крепчайшего здоровья,
И для новых достижений много сил!
И по высшему разряду настроения!
Чтоб ты долго жил и не тужил!

С любовью, твои дочери Елена, Нина и Татьяна

Уважаемый
Александр Анатольевич
ТЮНЯЕВ!



С днём рождения!

Пусть будет добрым каждый час,
Прекрасным – настроение!
И греет душу каждый день
Счастливые мгновения!

Коллектив цеха 9

Уважаемый
Андрей Николаевич ЯГЖИН!

С днём рождения!

Желаем удачи, здоровья, успеха,
Уюта, гармонии и много смеха!
Желаем с душой, припеваючи жить,
В радости, счастье – и не тужить!

Коллектив цеха 9

Реклама и объявления

СЛУШАЙТЕ



#ВСЁБУДЕТХОРОШО

Реклама 12+

Счастливец июня

ФИО _____
Цех, отдел _____
Телефон _____



Просто заполни, вырежь, опусти в ящик «Трудовой вахты» и... жди удачи!

5 июня 2020 года