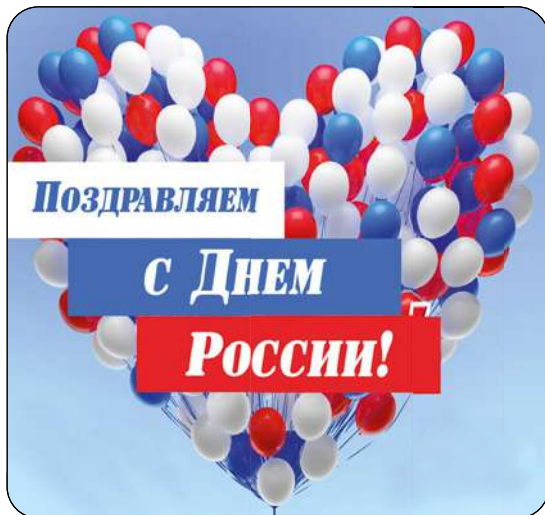




БЕЛООСТРОВСКИЙ ВЕСТНИК

Июнь
2021 года

ГАЗЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОСЕЛОК БЕЛООСТРОВ



Дорогие друзья!

В этот торжественный день каждый из нас чувствует особую гордость за нашу державу, величие и мощь которой вызывает трепет и уважение. День России объединяет всех, кто гордится героическим прошлым нашей Родины, с уверенностью смотрит в ее будущее, увлеченно и ответственно строит ее настоящее.

В этот день желаем Вам сил для великих достижений, благополучия, вдохновения, успехов в каждом деле! Пусть день ото дня, и год от года наша жизнь становится счастливее, а наша страна – будет прекрасна и благословенна!

С Днем России!

Ваши депутаты

*Законодательного Собрания Санкт-Петербурга
Александр Ваймер Александр Ходосок*

Уважаемые работники сферы здравоохранения!

От всей души поздравляем вас с Днем медицинского работника! Ваш труд бесценен так же, как жизнь и здоровье людей, которых вы спасаете.

Желаем вам уважения и любви коллег и пациентов, долгих и счастливых лет жизни, крепкого здоровья, душевного тепла и любви! Пусть радость от занятия любимым делом приносит вдохновение и стимул к дальнейшим свершениям! Пусть каждый рабочий день будет новым шагом в сторону профессионального роста и развития! Пусть в ваших сердцах никогда не угасает огонь любви и милосердия к людям!

Спасибо за ваш неутомимый труд!



Муниципальный Совет и Местная администрация МО пос.Белоостров



Уважаемые жители Белоострова!

От всей души поздравляем вас с самым радостным, ярким, летним праздником – Международным днем защиты детей!

Дети – маленькие частички большого счастья, чудо, которое наполняет жизнь каждого взрослого неподдельной радостью и теплотой. Дети так нуждаются в любви и заботе, в родительской ласке и хочется, чтобы каждое детское сердце не было обделено этим маленьким счастьем. В День защиты детей желаем каждому ребенку иметь крепкую семью и все необходимое для беспечного детства. Пусть детские улыбки освещают нашу планету, и каждый из маленьких обитателей нашей земли будет здоровым и счастливым.

Глава МО пос.Белоостров О.Л.Алексеева

*Депутаты Муниципального Совета МО пос.Белоостров А.Е.Васильева, М.А.Виноградова,
Е.В.Воронкова, В.Е.Горбунов, И.О.Демин, Н.Л.Павлова, Д.А.Пантюшин, Е.Н.Стерхова*

Глава МА МО пос.Белоостров Д.Д.Чечин

ЖИЗНЬ НАШЕГО ПОСЕЛКА

МЫ ПОМНИМ! МЫ ГОРДИМСЯ!

7 мая в 12.00 в МО пос. Белоостров прошла акция по высадке деревьев в честь 100-летия со дня рождения Героя Советского Союза, артиллериста И.И. Ведмеденко. В акции приняли участие: Глава администрации Курортного района А.В. Забайкин, заместитель Главы администрации Курортного района И.Ю. Белокопытов, Глава МО пос. Белоостров О.Л. Алексеева, Глава МА МО пос. Белоостров Д.Д. Чечин, а также жители поселка Белоостров. Всем участникам акции были вручены памятные знаки.



ИВАН ИВАНОВИЧ ВЕДМЕДЕНКО



Иван Иванович Ведмеденко родился 21 января 1921 года в Ростове-на-Дону в рабочей семье. Украинец. Окончил среднюю школу. В 1939 году он был призван на службу в Рабоче-крестьянскую Красную Армию. В 1941 году Ведмеденко окончил Одесское артиллерийское училище. С октября 1942 года — на фронтах Великой Отечественной войны. Принимал участие в боях на Сталинградском, Западном и Ленинградском фронтах. К июню 1944 года гвардии капитан Иван Ведмеденко командовал батареей 18-й гвардейской гаубичной артиллерийской бригады 5-й гвардейской артиллерийской дивизии 3-го артиллерийского корпуса прорыва 21-й армии Ленинградского фронта. Отличился во время освобождения Смоленской и Ленинградской областей.

Когда в августе 1943 года в районе посёлка Гнёздово под Смоленском немецкие войска перешли в контратаку, Ведмеденко, оперативно оценив обстановку, вызвал на себя огонь своей батареей, когда танки противника подошли к его наблюдательному пункту вплотную. Несколько танков и большое количество солдат и офицеров врага были уничтожены массированным огнём батареи. В октябре 1943 года в ходе боя за станцию Белоостров (ныне — в черте Сестрорецка) оборудовал свой наблюдательный пункт на расстоянии 150 метров от позиций противника и корректировал огонь. 9-10 июня 1944 года Ведмеденко руководил огнём 203-миллиметровой гаубицы, разрушив трёхэтажный дот, открыв тем самым дорогу пехотным подразделениям.

Стрельба прямой наводкой из гаубиц Б-4 никакими правилами стрельбы не предусмотрена. Но именно за такую стрельбу командиру батареи 203-мм гаубиц гвардии капитану И. И. Ведмеденко присвоили звание Героя Советского Союза. В ночь на 9 июня 1944 года на одном из участков Ленинградского фронта под шум перестрелки, заглушавшей рокот моторов, тягачи потащили к переднему краю два огромных массивных орудия на гусеничном ходу. Когда все стихло, лишь 1200 м отделяли замаскированные орудия от цели — гигантского дота двухорудийного полукапонира Карельского укрепленного района. Железобетонные стены двухметровой толщины; три этажа, уходящие под землю; бронированный купол; подступы, прикрываемые огнём фланговых дзотов, — это сооружение недаром считалось главным узлом сопротивления врага. И как только забрезжил рассвет, гаубицы Ведмеденко открыли огонь. В течение двух часов стокилограммовые бетонобойные снаряды крушили двухметровые стены, пока наконец вражеская крепость не перестала существовать.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 21 июля 1944 года за «образцовое выполнение боевых заданий командования и проявленные при этом мужество и героизм» гвардии капитан Иван Ведмеденко был удостоен высокого звания Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» за номером 2533.

После окончания войны Ведмеденко продолжил службу в Советской Армии. В 1951 году он окончил Военную академию имени Дзержинского. В 1967 году в звании полковника он был уволен в запас. Проживал и работал в городе Новоград-Волынский Житомирской области. Скончался 18 февраля 1997 года, похоронен на Новоград-Волынском городском кладбище.

ЖИЗНЬ НАШЕГО ПОСЕЛКА

МЫ ПОМНИМ! МЫ ГОРДИМСЯ!



После проведения акции, в 13.00, возле ДОТа на Тупиковой улице состоялся торжественно-траурный митинг, посвященный 76-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне, где выступила внучка депутата МС МО пос. Белоостров Н.Л. Павловой – Марина Павлова. Затем для ветеранов был проведен праздничный концерт, в котором приняли участие несколько творческих коллективов, включая студию «Фитнес-станция» под руководством Елизаветы Копцевой. Трогательным моментом было вручение по окончании композиции «Журавли» цветов ветеранам... А сестры Гедимины порадовали выступлением не только свою прабабушку, Тамару Михайловну Филипповскую – жителя блокадного Ленинграда, но и всех присутствующих. В этот день звучало много песен, но самыми популярными стали «День Победы» и, конечно же, «Катюша»!



ПОСЛЕСЛОВИЕ

Рвутся почки на яблонях смело.
Звонко птицы поют у крыльца.
На стене ослепительно белой
Фотография гаснет отца.
У него, дорогого и доброго,
Все туснее расплывчатей взгляд, –
Словно он после отпуска долгого
В сорок первый уходит назад.
Гимнастерка с фуражкой заношены...
И в глазах его замер вопрос...

И уже не видать ничегошеньки,
Ничего, кроме маминых слез.

Александр Зайцев



УГОЛОК ЭКОЛОГА

КАК ВЫБИРАТЬ ПОСУДУ

При выборе посуды важно думать об экологической безопасности материала и его экологическом следе: процессе производства и утилизации. В последние годы эко-посуда становится все более популярной.

Самый плохой выбор — это пластиковая одноразовая посуда. Часто она делается из небезопасного и/или не перерабатываемого пластика. В среднем такая посуда служит потребителю не больше часа и потом, попадая в окружающую среду, не поддается биологическому разложению. Она распадается на микропластики и загрязняет наши водные объекты и попадает в рыбу, которую мы впоследствии едим.

Посуда из прочного пластика, которую можно использовать долго — это не так плохо, но нужно избегать материалов с маркировкой 3 — поливинилхлорид, и 6 — полистирол. При воздействии температуры из такой посуды могут выделяться вредные вещества (например, при разогреве еды в такой посуде в микроволновке или при заваривании чая). К тому же пластмассы плохо перерабатываются.

На пикник или загородный отдых неудобно везти с собой тяжелую посуду из металла или стекла, поэтому совсем отказаться от пластика сложно. При выборе многоразовой пластиковой посуды стоит покупать товары с цифрой 5 — полипропилен. Этот пластик наиболее устойчив к внешнему воздействию, в том числе температурному, но в то же время легок и удобен для переноски и использования вне дома.

Металлическая посуда пригодна для вторичной переработки, но производство металла требует много сырья и энергии. Не всякая металлическая посуда безопасна.

Кастрилы из нержавеющей стали стойки к действию многих веществ, но никель в их составе опасен. Например, при приготовлении острых блюд, это вещество переходит в пищу и может вызвать аллергию, в том числе дерматит.

Эмалированная посуда относительно безопасна в целом состоя-

нии. Но если на эмали образовалась микротрещина, начинается коррозия, и вредные вещества из сплава поступают в пищу. Эмаль на посуде очень хрупкая, поэтому обращайтесь с ней предельно аккуратно.

Тефлон безопасен при правильном использовании, но его нельзя нагревать выше 200 °С. Жарка на сковороде происходит при 120 °С, а «дымить» растительное масло начинает при 170 °С. В духовке есть режимы 200 градусов и выше — там нельзя использовать тефлоновую посуду и посуду с

посуды не наносит никакого вреда природе — она может быть отсортирована и пущена в переработку, например, на строительные материалы.

Силиконовая посуда (чаще всего из силикона делают лопаточки, формочки для кексов и выпечки) при нагреве не выделяет вредных веществ, достаточно прочна для длительного использования. Однако силикон очень трудно сдать на переработку, в России этим занимается очень небольшое число компаний. Силикон — это продукт нефтепереработки, а значит, его производство приводит к большим затратам ресурсов и выбросам загрязняющих веществ. Силикон не поддается

КАК ВЫБИРАТЬ ПОСУДУ

• ПРИ ВЫБОРЕ ПОСУДЫ ВАЖНО ДУМАТЬ ОБ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА И ЕГО ЭКОЛОГИЧЕСКОМ СЛЕДЕ. В ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ ЭКО-ПОСУДА СТАНОВИТСЯ ВСЕ БОЛЕЕ ПОПУЛЯРНОЙ.

тефлоновым покрытием. Не рекомендуется использовать сковороду с повреждением тефлонового слоя.

Посуда может быть сделана из растительного материала. Например, из листьев, из растительного сахара делают посуду, внешне похожую на пластик.

Это менее опасная замена одноразовой пластиковой посуды, потому что она быстро разложится в почве или в компостере. Но часто для прочности такую посуду (например, бумажные стаканы) покрывают полиэтиленовой пленкой, что делает переработку невозможной. После разложения органической части упаковки пленка останется в окружающей среде. Замена одного одноразового товара другим одноразовым — плохое решение, невыгодно тратить большое количество ресурсов на то, что используется единожды. Производство одноразовой посуды из пальмовых листьев в промышленных масштабах негативно повлияет на состояние тропических лесов.

НАИБОЛЕЕ ЭКОЛОГИЧНЫЕ ВИДЫ ПОСУДЫ:

Керамическая и стеклянная посуда химически нейтральны и совершенно безопасны. Утилизация такой

биологическому разложению. Чтобы скомпенсировать углеродный след при его производстве, нужно максимально долго использовать изделие и найти способ его переработать.

Посуда и утварь из дерева красивые и безопасны. Их не стоит мыть синтетическими моющими средствами, так как они могут впитываться в дерево. Производство такой посуды из отходов местной древесины экологично, не угрожает сохранению лесов. Отслужившая посуда может быть использована в хозяйстве как топливо, а попав в природу быстро разлагается.

Бамбуковая утварь прочная и легкая — это альтернатива опасной для окружающей среды пластиковой одноразовой посуде. Бамбук полностью разлагается в течение 9 месяцев. Бамбук не выделяет вредных веществ при нагревании, не впитывает жир, запах и останется в окружающей среде. Замена одного одноразового товара другим одноразовым — плохое решение, невыгодно тратить большое количество ресурсов на то, что используется единожды. Производство одноразовой посуды из пальмовых листьев в промышленных масштабах негативно повлияет на состояние тропических лесов.

САМЫЙ ПЛОХОЙ ВЫБОР — ЭТО ПЛАСТИКОВАЯ ОДНОРАЗОВАЯ ПОСУДА!



УГОЛОК ЭКОЛОГА

ПТИЦЫ НА ТЕРРИТОРИИ ЗАКАЗНИКА

На территории заказника «Сестрорецкое болото» в настоящее время встречается более 160 видов перелетных и оседлых видов птиц. Из них 104 вида гнездится в границах особо охраняемой природной территории.

Значительная часть водоплавающих птиц весной покидают акваторию Финского залива и через Сестрорецкий разлив летят далее на восток, пересекая Карельский перешеек в южной части. К числу таких видов относятся казарки (белощекая и черная), гуси (гуменник и белолобый), лебеди (кликун и малый), многие виды речных и нырковых уток, а так же кулики, дрозды, яблони. То есть акватория Сестрорецкого разлива служит своего рода стимулом, для разрыва связи с берегом Финского залива и отрыва от его направляющей линии. При благоприятной погодной обстановке, в большинстве случаев, мигранты проходят Сестрорецкий разлив транзитом. Однако при ухудшении погодных условий, сильных штормовых ветрах, они останавливаются и кормятся на Сестрорецком разливе и прилегающей с севера болотистой местности. Такие стоянки особенно характерны для всех видов речных уток (кряква, серая утка, чирок-свистун, широконоска, свиязь), хохлатой чернети, красноногового нырка, лебедя-кликун, большой поганки, лысухи. Кулики и воробьиные птицы, а также журавли, используют болотистую местность к северу от разлива как зону регулярной кормежки. Не в последнюю очередь подобное «знакомство» с особо охраняемой природной территорией (ООПТ) способствует увеличению видового разнообразия. Так, в последние годы в грани-

цах ООПТ появилось несколько очень интересных видов пернатых, некоторые из которых стали гнездиться на территории болота.

Большая белая цапля – это хищная птица, и львиную долю ее рациона в связи с этим составляет животная пища с высоким содержанием белка. В основном, птица питается мелкой живностью, проживающей по берегам рек (морей) и на мелководье, недалеко от берега. Уникальное строение позвоночника позволяет ей быстро поворачивать шею в разные стороны и легко заставить дичь врасплох. Основные составляющие ежедневного рациона: лягушки и жабы, змеи (ядовитые и неопасные для человека), мелкая рыба, речные раки, мелкие речные грызуны (детеныши бобра, выдры, ондатры), насекомые. Одним словом, эта красавица ест все, что движется и проживает недалеко от берега. Она предпочитает живую пищу, так как у птицы срабатывает охотничий инстинкт, когда она видит движущуюся добычу.

Серый журавль – это очень эффективная довольно крупная птица, высотой больше метра и с размахом крыльев до двух метров. Самцы могут весить до 6 кг, а самки – до 5 кг. Эти пернатые были любимы и почитаемы людьми с очень древних времен. Доказательство тому – наскальные рисунки, оставленные питекантропами еще 50-60 тыс. лет назад. Причем подобные рисунки были найдены учеными на всех материках. В Древнем Египте серых журавлей именовали «солнечными птицами» и приносили богам в жертву в особенных случаях. Сегодня уже мало кто им поклоняется, однако, в Японии эти птицы все еще в большом почете.

Журавли предпочитают жить и гнездиться в болотистой местности либо на заболоченных берегах озер и рек. Изредка гнездо журавлей можно встретить рядом с полем пшеницы, особенно если поблизости имеется какой-нибудь водоем. Главное условие к месту гнездования – оно должно быть хорошо защищено.

Интересной особенностью серых журавлей являются их голоса. Они представляют собой громкие трубные звуки, услышать которые можно в радиусе больше 2 км. При помощи этих звуков (курлыканыя) журавли общаются между собой, предупреждают сородичей об опасности, заывают своего партнера в период брачных игр.

Орлан-белохвост. Одна из самых крупных хищных птиц нашей фауны с размахом крыльев до 2,5 метра. Длина тела от 70 до 90 см, масса – от 4 до 7 кг. Оперение сплошь бурое сверху, несколько светлее снизу, маховые перья черно-бурые. Чисто-белый хвост – характерный признак этого вида орлов. Летом питается главным образом рыбой, а также водоплавающими, околводными и морскими птицами, зимой – гибнущими от холода и бескормицы мелкими млекопитающими. Поедает и падаль. На нашем болоте в последние два года встречается регулярно, хотя, по нашим сведениям и не гнездится (вполне возможно, что гнездо расположено вне границ ООПТ). Неизменными спутниками орланов на болоте являются серые вороны, доедающие остатки добычи этих красивых и грозных хищников.

Начальник инспекторской службы ГКУ «Дирекция ООПТ Санкт-Петербурга» Д.П.Мячков-Зенькович



ЖИЗНЬ НАШЕГО ПОСЕЛКА

БЕЛООСТРОВЦЫ В СТРЕЛЬНЕ

Мероприятием, приуроченным к празднованию Дня Победы, стала экскурсия, организованная для ветеранов Местной администрации МО пос. Белоостров.

Зарождение садово-паркового ансамбля «Стрельна» началось в XVIII веке. В это время император Петр I решил построить в 19 километрах от Петербурга парадную императорскую резиденцию.

Царь долго искал подходящее для строительства дворца место и хотел, чтобы по своей роскоши он превзошел парижский Версаль. Приглянулась ему территория у реки Стрелка на побережье Финского залива.

Дворец был заложен в 1720 году. Император задумал, чтобы вокруг его резиденции круглые сутки струились фонтаны. 11 лет ушло на составление проекта и подбор архитекторов. Окончательный выбор пал на итальянца Николо Микетти.

Выяснилось, что особенности почвы не позволяют питать фонтаны. Микетти не смог воплотить в жизнь проект государя. Дело продолжил мастер Б. Растрелли.

В 1750 году, несмотря на массу сложностей, Стрельнинский дворец был построен для императора России Петра Великого.

До 1917 года усадьба принадлежала российской императорской фамилии. Первый владелец – Петр Великий. В 1791 году Павел I подарил дворец своему сыну князю Константину Павловичу, благодаря чему большой дворец и парк получили современное название – Константиновский.

Новый владелец видоизменил дизайн. В античном стиле были оформлены интерьеры, возведена парадная анфилада. Последовательное размещение нескольких смежных помещений, находящихся на одной оси, придало зданию особый шарм.

Фасады украсили нарядными балкончиками, помещение бельведера позволило любоваться окрестностями прекрасного парка. Вновь расписанные залы радовали глаз сочетанием цветов и необычными сюжетами.

После революции 1917 года в усадьбе находилась школа-колония, позднее санаторий и курсы военно-морского флота.

В годы Великой Отечественной войны дворцово-парковый комплекс был почти полностью разрушен. Восстановили его к 1950 году при активном участии курсантов Арктического училища. В течение 45 лет здесь готовили метеорологов, аэрологов, радистов, гидрологов, электромехаников, судомехаников для полярных станций и торгового флота.

С 1980 года после закрытия училища дворец начал приходить в упадок. В 1986 году сгорели его кровля и внутреннее убранство. Дождь и снег стал разрушать здание, превращая его в руины. Сад с ивами и дубами, в котором когда-то звучал голос Шалыпина, зарос крапивой.

Возрождение комплекса

В 2000 году дворец с окружающими его землями площадью около 200 гектаров был передан на баланс Управления делами Президента Российской Федерации. С этого времени начались строительные-восстановительные работы.

По старинным чертежам восстановили дворцовые фасады и интерьеры, парк, систему каналов. Гидротехники углубили русла для приема яхт и речных судов. Соорудили фонтаны и мосты, три из них – разводные.

Петербургские ботаники засадили сад новыми растениями и деревьями. В результате титанических усилий Константиновский дворец восстал из небытия.

31 мая 2003 года сооружение царской эпохи предстало во всей своей красе. Благодаря спонсорской помощи от частных российских компаний, Константиновский дворец был восстановлен за 1,5 года.

Новая жизнь в 21 веке

В 2001 году указом Президента Российской Федерации В.В. Путиным на базе дворцово-паркового ансамбля, исторической резиденции князей Романовых, создан Государственный комплекс «Дворец конгрессов». Он совмещает абсолютно разные функции: красивый дворцово-парковый ансамбль и государственная резиденция, современный деловой центр и историко-культурный заповедник.



ЖИЗНЬ НАШЕГО ПОСЕЛКА



ЗДРАВСТВУЙ, ЛЕТО!

1 июня в муниципальном образовании поселок Белоостров прошел квест для детей. Игра для ребенка является наиболее привлекательной, естественной формой и средством познания мира, своих возможностей, самопроявления и саморазвития. Общество создало детские игры для всесторонней подготовки ребенка к жизни, его своевременной социализации и развития. Поэтому игры генетически связаны со всеми видами деятельности человека и выступают как специфическая форма и познания, и труда, и общения, и искусства, и спорта.

Квест – это игра, в которой игроку необходимо искать различные предметы, находить им применение, разговаривать с различными персонажами в игре, решать головоломки. Идея игры проста – это командная игра, в которой команды, перемещаясь по точкам, выполняют разные задания. Но изюминка такой игры в том, что выполнив одно задание, дети получают подсказку к выполнению следующего, что является хорошей мотивацией к познанию и исследованию... Ребята с превеликим удовольствием включились в новое для себя приключение, порадовав своих родителей, бабушек и дедушек своими успехами. Участникам пришлось изрядно постараться в достижении своих целей. И все затраченные усилия были вознаграждены отличным настроением и новыми знаниями!



ЖИТЕЛИ НАШЕГО ПОСЕЛКА

НЕВЫРАЗИМО ВАЖНО
ДЕЛАТЬ ЛЮДЯМ ДОБРО

Каждый год в третье воскресенье июня в нашей стране отмечается день медицинского работника. Врачи, фельдшеры, акушерки, медсестры – это, как правило, люди не просто исполняющие свой долг, но и следующие велению сердца. Сейчас, столкнувшись лицом к лицу с безумием пандемии, мы наблюдаем как никогда обнажившуюся подноготную системы здравоохранения. Она боем проходит проверку на прочность, и становится ясным, кто есть кто на этом благородном и непростом поприще. Особенное благоговение вызывает мысль, что некоторые из наших соседей принадлежат к числу медиков, избравших профессию по высшему призванию, повинувшись собственной глубинной потребности, служа трепетному и ко многому обязывающему дару.

Людмила Николаевна Немченко родилась весной 49ого года в Ленинграде в семье машиниста и медицинской сестры. Отец её – Николай Макарович Кравец имел украинские корни и в юности подрабатывал кочегаром на паровозе, много перемещаясь по стране. Мама Софья Михайловна, окончив ярославское железнодорожное училище, во время войны переехала в Нарву, где и познакомилась с будущим мужем. Еще совсем юными они сочтались браком и осели в Ленинграде на улице Боткинской, а спустя несколько лет мужчине выделили

комнату в Белоострове, и семейство обосновалось тут. Маленькой Люсе было тогда около 3-х лет.

Поколение послевоенных детей отличалось слабым здоровьем по сравнению с ребятами постарше. Кроме того, условия жизни в охваченной разрухой стране, недостаток продовольствия, холодное и сырое жилье создавали благодатную почву для развития всевозможных хворей и недугов. И даже сама будучи медиком, Софья Михайловна не смогла уберечь собственных отпрысков. Её старшая дочь погибла еще в Ленинграде. Младшая девочка умерла от воспаления легких уже здесь, а сын не пережил операции из-за порока сердца. Наша героиня осталась единственным ребенком в семье.

В детстве Людмиле Николаевне ставили диагноз «туберкулез», но малышке стало значительно легче после переезда на свежий воздух. Кроме того, в младенчестве она переболела панкратитом и свинкой, после чего оглохла на одно ухо. Вынужденные всех себя отдавать работе и хозяйству, родители долго не догадывались об этой особенности своей дочери. Всё выяснилось только тогда, когда пришло время отдавать её в школу. Впоследствии именно из-за нарушения слуха Людмиле откажут в возможности поступать в Педиатрический университет, и она будет подавать документы в Сангир.

Несмотря на проблемы со здоровьем, бытовые трудности и небо-

гатую жизнь, Немченко с улыбкой и теплотой рассказывает о своем детстве. Девочкой она обожала гулять, общаться со сверстниками, играть в теннис и волейбол, кататься на лыжах, и даже заработала Зий юношеский разряд. Одним из ее любимых уроков в школе была физкультура, уважением пользовались литература и русский язык, но безусловным фаворитом оставалась алгебра. Даже сейчас, признается Людмила Николаевна, выполняя практически любую механическую работу, она мысленно считает про себя, перебирает цифры.

С самого раннего возраста отец с матерью воспитывали в девочке любовь к музыке. Николай Макарович играл на баяне и пел, Софья Михайловна также обладала неплохим голосом. Разучивая новую песню, Кравец брал в руки инструмент и просил дочку напевать, пока сам подбирал ноты. И подобное обучение не могло не дать соответствующие плоды – тягу к творческому самовыражению, интерес к театру и эстраде, умение скрасить любые посиделки мелодиями и стихами пронесла Людмила Николаевна через всю свою жизнь.

Закончив восьмилетку, наша героиня решила пойти по стопам своей родительницы и поступила в медицинское училище, сделав акцент на педиатрии. Получив красный диплом, девушка устроилась на работу в сестрорецкую поликлинику, выезжала на участок и на полставки трудилась в белоостровской школе. Поступить с первого раза в институт на дневное отделение ей не удалось, а в дальнейшем она предпочла высшему образованию семью. С самой юности Немченко очень любила детей и испытывала потребность помогать людям – давала советы, делала уколы и выручала соседей. Добрый и бескорыстный человек, Людмила Николаевна никогда никому не отказывала, если могла в чем-то быть полезной, и за это ей отвечали расположением и пациенты, и коллеги, и друзья.

В двадцать лет молодая женщина впервые вышла замуж и родила в этом браке сына Владислава. А едва младенцу исполнилось 9 месяцев, Немченко вышла из декрета и поступила работать в Реабилитационный центр «Детские Дюны» – крупнейший стационар на 400 мест, где трудится и по сей день уже больше полувека. Говоря о санатории, она буквально светится от гордости за учреждение, которое росло и развивалось на её глазах и при непосредственном участии. С любовью отзываясь Людмила Николаевна о сотрудниках, вдохновенно перечисляет направления и методики лечения, хвастается техни-

ческим оснащением и профессионализмом персонала. С увлечением описывает она и неформальную часть жизни коллектива: совместно проведенные праздники, капутники и выступления в театральном-концертном комплексе...

Уже к 30-и годам Немченко занимает должность старшей медицинской сестры, однако быстро понимает, что совмещать такую работу с семейными отношениями практически невозможно. И так ей бывало приходилось отдавать крошечного сына в круглосуточный детский сад – дедушка Владика к этому моменту уже скончался, а бабушка второй раз вышла замуж и перебралась к новому мужу. Написав заявление о переводе на другое место, Людмила в итоге остается старшей медсестрой отделения физиотерапии. На сегодняшний день в состав ФТО входят водо- и грязелечебницы, несколько бассейнов, оборудование для аппаратной терапии, кабинеты массажа и многое, многое другое. Сама женщина имеет 2 высших квалификационных категории и около 3-х десятков человек в подчинении. За долгие годы Немченко смогла организовать работу вокруг себя, привлекая наиболее грамотных и ответственных специалистов, сколотить дружный и надежный коллектив, остановить текучку кадров и создать теплую располагающую атмосферу. Каждый день наша героиня приходит на работу к половине восьмого утра, и в дальнейшем ни минуты не сидит без дела – совещания, конференции, общение с посетителями – она буквально не может представить своей жизни без этого ажиотажа, потерять тонус и востребованность. И, конечно же, сослуживцы души не чают в своей чуткой и харизматичной начальнице. Кроме исключительно рабочих моментов, коллеги регулярно вместе проводят мероприятия, наполненные красивыми песнями, танцами и актерскими постановками.

Людмила Николаевна потрясающе выглядит и тщательно следит за собой, хоть и уверена, что главный секрет ее неувядающей красоты заключается в силе характера, доброте и отзывчивости, высоких моральных качествах. За внимательность и равнодушие её даже звали перейти в отделение психотерапии, однако она не захотела бросать уже ставший родным коллектив. Всех, кто хотя бы 10 минут успел пообщаться с этой светлой и увлекающейся женщиной, буквально захлестывает волной её обаяния, жизнелюбия и энтузиазма.

Конечно, как и большинству медицинских сотрудников, за время пандемии Людмиле Немченко пришлось пройти через множество сложностей, связанных с работой и не только с ней. Периодами приходилось оставаться в изоляции, иногда выходить на работу, рискуя собственным здоровьем, и практически всегда переживать за коллег и учреждение, работе в котором она посвятила всю свою жизнь. Но как бы ни складывались обстоятельства, женщина всегда находила отдушину в творчестве, много пела и общалась с единомышленниками.

Когда ей было 34 года, Людмила Николаевна сошлась со своим вторым мужем – Виталием Николаевичем Семененко, и вот уже целых 38 лет супруги живут душа в душу. Яркие, позитивные, щедрые, легкие на подъем, они очень ценят друг друга за взаимоуважение и общность интересов, выступают дуэтом и с удовольствием путешествуют. По мере сил следят за огородом. Но самое главное – бесконечно любят и понимают друг друга, окружая вниманием и заботой. В их уютном и хлебосольном доме всегда рады видеть друзей, многие из которых также склонны выражать себя в творчестве, а в былые времена в гости нередко заглядывала и сама Эдита Станиславовна Пьеха.

На вопрос, что же в жизни главное, Немченко без колебаний отвечает – семья: муж, сын, шестимесячная внучка Алиса. И словно в подтверждение этого тезиса Виталий Николаевич любовно наливает супруге кофе. А еще – улыбается Людмила Николаевна – невыразимо важно делать людям добро и приносить пользу, любить своё дело, окружающих и место, в котором живешь.

А.Е.Васильева

О ПАРКОВКЕ АВТОМОБИЛЕЙ

Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» утверждены Правила противопожарного режима в Российской Федерации (далее – Правила). Согласно п. 71 Правил запрещается использовать для стоянки автомобилей (частных автомобилей и автомобилей организаций) разворотные и

специальные площадки, предназначенные для установки пожарно-спасательной техники.

Из-за больших габаритов пожарным автомобилям требуются широкие проезды, а возле самих домов – просторные площадки: для установки опор спецтехники требуется как минимум два метра с каждой стороны.

Согласно федеральным требованиям, автомобилям запрещено использовать специальные площадки для пожарной техники в качестве места для стоянки, согласно статье 20.4 Кодекса РФ об административных правонарушениях за это предусмотрено наказание в виде штрафа размером от 1,5 до 2,5 тыс. рублей

Помните! Парковка автомобиля на площадке для пожарной техники может стать причиной гибели людей.

**Управление по Курортному району
Главного управления МЧС России
по г. Санкт-Петербургу**



ОБЪЯВЛЕНИЕ

26.05.2021 в СПб ГКУ «Жилищное Агентство Курортного района СПб» проведено совещание совместно с представителями ООО «ЖКС Курортного района», МА МО пос. Белоостров, а также представителями коммерческой организации ООО «ПКФ «Петро-Васт», на котором принято решение о временном прекращении сбора и вывоза твёрдых коммунальных отходов напротив многоквартирного дома по адресу: пос. Белоостров, ул. Восточная, д. 13 с 31.05.2021 и освобождения территории для ликвидации несанкционированной свалки, после чего будет обеспечено выполнение работ по реконструкции точки складирования и хранения отходов у многоквартирных домов по вышеуказанному адресу в срок до 01.08.2021. На время реконструкции точка сбора отходов для жителей близлежащих домов будет расположена по адресу: пос. Белоостров, ул. Центральная, д. 3. Управляющей организации ООО «ЖКС Курортного района» дано поручение в срок до 28.05.2021 уведомить жителей о данных действиях.

У ВАШЕГО АНГЕЛА НЕТ КРЫЛЬЕВ...

Каждый год с наступлением осенне-летнего периода регистрируются факты падения из окон малолетних детей. Зачастую данные происшествия заканчиваются тяжёлыми травмами либо гибелью несовершеннолетних.

Чтобы избежать несчастного случая, связанного с падением ребенка из окна, необходимо придерживаться следующих правил:

- открывая окна в квартире и проветривая помещение, убедитесь, что ребенок при этом находится под присмотром;
- во время проветривания открывайте фрамуги и форточки. Если Вы все же открываете окно, то не открывайте его больше чем на 10 см, для этой цели поставьте ограничители;
- не разрешайте ребенку выходить на балкон без сопровождения взрослых;
- никогда не оставляйте спящего ребенка одного в квартире, малыш может проснуться и полезть к открытому окну;
- отодвиньте всю мебель, включая кровати, от окон, это поможет пре-

дотвратить случайное попадание малыша на подоконник;

- не показывайте ребенку, как открывается окно, чем позднее он научится открывать окно самостоятельно, тем более безопасным будет его пребывание в квартире;
- не учите ребенка подставлять под ноги стул или иное приспособление, чтобы выглянуть в окно или заглянуть на улицу с балкона, впоследствии, действуя подобным образом, он может слишком сильно высунуться наружу и выпасть из окна (с балкона);
- большую опасность представляют москитные сетки: ребенок видит некое препятствие впереди, уверенно опирается на него, и в результате может выпасть вместе с сеткой, которая не рассчитана на вес даже самого крохотного годовалого малыша;
- если ребенок 5-12 лет боится оставаться в квартире один, не оставляйте его даже на короткое время, зачастую, чувствуя страх, дети выглядывают в окно или с балкона, надеясь увидеть родителей, что может повлечь их падение.

Настоятельно просим рассказать об опасности незащищенных окон всем, у кого есть малолетние дети. Возможно, это поможет спасти ребенка жизнь.



У Вашего ангела нет крыльев

Оставлять окна открытыми – опасно

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ПЕРИОД ЛЕТНИХ КАНИКУЛ

ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ



У школьников наступили долгожданные летние каникулы – самые любимые и длительные. Кого-то родители отправят к бабушкам в деревню, кого-то – в летние лагеря отдыха, а другие останутся в городе. Так или иначе, дети и подростки будут долго оставаться без присмотра. Правила пожарной безопасности особенно важны для детей в летний период.

Соблюдение элементарных правил поведения на каникулах в летний период поможет не омрачить летний отдых, а родителям – максимально обезопасить своих детей от потенциальных проблем.

Уважаемые родители! Будьте внимательны к своим детям, интересуйтесь, чем они заняты и где проводят время. Побеседуйте со своим ребенком и еще раз напом-

ните ему правила безопасного поведения!

- не оставляйте по возможности детей без присмотра;
- чаще напоминайте ребенку об опасности игры с огнем. Нужно стремиться к тому, чтобы ребенок осознал, что спички – не игрушка, а огонь – не забава, чтобы у него сложилось впечатление о пожаре, как о тяжелом бедствии для людей;
- не оставляйте на виду спички, зажигалки;
- расскажите им, как правильно действовать в экстремальной ситуации, ведь очень часто у ребенка срабатывает пассивно-оборонительная реакция и вместо того, чтобы убежать от огня, дети прячутся, забиваются в угол;
- убедитесь, что ребенок знает свой адрес.

Летом дети часто остаются дома одни, поэтому поясните им правила поведения с электроприборами, расскажите, что их нельзя оставлять без присмотра и брать мокрыми руками. А также нельзя засовывать в розетку предметы и выдергивать из розетки вилку за провод.

Если у вас в доме используется газ, то также не забудьте пояснить правила поведения с ним.

Не разрешайте детям играть с огнем. Объясните опасность поджога тополиного пуха и сухой травы, расскажите, что они могут быстро распространять огонь, тем более в жаркий сухой день.

Не менее важно рассказать ребятам про опасность обрыва электрических проводов, которые часто встречаются во время летних гроз и дождей, сопровождающихся сильными порывами ветра. Расскажите, что, во избежание поражения электрическим током, такие провода не только нельзя трогать руками, но и даже приближаться к ним, особенно если вокруг сыро. О случаях обрыва проводов надо немедленно сообщать взрослым, чтобы те вызвали соответствующую ремонтную службу.

Обязательно напишите на листке бумаги все необходимые телефоны экстренной помощи. Они всегда должны находиться на самом видном месте, и первой строкой должны быть написаны телефоны «112» и «101».

Помните, что жизнь и безопасность детей зависит, прежде всего, от Вас!

СПб ГКУ «Пожарно-спасательный отряд по Курортному району»

ЛЬВИНЫЙ ЗЕВ

Вот и наступило лето! У садоводов и цветоводов самая горячая пора. Сколько цветов может порадовать нас в эту пору! Например, львиный зев, или антирринум.

Если вы хоть однажды поселили в своём саду это замечательное растение, то отказаться от него практически невозможно. Разнообразие красок и оригинальная форма радуют глаз. А подует ветерок, и над цветником точно яркие бабочки порхают.

В мифах Древней Греции мы находим красивую и немного печальную легенду о происхождении этого цветка. Вот она:

Давно это было, так давно, что и древний ворон, клюющий алмазную гору вечности, не может вспомнить, когда именно... В лесу недалеко от города Немей поселился страшный лев и стал держать в страхе всех живущих окрест. Мало того, что он воровал домашних животных, так повадился ещё и детей красть и на путников, проходящих мимо, нападать. Люди дошли до того, что стали бояться находиться в собственных домах. Ни сна у них не стало, ни покоя.

И никто не мог справиться со злым чудовищем. Немало уже погибло храбрых воинов, отважившихся сразиться со львом. Не брали его ни копья смельчаков, ни их стрелы, и острый меч не в состоянии был пробить толстую шкуру немейского льва.

В это время в услужении у царя Еврисфея находился могучий Геракл, от которого решила избавиться его мачеха — супруга громовержца богиня Гера. Нашептала она на ухо немейскому царю пару слов, вот и повелел Гераклу убить жестокого льва, терроризирующего его город. Герой не особо опечалился — надо, так надо.

Попросил Геракл местных жителей указать ему дорогу в логово страшного зверя, но не нашлось такого смельчака. Никто не захотел идти с Гераклом. А мудрые старики заметили: «Лев сам найдёт тебя и тотчас растерзает». Делать нечего, пошёл

Геракл один. А лес точно ошетинился, не хочет пускать героя в чащу. Тысячелетние великаны качали головой, деревья помолже заступали дорогу. Дикая роза, пытаясь удержаться смельчака, шипами цеплялась за его одежду. Встревоженные птицы кружились над его головой и криками предупреждали Геракла о смертельной опасности.

Но герой был непреклонен, он пробирался сквозь чащу леса, надеясь отыскать льва по оставленным зверем следам. Тут и лев проснулся в своей пещере, огласил лес страшным рыком, так что все деревья во круг закачались, и с них посыпалась листва. Герой же снял с плеча лук и пустил в глаз зверю стрелу, но лев и ухом не повёл, отмахнулся от стрелы, как от надоедливой пчелы, и заревел ещё страшнее.

Набросился он на героя, чтобы расправиться с ним одним махом. Но увернулся Геракл от тяжёлой туши, дал дубинкой зверю по голове, и лев, утратив всю свою наглость, бросился бежать в чащу леса, чтобы укрыться в своей пещере. Когда Геракл добрался до пещеры, лев бросился ему на грудь и вонзил свои страшные когти. Но герой оказался сильнее, схватил льва за горло и задушил. Вытащить льва из пещеры, однако, Гераклу не удалось, слишком тяжелой оказалась звериная туша. Только шкуру содрал он вместе с головой, надел на себя и отправился в обратный путь, чтобы предьявить её царю.

Царь же Еврисфей на шкуру глядеть не пожелал и повелел Гераклу оставить её себе. Геракл приспособился носить львиную шкуру вместо плаща. Богиня же Флора, восхитившаяся подвигом Геракла, создала прекрасный цветок. И назвала его Львиный зев, решив, что он будет напоминать людям разорванную пасть немейского льва.

Наши цари тоже были не лыком шиты и о всяких легендах слышаны. Царь Пётр I, разгромив шведов, решил воспользоваться другой легендой о поверженном льве. Он приказал извезать в Петродворце скульптуру Самсона, разрывающего пасть льву. По преданию Самсон Назарей так же, как и Геракл, разорвал пасть льва. Лев же был одним из элементов шведского герба.



Современные сорта львиного зева похожи не на пасть кровожадного льва, а на милые пасти разноцветных плюшевых лвят. Львиный зев относится к семейству норичниковых. Его родиной принято считать Северную Америку и Южную Европу. В дикой природе произрастает около 50 видов львиного зева. В культуре с 1567 года используется только один вид — антирринум большой (*Antirrhinum majus*).

У себя на родине львиный зев — многолетнее растение, но в России культивируется, как правило, как однолетнее. Пионерами в селекции Львиного зева были цветоводы Германии. К нынешнему времени селекционерами выведено несколько сот сортов львиного зева, которые разительно отличаются друг от друга по высоте растений, размерам, окраске цветков.

Куст львиного зева прямостоячий, ветвистый. Его покрывают не крупные удлинённые листья, цветки собраны в колос. Окраска венчика самая различная — белая, лимонная, желтая, оранжевая, розовая, пурпурная, вишнёвая, бордовая, разных тонов с оттенками и переходами. Бывают двух- или трехцветные формы, а также махровые.

Цветение львиного зева начинается с июня и продолжается до первых заморозков. Львиный зев — светлюбивое растение, но растёт и в полутени. Он достаточно холодостойкий. Но антирринум требователен к поливу. Особенно много влаги требуется растению в засушливое лето. Поливать лучше рано утром или поздно вечером. Не боится заморозков и может расти в тени деревьев.

Растение хорошо отзывается на подкормки слабым раствором полного минерального удобрения, 1 раз во время цветения. Размножают его посевом семян на рассаду. Или посевом в открытый грунт. Рассаду высаживают в балконные ящики с расстоянием между растениями 20-30 см в середине мая, в пасмурные дни. Перед посадкой обязателен обильный полив почвы.

И все без исключения сорта львиного зева будут прекрасным украшением дачи, балкона, парка и сквера!





Поздравляем юбиляров!



85 лет –

*Королеву Шарлотту Михайловну
Язовских Виктора Петровича*



80 лет –

*Кондакову Веру Евгеньевну
Степанову Галину Павловну*



75 лет –

Ершова Валерия Валентиновича



70 лет –

*Воробей Геннадия Петровича
Селянкина Виктора Михайловича
Кузнецова Александра Федоровича
Вахутину Раису Васильевну
Шумилова Михаила Николаевича*



65 лет –

Капустина Сергея Александровича



60 лет –

Соловьеву Ольгу Николаевну



Желаем благополучия, крепкого здоровья, внутренней опоры, гармонии в семье, заботы и поддержки близких, солнца в душе и безграничного добра!

*Муниципальный Совет
и Местная администрация
МО поселок Белоостров*

ВОПРОС ДЕПУТАТУ:

– В каком состоянии находится оборудование на детских и спортивных площадках в Белоострове?



**Отвечает депутат
МС МО
пос. Белоостров
Дмитрий
Алексеевич
Пантюшин:**

– В мае 2021 года на территории муниципального образования поселок Белоостров после обследования было отремонтировано все оборудование на детских и спортивных площадках. В настоящий момент оборудование находится в надлежащем состоянии.



ОРГАНИЗАЦИЯ ВРЕМЕННОГО ТРУДОУСТРОЙСТВА НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ ГРАЖДАН



служба
занятости

профессиональные навыки, расширить круг общения и адаптироваться к трудовой деятельности.

С февраля 2021 года заявку на временное трудоустройство подростков от 14 до 18 лет в свободное от учебы время можно подать дистанционно через личный кабинет на портале Службы занятости населения Санкт-Петербурга. Вход в личный кабинет осуществляется через портал Государственных Услуг (ЕСИА).

Если учетной записи на портале Государственных Услуг нет, то необходимо пройти регистрацию по ссылке: <https://esia.gosuslugi.ru/registration> (посещение МФЦ не требуется).

Если у вас нет технической возможности самостоятельно оставить заявку, то можно записаться на очный прием по указанным контактам: **7-921-894-56-06, Марина Дмитриевна Антонова.**

Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение «Центр занятости населения Санкт-Петербурга» предоставляет услугу по организации временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет.

Ежегодно более 10 тысяч подростков обращаются в Службу занятости за содействием в трудоустройстве. Несовершеннолетним предоставляется возможность получить материальную поддержку, приобрести первые

