

Общественно-политическое издание МО "Мирный"

Панорама



Мирного

16+

№2/308 19 января 2017 года

ПОГОДА В ДОМЕ

ФАКТЫ И ВЫВОДЫ

■ Людмила КОРЕПАНОВА

Первая неделя нового года стала испытанием для коммунальных служб большинства регионов нашей страны. В Мирный тоже пришли сорокоградусные морозы. По этому поводу в соцсетях было выложено немало жалоб на сбой в работе такси, фотографий, подтверждающих наступление "ледникового периода" с отметками термометра в -37 и -42, с замерзшими в квартирах и подъездах окнами. Вместо долгожданных горюшек, шашлыков на природе, заветной рыбалки и неспешных прогулок по городу миряне вынуждены были отсиживаться дома в теплых носках и кофтах, с включенными электрообогревателями и горячими газовыми плитами.

Все эти дни тепловое хозяйство МУП "ЖЭУ" "выдавало", пожалуй, максимальную за последние годы температуру теплоносителя + 94 градуса. Радиаторы действительно были горячие, а из кранов лился почти кипятки. По словам начальника теплового хозяйства Юрия Денисова, в соответствии с графиком температурной зависимости при понижении показаний термометра до минус 35° С температура воды в подающем трубопроводе должна быть + 105° С; при минус 40 и ниже вода должна быть еще горячее. Однако такую температуру городские котельные опасались "выдавать", ведь во многих квартирах мирян установлены металлополимерные трубы, а их "рабочая" температура не превышает 90° С. Превышать эти показатели нельзя, иначе полипропилен, особенно неармированный, может просто лопнуть. Такой быстрой катастрофы нельзя было допустить ни в коем случае.

Кстати, дежурным операторам котельных не пришлось включать дополнительные котлы, работали всего два, даже в такие морозы; и они справлялись. Оборудование и тепловые сети не подкачали, за восемь морозных дней не было ни одного прорыва или отключения (тьфу-тьфу-тьфу).

Однако, несмотря на соблюдение городскими котельными температурных параметров, во многих квартирах мирян была не совсем комфортная обстановка. По разным данным в квартирах мирян было от 16 до 25° С. Так, в новых девятиэтажных домах на улице Космонавтов, несмотря на горячие батареи, все окна покрылись ледяной коркой, из них очень сильно "несло" холодом, к тому же дуло от плинтусов и даже из розеток. Некоторые жильцы вызывали специалистов, и те, обследовав окна, сказали, что в доме установлен самый дешевый "пластик", какой только можно найти (видимо, для севера такие рамы не совсем подходят). Вероятно, их промерзание происходит по причине неправильной проектировки, монтажа и недостаточной герметичности. Большая вероятность того, что монтажный шов однослойный.

Жители большинства "старых" многоквартирных домов, особенно панельных, тоже не могли похвастаться "жа-



рой" в комнатах. Им приходилось включать обогреватели и "жечь" газ на кухнях, чтобы обогреть помещения. Но были и исключения, во многих домах жильцы вполне спокойно перенесли холода. К примеру, на Ленина, 23 в квартирах было очень тепло. Как же так?

Все мы люди взрослые и понимаем, что факторов, влияющих на "погоду" в доме, несколько. В первую очередь, наверное, будет уместно сказать о материале, из которого построен дом. Давно известно, что кирпичные дома лучше сохраняют тепло, чем панельные. Панельные дома недостаточно хорошо аккумулируют тепло, что приводит к быстрому остыванию стен при больших морозах.

Здесь также уместно сказать о качестве оконных блоков, особенно пластиковых (этот пример уже был приведен выше). Неправильное устройство монтажного шва, ненадлежащая прокладка по периметру теплоизолирующего слоя, либо вовсе его отсутствие, образование щелей и больших зазоров - все это и приводит к обледенению окна. Иногда речь может идти о том, что с течением времени износились прокладки или разладился механизм на окнах. Еще одна причина - некачественная заделка откосов. Таким образом, через некачественные окна теряется значительная часть тепла.

Кстати, на температуру в квартире в холодный период влияют не только вышеперечисленные "серьезные" факторы, но и, казалось бы, такие мелочи, как длинные плотные шторы, широкие подоконники, декоративные экраны на радиаторах (все это создает барьер для проникновения тепла от батарей в комнату).

Стоит сказать, что Мороз Иванович внес коррективы и в сложившийся порядок вывоза мусора с контейнерных площадок. Заглубленные пластиковые контейнеры вывозились подрядчиком МЖКК в соответствии с графиком. Здесь особых проблем не было, лишь на мусоросборниках, которые находятся вблизи от торговых точек, наполнение баков происходило быстрее. Металлические контейнеры, которые в нашем городе остались на трех площадках, вывозятся обычными мусоровозами с гидроманипуляторами. Те, кто разбирается в технике, знают, что гидравлика мусоровозов и погрузчиков может работать при температуре не ниже - 30° С. Сильные морозы могли привести к поломке техники, так что руководство МЖКК приняло решение - мусоровозы в мороз из теплых боксов не выгонять. Из двух зол пришлось выбирать меньшее. В первый же после праздничного дня весь мусор был вывезен, и работа "Участка санитарной очистки" возобновилась в обычном режиме. А руководство МУП "ЖЭУ" 9 января приняло решение о поддержании максимальной температуры теплоносителя еще в течение суток для того, чтобы остывшие помещения прогрелись.

Всем нам остается сделать выводы из последствий кратковременного "ледникового периода".

**Уважаемые ветераны Учебного центра!
Товарищи офицеры, прапорщики, сержанты и
солдаты, гражданский персонал!**

**Уважаемые ветераны Учебного центра!
Товарищи офицеры, прапорщики, сержанты и
солдаты, гражданский персонал!**

Учебный центр вносит значительный вклад в развитие Воздушно-космических сил, Ракетных войск стратегического назначения, укрепление обороноспособности страны и поддержание стратегического паритета в мире.

От имени личного состава 1 Государственного испытательного космодрома Министерства обороны Российской Федерации и от себя лично поздравляю вас с юбилеем - 50-летием со дня образования Учебного центра.

Желаю ветеранам и коллективу Учебного центра, а также всем, кто непосредственно причастен к вопросам обучения личного состава, вашим семьям, родным и близким крепкого здоровья, оптимизма, счастья, успехов и свершений в службе и труде!



Начальник 1 ГИК МО генерал-майор Николай НЕСТЕЧУК



20 января 2017 года мы отмечаем 50-летие со дня образования Учебного центра. За свою полувековую историю Учебный центр внес огромный вклад в дело развития Вооруженных Сил Российской Федерации. Как и прежде, слаженная работа всего коллектива Учебного центра обеспечивает высокий уровень подготовки младших военных специалистов, а также качественную переподготовку ракетных полков. Сегодня Учебный центр достойно продолжает традиции ветеранов, успешно решает задачи по повышению обороноспособности страны, укреплению мощи российского оружия.

От всей души поздравляю ветеранов, военнослужащих и гражданский персонал Учебного центра с праздником! Желаю счастья, здоровья, благополучия вам и вашим близким, успехов в профессиональной деятельности и повседневной жизни, достижения поставленных целей! Спасибо вам за преданность своему делу, добросовестное и честное исполнение служебного долга, эффективную и слаженную работу!

Приглашаю ветеранов части, коллектив Учебного центра на торжественное собрание, посвященное 50-летию со дня образования, которое состоится 20 января в 16.00 в Доме офицеров гарнизона.

Начальник Учебного центра полковник А.П. МАТИУС

Безопасные каникулы

■ Пресс-служба главы Мирного

По статистике, количество дорожно-транспортных происшествий с участием детей увеличивается в каникулярное время. В связи с этим с 21 декабря по 10 января на территории Архангельской области было проведено профилактическое мероприятие "Детям - безопасные каникулы!". Образовательные учреждения Мирного приняли активное участие в освещении вопросов профилактики и предупреждения детского дорожно-транспортного травматизма.

В преддверии каникул в школах города были проведены родительские собрания с приглашением сотрудников ГИБДД, УУП и ПДН, на которых особое внимание уделялось вопросам безопасного поведения несовершеннолетних в дорожном движении, включая беседы с родителями об исключении возможности самостоятельного появления на проезжей части детей в возрасте до 10 лет без сопровождения взрослых. Также родителям напомнили об использовании детьми световозвращающих элементов, исключении подвижных игр детей вблизи про-

Факты:

За одиннадцать месяцев 2016 года на дорогах Архангельской области зарегистрировано 171 ДТП с участием детей и подростков в возрасте до 16 лет, в которых 5 детей погибли и 179 травмированы. Основными и сопутствующими причинами ДТП, произошедших по неосторожности детей, явились: переход проезжей части дороги в неустановленном месте, неожиданный выход на проезжую часть перед близко идущим транспортом, нахождение на проезжей части без цели ее перехода.

езжей части, применении ремней безопасности и специальных удерживающих устройств при перевозке детей в салонах автомобилей. Всего за указанный период состоялось восемьдесят две беседы.

К проведению мероприятий активно привлекались активисты классов Юных инспекторов движения. Для детей были также организованы беседы и занятия - всего сто тридцать мероприятий, а также викторины,

конкурсы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма, двадцать таких познавательных занятий было проведено в городских школах. Дети совместно с педагогами разработали схемы безопасных маршрутов движения до школы с указанием подходов, подъездов, обозначенными пешеходными переходами, дорожными знаками, объектами регулирования, другой необходимой информацией.



Мой город, где старты ласкает заря

■ Яна МИГ

Конкурс литературно-музыкальных композиций с таким названием состоялся в преддверии нового года в средней школе № 1. Он был посвящен предстоящему шестидесятилетию юбилею космодрома и города.

Несмотря на патриотичность заявленной тематики, обучающиеся с пятого по девятый классы представили самые разнообразные жанры: инсценированные песни, танцевальные композиции, театральные постановки. Отраднее, что конкурс открыл и новые таланты. Зрителей восхитила виртуозная игра на скрипке Елены Чабан и исполнение песни Даниилом Гарцевым под аккомпанемент гитары. С удивлением и искренней теплотой встретил зал и своих учителей. Марина Смирнова и Оксана Банная сменили в этот день привычное амплуа и вышли на сцену: кто проявить свои вокальные данные, а кто и с декламацией на французском языке.

Организаторы школьного конкурса верят, что он непременно станет доброй традицией, потому что такие праздники радуют и объединяют всех в одну большую дружную семью.



Космодром "Плесецк". Город Мирный. От былых времен до наших дней. 1957-2017

Мы продолжаем публиковать исторический материал по истории города Мирный и космодрома "Плесецк" в рамках проекта "Космодром "Плесецк". Город Мирный. От былых времен до наших дней. 1957-2017", посвященного 60-летию космодрома

Самый рабочий космодром мира

Бытует мнение о том, что космодром "Плесецк" является чисто военным космодромом, с которого осуществляются запуски космических аппаратов только военного назначения. И действительно, спутники, запускаемые со стартовых комплексов космодрома, обеспечивают все виды и рода Вооруженных Сил страны связью, навигацией, метеоинформацией, ведут все виды разведки из космоса, входят в состав космической системы раннего предупреждения о ракетном нападении. Но на самом деле у космодрома "Плесецк" есть длительная и богатая история запусков научных и прикладных спутников в интересах народного хозяйства страны, а также по программам международного сотрудничества в космосе. Наряду с чисто военными задачами, спутники, уходящие со стартов в Плесецке, позволяют исследовать околоземное пространство и природные ресурсы Земли, заниматься метеорологическими прогнозами погоды и изучать Мировой океан, осуществлять картографирование земной поверхности, стирая ее "белые" пятна, и следить за ледовой обстановкой в Арктике и Антарктике, обеспечивать телефонную связь и трансляцию телевизионных программ, приходиться на помощь потерпевшим аварии судам и самолетам и бороться с лесными пожарами, наводнениями и другими стихийными бедствиями. С помощью спутников в космосе получают уникальные медицинские препараты и опробуют перспективные технологии.

Космическая биография космодрома "Плесецк" началась 17 марта 1966 года, когда тишину архангельской тайги разорвал грохот уходящей со стартового стола ракеты-носителя "Восток-2", уносящей на своих плечах искусственный спутник Земли "Космос-112". Через год космодром стал основным местом по запуску автоматических космических аппаратов. С тех пор с космодрома "Плесецк" было осуществлено более 1600 запусков ракет-носителей типа "Восток", "Восход", "Молния", "Союз", "Космос-3М", "Циклон-3", "Рокот", "Старт" и "Ангара", выведено на орбиту более 2000 космических аппаратов различного назначения. Наибольшая интенсивность пусков (50-70 в год) приходилась на 1970-1980-е годы. Именно в этот период космодром "Плесецк" удерживал мировое лидерство по числу запусков и считался самым рабочим космодромом мира (в 1976 году космодром занял первое место в мире по числу запусков автоматических космических аппаратов и удерживал его до начала 1990-х годов). С его стартовых площадок производилось до 40 процентов всех мировых космических стартов.

На счету Плесецка запуски первого в СССР спутника по программе международного сотрудничества "Интеркосмос" ("Космос-261", запущен 20 декабря

1968 года), первого иностранного спутника, запущенного советской ракетой-носителем (4 апреля 1972 года одновременно со спутником "Молния-1" был выведен на орбиту французский спутник МАС-1), "юбилейных" спутников "Космос-500" (запущен 10 июля 1972 года), "Космос-1000" (КА "Цикада", запущен 31 марта 1978 года), "Космос-1500" (КА "Океан", запущен 8 февраля 1983 года) и "Космос-2000" (запущен 10 февраля 1989 года). Эти цифры и факты поражают своим масштабом. Но с середины 1990-х годов интенсивность запусков с космодрома "Плесецк" резко снижается.

Практическое освоение космического пространства стало возможным благодаря использованию ракет-носителей. Для запуска искусственных спутников Земли с космодрома "Плесецк" в 1960-1980-е годы использовались ракеты-носители легкого класса "Космос-2", "Космос-3М" и "Циклон-3" и ракеты-носители среднего класса "Восток", "Восход", "Союз" и "Молния".

Ракеты-носители среднего класса

Семейство космических ракет среднего класса, пуски которых проводились на космодроме "Плесецк", образуют ракеты-носители, созданные в ОКБ-1 под руководством Сергея Павловича Королёва на основе межконтинентальной баллистической ракеты Р-7А, являющейся старейшим космическим носителем не только в нашей стране, но и во всем мире. На космодроме "Плесецк" использовались практически все базовые модификации космических носителей, входящих в семейство ракет типа Р-7А: "Восток", "Восход", "Союз" и "Молния".

Конструктивной особенностью этого семейства ракет-носителей является соединение ракетных блоков по смешанной схеме. Пять ракетных блоков образуют первую и вторую ступень и соединены по схеме "пакет": вокруг удлиненно-центрального блока устанавливаются четыре боковых блока. Третья ступень соединяется фермой последовательно с центральным блоком. Во время полета в плотных слоях атмосферы космический аппарат закрыт головным обтекателем для защиты от набегающего воздушного потока.

Космические носители типа Р-7А трехступенчатые, за исключением ракеты-носителя "Молния", которая имеет четвертую ступень.

Все двигательные установки ракетных блоков состоят из четырехкамерных жидкостных ракетных двигателей. Кроме того, на каждом блоке, входящем в состав "пакета", устанавливаются рулевые камеры сгорания: по две на боковых блоках и четыре - на центральном. Третья ступень управляется в полете с помощью четырех рулевых сопел.

В качестве компонентов ракетного топлива на всех блоках используется топливная пара: окислитель - жидкий кислород; горючее - керосин.

Двигательные установки "пакета" запускаются одновременно у земли и работают на первом этапе полета в течение 118-120 секунд, после чего происходит отделение боковых блоков.

Створки головного обтекателя сбрасываются после прохождения плотных слоев атмосферы, на участке работы двигателей второй ступени, на высоте примерно 80-90 км. Разделение второй и третьей ступеней происходит по "горячей" схеме, когда включение двигателей третьей ступени происходит до механического разделения ступеней, и истекающая из его сопел газовая струя отводит отделившийся центральный блок на безопасное расстояние.

РН "Восток-2"

Ракета-носитель "Восток-2", которая 17 марта 1966 года открыла счет космических стартов на космодроме "Плесецк", представляла собой усовершенствованный гагаринский "Восток" и предназначалась для запусков на низкие околоземные орбиты автоматических космических аппаратов типа "Космос". Этот носитель всего шесть раз использовался на космодроме "Плесецк". Ему на смену пришли ракеты-носители "Восток-2М" и "Восход".

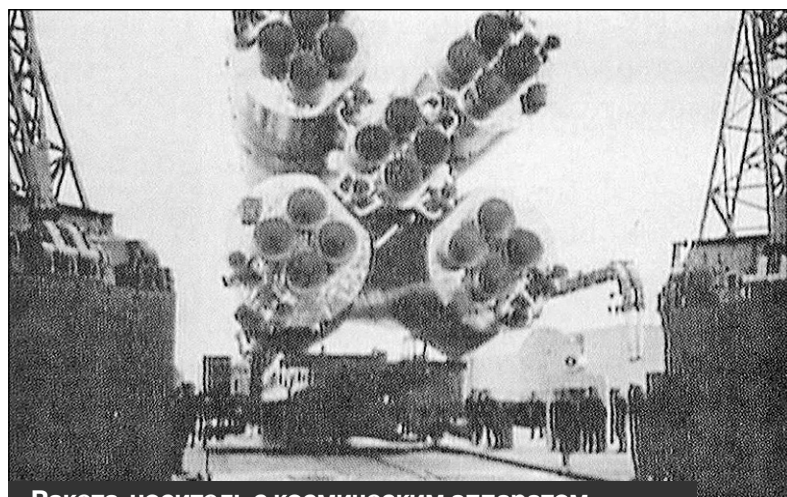
РН "Восток-2М"

Ракета-носитель "Восток-2М" была разработана специально для запусков метеорологических спутников на орбиты высотой 600-900 км. Стартовая масса ракеты составляла 286 тонн, длина - 38,4 метра. Масса полезного груза, выводимого на приполярную орбиту, достигала 1,4 тонны. С помощью "Востока-2М" с 28 февраля 1967 года ("Космос-144") до 28 октября 1983 года ("Метеор-2") проводились запуски космических аппаратов "Метеор-1", "Метеор-2", "Метеор-Природа" и искусственных спутников Земли серии "Космос". Всего состоялось 79 пусков ракеты космического назначения "Восток-2М", из них только один был аварийным.

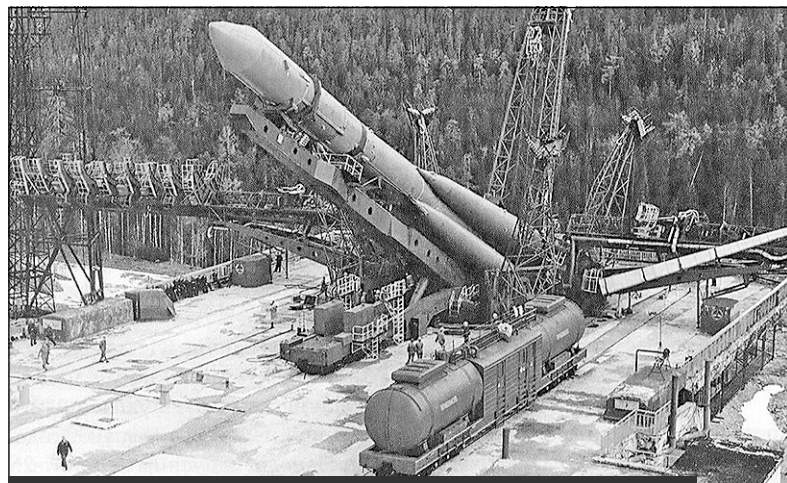
РН "Молния"

Старейшим космическим носителем в СССР, а затем и в России была ракета-носитель "Молния". Ее разработка началась в конце пятидесятых годов для осуществления запусков межпланетных станций к Венере и Марсу. Впервые в отечественной космонавтике была разработана новая, четвертая, ступень, запуск двигательной установки которой проводился после длительного полета в условиях невесомости.

На космодроме "Плесецк" с 19 февраля 1970 года проводились пуски модернизированной ракеты космического назначения "Молния-М", которая использовалась для вывода на сильно вытянутые эллиптические орбиты одноименных спутников связи, космических аппаратов серии "Космос" и исследовательских спутников "Прогноз-М2". Старто-



Ракета-носитель с космическим аппаратом доставлена на стартовый комплекс



Ракета-носитель "Молния" устанавливается в стартовую систему стартового комплекса N4 в/ч 14056

вая масса ракеты-носителя составляет 305 тонн, длина - 43,4 метра. Масса полезного груза, выводимого на эллиптическую орбиту, достигает 1,9 тонны. По состоянию на 1 января 1996 года на космодроме "Плесецк" было проведено 206 пусков ракеты-носителя "Молния-М", из них 199 - полностью успешных.

Первые три ступени ракеты-носителя "Молния-М" послужили основой для создания семейства космических носителей среднего класса, предназначенных для выведения пилотируемых и беспилотных кораблей на низкие околоземные орбиты. Первоначально это был "Восход", а затем и "Союз".

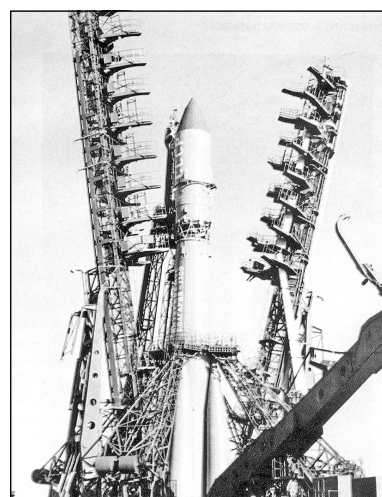
РН "Восход"

Ракета-носитель "Восход" стала вторым космическим носителем космодрома "Плесецк". Ее пуски проводились с 6 апреля 1966 года ("Космос-114") по 16 июня 1976 года ("Космос-833"). Всего состоялось 166 пусков, из них 155 - полностью успешных.

РН "Союз"

Начиная с декабря 1971 года на космодроме "Плесецк" стали проводиться пуски ракеты-носителя "Союз". Сначала использовалась ракета "Союз-М", а затем - "Союз-У", отличающаяся использованием новых двигательных установок и системы управления. Первый запуск космического аппарата с помощью ракеты-носителя "Союз-М" состоялся на космодроме "Плесецк" 27 декабря 1971 года ("Космос-470").

Надо отметить, что пуски этой ракеты проводились только на космодроме "Плесецк". Ракета-носитель "Союз-У" стала последней в семействе космических носителей среднего класса, созданных на основе межконтинентальной баллистической ракеты Р-7А. Она была предназначена для выведения космических аппаратов на низкие круговые и слабоэллиптические орбиты. Ее стартовая масса составляет 305 тонн, длина - 43,8 метра. Масса полезного груза, выводимого на низкую орбиту, составляет 6,3-6,6 тонны. Первый пуск ракеты космического назначения "Союз-У" состоялся 18 мая 1973 года ("Космос-559"). По состоянию на 1 января 1996 года на космодроме "Плесецк" был прове-



РН "Восток-2М" с КА "Интеркосмос-Болгария-1300" установлена на СК N3

ден 421 пуск ракет космического назначения "Союз" (в том числе 8 пусков "Союз-М"), из них 412 - полностью успешных.

В статье использованы материалы, фото и фрагменты из следующих источников:

1. "Северный космодром России". Космодром "Плесецк". 2007 год.
2. "Первый космодром России". Москва. Согласие. 1996 год.



РН "Союз-У" в полете

Статистика пусков ракет космического назначения со стартовых комплексов космодрома "Плесецк"

Год	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
Кол-во пусков	7	30	31	40	53	58	55	63	58	63	65
Год	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
Кол-во пусков	70	62	68	64	60	59	63	62	63	57	48
Год	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Кол-во пусков	48	46	50	38	33	26	19	14	11	9	7

Новогодний спорт

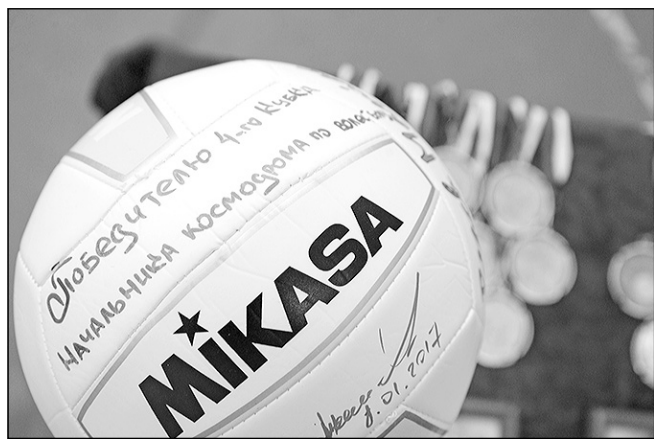
Пусть морозные дни и помешали любителям лыжного спорта разнообразить новогодние выходные дни, но не смогли они помешать соревнованиям по волейболу

Пресс-служба космодрома
Фото Андрея МОРГУНОВА

Стартовал 4-й кубок начальника космодрома по волейболу 2 января. В этот день прошло торжественное открытие соревнований и первые игры, в которых приняли участие 15 команд воинских частей космодрома. В течение трех дней шла напряженная, но очень интересная борьба за выход в финал, состоявшийся 8 января.

В результате соревнований финальных игр места распределились следующим образом: 1 место завоевала команда управления войсковой части 13991, 2-е принадлежит команде войсковой части 22994 (Учебный центр), 3-е - команде войсковой части 14276.

А подарком для всех любителей волейбола стала суперфинальная игра, в которой состязались победители - спортсмены управления войсковой части 13991 со сборной командой лучших игроков воинских частей космодрома. Сборная команда и стала победителем заключительного матча.



Даже в лютый мороз тепло, когда даришь добро

Дети и воспитатели реабилитационного центра, Плесецкого и Североонежского детских домов искренне благодарят своих преданных друзей - военнослужащих космодрома, частных предпринимателей Бахтияра Алиева, Светлану Бондарь и коллектив магазина "Малинка №3" за новогодние и рождественские подарки

Лариса ГОРБ
Фото Ирины ПТУШКИНОЙ

С особой теплотой военнослужащие космодрома всегда заботятся о воспитанниках детских домов и реабилитационного центра, и, конечно, очень много внимания детям они стараются уделить в новогодние праздники. Этот год не стал исключением: ни один ребенок Плесецкого, Североонежского детских домов и реабилитационного центра не остался без новогодних подарков.

А для того, чтобы продлить праздничное настроение детей, подарив им еще немного внимания, в котором они так нуждаются, специалисты отделения по работе с личным составом навестили ребят в самый морозный день каникул - 6 января.

Но улыбки и радость детей, песни и стихи, исполненные ими, победили злые морозы и наполнили теплом сердца и души гостей.



К ЮБИЛЕЮ УЧЕБНОГО ЦЕНТРА

20 января 2017 года войсковая часть 22994, а проще Учебный центр ВКС, отметит свой полувековой юбилей. Вместе с космодромом он прошел славный путь, неустанно выполняя задачи по подготовке военных специалистов для космодрома и Ракетных войск стратегического назначения

Пять счастливых лет

Вроде за плечами не один десяток лет, немало пройдено, немало познано, есть что вспомнить, есть чем гордиться, но, начиная анализировать свою жизнь, чаще всего в памяти всплывает какой-то один, самый яркий ее этап. Такой период в жизни есть у каждого человека. У майора в отставке Потапова Сергея Ефимовича он связан со службой в Учебном центре

■ Лариса ГОРБ

Далекий 1978 год. Перед выпускником Ростовского высшего военного командно-инженерного училища ракетных войск имени главного маршала артиллерии Неделина М. И. лейтенантом Потаповым встал выбор места службы. Предпочтений особых не было, выпускник решил полностью довериться судьбе, но вмешался случай. Перед началом распределения молодых лейтенантов Сергей встретил своего начальника курса, который сказал ему: "Просись к Яшину, не пожалеешь". Совершенно не понимая, куда это к Яшину, и не имея никакого представления об этом месте, но доверившись своему начальнику, молодой лейтенант воспользовался его советом. Так 1 августа далекого 1978 года лейтенант Потапов пополнил ряды ракетчиков 53 Научно-исследовательского испытательного полигона "Плесецк", став офицером Учебного центра РВСН.

А базировался Учебный центр тогда далеко от города, на 16 площадке у реки Емцы. На его территории размещались 4 учебных корпуса, 7 казарм, столовая, клуб и автопарк. Все здания были сборно-щитовые и одноэтажные. Такие постройки в те годы были очень популярны, так как строились они достаточно быстро, да и предназначались они для временной эксплуатации. Огромным минусом таких деревянных домов была низкая теплоизоляция, поэтому зимой здания утепляли снегом, засыпая им строения под самые окна.

Но, несмотря на небогатую инфраструктуру, Учебный центр работал в полную силу. Каждые полгода он выпускал около 180 специалистов для нужд космодрома, в том числе и для северных частей, расположенных в Нарьян-Маре, Воркуте, на Новой Земле, в Норильске и Пеше. Это были железнодорожники, автомобилисты, начальники караулов рот разминирования, связисты, котельщики. Сергей Ефимович был назначен заместителем командира седьмой учебной батареи по воспитательной работе. Это подразделение готовило механиков-водителей гусеничных транспортеров и БТР.

Работы было много, и она была очень насыщенной и интересной. В ходе занятий совершались 100-километровые марши на тягачах, благодаря чему Сергей Ефимович познакомил-

ся со многими уголками Архангельской области. Специалисты Учебного центра учили свой личный состав и постоянно учились сами, каждые полгода вместе со своими курсантами сдавали своеобразные экзамены на профпригодность. Не была забыта и культур-



Начальник 53 НИИП генерал-майор Иванов В.Л. с военнослужащими УЦ

ную жизнь. Именно в подразделении, в котором служил Сергей Ефимович, зародился костяк вокально-инструментального ансамбля "Товарищ", который в дальнейшем занял второе место в общегородском конкурсе "Весенние голоса", да и вообще этот музыкальный коллектив был желанным гостем на любом торжестве.

Еще больше работы стало в 1979 году при передислокации Учебного центра на 111 площадку в городок "Звездный", где он функционирует и сегодня. К тому времени все учебные корпуса и другие сооружения уже были готовы к эксплуатации, но, тем не менее, внутренних (отделочных) работ еще было предостаточно. Поэтому по окончании рабочего дня начинался рабочий вечер.

Несмотря на загруженность, жили

дружно и сплоченно. Каждые полгода принимали в свои ряды новое пополнение солдат, устраивая для них в подразделениях вечера знакомств. На таком мероприятии новобранцы в непринужденной обстановке знакомились с коллективом, рассказывали о себе, своих родителях, своей малой родине. Многие парни в то время прибывали служить на космодром по комсомольской путевке от какого-либо предприятия, о котором тоже был обязательный рассказ, и доверие которого надо было обязательно оправдать отличной службой. Частенько на такие вечера Сергей Ефимович приносил угощения, приготовленные его супругой Людмилой Григорьевной, которая работала кондитером в кафе "Березка" и даже была победителем одного из кулинарных конкурсов в Мирном. А ее трехслойный торт с маком, изюмом и грецким орехом пробовал даже сам Герман Титов, приезжавший на полигон с рабочим визитом. Поэтому, когда вечера знакомств подкреплялись вкусными творениями супруги Сергея Ефимовича, они были еще более интересными, доверительными и плодотворными.

Также для сплочения воинского коллектива в Учебном центре на постоянной основе среди солдат проходил конкурс на звание лучшего специалиста. Победитель этих соревнований удостоивался 10 суток отпуска, и это был самый желанный приз для каждого. С удовольствием личный состав Учебного центра принимал участие и в благоустройстве города: закрепленная за ним территория напротив гостиницы "Север" всегда была убрана и обустроена, а зимой еще и украшена снежными фигурами. Самыми красивыми на памяти Сергея Ефимовича были трехметровый Дед Мороз и под стать ему такая же рослая Снегурочка.

А однажды был и такой случай: одному солдату бабушка багажом из Санкт-Петербурга прислала стиральную машину "Вятка". Сначала все немало растерялись, потому как в то время это был слишком дорогой пода-



Ветераны Учебного центра

КОМАНДИРЫ УЦ

Василий Яковлевич Внучков (с 1967 г. по 1975 г.)
Анатолий Николаевич Баранов (с 1975 г. по 1977 г.)
Владимир Николаевич Ломоносов (с 1977 г. по 1983 г.)
Вадим Иванович Фалько (с 1983 г. по 1991 г.)
Николай Павлович Мишин (с 1991 г. по 1999 г.)
Владимир Акимович Загорный (с 1999 г. по 2009 г.)
Вадим Юрьевич Кузьминов (с 2009 г. по 2010 г.)
Андрей Валерьевич Глазов (с 2010 г. по 2011 г.)
Андрей Петрович Матиос (с 2011 г.)

рок, но, убедившись в его бескорыстности, определили машинку в бытовую комнату и пользовались ею всем подразделением.

Так и пролетели пять лет службы офицера Потапова. В последующем его служба также была связана с воспитательной работой среди военнослужащих во многих частях космодрома (войсковые части 32175, 42643, 49491 и 85907), но те пять лет так и остались самыми яркими в его офицерской карьере. И этот факт стал одной из причин вернуться в Учебный центр после окончания военной службы. Сейчас майор в отставке Потапов Сергей Ефимович преподаватель I категории третьего цикла электрооборудования подвижных грунтовых ракетных комплексов. Так что из 38 прожитых на космодроме лет 21 год своей жизни Сергей Ефимович посвятил Учебному центру.

В 1984 году Учебный центр приступил к подготовке ракетных полков на подвижный грунтовый ракетный комплекс "Тополь". С 2006 года в центре началась переподготовка ракетных полков РВСН на ПГРК "Тополь-М". Неоднократно Учебный центр принимал участие в учениях стратегических ядерных сил России.

Задачи УЦ сегодня:

- переобучение ракетных дивизионов на перспективные ракетные комплексы;
- совершенствование подготовки офицеров, прапорщиков и сержантов ракетных полков перед проведением учебно-боевых пусков в составе боевых расчетов пусков и номеров дежурных смен;
- поддержание учебной материально-технической базы в готовности к обучению личного состава учебных подразделений и частей, прибывающих на подготовку к несению боевого дежурства на перспективных видах ВВТ;
- подготовка младших командиров и специалистов для воинских частей ВКС и РВСН.



Почетная грамота герою статьи от одного из командиров УЦ полковника Ломоносова В.Н.

Открывая двери души своей!

Александра КОМАРОВА
В материале использованы статьи Екатерины МАМОНТОВОЙ и Дарии ВОЛКОВОЙ

Осенью прошлого года в Мирном был запущен необычный проект "Открытые двери". Реализация проекта и строительство так необходимого зданию воскресной школы пандуса стало возможным благодаря международному конкурсу "Православная инициатива" 2015-2016 года, в котором храм Архангела Михаила стал победителем в номинации "Социальное служение". Но обо всем по порядку.

В Мирном более ста детей с ограниченными возможностями здоровья. На протяжении продолжительного времени приход храма сотрудничает, а лучше сказать - дружит с общественной организацией "Радуга", объединяющей родителей "особых" детей. Именно эта дружба помогла родиться идее по созданию проекта "Открытые двери".

С сентября 2015 года и до торжественного открытия нового, оборудованного удобными поручнями и противоскользким покрытием, пандуса была проделана большая работа. Это и разработка концепции проекта и программ, по которым осуществляются мероприятия в стенах школы, и оформление документации, и решение организационных вопросов. Большую часть, связанную с оформлением, взяла на себя прихожанка храма и волонтер Екатерина Мамонтова, но без всей "команды" мирнинского храма такой результат не получился бы.

Основная цель проекта - "создать для детей и взрослых с ограничениями возможностями здоровья возможность беспрепятственно участвовать в интересной жизни воскресной школы", где проходят занятия на любой вкус и цвет. Мамы часто закрываются в своих проблемах и домашних делах, а тут появился шанс разнообразить обыденную жизнь, поделиться своими мыслями и тревогами, обрести новых друзей и, наконец, снять физические и моральные барьеры, вырастающие перед людьми с ОВЗ.

Мы, пробегая очередной жизненный поворот, часто не замечаем, когда рядом с нами что-то происходит. Не замечаем улыбки ребенка, протянутой руки старика, доброго слова незнакомого человека, а если вдруг нам еще и помощь предлагают, чаще это воспринимается с опаской: отвыкли мы от доброты, чудес и человеческого отношения. А ведь порой только и нужно, что остановиться, почувствовать и понять, для чего именно сейчас и именно с тобой это происходит.

Волонтеры, которые помогают воплотить в жизнь этот проект, - не какие-то специально обученные люди, это обычные жители Мирного. Наши с вами соседи, коллеги по работе, друзья, со своими проблемами и заботами, но с большим сердцем. Это люди, которые безвозмездно делятся не только своими знаниями и умениями, они отдают часть души, работая с детьми и их родителями. А по-другому, поверьте, нельзя. Нельзя остаться безучастным по отношению к этим людям - ты открываешь им свое сердце, а они наполняют его светом и теплом. Такой своеобразный круговорот добра, и кто в большей степени этим добром заряжается, нужно подумать.

Стоит отметить, что перед тем, как окунуться в процесс, все педагоги и другие помощники проекта приняли участие во встрече с учителем-дефек-



тологом Ольгой Киселевой. Ольга Александровна провела трехчасовую беседу, в которой рассказала об особенностях взаимодействия с детьми и их родителями. Это было очень важно, ведь до этого никто из педагогов не работал с "особенными" детьми. Благодаря полученным рекомендациям педагоги смогли отлично справиться с поставленными задачами, особенно в день торжественного открытия пандуса, так как на это мероприятия пришлось большое количество семей, воспитывающих детей с ограниченными возможностями здоровья.

А теперь подробно о том, что же вошло в проект "Открытые двери".

Мамы. Дети. Гаммы.

В рамках проекта "Открытые двери" в воскресной школе работает преподаватель музыки Оксана Васильевна. Оксана Васильевна ведет уроки игры на синтезаторе с родителями особенных детей, а также индивидуально обучает игре на цифровом пианино самих деток. Сочетая профессионализм, талант и доброту, педагог помогает достичь высоких результатов и взрослым, и детям.

Первыми в мир музыки попадают мамы. Понять что такое ноты и гаммы, как звуки превращаются в мелодии и научиться эти звуки воспроизводить - все это непросто. Нелегкая наука помогает отвлечься от насущных проблем, а порой требует быть максимально сосредоточенным. И

если уж родители испытывают некоторые трудности в постановке рук, то как же сложно их детям развивать мелкую моторику. "Ведь хорошая подвижность пальчиков и здоровая требовательность обязательно принесут результат", - считает педагог.

Как же порой сложно детям с особенностями развития войти в наш шумный мир взрослых, полноценно существовать и взаимодействовать в нем. А на занятиях дети делают это поэтапно. Это - и момент знакомства, и распознавания отдельного красиво звучащего звука, его изучение, повторение, а какова их радость, когда все получается и рождается мелодия.

Всего игре на инструменте обучается семеро детей. Два раза в неделю Оксана Васильевна проводит индивидуальные занятия, старается найти к каждому ученику определенный, присущий только ему подход.

Оксана Васильевна после каждого занятия дает ребенку и его родителям определенные рекомендации, и если к их выполнению подходит ответственно, то совсем скоро можно увидеть прекрасные результаты!

Педагоги, конечно, сталкиваются и со сложностями, но это только мотивирует их для улучшения своих навыков, для приобретения новых знаний. Такой новый для детей мир музыки, несомненно, оздоравливает, заряжает положительными эмоциями. Эти радостные, добрые моменты наблю-

дает учитель, и именно они наполняют силами для дальнейшей работы.

Большие успехи на музыкальном поприще делают не только дети, но и их мамы. Далеко не всем детям с ограниченными возможностями здоровья под силу освоить искусство игры на гитаре. Поэтому дети учатся игре на синтезаторе, а на гитаре, в основном, играют их мамы.

"Впервые позаниматься с детками из "Радуги" меня попросил отец Артемий год назад. Честно говоря, я очень растерялась: я не знала, что для них можно придумать. Я могла предложить только позаниматься с их мамами. И мамы эту идею с удовольствием подхватили. Сейчас наши ученицы уже добились некоторых результатов", - говорит педагог по игре на гитаре проекта "Открытые двери" Елена Плотникова.

Услышать результаты труда "радужных" мам, состоящих в группе "Мамы & гаммы Band", можно было на концертах, которые состоялись в декабре прошлого года. Начинающие исполнительницы выступали как солисты, так и со своими детьми.

Ваня Музалев и его мама Галина вышли на сцену впервые. Возможность сыграть перед публикой на синтезаторе даже самые простые мелодии стала для Ванечки настоящим подарком. Тем более, что рядом с ним за инструментом - его самый близкий и родной человек. И пусть произведение "Говорит Москва", с которым

выступил Ваня, короткое и несложное, радость, испытываемая ребенком от исполнения, не передать словами.

Галина рассказывает, что музыка стала для них с сыном отдушиной: "Первое наше с Ваней занятие проходило очень интересно. Было здорово наблюдать за Иваном, за тем, как он старается, как ему нравиться музыка. Я тоже стала заниматься, учиться играть на гитаре. Теперь у нас с сыном есть совместный творческий номер. Мы очень увлеклись этими уроками, нам это по душе. И нам это помогает. В ряду всех занятий, которые присутствуют в нашей жизни, музыка для нас стала каким-то бальзамом, что ли... Нам очень-очень нравится, и мы будем стремиться к чему-то большому".

Татьяна Рогова стала одной из первых участниц проекта. Женщина уверена, что он дал ей многое, а в первую очередь - помог найти дело по душе:

"Лично мне этот проект дал, прежде всего, хобби. Когда сидишь дома с маленьким ребенком, тем более, когда ребенок такой "особенный", очень трудно найти время для себя. Но оказалось, что можно. Любому человеку необходимо иметь какую-то отдушину. Для нас таковой стала музыка. И мы все очень благодарны за этот проект".

Татьяна выступила сразу с несколькими номерами, показала, чему успела научиться за последние месяцы как в игре на клавишных, так и на гитаре. Ее малышка пока не может присоединиться к ней в силу своего возраста, но уже разделяет мамино увлечение.

"Доченька тоже очень хорошо относится к музыке, она - очень музыкальный ребенок. Но у нее сейчас такой возраст, когда она ревнует маму ко всему, поэтому, когда я беру дома в руки гитару, ей тоже срочно надо поиграть. Так что она практически не дает мне заниматься, когда она рядом. Играю, когда малышка спит", - с улыбкой говорит женщина.

В исполнении этих особенных женщин даже простые гаммы превращались в волшебные мелодии, воскрешающие в памяти самые теплые и добрые картины, навевающие мысли о чудесах.

На сцену вместе с дебютантами выходили друзья воскресной школы: ученики гитарной студии "Арпеджио", ансамбли "Девчата" и "Форте", а также группа "Rose and smoke". Все вместе смогли создать замечательные музыкальные праздники.

"На отчетном концерте участники нашего проекта показали результаты занятий, которые прошли не зря. Я надеюсь, что те часы, которые они проводили в воскресной школе, в творческой атмосфере, открыли им новые горизонты в их жизни, принесли радостные моменты. Может быть к нам присоединятся другие мамы, которые еще не решились или не нашли возможности прийти и позаниматься, выйти из круга своих повседневных забот, проблем. Мы будем стараться находить и новые формы занятий", - подчеркнул настоятель храма Архистратига Михаила Артемий Эмке.

"Клуб мам" - еще одна важная составляющая "Открытых дверей".

Встречи направлены на решение сразу нескольких задач: это и общение, и поиск ответов на насущные вопросы, которые неизбежно рождаются у тех, кто приходит в церковь, кто воспитывает детей и тех, кто знает о семейной жизни не по-





ники встречи смогли создать доверительную атмосферу для обсуждения важных вопросов, на которые так нужны ответы. Первый семинар дал возможность узнать новую информацию и выполнить ряд упражнений, начался процесс поиска индивидуального пути совершенствования своей жизни. Каждая из мам получила домашнее задание, которое максимально приблизит женщин к желаемым результатам. Завершилось мероприятие чаепитием с множеством размышлений о новом опыте и приглашением к дальнейшим встречам.

Творчество и мастер-классы

Эти занятия собирают, пожалуй, самое большое количество участников. Оно и понятно, творить что-то прекрасное всегда интересно. Начнем с кружка "Мукосолька".

В календарном плане проекта кружка изначально не было. Татьяна Степаненко, педагог МКОУ СОШ № 3, предложила свою творческую помощь уже после торжественного открытия пандуса, когда уже был сформирован и предложен родителям список мероприятий. Этот неожиданно появившийся кружок оказался настолько востребован, что стал местом посещения самого большого количества и взрослых, и детей. За первые полтора месяца в работе кружка поучаствовало 28 человек, из них 15 стабильно приходят лепить из теста. Любителями кружка стала целая семья: папа, мама и сын. Вроде бы каждый занят своим делом: трудятся над своими элементами, однако постепенно происходят и знакомства, общение между всеми участниками творческого процесса. Ведь, по замыслу Татьяны Владимировны, индивидуально сделанные изделия могут соединяться в общую картину. Одна из таких композиций под названием "Лес чудесен круглый год" была направлена на городской конкурс экологической выставки "Лес чудес". Для воспитанников воскресной школы грамота в номинации "Приз зрительских симпатий" стала определением победой и вдохновением к новым свершениям.

Мне удалось побывать на предновогоднем занятии, когда происходил процесс украшения уже слепленных елочек и лесных зверей. И у меня сложилось впечатление, что в аудитории воскресной школы собралась одна большая семья, где все помогают друг другу. Ранее говорилось, что в силу физических особеннос-



стей не все дети могут работать с мелкими деталями и соленым тестом в том числе, но верные друзья и помощники - мамы - с двойной силой вступают на творческий путь. Бесформенные кусочки теста превращаются фигуры. А краски, блески, ленточки и бусины находят свое место на каждой композиции.

Еще один педагог - Анна Каюрова - с большим удовольствием проводила для ребят занятия по рисованию, агротерапии, изготовлению поделок. Ребята с мамами под чутким руководством педагога из обычных листов цветной бумаги, клея и ножниц делали различных животных, новогодние игрушки из конфет и мишуры украсили елочки в домах.

На одном из занятий детки вместе с мамами выступили в роли юных поваров, приготовив сладкий и полезный фруктовый салат. Анна Васильевна, как и все другие педагоги, не оставила никого без внимания: к каждому подойдет, поможет и подскажет.

И ни одно из занятий, включенное в проект, не осталось без положительных отзывов. В восторге дети, а взрослые - тем более. Нет лучшей награды, чем довольное личико и улыбка вашего ребенка.

В ноябре Анной Васильевой был приглашен творческий коллектив из детского сада № 8 "Золотой ключик". Под руководством Оксаны Балбековой выступили актеры театрального кружка "Арлекино" со спектаклем по мотивам русской народной сказки "Гуси-лебеди". Декорации, костюмы, музыкальное сопровождение и, конечно, прекрасная игра маленьких актеров - все произвело только положительное впечатление и вызвало самые хорошие эмоции у всех зрителей. Был сделан замечательный подарок "Дети-детям"!

Довольные личики были и после мастер-класса по роспи-

си козуль или, как еще их называют, рождественских пряников, который подготовили матушка Анна и монахиня Елена. И я там была, и глазурь с пряников слизывала. И не только я: пока мамы были увлечены процессом, детки снимали первые пробы.

В нашем городе, наверно, нет такого человека, который бы не знал, какие вкусные и красивые пряники делают в храме. Без сомнения, ювелирная работа. В пряничных домиках - карамельные окошки, а снежок из сахарной пудры припорошил объемные (3D) елочки и снеговиков. Снежинки, сердца, олени, лошадки, человечки, снеговики, разные животные и многое другое можно не только съесть, но и украсить пряниками елочку.

На мастер-классе матушка Анна рассказала о традициях приготовления и истории архангельских козуль. Она как никто другой знает о пряниках все. Еще ее прадедуська занимался изготовлением изделий, и от него в руки матушки попал такой волшебный, потерявший временем чехоманчик, в котором хранятся формочки для изготовления настоящих козуль.

Также все присутствующие смогли узнать рецепт приготовления глазури и определенные нюансы работы с ней, а какой запах был в аудитории - не передать словами.

Друзей и помощников у проекта "Открытые двери" много, тех, которые просто предлагают свою помощь. Мирнинские мастера принимают участие в благотворительных ярмарках и концертах. Одна из таких друзей - Елена Омеличева. Елена Юрьевна ведет мастер-классные посиделки и организует выставки.

Различные акции проходят и в стенах храма, и в стенах воскресной школы, и люди открываются. Тот, кто смог открыть двери своей души, кто смог поделиться сердечным теплом и любовью, обязательно будет счастлив лишь от того, что он совершил доброе деяние. Добро всегда возвращается. И вы, неравнодушные люди, которым мы все не устаем говорить спасибо, об этом знаете.

Мир - не фабрика по исполнению желаний, но каждый из нас хотя бы на время может стать волшебником и исполнить чью-то мечту или просто помочь нуждающемуся. И эта помощь не обязательно должна быть материальной и осязаемой, иногда достаточно доброго взгляда и нужного слова. Ведь чтобы добро победило, нужно лишь немного пожертвовать собой или поделиться внутренним теплом, которое есть в каждом из нас.

Первая в городе площадка для общения "обычных" и "особенных" семей в воскресной школе стала именно тем местом, где помогают и любят без условностей. Да, мы разные, но мы все равные, поэтому давайте не забывать об этом и делиться самым лучшим и светлым, открывая двери души своей!

наслышке.

Эту группу проекта ведет матушка Анна Эмке - многолетняя мама, преподаватель воскресной школы, редактор приходской газеты "Дорога к храму. Мирный православный", организатор различных мероприятий, акций для прихожан храма и жителей нашего города.

Заседания клуба проходят в форме теплой беседы, где говорится понятным и доступным языком, практически как на уроках воскресной школы для детей. Такая форма подачи материала позволяет мамам узнавать новое, "разложить по полочкам" уже имеющиеся знания. Также за чашкой чая обсуждаются темы, ранее выбранные мамами, и чаще всего говорят о семье, о детях и о жизни.

Шесть занятий об основах православной веры и ответы священника на интересующие вопросы вошли в **Цикл доступных и интересных бесед об основах Православной веры**, который организовала и провела также матушка Анна.

"Я помню свои первые шаги в храме, когда хочется столько всего узнать, а спросить - не у кого! И ведь кажется, что все-все (кроме тебя) такие опытные - "продвинутые" православные... Поэтому я очень старалась рассказывать об основах веры простым и понятным языком, с яркими примерами. Очень надеюсь, что мои ученики теперь не будут стесняться подходить к батюшкам и задавать свои вопросы, тем более, что занятия завершились чаепитием и неформальной беседой с отцом Артемием", - поделилась впечатлениями ведущая цикла матушка Анна.

Занятия получились содержательными и интересными. Для кого-то из "учеников" многие вещи стали на свои места, других же занятия подтолкнули к мыслям о своей повседневной жизни и открыли желание чаще посещать храм, третьи получили ответы на интересующие их вопросы. Об этом говорит и настоятель храма Архангела Михаила протоиерей Артемий Эмке.

"Данный курс призван на

понятных примерах рассказать нецерковному человеку: "А почему христиане веруют именно так?", "Зачем ходить в церковь?", "В чем суть молитвенного труда?", "О чем рассказывает нам икона и символика храма?". Возможно, ответы на эти вопросы в формате "даже ребенок поймет" помогут крещеным людям войти в неведомое им пока пространство церковной жизни".

Кружок по изучению Евангелия ведет монахиня Елена (Эмке) - сестра настоятеля храма. Бывает, что люди читают Писание, не понимают, что это такое и зачем это нужно. Все желающие вместе с монахиней подробно изучали Евангелие от Марка. Для многих стало понятно, что книга написана именно для них...

Новый опыт

В рамках проекта "Открытые двери" в ноябре прошел психологический семинар с элементами тренинга для мам "особенных" детей. Ведущая - клинический психолог Елена Фирстова, а также все участ-



ВНИМАНИЕ!

Информация для родителей (законных представителей) обучающихся о проведении социально-психологического тестирования в образовательных учреждениях Мирного в апреле 2017 года

Уважаемые родители!

Вы, безусловно, - самые близкие и значимые для ребенка люди, которые стремятся сделать все, чтобы их дети были счастливы. Вы испытываете тревогу и беспокойство за настоящее и будущее своего ребенка. Вы часто задаете себе вопросы, правильно ли я воспитываю своего ребенка? Как оградить ребенка от "плохой" компании? Как спасти ребенка от употребления алкоголя и наркотиков? Эти и многие другие вопросы задают себе большинство родителей, прежде чем принять какое-либо решение относительно своего сына или дочери.

Эта информация подготовлена именно для вас, неравнодушных взрослых, которые задают себе вопросы: что такое социально-психологическое тестирование и зачем оно нужно?

Здоровье детей - это дело государственной важности.

Подростковая и юношеская наркомания в настоящее время перерастает в проблему национального масштаба. Наркомания - это беда, которая не выбирает семьи: с высоким достатком или с низким, с положением или нет. Вокруг слишком много наркотиков, чтобы успокаивать себя соображениями вроде: "С моим ребенком такого случиться не может". Попасть в зависимость от психоактивных веществ (ПАВ) можно после первых же приемов. Безопасных доз не существует. А вот отказаться от них практически невозможно. Родители, к сожалению, узнают слишком поздно о том, что их ребенок стал зависимым от наркотических веществ. Именно поэтому в постоянном режиме необходимо проводить профилактическую работу, направленную на профилактику немедицинского потребления наркотических средств среди подростков.

Система ранней диагностики потребления ПАВ состоит из двух этапов. Первый этап: анонимное социально-психологическое тестирование учащихся с целью выявления групп риска. Второй этап: проведение лабораторного тестирования учащихся в выявленных группах риска.

Тестирование проводится ежегодно и является необходимой мерой социального контроля и предупреждения распространения наркомании в молодежной среде. К психоактивным веществам относятся химические и фармакологические средства, влияющие на физическое, психическое состояние. На выявление вероятности развития пристрастия к таким веществам и направлено данное тестирование.

Появлению социально-психологического тестирования предшествовала долгая, кропотливая работа, в т. ч. на законодательном уровне. На сегодняшний день в России создана необходимая нормативно-правовая база, и социально-психологическое тестирование проводится в соответствии с пунктом 5.1. статьи 28 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273 -ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", со статьей 53.4 Федерального закона от 08 января 1998 года № 3-ФЗ "О наркотических средствах и психотропных веществах", порядком проведения социально-психологического тестирования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования", утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 июня 2014 года № 658 (далее - Порядок).

27 декабря 2016 года было подписано распоряжение министерства образования и науки Архангельской области № 2290 "Об организации социально-психологического тестирования обучающихся в общеобразовательных организациях Архангельской области, направленного на раннее выявление немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ в 2017 году", в соответствии с которым в апреле 2017 года в школах Мирного будет проведено социально-психологическое тестирование.

Тестирование призвано удерживать молодежь от попыток употребления наркотиков и своевременно проинформировать родителей о склонностях детей к пагубным привычкам. Важно отметить, что мероприятия, реализуемые в рамках тестирования, носят выраженный профилактический характер и не ставят целью наказание за употребление наркотических средств.

В соответствии с законом тестирование проводится при наличии информированного согласия в письменной форме, которое фиксирует готовность обучающегося участвовать в тестировании, а также подтверждает осведомленность о цели тестирования, его длительности и возможных результатах. Социально-психологическое тестирование является анонимным и конфиденциальным: персональные данные в анкету не заносятся, а результаты тестирования разглашению не подлежат.

Участие вашего ребенка в тестировании и обследовании позволит проявить ему гражданскую ответственность за свое здоровье, а также показать вам, что он не употребляет никакие психоактивные вещества. Если ребенок отказывается участвовать в обследовании, стоит задуматься о возможном употреблении им ПАВ.

МУ "Отдел образования" убедительно просит вас включиться в работу по профилактике распространения наркомании, а именно по раннему выявлению фактов потребления наркотиков нашими детьми, и дать согласие на участие ваших детей в тестировании. Ведь только при наличии объективной и полноценной информации можно выстроить систему противостояния наркомании, которая действительно будет эффективной.

МУ "Отдел образования"

? Вопрос к власти

Будет ли осуществляться вывоз снега, который в ходе его уборки трактора нагребли в большие горы в местах выездов со дворов на улицы города и возле пешеходных переходов? Из-за этих гор не видно ни людей, ни машин.

Исполнительно услуг по содержанию городских автомобильных дорог, внутриквартальных проездов и тротуаров (МУП "Мирнинская ЖКК") указано на необходимость своевременной уборки улиц от снега, недопустимость образования снежных валов, расположенных на пересечении дорог, вблизи пешеходных переходов и остановочных пунктов общественного транспорта, на тротуарах. Муниципальным контрактом предусмотрен вывоз снега с улиц города. Так, по состоянию на 29 декабря 2016 года, вывезено около 12,5 тыс. тонн снега. В настоящее время дорожным участком осуществляется срезка и вывоз образованных снежных валов с мест пересечения дорог и пешеходных переходов.

Есть ли возможность установить более вместительные контейнеры для сбора пластика? Например, на контейнерной площадке у дома № 7 по ул. Ленина этот контейнер заполняется за 2-3 дня, а вывоза приходится ждать почти неделю. По этой причине недобросовестные граждане выкидывают пластик в зеленые баки или просто бросают рядом. Поясните, куда вообще вывозится этот пластик?

Возможность установки контейнеров для сбора использованного пластика большей вместительности отсутствует. Весь собранный на контейнерах пластик вывозился в г. Вологду.

В настоящее время возможен сбой графика вывоза использованного пластика специализированной организацией (ООО "Ремейк") по причине отказа в приемке пластика на перерабатывающем заводе в г. Вологда.

МУ "Управление строительства и городского хозяйства"

ВНИМАНИЕ!

8 декабря 2016 года в городе Архангельске состоялось открытие Всероссийской художественной выставки "Лики России" - уникального выставочного проекта в области современного искусства.

На семи лучших площадках города Архангельска экспонируются более двух тысяч лучших работ последних лет народных и заслуженных художников России, признанных мастеров и молодых художников из 80 регионов России. Представлены произведения живописи, скульптуры, графики, декоративно-прикладного искусства и народного искусства в жанрах сюжетно-тематической картины, портрета, пейзажа, натюрморта, интерьера и прочее.

Выставка будет работать до 28 февраля 2017 года. Экспозиционные площадки Всероссийской художественной выставки "Лики России":

1. Выставочный зал Архангельского регионального отделения ВТОО "Союз художников России" - пр. Советских космонавтов, д. 178, тел. (8182) 27-52-02;
 2. Музей изобразительного искусства ГБУК АО "Государственное музейное объединение "Художественная культура Русского Севера" - пл. Ленина, д. 2, тел. (8182) 20-94-82;
 3. Историко-архитектурный комплекс "Архангельский Гостиный двор" ГБУК АО "Архангельский краеведческий музей" - набережная Северной Двины, д. 85/86, тел. (8182) 20-92-15;
 4. ГБУК АО "Архангельская областная научная библиотека имени Н.А. Добролюбова" - ул. Логина, д. 2, тел. (8182)20-64-68;
 5. ГБУК АО "Архангельский театр драмы имени М.В. Ломоносова" - ул. Петровский парк, д. 1, 3-й этаж, ежедневно с 13:00 до 16:00, тел. (8182) 41-20-57;
 6. Музейный комплекс "Дом Коммерческого собрания (Марфин дом)" ФГУК "Архангельский государственный музей деревянного зодчества и народного искусства "Малые Корелы" - пр. Чумбарова-Лучинского, д. 38, тел. (8182) 65-25-10;
 7. ГАУ АО "Молодежный центр" - ул. Шубина, д. 9, тел. (8182) 21-47-30.
- Все желающие приглашаются на выставочные площадки!

? Вопрос к власти
купон для подачи вопроса

Если Вы решили обратиться с вопросом, вырежьте купон и изложите на нем свой вопрос кратко и разборчиво. Купон необходимо принести в редакцию газеты "Панорама Мирного" или "Мир информации и рекламы" по адресам: г.Мирный, ул.Неделина, 6А, подъезд №8 или ул.Ленина, 55. Время работы редакций - ежедневно с 10:00 до 18:00, без перерывов и выходных.

Ваш вопрос:

О себе: ФИО, адрес, телефон (при отсутствии, вопрос не будет рассматриваться)

«Панорама Мирного»

Официальное средство массовой информации муниципального образования «Мирный»

Учредитель: Городской Совет депутатов Мирного

Главный редактор: Храмов Олег Владимирович

Издатель: Горячева Оксана Ивановна

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Архангельской области и Ненецкому автономному округу.

Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ 29 - 00393 от 05.10.2012 года.

Номер отпечатан в ООО «Типография «Премьер», 160035, город Вологда, ул. Козленская, 35-415.

Номер подписан в печать: 17 января 2017 года по графику в 17:00, фактически в 17.00

Тираж: 10000 экз. Заказ №3802

Адрес редакции:

164170, Архангельская область, город Мирный, ул. Ленина, дом 55 доп.офис - ул. Неделина, дом 6А

Адрес издателя: 164170, Архангельская область, город Мирный, ул. Ленина, дом 55
Телефоны: (81834) 5-07-80, 5-60-30
E-mail: panorama@mirniy.ru gazetamir@mail.ru

Газета распространяется бесплатно

Все рекламируемые товары подлежат сертификации. Ответственность за содержание рекламных материалов (объявлений) несут рекламодатели.

За сведения, представленные в информационных материалах, ответственность несут авторы материалов. Мнение авторов материалов может не совпадать с мнением редакции.

Возрастное ограничение 16+