



Вечерний Ташкент

ПОНЕДЕЛЬНИК, 16 ЯНВАРЯ 2006 ГОДА

Газета выходит
с 1 июля
1966 года

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ЕЖЕДНЕВНАЯ ГОРОДСКАЯ ГАЗЕТА № 9 (10.566) Цена в розницу — свободная

СТОЛИЦА:
день за днем

Общая абзацем

□ В музыкальной школе № 30 отделение центра "Духовность и просветительство" Бектемирского района провело заседание "круглого стола" на тему "Изучаем произведения Президента" с участием читателей библиотек района.

□ Экскурсию в Музей Вооруженных Сил Республики Узбекистан совершили на днях учащиеся Мирабадского профессионального колледжа легкой промышленности.

□ "Слет матерей солдат" - мероприятие под таким названием, посвященное Дню защитников Родины, прошло недавно в Ташкентском университете информационных технологий. Организаторы - комитет женщин, отделение центра "Духовность и просветительство" и ОДМ "Камолот" Юнусабадского района.

□ В махаллях "Ракат", "Тепа" и имени Хаида Сулейманова Яккасарайского района прошло праздничное мероприятие, посвященное встрече старого Нового года. Участвовали в нем ученики школы № 26, а организовали праздник лидеры и активисты ОДМ "Камолот".

□ В военной части Мирабадского района комитет женщин совместно с отделением центра "Духовность и просветительство" провели праздничное мероприятие, приуроченное к Дню защитников Родины.

□ "Выездная елка" - акцию с таким названием камолотовцы Учтелинского района провели недавно в махаллях "Батан", "Ватанпарвар", имени Согуни и Аль-Хорезми. Дед Мороз, Снегурочка и другие сказочные персонажи поздравили с Новым годом малышей, детей из малообеспеченных семей, детей-инвалидов, вручив им подарки. Аналогичные мероприятия прошли также в махаллях "Бахор" Мирзо-Улугбекского и "Богишамол" Юнусабадского районов.

□ В Ташкентском архитектурно-строительном институте прошел семинар на тему "Человек и его права". В нем приняли участие студенты и преподаватели института, а организовал семинар республиканский центр "Духовность и просветительство".

По сообщениям прессы
службы городского хокимията
и наших корреспондентов.

НАДЕЖНЫЙ ГАРАНТ МИРА И СПОКОЙСТВИЯ

С ПЕРВЫХ ДНЕЙ ОБРЕТЕНИЯ НЕЗАВИСИМОСТИ ПОД РУКОВОДСТВОМ ПРЕЗИДЕНТА ИСЛАМА КАРИМОВА ОСУЩЕСТВЛЯЛИСЬ МЕРЫ ПО ЕЕ УКРЕПЛЕНИЮ, ОБЕСПЕЧЕНИЮ МИРА И СПОКОЙСТВИЯ НАРОДА, НЕПРИКОСНОВЕННОСТИ И СТАБИЛЬНОСТИ ГРАНИЦ СТРАНЫ.

14 ЯНВАРЯ 1992 ГОДА ВСЕ ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ, НАХОДЯЩИЕСЯ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ, БЫЛИ ПЕРЕВЕДЕНЫ ПО ЮРИСДИКЦИЮ УЗБЕКИСТАНА. ЭТО ВАЖНОЕ СОЦИАЛЬНО-ПОЛИТИЧЕСКОЕ СОБЫТИЕ ЗОЛОТЫМИ БУКВАМИ ВПИСАНО В ИСТОРИЮ НАШЕЙ НЕЗАВИСИМОСТИ. ЭТА ДАТА И БЫЛА ОБЪЯВЛЕНА ДНЕМ ЗАЩИТНИКОВ РОДИНЫ. ОНА ШИРОКО ОТМЕЧАЕТСЯ КАК БОЛЬШОЙ ПРАЗДНИК В НАШЕЙ СТРАНЕ.



13 января в столичном дворце "Туркистон" состоялось торжественное собрание. Открыл его хоким города Ташкента А. Тухтаев.

Праздничное поздравление защитникам Родины Президента Республики Узбекистан, Верховного Главнокомандующего Вооруженными Силами страны Ислама Каримова зачитал Государственный советник Президента Х. Султанов.

По инициативе и под руководством Президента Республики Узбекистан, Верховного Главнокомандующего Вооруженными Силами страны Ислама Каримова в военной сфере разработана и реализуется единая государственная политика. Принятие Законов "Об обороне" и "О всеобщей воинской обязанности и военной службе", а также военной доктрины сыграло важную роль не только в дальнейшем повышении потенциала национальной армии и совершенствовании ее боевой подготовки, но и в определении стратегии военных реформ.

В целях обеспечения надежной обороны страны армия оснащена самой современной техникой и вооружением. Большое внимание уделяется реформированию военного образования. Налажена подготовка квалифицированных кадров по всем необходимым направлениям национальной армии. Созданы школы сержантов, которые непосредственно отвечают за идейно-политическую, физическую, боевую подготовку солдат профессиональной армии, привело к тому, что части военных округов пополняются всесторонне подготовленными военнослужащими.

В соответствии с Указом Президента Ислама Каримова "О дальнейшем совершенствовании системы органов управления Вооруженных Сил Республики Узбекистан" организованы военные округа. В ходе широкомасштабных реформ, исходя из требования профессиональной армии, передислоцированы воинские части и учреждения. Сформированы оперативные специальные подразделения, способные действовать в любых сложных ситуациях. Словом, в стране формируется соответствующая современным требованиям мобильная профессиональная армия.

Срочная военная служба в нашей стране определена сроком в один год. А создание службы мобилизационного призывного резерва явилось новшеством в мировой военной практике. Усилено внимание к вопросам дальнейшего улучшения качества подготовки войск, их технического обеспечения, повышения уровня жизни военнослужащих. Молодые ребята, выслужившие установленные сроки срочной военной службы, имеют преимущество при трудоустройстве. Отличившимся солдатам при поступлении в высшие военные учебные заведения предоставляется ряд льгот. Так, абитуриенту, получившему специальную рекомендацию командования воинской части, будут начисляться дополнительные баллы в размере 25 процентов от максимально возможного количества. А имевшие соответствующую рекомендацию, но при тестировании не набравшие необходимое количество баллов абитуриенты могут быть приняты на учебу по некоторым направлениям на платно-контрактной основе.

Служба в Вооруженных Силах является не только конституционной обязанностью граждан, но и почетным и ответственным долгом. Армия воспитывает у молодых людей силу воли, преданность Родине и народу, мужество и храбрость, а также дает знания, которые они не успели получить в семье и школе. Нет сомнений, что национальная армия, являющаяся надежным защитником мира и безопасности страны и народа, неприкосновенности наших границ, не уступит никому в профессионализме.

В связи с Днем защитников Родины Указом Президента Республики Узбекистан группа сотрудников правоохранительных органов, министерств обороны и по чрезвычайным ситуациям была отмечена орденами и медалями, почетными званиями Родины. На собрании были вручены эти высокие награды.

Выступившие от имени награжденных сержанты А. Юсупов и М. Негматов выразили благодарность Президенту Исламу Каримову за уделяемые военнослужащим постоянную заботу и внимание.

В нынешнем году в Вооруженных Силах Узбекистана состоялся трехэтапный традиционный конкурс. Первый этап был проведен среди воинских частей, второй - военных округов, третий - в масштабе Вооруженных Сил. На собрании победителям данного конкурса, прошедшего по номинациям "Лучший сержант", "Лучший командир группы", "Лучший командир взвода" и "Лучший командир батальона", были вручены дипломы и ценные подарки.

Праздничное мероприятие завершилось большой концертной программой мастеров искусств и молодых исполнителей.

В торжественном собрании принял участие Премьер-министр Республики Узбекистан Ш. Мирзиёев.

Норали ОЧИЛОВ,
к.р.р. Уз.А.
Фото Уз.А.



ИНФОРМБЮРО

ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

В СТРАНЕ

◆ Президент Республики Узбекистан, Верховный Главнокомандующий Вооруженными Силами нашей страны Ислам Каримов направил праздничное поздравление защитникам Родины.

◆ Указом Президента Республики Узбекистан орденом Джалолиддина Мангуберди награжден Термезский пограничный район Регионального штаба пограничных войск «Юг» Комитета по охране Государственной границы Службы национальной безопасности Республики Узбекистан.

◆ В Академии государственного и общественного строительства при Президенте Республики Узбекистан продолжает работу региональный семинар для заместителей хокимов Ташкентской, Сырдарьинской и Джизакской областей, а также хокимов районов. В ходе семинара будут заслушаны и обсуждены доклады о приоритетных задачах демократизации общества и реформировании экономики, судебно-правовой, банковской, финансовой, налоговой систем, аграрной и социальной сфер. Участники семинара проанализируют проводимую на местах работу и накопленный опыт.

◆ В Ташкенте состоялось возложение венка к бюсту Лала Бахадур Шаштри в связи с сороковой годовщиной кончины бывшего премьер-министра Индии. На церемонии присутствовали представители общественности столицы, ученые-индологические, специалисты института востоковедения, преподаватели и ученики ташкентской школы им. Лала Бахадур Шаштри.

◆ В Шахрисабзском районе Кашкадарьинской области в конце прошлого года ликвидированы 5 ширкатов, вместо них образованы 350 фермерских хозяйств. Новым фермерам выделено более 8300 гектаров земли.

◆ Медико-социальный центр, действующий при Сырдарьинском областном отделении Общества Красного Полумесяца, оказывает помощь инвалидам, малообеспеченным семьям, одиноким. Им выделяются бесплатные лекарства и проводятся в центре различные медицинские процедуры.

В МИРЕ

◆ Президент Украины В. Ющенко призвал провести в стране всенародный референдум по конституционной реформе, расширившей полномочия парламента за счет сокращения президентской власти. По его словам, изменения в Конституцию были внесены без обсуждения с народом и проведены с нарушениями закона.

◆ СЕГОДНЯ в Лондоне проходит встреча евротройки с Россией, США и Китаем по ядерной проблеме Ирана. Представители шести стран обсуждают вопрос, как действовать после возобновления работы на ядерных объектах Ирана. Не исключен вариант выноса проблемы на обсуждение Совета Безопасности ООН. Иран в ответ угрожает полностью прекратить сотрудничество с МАГАТЭ.

◆ Командование ВМС России сделало жесткие заявления по поводу инцидента в Ялте. Как известно, на территорию маяка, который арендует Россия, проникли представители Минтранса Украины. Они не пускают сюда российских военных. Двусторонние переговоры закончились безрезультатно. Ялтинский маяк остается вне контроля Черноморского флота России.

◆ В Чили заканчиваются последние приготовления ко второму туру президентских выборов, по результатам которого впервые может возглавить страну женщина - 54-летняя врач Мишель Башеле. Ее поддерживает правящая левоцентристская коалиция "Объединение партий за демократию". Подобного здесь не происходило еще ни разу.

◆ Либерия готовится к инаугурации первой в Африке женщины-президента, которая состоится ЗАВТРА. На церемонии приглашены высокие гости. Новый президент обещает в короткие сроки победить главные беды страны - безработицу и коррупцию.

◆ «Птичий» грипп в Турции уже начал мутировать. Однако от человека к человеку инфекция по-прежнему передаваться не может.

◆ Впервые на территории ЕС - в Брюсселе - был госпитализирован человек, который недавно вернулся из Турции, с серьезным подозрением на «птичий» грипп. Европейский союз выделяет 80 млн. евро на борьбу с «птичьим» гриппом в трех странах.

◆ В Кувейте объявлен сорокадневный траур. Умер глава государства, который правил страной около 30 лет.

◆ СЕГОДНЯ в Краснодарском крае пройдут похороны погибших в результате столкновения пассажирского автобуса с поездом.

◆ В Ставрополе и Москве произошли две крупные авткатастрофы. В Ставропольском крае погиб начальник ГУВД региона Вячеслав Матвеев.

◆ СЕГОДНЯ завершилось уникальное путешествие по Солнечной системе американского зонда, который преодолел путь почти в 5 млрд. км. Его полет продолжался семь лет. Главной целью проекта было сближение с кометой и сбор в специальную ловушку образцов микрочастиц ее хвоста. Изучив состав вещества из так называемого глубокого космоса, ученые надеются приблизиться к разгадке тайны возникновения Солнечной системы. Возвращаемая капсула вошла в атмосферу Земли на скорости 13 км/сек и приземлилась в штате Юта.

УКАЗ

Президента Республики Узбекистан

О награждении в связи с Днем защитников Родины группы работников правоохранительных органов, министерств обороны и по чрезвычайным ситуациям

За большой вклад в дальнейшее повышение обороноспособности нашей страны, воспитание молодежи в духе идей национальной независимости и верности Родине, укрепление правопорядка, активное участие в общественно-политической жизни присвоить почетное звание:

«ЗАСЛУЖЕННЫЙ НАСТАВНИК МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН»
Ивашкову Сергею Александровичу — сотруднику Службы национальной

безопасности Республики Узбекистан **Халикову Сайфило Убайтовичу** — начальнику кафедры Академии Вооруженных Сил Республики Узбекистан

За проявленные мужество и самоотверженность в обеспечении неприкосновенности границ и национальной безопасности страны, в охране мирной жизни нашего народа и в выполнении служебного долга, за отвагу в защите национальных интересов, большие заслуги в укреплении мира и стабильности в стране наградить:

ОРДЕНОМ «ФИДОКОРОНА ХИЗМАТЛАРИ УЧУН»

Исматуллаева Парманбая Дувлановича — помощника командира взвода Министерства обороны Республики Узбекистан

Умрасулова Олимжона Рахимжоновича — начальника управления по делам обороны Навоийской области Министерства обороны Республики Узбекистан

Юнусова Абдулжаббора Уринбаевича — снайпера взвода Министерства обороны Республики Узбекистан

ОРДЕНОМ «МЕХНАТ ШУХРАТИ»

Абдуллаева Аббаса Бахтиёровича — начальника Главного управления Министерства обороны Республики Узбекистан

Мухамедова Шухратиллу Нигматовича — начальника управления Генеральной прокуратуры Республики Узбекистан

Пугачёва Евгения Зиновьевича — старшего эксперта отдела управления внутренних дел Ташкентской области

(Окончание на 2-й стр.)

УКАЗ

Президента Республики Узбекистан

О награждении в связи с Днем защитников Родины группы работников правоохранительных органов, министерств обороны и по чрезвычайным ситуациям

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

ОРДЕНОМ «ШОН-ШАРАФ» II СТЕПЕНИ

Абдуллажанова Надира Бокижановича — заместителя начальника Главного управления Министерства внутренних дел Республики Узбекистан
Исакова Станислава Рухатовича — сотрудника Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Мирзаева Махмуда Хамидовича — заместителя командующего Восточного военного округа Министерства обороны Республики Узбекистан
Норматова Шавката Турсунпулатовича — командира бригады Министерства обороны Республики Узбекистан
Шарипова Сайлаимахсима Рузметовича — командира бригады Министерства обороны Республики Узбекистан

ОРДЕНОМ «ДУСЛИК»

Абдукачарова Абдулазиза — председателя Центрального совета организации содействия обороне Республики Узбекистан «Ватанпарвар»
Азгамова Ахрора Абзаловича — сотрудника Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Белова Виталия Викторовича — командира группы Министерства внутренних дел Республики Узбекистан
Садикова Гофуржона Сабировича — милиционера Главного управления внутренних дел города Ташкента
Салихова Самата Абдуллаевича — начальника школы подготовки сержантов Центрального военного округа Министерства обороны Республики Узбекистан

МЕДАЛЬЮ «ЖАСРАТ»

Абдиева Кудратиллу Батировича — старшего кинолога специальной группы Министерства внутренних дел Республики Узбекистан
Авазова Валерия Янгibaевича — техника группы пограничных войск Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Ахмедова Одилжона Обидовича (посмертно) — врача Андijanского филиала Республиканского научного центра экстренной медицинской помощи
Ахундова Виталия Вячеславовича — исполняющего обязанности командира взвода пограничных войск Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Бердиева Икромжона Ахтамовича — специалиста взвода Министерства обороны Республики Узбекистан
Буранбоева Рустама Адахамовича — сотрудника Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Закурлаева Абдумутала Каримовича — старшего следователя по особо важным делам Главного следственного управления Министерства внутренних дел Республики Узбекистан
Ибрагимова Бахтияра Жаббаровича — старшего оперативного уполномоченного по особо важным делам управления внутренних дел Сурхандарьинской области
Калжанова Мурата Калжановича — командира отряда Министерства внутренних дел Республики Каракалпакстан
Магдиева Азиза Бахтияровна — сотрудника Службы национальной безопасности Республики Узбекистан

Мансурова Ибрагимджона (посмертно) — водителя Андijanского филиала Республиканского научного центра экстренной медицинской помощи

Назарова Азиза Хабибуллаевича — исполняющего обязанности начальника пограничного поста пограничных войск Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Нарматова Парду Хайдаровича — старшего оперативного уполномоченного группы таможенного управления Кашкардарьинской области
Норова Отабека Содиковича — командира группы пограничных войск Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Ойназарова Эшмамата Бекмаматовича — помощника начальника отдела Министерства внутренних дел Республики Узбекистан

Ортикова Акмалжона Кабуловича — командира взвода Министерства обороны Республики Узбекистан
Паттаева Алижона Ганижоновича — начальника военизированной части пожарной безопасности управления внутренних дел Наманганской области
Пахритдинова Хамдама Солижоновича — снайпера пограничного поста пограничных войск Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Пуллатова Усмана Толкуневича — сотрудника Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Раимкулова Жамшиддина Аллаудиновича — сотрудника Службы национальной безопасности Республики Узбекистан

Рахмонкулова Одилжона Ташбековича — милиционера управления внутренних дел Джизакской области
Рузиева Файзулло Муратовича — командира секции взвода охраны Министерства обороны Республики Узбекистан
Рустамова Орифбека Довуткуловича (посмертно) — фельдшера Андijanского филиала республиканского научного центра экстренной медицинской помощи

Сиддикова Иброхимжона Жалиловича — командира эскадрильи Министерства обороны Республики Узбекистан
Сматуллаева Абдурахмана Абдуллаевича — первого заместителя командира батальона Министерства обороны Республики Узбекистан
Сулиева Хакимходжу Джуревича — инспектора управления внутренних дел Шайхантаурского района города Ташкента
Тургунова Абдухаммода Абдувахобовича — начальника отдела прокуратуры Андijanской области
Турдыева Махсета Куатбаевича — старшего инспектора отдела внутренних дел Кунградского района Республики Каракалпакстан
Турсунова Номоза Хушвактовича — сотрудника Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Убайдуллаева Марата Рустамбековича — сотрудника Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Умаралиева Рустама Абдиманоповича — сотрудника Службы национальной безопасности Республики Узбекистан
Файзиева Хусана Ибрагимовича —

заместителя начальника отдела Министерства внутренних дел Республики Узбекистан

Хайдарова Вахоба Низомовича — командира взвода пограничных войск Службы национальной безопасности Республики Узбекистан

Халимова Рустама Кудратовича — начальника караула группы караульных войск Министерства внутренних дел Республики Узбекистан

Хасанова Отабека Батырбековича — сотрудника Службы национальной безопасности Республики Узбекистан

Худойкулова Баходира Юлдашевича — водителя группы батальона Министерства обороны Республики Узбекистан

Чориева Фархода Базаровича — помощника гранатометчика пограничного поста пограничных войск Службы национальной безопасности Республики Узбекистан

Юлдашева Эркина Тураевича — начальника управления Генеральной прокуратуры Республики Узбекистан

Гаппарова Икромжона Рамазановича — командира пограничного катера пограничных войск Службы национальной безопасности Республики Узбекистан

МЕДАЛЬЮ «ШУХРАТ»

Ана Александра — начальника медицинской службы бригады Министерства обороны Республики Узбекистан

Бабакулова Закира Рузиевича — начальника управления по чрезвычайным ситуациям Сырдарьинской области

Бозорова Шухрата Барнакуловича — заместителя командира группы Министерства обороны Республики Узбекистан

Дустмуродова Давлата Давроновича — инспектора профилактики управления внутренних дел города Бухары

Камилова Эркина Джалиловича — начальника 1-го следственного изолятора Министерства внутренних дел Республики Узбекистан

Касымова Александра Рашидовича — старшего инспектора поста специализированного таможенного комплекса «Ташкент—Аэро»

Курбонова Алишера Нармуратовича — мастера производственного обучения Термезской автомобильной школы организации содействия обороне «Ватанпарвар» Сурхандарьинской области

Лифанова Владимира Федотовича — начальника отдела Главного управления внутренних дел города Ташкента

Мардонова Гулома Бозорбековича — начальника радиостанции батальона связи Министерства обороны Республики Узбекистан

Махбубова Шавката Гулямовича — начальника отдела Центрального Дома офицеров Вооруженных Сил Республики Узбекистан

Машарипова Музафара Рузметовича — заместителя начальника полигона Министерства обороны Республики Узбекистан

Назирова Дилором Носировна — начальница отделения отдела внутренних дел Риштанского района Ферганской области

Нематова Дилшода Хайриллоевича — командира взвода Министерства обороны Республики Узбекистан

Неъматову Мухайё Орифовну —

санитарного инструктора медицинского пункта батальона Министерства обороны Республики Узбекистан

Отйёзова Хамиды Отахоновича — начальника караула группы караульных войск Министерства внутренних дел Республики Узбекистан

Пуллатова Фазлиддина Мухиддиновича — начальника кафедры Академии Министерства внутренних дел Республики Узбекистан

Раджабова Давлата Усмановича — председателя Термезского военного суда

Рузиева Мирзомурода Махмудмуродовича — инспектора профилактики отдела внутренних дел Миршикорского района Кашкардарьинской области

Сафарова Алижона Итомасовича — начальника отдела массовой и спортивной работы редакции газеты «Ватанпарвар» Министерства обороны Республики Узбекистан

Ташпулатова Баходира — начальница кафедры Ташкентского высшего общевойскового командного училища Министерства обороны Республики Узбекистан

Улугбердиева Шухрата Давроновича — младшего инспектора—кинолога поста таможенного управления Сурхандарьинской области

Усмонова Авазбека Хаитбаевича — акмуляторщика бригады Министерства обороны Республики Узбекистан

Усмонова Рустама Хамидовича — сотрудника Службы национальной безопасности Республики Узбекистан

Хайдарова Маъруфа Жуманазаровича — стрелка взвода Министерства обороны Республики Узбекистан

Хатамова Мухиддина Абдурахмоновича — пулеметчика взвода Министерства обороны Республики Узбекистан

Холдарова Авазбека Абдулазизовича — начальница Центра связи, связи и безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Узбекистан

Хусенова Шухрата Исмаиловна — старшего следователя по особо важным делам управления Генеральной прокуратуры Республики Узбекистан

Шамсуддинова Жахонгира Джуревича — начальница радиостанции группы связи батальона Министерства обороны Республики Узбекистан

Элмуродова Сайдулло Файзуллаевича — помощника прокурора Ходжаабдского района Андijanской области

Эргашева Баходира Абдулазизовича — командира взвода — старшего воспитателя Республиканского лицея с военно-профессиональной ориентацией учащихся г. Ташкента

Эшадлатова Алишера Юсуповича — начальница медицинской службы специального аварийно-восстановительного управления Узбекского агентства связи и информатизации

Эшназарова Обиджона Махмудовича — командира группы бригады Министерства обороны Республики Узбекистан

Яхшибоева Нуритдина Юлдашевича — старшего оперативного уполномоченного отделения таможенного управления Джизакской области

Президент Республики Узбекистан И. КАРИМОВ

г.р. Ташкент, 12 января 2006 г.

ТАКОЕ РЕЗЮМЕ БЫЛО ВНЕСЕНО В ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ГОРОДСКОЙ ПРОТИВОЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ КОМИССИИ, НА КОТОРОМ БЫЛИ ОБСУЖДЕНЫ ВОПРОСЫ ПОДДЕРЖАНИЯ СТАБИЛЬНОЙ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ И УСИЛЕНИЯ МЕР ПО НЕДОПУЩЕНИЮ НА ТЕРРИТОРИЮ СТРАНЫ «ПТИЧЬЕГО» ГРИППА.

В природе существует более 200 различных вирусов, которые могут вызывать болезни, в том числе и признаки острых респираторных заболеваний. Грипп и ОРЗ, как правило, свирепеют только в осенне-зимний период. С учетом этого ежегодно в нашей стране для поддержания эпидемиологической обстановки на уровне нормы, а также принятия срочных мер в случае возникновения нежелательных чрезвычайных обстоятельств создаются специальные штабы на уровне Министерства здравоохранения республики и его структурных подразделений с участием местных органов исполнительной власти. Одним из важных мероприятий, направленных на профилактику ОРЗ и гриппа, является вакцинация. За счет бюджетных средств каждый год получают противогриппозную прививку воспитанники домов милосердия, спецшкол-интернатов, одинокие пожилые, а также медицинские работники. Широко осуществляется это мероприятие также и в трудовых коллективах. За прошедший период против гриппа были привиты более 60 тысяч горожан.

По данным ВОЗ, сегодня «птичий» грипп выявлен в ряде стран

Юго-Восточной Азии и Европы и, как определено в Международном ветеринарном кодексе, он является одним из 15 самых опасных инфекционных заболеваний. Его вирус способен проникать и в человеческий организм. Соответственно борьба с этим заболеванием не может ограничиваться рамками одной страны или континента. Сегодня во всем мире ученые ведут исследования в целях поиска оптимальных путей локализации заболевания, стабилизации эпидемиологической и эпизоотической обстановки в странах, где обнаружены очаги «птичьего» гриппа, и недопущения его дальнейшего распространения.

В Узбекистане с момента появления первой информации о данном заболевании были предприняты все меры, направленные на недопущение его на территорию республики. В нашей стране «птичьего» гриппа нет, официально заявлял главный государственный санитарный врач республики Бахтияр Ниязатов. Вместе с тем им были подчеркнуты, что ситуация, сложившаяся сегодня в отдельных азиатских странах, а также последние события в ряде населенных пунктов Турции требуют повышенной бдительности от каждого, в особенности

В хокимияте города Ташкента

ПРОФИЛАКТИКА — НАДЕЖНЫЙ ЗАСЛОН ЛЮБОЙ БОЛЕЗНИ

тех, кто непосредственно отвечает за санитарно-эпидемиологическую обстановку в стране.

По сообщениям Международного эпизоотического бюро, впервые «птичий» грипп был обнаружен осенью 2003 года в отдельных провинциях Китая, Южной Кореи, Вьетнама, Таиланда, Пакистана, других стран Юго-Восточной Азии. Впоследствии его вирус был обнаружен в Чили, частично — в США. Главной государственной ветеринарной инспекцией республики 28 января 2004 года было принято решение о запрете ввоза из названных стран на территорию Узбекистана декоративных птиц, мяса птицы и продуктов из него. В 2005 году очаги «птичьего» гриппа возникли в Новосибирской и Томской областях Российской Федерации, в восточных областях Казахстана — странах, граничащих с нашей республикой, в связи с чем опасность проникновения этого заболевания резко возросла. Правительственным постановлением от 5 августа 2005 года был объявлен карантин на ввоз птиц, продуктов из птиц также из названных выше стран.

Во исполнение требований данного документа на всех таможенных постах республики осуществляется строгий контроль. По

информации начальника Управления ветеринарии города Ташкента Ш. Шакарова, за последнее время при попытке ввоза на территорию нашей республики была задержана 101 тонна птичьего мяса, а также 53 различные птицы.

Комплексные меры предприняты и на границах с Ташкентом. Со стороны специальных служб НАК «Узбекистон хаво йуллари» осуществляется профилактический контроль за приезжающими в нашу страну гражданами. Во всех 13 аэропортах НАК действуют санитарно-карантинные пункты с изоляторами, в том числе и в Ташкентском международном аэропорту. К этой работе привлечены 22 специалиста высокой квалификации, которые в посменном режиме проводят круглосуточное дежурство по всем рейсам, в том числе и из стран, где зарегистрирован «птичий» грипп. При выявлении признаков заболевания пассажиры немедленно сопровождаются в изолятор, где проходит дальнейшее обследование. Как заявил представитель НАК, до последнего времени таких случаев не наблюдалось. Вместе с тем, как сообщил начальник горздрава Миралишер Исламов, на сегодняшний день имеются все необходимые препараты для своевремен-

ной локализации «птичьего» гриппа и быстрого обеззараживания.

Как подчеркнул в своих выступлениях главный врач городской санитарно-эпидемиологического центра надзора Бабуур Курбанов и начальник Управления по чрезвычайным ситуациям города Ибрагим Ибрагимов, сегодня все усилия необходимо направить на профилактику, осуществлять разъяснительную работу по месту жительства, кроме того, учитывая то, что в городских условиях чаще всего уход за домашними животными и птицами является любимым занятием детей-подростков, нужно ввести специальные санкции в школах. Обращено внимание и на организацию соответствующей профилактической работы на рынках столицы, необходимость создания специально приспособленных мест для продажи птиц и обязательное усиление за ними санитарно-лабораторных наблюдений, недопущение к реализации мяса водоплавающих птиц, отловленных браконьерским путем.

Главное, что нужно делать каждому, — это постоянно соблюдать санитарно-гигиенические нормы, ибо только профилактические меры могут оградить от любых заболеваний.

Ильмира ЗАЙНУТДИНОВА.

Новый год — новые планы

Благотворительность — добрая традиция

В НАШЕЙ СТРАНЕ ЗАБОТА ОБ ИНТЕРЕСАХ ЧЕЛОВЕКА ЯВЛЯЕТСЯ ОДНОЙ ИЗ ПРИОРИТЕТНЫХ. НЕ СЛУЧАЙНО НЫНЕШНИЙ ГОД ПО ИНИЦИАТИВЕ ПРЕЗИДЕНТА УЗБЕКИСТАНА ПРОЙДЕТ ПОД ЭГИДИОЙ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТИ, ОЗДОРОВЛЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ, СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ. НЕ ОСТАНЕТСЯ В СТОРОНЕ ОТ ЭТОГО И РУССКИЙ КУЛЬТУРНЫЙ ЦЕНТР ЮНУСАБДСКОГО РАЙОНА ТАШКЕНТА.

Его активисты совместно с учащимися школ и другими добровольными помощниками в течение нескольких месяцев прошлого года активно проводили акции милосердия. Работа эта началась с выявления нуждающихся. Затем был составлен список ветеранов второй мировой войны, всего их в районе оказалось 42 человека. Благодаря активному содействию Русского культурного центра района Посольство Российской Федерации в Узбекистане выделило им материальную помощь.

К празднованию 60-летия Победы во второй мировой войне была приурочена встреча с учащимися школы № 246, которая была организована совместно профсоюзом отдела народного образования Юнусабадского района и администрацией школы.

— За празднично накрытыми столами, — рассказывает председатель Русского культурного центра Юнусабадского района Лилия Вячеславовна Чихомова, — сидели наши дорогие гости. На радость им школьники организовали концерт с танцами и песнями военных лет. В рамках этой акции молодые солдаты встретились с ветеранами. Последние поделились с новобранцами жизненным опытом, рассказали немало интересных историй. Молодые солдаты преподнесли всем гостям букеты цветов. Кроме того, 13 пенсионеров получили путевки в санаторий «Ботаника» и «Турон», где они смогли хорошо отдохнуть и поправить свое здоровье.

— На счету нашего культурного центра, — продолжает Лилия Вячеславовна, — организация не одного благотворительного мероприятия. К их проведению подключаются и добровольные помощники. Так, к примеру, ученики школы № 257 подготовили свои собственные поделки и вручили эти подарки к Новому году детям из дома малюток. А ребята из школы № 17 общими усилиями собрали 170 экземпляров художественной литературы и передали в библиотеку дома мехрибонлик № 21. Теперь все живущие там дети смогут пополнять свои знания, интересно проводить свободное время с помощью полезных книг.

На счету учащихся школы № 260 тоже есть благородное дело. Им принадлежит как организация, так и проведение уникальной программы «Русские узоры» для детей из малообеспеченных семей. Еще одним подарком для последних явились билеты на новогодние елки и представления от представительства «Росзарубежцентра» и Русского культурного центра.

На этой приятной ноте в прошедшем году и завершился первый этап добрых дел, который проведен совместно с представителями отделений фонда «Нуроний», собеса, районо.

В нынешнем году, объявленном Годом благотворительности и медицинских работников, хорошие дела, которые уже стали доброй традицией, будут продолжены. Очередной группе пенсионеров будет оказана материальная помощь, а также уделено столь необходимое пожилым людям внимание во время встреч с молодежью.

Кроме того, Русский культурный центр района продолжит содействие благотворительным акциям для домов мехрибонлик, дома малюток, для ветеранов второй мировой войны, детей из малообеспеченных семей.

— Приятным событием стал приход гуманитарной помощи в адрес Посольства Российской Федерации в Узбекистане с различными иллюстрированными книгами, учебниками, пособиями для детей и подростков. Эти издания будут распространены по библиотекам всей республики для того, чтобы все желающие могли ими воспользоваться, — завершает свой рассказ председатель Русского культурного центра Юнусабадского района Лилия Вячеславовна Чихомова.

Е. ХАРЧЕНКО.

Новости. Открытия

Левша работает в нанопространстве

«Нано» в переводе с латыни означает «карлик». Невозможно крохотные по масштабу расстояния, измеряемые миллионными долями миллиметра, в науке принято обозначать словом «нано». Происходящие в таких карликовых пространствах процессы легли в основу современной электроники, без которой невозможно существование телевидения, компьютеров, мобильных телефонов и многих других достижений технического прогресса.

От возможности запустить и контролировать в нанопространстве различные процессы, как очевидно, зависит и качество электронных приборов. Свой вклад в это дело вносят узбекистанские ученые. Сотрудниками Физико-технического института НПО «Физика-Солнце» Академии наук Узбекистана Шавкатом Мирсагатовым, Балтабаем Антбаевым и Мирзакием Махмудовым разработаны способ отслеживания спектра излучения и устройство для его осуществления. Благодаря этой разработке стало возможным с повышенной точностью контролировать сверхмалые перемещения источника излучения в нанометровом диапазоне.

Новшество может также найти применение при создании приборов контроля качества горения по спектру пламени, дозиметрических устройств, преобразователей цветного изображения и в других областях электроники.

Запишем автографы землетрясений точнее

Сейсмомер, аппарат для регистрации колебаний грунта и сооружений, вызванных землетрясениями или иными причинами, создан Юрием Сизовым и Василием Паком.

Преобразователь механических колебаний в приборе выполнен в виде неподвижно установленных и связанных с корпусом целевого световода источника света, размещенного против щели светоприемников.

Предложенный сейсмомер позволяет увеличить диапазон и точность регистрации сейсмических колебаний.

Физики и СПИД

Для выявления заболевания чумой наших дней — СПИДом — применяются различные способы. Но не все они достаточно надежны. Способ, позволяющий получать лучшие результаты, разработали и запатентовали ученые Института ядерной физики Академии наук Узбекистана.

Способ основан на иммуноферментном методе. Предусмотрено использовать при выявлении заболевания тест-системы «Рекомбинант-анти-ВИЧ-стрип». Оригинальные особенности способа позволяют получать стабильные результаты высокого качества. Еще одна отличительная особенность — безопасность и удобство применения. Новшество предназначено для использования при изготовлении наборов для выявления вируса иммунодефицита человека.

Нетканые материалы из шелка

Способ формирования нетканых материалов из отходов натурального шелка разработан сотрудниками Ташкентского института текстильной и легкой промышленности. По предложенной технологии волокна натурального шелка подвергается чесанию, а затем укладываются в слой определенной толщины, прессуют, фиксируют и сушат. С материалом проводится еще ряд операций. Авторы способа считают, что им удалось обеспечить выработку шелковых нетканых материалов с высокими техническими и санитарно-гигиеническими свойствами.

Анатолий ЕРШОВ.

Подборка подготовлена при поддержке Государственного патентного ведомства Республики Узбекистан.

Детский спорт: путь к здоровью, мастерству, совершенству

По месту жительства

Занимайтесь на здоровье!

В ЖИЛЫХ КВАРТАЛАХ «БЕЛТЕПА» И «ИБНСИНО» ПРОЖИВАЮТ ОКОЛО 25 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК. НО НА ОГРОМНОЙ ТЕРРИТОРИИ МАССИВОВ ДО НЕДАВНЕГО ВРЕМЕНИ, УВЫ, НЕ БЫЛО ПРИЛИЧНОГО СПОРТКОМПЛЕКСА. КОНЕЧНО, СУЩЕСТВУЮТ КЛУБЫ, РАЗЛИЧНЫЕ СПОРТИВНЫЕ СЕКЦИИ ПРИ МОЩНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ И ПРЕДПРИЯТИЯХ, НО, НАПРИМЕР, ГДЕ ПОИГРАТЬ В ФУТБОЛ ПОДРОСТКАМ? СК «БЕЛТЕПА» ПОЯВИЛСЯ СРАВНИТЕЛЬНО НЕДАВНО — ВСЕГО МЕСЯЦ ТОМУ НАЗАД.



Не удивительно, когда я вошел в СК «Белтепа», с директором комплекса Баходиром Бахромовичем Ибрагимовым вели беседу несколько женщин, рядом с которыми смиренно стояли несколько детей, одежд в спортивную форму.

— Спустя месяц работы в наших восьми секциях по таким видам спорта, как всемирно любимый футбол, футбол, художественная гимнастика, турок, тазкандо, каратэ, баскетбол и настольный теннис, уже занимают 950 детей, причем отродю отметить, что из них около 200 — девочки, — рассказывает директор.

Своим появлением СК «Белтепа» обязан Фонду развития детского спорта. Из 930 млн. сумов, затраченных на его строительство, доля фонда — 570 млн. сумов. Остальное собрали районная администрация и спонсоры — люди, которым безразлично, как, где и в каких условиях растут городские дети. СК «Белтепа» имеет на своей территории открытое футбольное поле (100 м в длину), окруженное асфальтовой беговой дорожкой. Открытые баскетбольная и волейбольная площадки, шикарный паркетный зал — отличные условия для занятий баскетболом и художественной гимнастикой, гандболом, теннисом, восточными единоборствами. Весь инвентарь, а это маты, татами, сетки, кольца, гантели, столы, ракетки, а также баннеры, украшающие здание и служащие великолепной пропа-

гандой здорового образа жизни, обеспечило городское отделение Фонда развития детского спорта.

— Обязательны установившиеся силовые турниры для взрослых весной, а там, — Баходир Бахромович указывает на свободную территорию СК, — мы установили яркую детскую площадку.

В СК «Белтепа» в День инвалидов привлекли детей с ограниченными возможностями из спецшколы № 37, для которых устроили «Веселые старты» с интересными конкурсами и памятными подарками. Регулярно проводятся состязания по баскетболу, приуроченные к праздникам, а районные финалы знаменитых игр «Умид нихоллари» теперь тоже будут проводиться здесь.

— В дальнейшей работе необходимо больше внимания уделять физическому воспитанию девочек. К сожалению, они пока отстают по активности от ребят. Не нужно забывать создавать условия именно для них.

СК «Белтепа» расположен между высотными зданиями. Когда зимой случается хорошая погода, а это нередко, сотни ребят встречаются после школы здесь. Они играют в игровые виды спорта, радуют родителей своими ежедневными достижениями. Когда человек смотрит в окно и видит хороший, ухоженный спорткомплекс, какого бы возраста он ни был, ему хочется заняться спортом.

М. МИХАЛКОВ.

НА БАЗЕ СПОРТИВНОГО КЛУБА ИНСТИТУТА ФИЗИКУЛЬТУРЫ ПРОШЛИ СОРЕВНОВАНИЯ, В КОТОРЫХ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ 70 ЧЕЛОВЕК. В ТУРНИРЕ УЧАСТВОВАЛИ ПОДРОСТКИ, СОСТЯВШИЕСЯ ПО ОБЩЕФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ, В КОТОРУЮ ВХОДЯТ БЕГ, ПОДЪЯГИВАНИЯ, УПРАЖНЕНИЯ НА ГИБКОСТЬ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ — ЖИМ ШТАНГИ ЛЕЖА, ЗАПЛЫВ НА ЛОДКАХ (С-1 И К-1) НА РАССТОЯНИЕ 1000, 1500, 2Х100 М.

В бере на 100 метров лучшими были спортсмены СДЮШОР-23 Дмитрий Васин и Игорь Красноперов из РДСШ, пробежавшие за 14,1 сек. Они заняли 1-е место в возрастной группе 1991-1992 годов рождения, а у молодых отличился Андрей Мишин из

РДСШ (17,05 сек.), у взрослых впереди оказался Дамир Тазетдинов (15,5 сек.). На турнире у самых молодых отличился спортсмен СДЮШОР Даниер Шарифутдинов (7 раз) 1993 года рождения, а из 14-летних больше других — 29 раз подтянулся пи-

Спорт в лицах

Михаил Ким о школе Брюса Ли

1 ИЮНЯ 1995 ГОДА В СТОЛИЦЕ УЗБЕКИСТАНА НА БАЗЕ СПОРТИВНОГО КЛУБА АО «ТАШСЕЛЬМАШ» БЫЛ ОФИЦИАЛЬНО ОТКРЫТ СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР JEET KUNE DO, ЧТО ДОСЛОВНО ПЕРЕВОДИТСЯ С КИТАЙСКОГО КАК «ПУТЬ ОПЕРЕЖАЮЩЕГО КУЛАКА».

Это метод боевого единоборства. И основан он еще в 1967 году всем известной личностью — Брюсом Ли. После изучения многих стилей и видов восточных единоборств Брюс Ли не мог не создать собственный стиль. А последователей его школы на сегодняшний момент насчитывается во всем мире около 3 млн. человек. Большая часть из них, конечно, проживает в Америке и Китае. Но последователи школы Брюса Ли есть и в Ташкенте. Один из них — директор СК «Ташсельмаш» и основатель Центра Jeet Kune Do в столице Узбекистана Михаил Ким. Благодаря ему и в нашей стране не менее тысячи человек систематически постигают искусство Jeet Kune Do. Это в основной массе ребята, вдохновенные мастера-исполнители искусства Брюса Ли.

Михаил Павлович Ким последователь Брюса Ли, мастер спорта по боксу, обладатель черного пояса второго дана по тазкандо версии ИТФ, черного пояса и четвертого дана по каратэ и черного пояса пятого дана по Jeet Kune Do. Сегодня Михаил Ким является единственным лицензированным, если так можно выразиться, специалистом по этому замечательному виду спорта: в октябре прошлого года Ташкент посетили представители одной из самых авторитетных организаций в мире боевых искусств — Международной ассоциации боевых искусств, объединяющей федерации восточных единоборств из 120 стран планеты. В ходе визита и ознакомления с деятельностью Центра Jeet Kune Do глава представительства Видвади Хаджиев от имени ассоциации вручил Михаилу полный пакет документов и лицензий на право преподавания и развития Jeet Kune Do в Узбекистане.

— Однако чем же конкретно отличается JKD от других видов единоборств? Слышал, в его основу положено гармоничное развитие физического и духовного начал человека. Это подтверждает и такой факт: врачи, производившие

вскрытие тела Брюса Ли после его внезапной смерти (прожил он ровно 33 года), были изумлены прекрасным физическим состоянием. Жизненно важные органы Брюса были в идеальном состоянии, как у 16-летнего юноши.

— Да, Jeet Kune Do — одно из самых драгоценных сокровищ среди боевых искусств. Кроме того, что его последователи относятся к наиболее разносторонне подготовленным мастерам боя (они тренируются в такой обстановке, которая помогает им развивать мастерство реального поединка), искусство Jeet Kune Do связано с движением — перемещением, скольжением, легким уходом от ударов руками и ногами, захватов и бросков и блокирования соперника контрударами. Это как продолжение вечного движения, которое сочетается с безмятежным спокойствием, заключенным в осознании, восприимчивости и интуиции.

— Михаил, Брюс Ли сам не терпел и пренебрегал всеми правилами восточных школ, в которых постигал искусство ведения боя, в частности, не носил форму этих школ, постепенно создавая тем самым свой собственный стиль. И вы как его последователь на основе изучения опыта мастера и своих личных наблюдений создали свой оригинальный стиль — Jeet Kune Do Kim. Чем же именно уникален ваш стиль?

— Jeet Kune Do Kim — не стиль, а определенные принципы, метод, включающий в себя синтез многих видов единоборств, плюс индивидуальное развитие. Основой этого метода является самовыражение личности. Этим он и уникален. Взгляните на нашу эмблему: круг, разделенный волнистой линией на две части: черную (инь) и белую (ян). В черной части круга имеется белая точка, а в белой — черная. Это означает, что в инь всегда присутствует частица ян и наоборот. Круг огибают стрелы разного цвета, направленные в противоположные стороны, а кулак означает синтез боевых искусств. В целом эта система символизирует суть концепции «Путь опережающего кулака»: использование принципа инь-ян во всех действиях боя, в работе ног, в движении корпуса и в тактике боя. В скором времени увидит свет моя брошюра, где я подробно описываю свой метод.

— Михаил, сегодня в нашей стране сделан акцент на разви-

Среди взрослых и детей

На базе ИФК

томец РДСШ Игорь Красноперов, у взрослых первое место в этом упражнении получил Рустам Ходжаев — 17 раз.

На гибкость лучшими себя показали Дмитрий Москаленко, Руслан Заязов и Рустем Бобуров. В жиме штанги в возрастной группе 1993 г. р. на первое место поднялся Дмитрий Москаленко из РДСШ — 42 раза, а в группе 1991-1992 годов рождения — Игорь Крас-

ноперов из РДСШ (50 раз).

В категории лодок С-1 в заезде 2х100 м впереди был Игорь Красноперов из РДСШ, а в категории лодок К-1 — Александр Куницын из СДЮШОР. Организованы соревнования были руководством СДЮШОР-23 при спонсорской поддержке А.Н.Изотова и национальной сборной команды РУз по гребному слалому.

А. ПОПОВ.

С победой!

Доказал свое превосходство

УЗБЕКСКИЙ БОКСЕР-ПРОФЕССИОНАЛ В СУПЕР-ТЯЖЕЛОМ ВЕСЕ РУСЛАН ЧАГАЕВ ПРОВЕЛ В МЮНХЕНСКОМ СПОРТИВНОМ КОМПЛЕКСЕ DIE KULTURNALLE СВОЙ ОЧЕРЕДНОЙ РЕЙТИНГОВЫЙ БОЙ ПРОТИВ ОПЫТНОГО АМЕРИКАНСКОГО МАСТЕРА КОЖАНОЙ ПЕРЧАТКИ РОБА КЭЛЛОУЭ.

Вначале предполагалось, что американский боксер встретится на ринге с украинцем Александром Димитренко, который тренируется вместе с нашими спортсменами Русланом Чагаевым и Мухаммадкადыром Абдуллаевым в германском клубе Universum Box Promotion. Однако по неизвестным причинам Александр Димитренко отказался выйти на этот бой. Поэтому руководство Universum Box Promotion объявило, что Роб Кэллоуэ встретится на ринге с Русланом Чагаевым.

Эта встреча вызвала большой интерес как у специалистов, так и поклонников бокса. Ведь эти два спортсмена уже встречались 5 октября 2002 года на спортивной арене Cobo Hall в американском городе Детройте. В том поединке Руслан Чагаев, имевший к тому времени всего пять выступлений на профессиональном ринге, заставил, что называется, хорошо попеть своего опытного противника. Однако из-за травмы лица Роба Кэллоуэ бой был остановлен на третьем раунде, и судьи зафиксировали техническую ничью. И эта ничья была пока единственной как у нашего соотечественника Руслана Чагаева, так и у американца Роба Кэллоуэ.

И вот спустя четыре года Руслан Чагаев, уже опытный боксер-профессионал, все-таки доказал свое превосходство над давним соперником. Начав поединок с резких и сильных атак, он уже во втором раунде десятираундного боя нанес Роба Кэллоуэ два мощных удара левой рукой. Американец так и не смог подняться до конца счета рефери. Таким образом, Руслан Чагаев отметил свою девятнадцатую победу в двадцати встречах. В результате непобедимый узбекский боксер в рейтинге супертяжеловесов поднялся на 48-ю строчку.

Захир ТАШХОДЖАЕВ, корр. УзА.

Кураш

Итоги подводит МАК

2005 ГОД ДЛЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ АССОЦИАЦИИ КУРАША БЫЛ НАСЫЩЕН ЯРКИМИ СОБЫТИЯМИ, БЛАГОДАРЯ КОТОРЫМ ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ БОРЬБЫ КУРАШ ПРИОБРЕЛА ПОИСТИННО МИРОВЫЕ МАСШТАБЫ. РЕЧЬ ИДЕТ О ВЫСТАВКЕ «В ПОИСКАХ ИСТОКОВ СПОРТА», РАЗВЕРНУТОЙ В КРУПНЕЙШЕМ МУЗЕЕ СПОРТА И ОЛИМПИЙСКОЙ СЛАВЫ В ШВЕЙЦАРСКОМ ГОРОДЕ ЛОЗАННЕ. ЭТОТ МУЗЕЙ ЕЖЕГОДНО ПОСЕЩАЮТ ОКОЛО 200-300 ТЫСЯЧ ПОКЛОННИКОВ СПОРТА СО ВСЕГО МИРА. «СИМВОЛ МИРОВОГО СПОРТА» — ВОТ ЕЩЕ ОДНО НАЗВАНИЕ ОЛИМПИЙСКОГО МУЗЕЯ.

Экспозиция кураша представлена среди еще девяти видов национального спорта. Кстати, представить в музее кураш предложил президент Международного олимпийского комитета Жак Рогге, хотя заявки на создание экспозиции подали федерации около 10 тысяч видов спорта.

— Одним из самых знаменательных моментов из истории кураша, наверное, стала встреча нашей делегации с президентом МОК Жаком Рогге, — говорит генеральный секретарь МАК Умид Якубов. — Разумеется, мы готовились к этой встрече, которая из-за плотного графика президента МОК не могла длиться больше 40 минут. Нам хотелось многое рассказать об истории развития кураша... Но, к нашему немалому удивлению, Жак Рогге сам довольно подробно поведал об узбекском национальном виде спорта. Он посоветовал не останавливаться на достигнутых рубежах и продолжать программу популяризации кураша на всех континентах. Золотые слова, сказанные президентом МОК Жаком Рогге, внушают надежду и даже уверенность, что кураш в скором будущем будет иметь олимпийский статус. Поэтому было особенно приятно от имени главы нашего государства, почетного президента Международной ассоциации кураша Ислама Абдуганиевич Каримова вручить президенту МОК Жаку Рогге «Золотой орден» МАК.

А итоги выставки теперь будут представлены в цифровом формате: специальный отдел информации музея в Швейцарии выпустил в свет специальные диски на трех языках (английском, французском, немецком), на которых интересный текст об истории развития кураша дополнен прекрасными иллюстрациями.

В начале нового сезона также были подведены итоги работы по нескольким специальным номинациям.

Коллегия-жюри МАКА отметила и пятый чемпионат мира, прошедший в Ташкенте. Он по всем параметрам (организация, масштаб, количество участников и, немаловажно, участниц) превзошел остальные. За это чемпионат стяжает славу эталона 2005 года.

Среди международных турниров более респектабельно и массово выглядел турнир в Англии (Ситтингборн) на призы Президента Узбекистана Ислама Каримова.

Лучшим поединком года коллегия назвала противостояние олимпийского чемпиона по дзюдо Илеаса Илиадиса (Греция) с непобедимым нашим земляком Абдуллоем Тангриевым.

Также по специальным номинациям «За волю к победе», «Лучшая техника», «Самый красивый прием» были отмечены ряд курашистов, занимающихся борьбой кураш в различных уголках мира.

В целом год отмечен как позитивный, но следующий уже наступил. Впереди работа: в 2006 году еще более активный график турниров.

Михаил ЯШИН.

На заметку

Пищевой рацион должен быть правильным

ЕСЛИ ВАШ РЕБЕНОК ЗАНИМАЕТСЯ СПОРТОМ, ТО ОН РАСХОДУЕТ ЭНЕРГИИ БОЛЬШЕ, ЧЕМ ДРУГИЕ ДЕТИ, КОТОРЫЕ НЕ ИСПЫТЫВАЮТ ПОВЫШЕННЫХ ФИЗИЧЕСКИХ НАГРУЗОК, ПОЭТОМУ КАЛОРИЙНОСТЬ ЕГО ПИЩИ ДОЛЖНА БЫТЬ УВЕЛИЧЕНА. НЕМАЛОЙ РАСХОД ЭНЕРГИИ У РЕБЕНКА, ЗАНИМАЮЩЕГОСЯ СПОРТОМ, ИДЕТ НА ЭМОЦИОНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ (ВОЛЕВЫЕ УСИЛИЯ В ДОСТИЖЕНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ, ПЕРЕЖИВАНИЯ ВО ВРЕМЯ СОРЕВНОВАНИЙ И Т. Д.) ДЛЯ НОРМАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА НЕОБХОДИМО, ЧТОБЫ ВСЕ ЭНЕРГОЗАТРАТЫ БЫЛИ ВОССТАВЛЕНЫ.

Ребенок быстро растет и ему необходим пластический материал — белки. Если при повышенных физических и психических нагрузках ребенок не получает в достаточном количестве углеводов — основных источников энергии, то организм восполняет дефицит углеводов за счет белков. Это, естественно, может сказаться неблагоприятным образом, и эффект от занятий спортом будет, увы, отрицательным.

Вы должны увеличить в рационе своего ребенка не только количество углеводов, но и белков (преимущественно животного происхождения) — включать в меню побольше мяс-

ных и рыбных блюд, яиц, молока, творога.

Для ребенка, занимающегося спортом, может быть увеличена норма потребления сахара.

Следует включать в меню и побольше блюд из овощей и фруктов.

Для ребенка, занимающегося спортом, особенно важны витамины С и Р и витаминные группы В.

Поскольку ребенок во время тренировок теряет с потом много жидкости, потерянную жидкость следует восполнять.

Количество приемов пищи для ребенка, занимающегося спортом, следует увеличить до пяти, а при необходимости и до шести раз в сутки.

Непосредственно перед тренировкой не рекомендуется есть слишком плотно: это затруднит саму тренировку, к тому же могут возникнуть сложности с перевариванием пищи.

Вы поступите правильно, если покормите ребенка за час-полтора перед тренировкой — и то не

обильно. Ни в коем случае нельзя отправлять ребенка на тренировку голодным. При повышенной нагрузке с голодным ребенком может даже случиться обморок.

Не рекомендуется принимать пищу сразу после тренировки. Следует выждать с полчаса, пока организм ребенка не будет готов включиться в процесс пищеварения.

Сразу после тренировки вы можете предложить ребенку какой-нибудь из фруктовых соков — можно послаще; легкоусвояемый фруктовый сахар быстро восстановит растраченную энергию в организме.

Я. МИШИН.



Обсудим вместе

Не забывать о физкультуре!

ЧАСТО УРОКИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ В ШКОЛЕ НЕ ТОЛЬКО УЧЕНИКАМИ, А ПОРОЙ И ПЕДАГОГАМИ РАССМАТРИВАЮТСЯ КАК НЕЧТО ВТОРОСТЕПЕННОЕ, НЕ ИМЕЮЩЕЕ ТАКОГО ЗНАЧЕНИЯ, КАК, СКАЖЕМ, АНГЛИЙСКИЙ, МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА, И Т. Д.

Поддавшись стереотипу, некоторые родители всеми правдами и неправдами стараются оградить своих отпрысков от «неважного» урока. Однако занятия физкультурой есть единственный путь гармоничного развития вашего ребенка. Это факт, доказанный психологами.

Физическая культура играет важнейшую роль в создании благоприятных условий для осуществления здорового психологического деятельности растущего организма. Она выступает как средство снятия отрицательных эмоциональных воздействий. Если же ребенок часто раздражителен, ему трудно даются уроки на дому, вам просто необходимо заинтересовать его посещением уроков физкультуры.

В результате физзанятий улучшается мозговое кровообращение, активизируются умственные процессы, обеспечивающие восприятие, переработку и воспроизведение информации. Психологами доказано, под влиянием физических упражнений увеличивается объем памяти, повышается устойчивость внимания, убыстряются зрительно-двигательные реакции.

Надо отметить, что столь явное значение физического воспитания особенно важно культивировать в школах, где часто у детей наблюдается умственное переутомление. Поэтому, родители, возьмите на вооружение: полноценный урок физкультуры в школе — это здоровье нервной системы школьника.

Александра НЕЖИНСКАЯ, психолог.

2006 год — Год благотворительства и медицинских работников

Подарок каждому малышу

В махалле «Янги Камолот» Шайхантаурского района, где проживают 6 тысяч жителей, к каждому празднику оказывают помощь малообеспеченным и многодетным семьям. Озода Нишанбаева, председатель женсовета, с 1994 года работает в активе махаллы, знает в лицо каждого, кому нужны помощь и поддержка. В эти дни наступившего нового года Абдулла Усманов, предприниматель из дома № 4, из своих личных средств организовал новогодние подарки, поздравления и праздник каждому ребенку, а их в доме более трехсот из 208 квартир. К Абдулле Усманову присоединились Абдусалом Шоякубов из столовой «Мехри муравват» и руководство продовольственного магазина «Баркамол». Дед Мороз зашел с подарками к каждому малышу, и в каждый дом вместе с ним приходила радость и веселье.

Наталья СЕМЕНОВА.
Фото автора.



Календарь рыболова Самый глухой месяц

Может ли рыболов при похолодании, усилении ветра рассчитывать на успешный улов?.. В январе вряд ли... Это самый глухой, самый сонный для рыболовов месяц в году. И не только для нас, узбекистанских рыболовов. Таким же «пустым» считают январь и наши коллеги из Российской Федерации, да и других республик. К примеру, в средней полосе России в январе все реки и озера покрываются таким слоем льда и снега, что ни один рыболов не рискнет выйти на подледный лов.

Еще в конце ноября карась, сазан и другие карповые рыбы ушли в зимовальные ямы и будут дремать там до прихода теплых дней весны.



вы от того, что клев неважный.

Обычно в эту пору они пользуются небольшим набором снастей. Это удочки для ловли на мормышку, отвесным блеснением, поклевочные и живцовые.



Научившись ловить рыбу, далекие предки наши установили определенную закономерность в этом деле. Они хорошо знали, когда (в какое время года и суток), где (в речке или в озере, на глубине или на отмели, на течении или в тиховодье, у трав или на чистом месте) и на какую наживку (на червя, насекомое или малька) можно поймать рыбу.

Для удильщика январь — самый трудный месяц. Из-за того, что корма рыбам мало, не хватает кислорода, организм их ослабевает. Даже если зимовка протекает благополучно, то все равно для рыб январь наиболее трудный этап годового цикла жизни. Бедствуют рыбы, страдают и рыболо-

Если ловят на мормышку, она должна быть поменьше, а амплитуда ее колебаний составлять всего доли миллиметра. Надо уменьшить и размер блесны, и амплитуду ее колебаний. Крючок поплавочной удочки тоже должен быть маленьким. Это относится и к насадке.

Но, несмотря на все сложности зимней рыбалки, она вполне может быть более чем удачной — надо лишь уточнить время начала и конца миграции рыб в водоемах местности, где происходит ужение, а главное — иметь терпение и настойчивость.

М. МАХМУТОВ,
почетный член
«Узбекохотрыболовсоюза».

Для людей, родившихся в январе, по шкале Международной ассоциации ювелиров в качестве талисмана рекомендуются александрит и гранат.

Александрит — ювелирная разновидность хризоберилла, обладающая способностью окрашиваться в разные цвета при дневном и искусственном свете. Такая способность называется александритовым эффектом и встречается у некоторых других минералов, например, отдельных разновидностей сапфира. Окраска минерала обусловлена незначительной примесью хрома и железа. В рассказе «Александрит» устами старого гранитщика гранатов Н. С. Лесков об этом самоцвете говорит так: «... вот-вот тот же русский камень... Коварный сибиряк! Он все был зелен, как надежда, а к вечеру облился кровью... В нем зеленое утро и кровавый вечер...»

Свое название минерал получил в честь русского царя Александра II, так как был открыт финским исследователем Н. Норденшельдом 17 апреля 1834 года в день совершеннолетия будущего императора. Но, похоже, что этот минерал был известен намного раньше, только принимали его за другой: в XII веке в Запорожье был погребен половецкий хан, на безымянном пальце которого археологи обнаружили чудесный золотой перстень с александритом.

Александрит считали в Европе символом влюбчивости и одновременно ревности, чему способствовала смена его цвета — от спокойного зеленого к красному цвету ярости. В Шри-Ланке, где александрит находят в

россыпях, и в Индии его называют камнем процветания, он символизирует долголетие, предостерегает к тому же от проказы, чесотки и других заболеваний, в том числе и от алкого-

за высокого спроса на этот камень изготавливаются искусственные заменители, обладающие александритовым эффектом. Наиболее распространенный из них голубой корунд.

Гранат тоже очень ценный камень. В природе существует около 25 основных разновидностей граната, в том числе ювелирных — пироп, альмандин, гроссуляр, андрадит, уваровит, спессартин и другие. Название граната происходит от латинского «гранатум» («гранатовое дерево», зерна которого он напоминает). Гранат, по восточному и европейскому поверью, символизирует упорство и силу, постоянство и преданность, здоровье и верность (в том числе и верность данным обещаниям). Персы носили его для защиты от природных катастроф; считали его камнем царским, вырезали на нем силуэты своего господина в знак глубокой преданности ему.

Красный гранат (пироп, альмадин) — камень любви, гнева и крови, пламенной страсти. Плиний Старший называл его карбункулом (от латинского «карбо» — «уголек»), полагая, что минерал раскален, как уголек. Камень этот отгоняет печаль и приносит радость, врачует сердце, мозг и память, укрощает вспышки гнева.

Зеленый гранат, как говорит А. И. Курпин в «Гранатовом браслете» устами бедного чиновника Желткова, «имеет свойство сообщать дар предвидения носящим его женщинам и отгоняет от них тяжелые мысли; мужчине сохраняет от насильственной смерти».

Владимир ЕВТЕЕВ.

По камню — о себе

Талисман января

С ДРЕВНИХ ВРЕМЕН ЛЮДИ ВЕРИЛИ В СВОЙ «СЧАСТЛИВЫЙ» КАМЕНЬ. ПРЕДСКАЗАНИИ О ДРАГОЦЕННЫХ КАМНЯХ, ПРИНОСЯЩИХ СЧАСТЬЕ ИХ ОБЛАДАТЕЛЯМ, СУЩЕСТВУЕТ ВЕЛИКОЕ МНОЖЕСТВО. КАК ДРЕВНИЕ, ТАК И СОВРЕМЕННЫЕ АСТРОЛОГИ ПО-РАЗНОМУ ОПРЕДЕЛЯЮТ ПОДДОЖДАЮЩИЙ ЧЕЛОВЕКУ КАМЕНЬ: В СООТВЕТСТВИИ С МЕСЯЦЕМ РОЖДЕНИЯ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТОГО, ПОД КАКИМ ЗНАКОМ ЗОДИАКА ИЛИ ПОД КАКОЙ «ЗВЕЗДОЙ» ОН РОДИЛСЯ.

МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ ЮВЕЛИРОВ В 1988 ГОДУ УТВЕРДИЛА СВОЮ ШКАЛУ СООТВЕТСТВИЯ КАМНЯ-ТАЛИСМАНА МЕСЯЦУ РОЖДЕНИЯ ЕГО ВЛАДЕЛЬЦА.

лизма. Это один из любимых камней священнослужителей: считается, что он стимулирует работу мозга (особенно в часы медитации) и умиротворяет душу.

Этот редчайший камень в России считали и называли камнем печали и одиночества — адовым камнем (как и аметист). И если уж женщина решалась его носить в перстне после смерти близкого ей человека, то рекомендовалось носить его в паре со вторым перстнем, в том числе и с любимым другим камнем, чтобы не случилось несчастья.

Хорошие кристаллы александрита очень редки, и в мире существует всего лишь несколько месторождений, где его добывают — на Урале, в Бразилии, Шри-Ланке, США, Замбии, на Мадагаскаре, в Танзании. Из-

РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ

К СВЕДЕНИЮ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ Г. ТАШКЕНТА, ПОЛЬЗУЮЩИХСЯ ПРИРОДНЫМ ГАЗОМ! С 01 января 2006 года вводятся новые тарифы на природный газ, утвержденные Министерством финансов Республики Узбекистан от 31 декабря 2005 года.

Оплата за использование природного газа населением при индивидуальном отоплении домов, квартир и независимо от отопительного газового прибора установлена ежемесячно в течение пяти месяцев отопительного сезона и прейскурант разработан с учетом норм расхода природного газа, отпускаемого населению, утвержденных постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 28 марта 2002 г. № 99 и от 2 октября 2003 г. № 421.

Норма отапливаемого помещения на одного человека установлена в 43 куб. м. Количество газа, используемого на отопление нормативного объема помещения (43 м³/чел), оплачивается по установленному тарифу, а за сверхнормативный объем отапливаемого помещения — в полукратном размере.

С 1 января 2006 года утрачивают силу тарифы, помещенные в прейскуранте «Розничные цены на топливо», введенные в действие с 1 июня 2005 года, утвержденные Министерством финансов Республики Узбекистан.

1. Тарифы для населения за пользование природным газом

№	Наименование	Стандарт или ТУ	Единица измерен.	Тариф за ед. измерен. (сум)
1.1	Газ, отпускаемый населению при наличии газовых счетчиков	ГОСТ 5542-87	10 м ³	127,21
1.2	Газ, отпускаемый населению при отсутствии газовых счетчиков: на пищеприготовление и горячее водоснабжение	-/-	10 м ³	219,84
	На отопление	-/-	10 м ³	101,93

Примечание: Срок оплаты за использованный природный газ согласно показанию газового счетчика по старому тарифу (за 10 куб. м. — 108,73 сум) устанавливается до 20.01.2006 г. После 20.01.2006 года оплачивается по новому тарифу.

2. Тарифы за пользование природным газом для коммунально-бытовых нужд при отсутствии газовых счетчиков (ГОСТ 5542-78)

№	Характеристика потребителя	Единица измер.	Тарифная плата (сум)	
			годовая	месячная
2.1	Бытовая газовая плита для приготовления пищи в домах с центральным (индивидуальным) горячим водоснабжением	С одного проживающего 11 м ³	2904,0	242,0
2.2	Бытовая газовая плита для приготовления пищи в домах без центрального горячего водоснабжения при отсутствии газового водонагревателя	-/- 15 м ³	3960,0	330,0
2.3	Газовый водонагреватель для горячего водоснабжения в домах без центрального горячего водоснабжения или с периодически действующим горячим водоснабжением	-/- 16 м ³	4224,0	352,0
2.4	За пользование газом при индивидуальном отоплении домов, квартир, независимо от вида отопительного газового прибора, равномерно в течение календарного года из расчета пяти месяцев отопительного сезона: в г. Ташкенте и других областях.	5,76 м ³ на 1 м ² помещ.	293,55	58,71

ТГП «Ташкентгаз».

Отовсюду обо всем

На Марс полетят роботы-колобки

Марсоходы вскоре будут напоминать теннисные мячи. Идею отправить на Марс шарообразных роботов одобрил Институт передовых исследований NASA и выделил 400 тысяч долларов на их разработку. Авторы говорят, что по сравнению с аппаратами Spirit и Opportunity у новых устройств будет меньше оборудования, но больше свободы перемещения. «Робот-колобок» будет передвигаться по поверхности планеты с помощью «искусственного мускула». «Мускул» придется выбрасывать наружу, чтобы он нашел точку опоры, а затем притянул весь шар к себе. По расчетам, скорость такого устройства — один метр в час, но эта небольшая величина не слишком отличается от средней скорости громоздких шестиколесных марсоходов. Главное преимущество «колобков» состоит в их мобильности: «шары» смогут забираться в пещеры и щели, куда не поместится ни сам обычный марсоход, ни даже его «рука-манипулятор». Разработчики Пенелопа Бостон и Стивен Дубовски собираются таким образом заменить одно универсальное устройство множеством «узкоориентированных» — разных мини-роботов снабдят разными приборами. На поверхности Марса воду или биомолекулы пока найти не удалось. Ученые предполагают, что все это может быть спрятано в небольшой глубине. Чтобы туда проникнуть, современного оборудования недостаточно.

В одном гнезде

Новозеландские биологи сумели «воскресить» практически исчезнувшую птицу хихи. Последних представителей этого вида наблюдали в 1880 году, а в 2005 году ученые решили «импортировать» птиц с одного из островов Океании — Тиритири-Матанги. 64 особи поселили в новозеландском заповеднике Карори, где они сумели вывести 75 птенцов. Птицы высидели яйца около 15 дней, причем все это время и они, и яйца уязвимы для хищников. С этим, в частности, связывают их быстрое исчезновение: после того, как в Австралии появились европейцы, истребляли птиц стали завезенные на кораблях крысы. Взрослый хихи — ярко окрашенная птица длиной 18 сантиметров, которая весит около 40 граммов. Птицы интересны ученым, в частности, из-за особенностей сообществ, которые они образуют: несколько разнополых хихи могут селиться в одном гнезде и вместе участвовать в воспитании птенцов.

Сколько людей способна выдержать Земля?

Население Земли можно было бы увеличить в далеком будущем в 200 тысяч раз, утверждает румынский исследователь. Доктор Виорел Бадеку из политического университета Бухареста пришел к такому выводу, проверяя, насколько опасно растущее количество земля на термодинамического равновесия планеты.

Бадеку обратился к работам английского физика Фрэнклина, который в середине 1960-х годов предсказывал «тепловую смерть» цивилизации из-за жизнедеятельности самих людей. Согласно этой теории, начиная с некоторого момента Земля не будет успевать рассеивать тепло, если количество «живых излучателей» станет слишком большим. Первые расчеты показывали, что для этого нужны по крайней мере 60 миллиардов людей. Эту гипотезу попросил проверить румынский исследователь и выяснил, что цифра должна быть значительно меньше, но все равно остается внушительной: 1,3 миллиарда. Речь при этом идет о теоретическом пределе, который может быть когда-либо достигнут человечеством. Производящие тепло транспортные средства, заводы и электростанции в расчет не принимались, поскольку в далекой перспективе технологии станут другими. Бадеку также считает, что тем более не стоит говорить о дефиците ресурсов — скорее всего их источники, способы добычи и распределения тоже изменятся. Газета «Guardian» приводит мнение футурологов, согласно которому территория нынешних океанов к этому моменту будет заселена. При этом на один квадратный километр земной поверхности будет приходиться 2,5 тысячи людей. Ученые, однако, не готовы пока сказать, как скоро это произойдет — согласно существующим прогнозам, в 2050 году на Земле будут жить всего 9,3 миллиарда человек.

Инструкция для космических туристов

Проект рекомендаций для будущих космических туристов и для пилотов частных космических кораблей опубликован в США. В частности, согласно 123-страничному документу, разработанному Федеральным управлением гражданской авиации страны, космическим туристам будет необходимо пройти предполетное медицинское обследование, а также подписать документ, в котором они признают все сопутствующие полету риски. В свою очередь, космические туроператоры должны будут сообщить пассажирам обо всех таких рисках и по требованию предоставить необходимые статистические отчеты. Кроме того, их обяжут провести с будущими туристами занятие по технике безопасности. Как ожидается, документ вступит в силу в июне 2006 года.

Киты «говорят» на разных «наречиях»

Киты из разных областей океана могут не понять друга друга, считают американские биологи. Подслушать «беседы» морских млекопитающих им позволили приборы, предназначенные для мониторинга землетрясений. Киты обмениваются сообщениями при помощи обычного звука, однако исследования показали, что разные животные пользуются им по-разному. Предметом исследования стали гладкие киты и кашалоты, обитающие в Тихом океане. «Речь» большинства из них состоит из щелчков, свиста и низкочастотного «гудения». Теперь выяснилось, что в северных и южных популяциях эти звуки смешивают в неодинаковой пропорции, а диапазоны частот могут не совпадать. Ученые утверждают, что для других животных такое поведение нехарактерно. Пока они не готовы сказать, зафиксировали ли приборы обычное отклонение от нормы, или же оно объясняется генетическими особенностями целых популяций. Известно, что часть звукового инструментария нужна морским животным для эхолокации, причем к ней одинаково прибегают и беззубые, и зубастые киты, у которых речевой аппарат устроен по-разному. Оставшаяся часть звуков используется для переноса информации между самими китами, причем самые сложные «мелодии» наблюдатели записывали в брачный период.

РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ

ПРИГЛАШАЕМ

1982 к. * Элитный детский сад принимает детей. Т. 67-79-59, 67-87-82.

СП «KROKUS GAZ SERVICE» увеличивает размер уставного фонда со 150000 долларов США до 177386,2 доллара США. Претензии принимаются по тел. 136-39-64.



Главный редактор
Акмаль АКРАМОВ

Адрес редакции: 700000,
г. Ташкент, ГСН,
ул. Матбуотчилар, 32.

ТЕЛЕФОНЫ:

отдел писем — 133-29-70; отдел рекламы
и объявлений — 133-28-95; 132-11-38.
Факс: 133-21-56.

Индекс — 116. Способ печати — офсетный.
Формат — А-2. Объем — 2 п.л. Тираж 3587

Газета зарегистрирована
в Управлении печати и
информации г. Ташкента.
Регистрационный № 02-2

Газета выходит пять раз
в неделю, кроме субботы и
воскресенья.

По вопросам доставки обращаться в почтовые отделения по месту
жительства или в отдел эксплуатации ГСП «Ташкент почтагити», по
телефону 133-74-05.

Номер набран и сверстан в компьютерном центре «Вечерний Ташкент».

Типография акционерной компании «Шарк».
Адрес предприятия: ул. Буяк Турон, 41.

Ответственность за достоверность сведений в рекламе
и объявлениях несет рекламодатель.