

РОССИЯ СЕГОДНЯ

ДМИТРИЙ МЕДВЕДЕВ: «НУЖНО РАЗВИВАТЬ КОНКУРЕНЦИЮ МЕЖДУ БОЛЬНИЦАМИ»

«Не нас выбирают, а мы выбираем поликлинику или больницу, где будем лечиться. Для того чтобы врачи боролись друг с другом за каждого пациента, нужно обеспечить свободное хождение страховых полисов», — заявил первый вице-премьер Дмитрий Медведев на заседании президиума по реализации нацпроектов.

Чем лучше работаешь, тем больше получаешь. Такой рыночный принцип, как выяснилось, эффективно работает не только в коммерческих банках и компаниях. В ходе экспериментов, которые проводились в некоторых регионах в рамках нацпроектов «Образование» и «Здоровье», практика стимулирования рублем доказала жизнеспособность в школах и больницах.

Основной принцип этих опытов — финансирование по результату. Проще говоря, школы получают деньги в зависимости от числа учеников, а учителя зарплату — в зависимости от качества работы. «Зарплата учителей вырос-

ла на 25%, по наиболее квалифицированным кадрам — на 80%, при этом на 30% возросла доля школ, которые получают финансирование в зависимости от количества учеников», — сообщил Дмитрий Медведев.

Эффект, конечно, налицо, но вопрос в том, по каким критериям оценивать, хорошо поработал учитель или нет. Пока каждая школа-экспериментатор использует собственные ноу-хау: кто-то премирует преподавателей исходя из успеваемости учеников, кому-то важнее победы детей на олимпиадах, научные разработки учителя. Понятно, что если тиражировать такой опыт на всю

ВЛАСТЬ И ВМФ

Борис Усвяцов, профессор, капитан I ранга запаса:

«Без сильного флота не может быть сильной страны»



Впервые в новейшей истории России ее Военно-морской флот снова в Средиземноморье, где последние годы в гордом одиночестве главенствовал 6-й флот США.



маневрирование, а также отрабатывали ряд совместных до-смотровых задач по противодействию терроризму и незаконному обороту оружия.

По оценке главнокомандующего Военно-морским флотом адмирала Владимира Высоцкого, учения с кораблями итальянских ВМС очень важны с точки зрения продолжения сотрудничества на море в интересах безопасности.

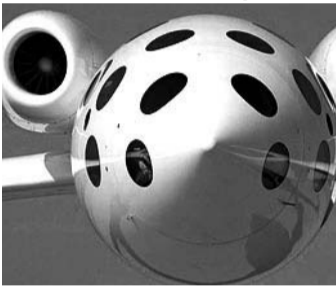
Комментарий депутата Государственной Думы, бывшего командующего Черноморским флотом Российской Федерации Владимира Комодова.

История — это вечный и мудрый поводырь — свидетельствует: только с рождением Военного флота государство Российской Федерации стало независимым, способным отстаивать свои национальные интересы, на равных строить экономические взаимоотношения с другими странами и, наконец, развиваться в неразрывной связи с мировой цивилизацией.

У РОССИИ ПОЯВИТСЯ НОВЫЙ ТИП КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ

Роскосмос получит к августу 2008 года проектные проработки нового пилотируемого космического корабля.

Как сообщил президент, генеральный конструктор РКК «Энергия» им. С.П. Королева, член-корреспондент РАН Виталий Лопота, с нового российского космодрома Восточный, который будет построен в Амурской области, в 2015 году планируется произвести запуски спутников и грузовых кораблей, а еще через три года — пилотируемых кораблей нового поколения.



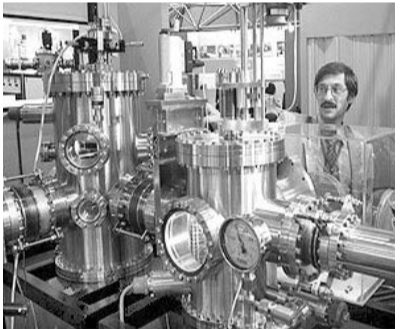
6—7 лет: необходимо освоение новых технологий, отработка технических решений, большое количество наземных и летных испытаний», — сказал он. — С учетом огромного опыта в РКК «Энергия» пытаемся идти на опережение».

«Название нового корабля может появиться, когда окончательно определимся с его обликом и кооперацией», — отметил Лопота. — Например, «Русь». Но пройдет ли оно, если, например, мы будем делать пилотируемый аппарат в кооперации с Европой? Не знаю, этот вопрос может стать политическим».

НАНОТЕХНОЛОГИИ ПРОДЛЯТ ЖИЗНЬ

Изучением нанотехнологий петербургские ученые занимаются уже 30 лет, просто раньше микроскопические частицы назывались по-другому. Эксперты из Северной столицы давно поняли, как приспособить предельно малые объекты к повседневной реальности, и с их помощью даже собираются продлевать жизнь.

«Сейчас к этой теме интерес сильно возрос, — рассказала замдиректора Санкт-Петербургского института биорегуляции и геронтологии Галина Рыхак. — Под флагом нанотехнологий собираются преобразовать промышленность, поднять страну».



Они заставляют организм вырабатывать гормон мелатонин, препятствующий старению. Конечно, если при этом вы пьете, курите, едите что пошло, то шансы продлить молодость и жизнь в целом существенно падают».

Нанотехнологии в медицине основываются на коротких белках-пептидах. Помогают они и в том случае, если клетки поражены болезнью. Тогда пептиды заносит «правильную информацию» и таким образом лечат.

Пептиды бывают разными для разных видов тканей — лечит мозг могут только пептиды, добытые из мозга, и т. д. Но чтобы оздоровить человека, не обязательно покусаться на организм его сородичи. Людям вполне подходят белки животных. Их берут у телат, обезьян и других млекопитающих.

Одно из наших достижений — омолаживающие средства.

К ДЛИННЫМ ПРАЗДНИКАМ ДОБАВЯТСЯ КОРОТКИЕ

В 2008 году, по информации Роструда, россияне ожидают три переноса выходных дней, совпадающих с праздниками.

Как сообщил начальник правового управления Федеральной службы по труду и занятости Иван Шкловец, череда длинных праздников в этом году откроет День защитника Отечества — 23 февраля. Поскольку праздник в этом году придется на субботу, выходным днем становится понедельник. Отдыхать будем с 23 по 25 февраля. Поздравлять прекрасных дам с Международным женским днем россияне будут в этом году три дня подряд. Восемью марта, так же как и «мужской» день, выпало на субботу, и поэтому выходным становится понедельник, то есть на работу россияне выйдут только одиннадцатого марта.

в этом году все остается без изменений.

Правда, еще одни каникулы у нас все-таки будут. Их россиянам предстоит пережить в июне, когда отмечается День России. Правительство решило перенести субботу 7 июня, которая станет рабочей, на пятницу 13 июня, то есть на гарантированы четыре дня отдыха подряд — с 12 по 15 июня включительно. Следующих праздников придется ждать довольно долго — до Дня народного единства, который Россия отмечает 4 ноября. По данным Роструда, в этом году выходной день выпадает на вторник. Для продления праздников выходным будет перенесен с субботы 1 ноября на понедельник 3 ноября. Таким образом, после шестидневной рабочей недели у россиян наступят три выходных — с воскресенья по вторник включительно.

В РОССИИ ЗАФИКСИРОВАНА САМАЯ ВЫСОКАЯ РОЖДАЕМОСТЬ ЗА 15 ЛЕТ

По итогам 2007 года в России отмечена самая высокая рождаемость за 15 лет. О том, что в 2007 году на свет появилось рекордное за этот период количество новорожденных, сообщило Министерство здравоохранения и социального развития РФ.

В 2007 году в стране родилось 1 миллион 602 тысячи 387 детей, что на 122,75 тысячи больше, чем в 2006 году. На тысячу населения коэффициент рождаемости составил 11,3 против 10,4 в 2006 году. «Такого значительного роста рождаемости не регистрировалось в России уже 15 лет. Число детей, родившихся в 2007 году, самое высокое после 1991 года», — цитирует пресс-служба слова главы Минздравсоцразвития Татьяны Голиковой.

Для того чтобы не допустить снижения реального уровня социальных пособий и выплат, с 2008 года вводится механизм их индексации. Ранее эти пособия не индексировались.

Новым инструментом поддержки стал материнский капитал, который выплачивается семьям, принявшим решение родить второго или третьего ребенка.

«Положительная динамика демографического развития характеризуется также покажем естественной убыли населения, который за прошедший год снизился на треть», — сообщает Минздравсоцразвития. Вместе с тем, говорится в сообщении, сокращение отчасти произошло за счет увеличения притока в Россию мигрантов — в 2007 году миграционный прирост составил 238 тысяч человек.

Андреевский флаг в центре Средиземного моря



Тяжелый авианесущий крейсер «Адмирал Флота Советского Союза Кузнецов», большой противолодочный корабль «Адмирал Левченко», спасательный буксир «Николай Чихер», большой морской танкер «Иван Бубнов».

Морские летицы палубной авиации на первом этапе плавания успешно отработали технику пилотирования летных смен. В Северном море Су-33 и Су-25, взлетая с борта «Кузнецова» и появившись в районе норвежских морских нефтедобывающих платформ, заставили соседей поволноваться.

Главное командование ВМФ России с пониманием относилось к беспокоейству соседей, однако официально заявило, что учебные полеты самолетов палубной авиации осуществлялись строго в рамках действующих международных соглашений.

Черноморцы следовали через проливы без лоцмана, что свидетельствует о их высокой выучке (военные корабли США используют лоцманов). Туркам особенно понравилось, что россияне общались с ними на их родном языке. По «дороге» российский моряки, как и положено джентльменам, заглядывают с визитом вежливости к соседям. 4 января БПК «Адмирал Чабаненко», на котором находился командующий Северным флотом Николай Максимов, и судно обеспечения «Николай Чихер» совершили деловой заход в порт Таранто (Италия). Николай Максимов нанес протокольный визит командующему военно-морским департаментом Италии адмиралу Г. Фагиони. Программой были предусмотрены обмен визитами делегаций с фрегатом «Есперо» и фрегатом «Берсагли-ери» (ВМС Италии), а также встречи с администрацией города Таранто. Прошли и совместные учения ВМС Италии и России. Корабли двух стран провели

К сожалению, боевой состав ВМФ России составляет порядка 300 кораблей различных классов, причем основная масса этих единиц уже более 20 лет находится в боевом составе. Главная болезнь России последних двадцати лет — острая нехватка финансовых средств. Стоимость создания крупного военного корабля составляет более 10 миллиардов рублей, причем сроки строительства достигают 7—10 лет. Но флот — это не только корабли и техника, главное на флоте — это люди, беззаветно преданные служению своей Родине. Мы их теряем.

И еще вот о чем хочу сказать — об идее перевода Главкомата ВМФ в Санкт-Петербург. Органы военного управления ВМФ компактно размещены в центре Москвы, а система управления, командных пунктов, связи позволяет успешно решать задачи, возложенные на Главкомат ВМФ, как в мирное, так и в военное время. Из-за отсутствия финансирования в решении политических проблем, вызванных экономическими интересами.

В советское время в Мирном океане на постоянной основе были сформированы два оперативных соединения, которые несли боевую службу в зоне Средиземного моря (5-я оперативная эскадра ВМФ) и в зоне Индийского океана (8-я оперативная эскадра ВМФ). В состав этих соединений входили боевые надводные корабли, подводные лодки (включая и атомные), а также суда обеспечения.

К сожалению, в XXI веке Военно-морской флот России вошел не в лучшей боевой форме. Из-за отсутствия финансирования, поверхностного изучения обстановки в мире, волонтеризма в принятии решений флот встал к стенке, а единичные выходы боевых кораблей в принципиальном плане боевой учебы не решали задач планового обучения: ведь ни один тренажер не заменит реальную боевую службу. И не случайно, что офицерский корабельный состав во многом утратил свои профес-

«Российская Федерация сегодня»