

Анна КУРАК

■ Главы белорусских регионов отправились на военные сборы под Витебском и выяснили, кто из них самый меткий.

### БЕРЦЫ ВМЕСТО ТУФЕЛЬ

Только смелым покоряются и моря, и решения коммунальных проблем, и крупные контракты для области. Так решили белорусские власти и отправили чиновников высокого ранга на масштабные учения на полигоне Лосвидо под Витебском.

Грохочущие бэтээры и вертолеты, водолазы и разведчики, дымовые шашки и пулеметные очереди - бой развернулся хоть и условный, но захватывающий. При этом председатели областных исполкомов и города Минска были не зрителями на VIP-местах, а непосредственными участниками. Деловые костюмы с натертыми до блеска туфлями остались дома. Им на смену - форма цвета хаки и берцы.

Сначала их ознакомили с тенденциями военно-политической обстановки, ролью территориальной обороны в современных вооруженных конфликтах. А потом - вперед, практиковаться.

- Палили из всего стрелкового оружия: пистолетов, карабинов, пулеметов, винтовок, - поделился с журналистами заместитель губернатора Гродненской области

# ГУБЕРНАТОР, ГУБЕРНАТОР, ПОДТЯНИТЕСЬ!



Равняйся! Смирно! Даже большим чиновникам не помешает проверка в полевых условиях.

Владимир Дешко.

Была на учениях и командная боевая задача - отработать действия подразделений в населенном пункте в тылу противника и вручить губернаторам знамена территориальной обороны. Справились блестяще!

### МИРОВОЙ МУЖИК

Первые учения такого формата прошли еще в 2016-м под Минском. Тогда Александр Лукашенко подметил, что губернатор должен знать военную тему «так же, как он знает технологию посевной

кампании». Выезды на полигоны стали своеобразной традицией и проверкой на профпригодность. В этом году руководство областных исполкомов соревновалось в стрельбе из пистолета ТТ в личном и командном первенстве.

Победа досталась витебскому губернатору Николаю Шерстневу. Оно и неудивительно. Руководитель области не только прекрасный стрелок, но и настоящий богатырь! Участвует в международных соревнованиях по жиму штанги лежа и поднятию

гири наравне с профессиональными спортсменами. На счету у него несколько национальных и мировых рекордов. Останавливаться на достигнутом он и не думает: тренируется каждый день и другим советует. Но подмечает, что сила - это еще не все.

- Каждый мужчина должен знать, как защитить свою семью, а руководитель обязан понимать, как уберечь подведомственный ему регион, - делится мыслями председатель Витебского облисполкома. - Меняется техника, нужно идти в ногу со временем, осозна-

### ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Александр ВОЛЬФОВИЧ, начальник Генерального штаба - первый заместитель министра обороны Беларуси:

- Суть нынешнего сбора в том, что до участников доведены особенности ведения вооруженной борьбы на временно захваченной противником территории, основные тенденции изменений военно-политической обстановки, подходы Генштаба ВС к организации и ведению территориальной обороны.

Самое главное: выстроена действенная система подготовки должностных лиц территориальной обороны. Во-первых, с губернаторами мы ежегодно проводим сбор, включающий теоретическую и практическую части. Помимо того, в нашей Военной академии введена специализация «территориальная оборона». Также на базе этого учреждения дважды в год мы готовим на курсах руководителей районов и их заместителей, где доводятся основы и стоящие перед ними задачи в военный период.

вать, с каким оружием стоять у границы.

Кстати, в Министерстве обороны Беларуси рассказали, что на этот год еще запланированы учения в Гродненской, Гомельской и Могилевской областях, штабные тренировки.

## ФАНТАСТИЧЕСКАЯ МАТЕРИЯ И БЛИННЫЙ РОБОТ К МАСЛЕНИЦЕ

Светлана МАРКОВА

■ В моголевском Белорусско-российском университете в шестой раз прошел фестиваль науки.

### ВУЛКАН ОТКРЫТИЙ

Двухдневный марафон открытий и изобретений для более чем тысячи участников из семи стран. Конкурсы и олимпиады, лекции и мастер-классы, экспозиции и презентации. А одним из самых зрелищных пунктов программы оказалась выставка-демонстрация «Наука вчера и сегодня», где участники показали свои IT-разработки, роботов и другие умные гаджеты.

Семикурсник Стас Миклюшин не скрывает, что в восторге от «вулкана», который «зажгли» первокурсники строительного факультета БРУ Денис Анисимов и Кирилл Жоглик. Школьника также поразило «электроблоко», проводящее ток.

- Такие опыты как раз и рассчитаны на то, чтобы удивить

юных зрителей, - улыбнулась преподаватель химии, доцент университета Ирина Лисовая. - Тогда человек захочет докопаться до истины. Понять, почему все происходит так, а не иначе. Это может стать толчком, который в будущем повлияет на выбор профессии. И в конечном итоге позволит сделать собственные открытия, внести свою лепту в развитие науки.

Шагающие машины и робот, способный печь блины. Дома будущего и инновационная техника, которая служит людям уже сегодня. Пятиклассница Яна Кулабухова вместе с подружками зависла у микроскопа Моголевского госуниверситета имени Кулешова.

- Оказывается, обычное перышко при увеличении похоже на какую-то фантастическую материю! - поделилась впечатлениями девочка.

Студентки факультета математики и естествознания Кристина Лушинская и Виктория Рыжикова не скрывают, что эмоции маленьких зрителей

их только радуют. Вопросов, поделились, ребята им задают много.

- Мы отвечаем так, чтобы они поняли главное: наука - это не скучно, - призналась Кристина.

А третьекурсник Владислав Шарапов выгуливал на выставке шагающего робота. Парень учится на инженерно-экономическом факультете, по окончании которого получит диплом российского образца. Для него, жителя Беларуси, это уникальная возможность.

- Шагающий робот, - отметил Владислав, - уже сегодня среди прочих операций может выполнять и задачи по доставке груза. Конструкцию можно совершенствовать и дальше - например, научить его обходить препятствия, добавив захватывающие функции.

### ПРОРЫВНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

- Сегодня в БРУ учатся около пяти тысяч студентов. Это единственный в республике вуз, где студенты могут одновременно заниматься по



Юные кулибины привезли разработки в IT-сфере, механике, мехатронике, робототехнике.

российским или белорусским образовательным программам, - рассказал ректор БРУ Михаил Лустенков. - Фестиваль науки - дополнительная возможность заинтересовать будущих абитуриентов сделать свой выбор в пользу университета. Практика показывает, что вектор выбран правильный: популярность фестиваля с каждым годом растет. Еще на выставке немало примеров того, как инновации находят практическое применение.

Многие из ребят, которых зацепил фестиваль, становятся студентами вуза и двигают науку дальше.

- Расширить спектр исследований в Белорусско-российском университете помогает в том числе недавно открывшаяся здесь многопрофильная учебно-экспериментальная лаборатория, - напомнил заместитель руководителя представительства Россотрудничества в Беларуси Леонид Макуров. - Ее создали при участии Союзного государства. Ультрасовременный инновационный центр научных разработок напрямую сотрудничает с белорусскими и российскими предприятиями, реализует с ними конкретные проекты.