

Медики «тушат» вспышку у пожарных...

В Екатеринбурге отравилось полторы сотни студентов

Лидия САБАНИНА

153 курсанта Уральского института государственной противопожарной службы МЧС обратились 21 и 22 апреля за медицинской помощью по поводу пищевого отравления.

— Более ста человек находятся в развёрнутом мобильном лазарете в общежитии института, — рассказал помощник руководителя Следственного управления СКР по Свердловской области Александр Шульга. — Ещё 43 курсанта госпитализированы в инфекционное отделение ГКБ №40. Сейчас проводится доследственная проверка всех обстоятельств произошедшего, по результатам и будет принято решение о возбуждении уголовного дела.

Санитарные врачи выясняют, что послужило причиной массовой вспышки острой кишечной инфекции. Медики предполагают пищевой или водный путь передачи, так как

все пациенты заболели одновременно. Питание в учебном заведении по договору занимается коммерческая организация, получившая это право по тендеру. Известно, что перед тем как почувствовать недомогание, курсанты ели курицу и рыбу под яйцом.

Как рассказали в пресс-службе ГКБ №40, в ночь на пятницу курсантов с высокой температурой и диареей принимали по отработанной схеме действий при чрезвычайных ситуациях. Медики, многие из которых были вызваны из дома на помощь дежурной бригаде, разместили пострадавших и начали дезинтоксикационную терапию и симптоматическое лечение. В срочном порядке были взяты экспресс-анализы, которые дали основания медикам подозревать дизентерию. Но пока предварительный диагноз звучит как «острый инфекционный энтероколит». Результаты полного бактериологического исследования будут известны в понедельник-вторник, тогда врачи и поставят окончательный диагноз.



Компьютерный марафон: соревнования длились пять часов. Фото Анастасии БАЙРАКОВСКОЙ

Спорт высоких технологий

В столице Урала прошёл чемпионат по спортивному программированию

Анастасия БАЙРАКОВСКАЯ

XV открытый чемпионат Урала собрал около 50 команд вузов России. Впервые также соревнование стало открытым для публики, болельщики могли наблюдать за участниками с трибуны.

Соревнования прошли по международным правилам, то есть три человека от каждой команды работали на одном компьютере, за пять часов им нужно было решить десять заданий. Зада-

ния были подготовлены при участии бронзовых призёров чемпионата мира по программированию-2010, студентов Уральского государственного университета Ивана Бурмирова, Евгения Курнильского, Дениса Дубленых.

— Над заданиями мы начали работать ещё в феврале, учли свой опыт, когда выступали на подобных мероприятиях. Непривычно находиться здесь в роли не участника, а организатора, — поделился впечатлениями Евгений.

Среди участников — команда Московского государственного университета из Санкт-

Петербурга, Казани, Нижне-

Новгорода, Петрозаводска, Уфы и не только, всего 150 человек. Екатеринбург представили сразу девять команд.

Проверяющая система, которая работала в штатном режиме, периодически решала задачи. За тем, как работал главный судья-компьютер, следил целый программный комитет, в составе которого студенты, аспиранты УрГУ, представители крупных IT-компаний. Итоги конкурса (так называют соревнования

сами программисты) они под-

ведут 23 апреля вечером. — Большинство соревнований, которые проходят сегодня в России, носят региональный характер. Однако участвовать в них могут все желающие, — говорит студент Московского физико-технического института Артём Верхоглядов. — Мы все друг друга знаем, и нам, конечно, интересно порешать задачи, но ещё интересней встретиться с ребятами-единомышленниками из других городов.

Кадровая философия белой металлургии

В регионе стартовал пилотный проект уникальной обучающей программы

Станислав БОГОМОЛОВ

В минувший четверг губернатор Александр Мишарин, акционер ОАО «Челябинский трубопрокатный завод» (в состав которого входит Первоуральский новотрубный завод) Андрей Комаров и директор Первоуральского металлургического колледжа Ирина Теслина подписали соглашение о сотрудничестве в подготовке высококвалифицированных рабочих кадров для предприятий региона.

По сути, был дан старт совместному проекту «Будущее белой металлургии» в сфере профтехобразования, который в дальнейшем будет проектироваться и в другие отрасли экономики. Александр Мишарин подчеркнул во время подписания документа, что уникальность проекта не только в том, что в модернизацию специального образования вкладываются столь значительные средства — 200 миллионов рублей от ЧТПЗ и 100 миллионов рублей из областного бюджета — но и в крайние сроки: к осени обновлённый колледж должен быть готов к новому набору «под заказ».

Проектная документация уже готова, отметила Ирина Теслина, в оставшееся время нужно успеть реконструировать техникум, учебно-производственный цех и общежитие. К 2014 году колледж выпустит 700 высококвалифицированных специалистов, причём у каждого будет не менее четырёх наиболее востребованных профессий. В этом про-

екте удивительно соединились инициатива работодателя и его готовность к инвестициям в кадровую подготовку, поддержка областной власти, возможности колледжа и требование времени — российской экономике остро не хватает умелых рабочих рук.

Так совпало, что в этот же день Президент РФ Дмитрий Медведев обсуждал вопрос рабочих кадров и с полномочным представителем в Дальневосточном Федеральном округе Виктором Ишаевым и с губернатором Новгородской области Сергеем Митинным. И в том и в другом случае лейтмотивом прозвучало то, что пора имеющуюся систему профобразования привести в соответствие с современными требованиями высокотехнологического производства, всей экономики. В Свердловской области первый шаг уже сделан.

Осталось выяснить, почему в проекте звучит новый термин «белая металлургия». Можно, конечно, предположить, что это для контраста с чёрной металлургией, которая прочно ассоциируется с дымом, копотью и прочими атрибутами отрасли, а в современном производстве рабочие будут одеты чуть ли не в белые халаты.

— Отчасти это так, — согласился Андрей Комаров, — но поднимайте планку выше. На мой взгляд, это целая филологическая отрасль — высокотехнологичной, с современной логистикой, без тяжёлого ручного труда, не забывающей о развитии личности. Современный рабочий, по сути, уже оператор той или иной машины, устройства, оборудования. В таких условиях трудиться не только приятно, но и интересно.



Такое оригинальное архитектурное решение — колонны в форме гаечного ключа — предполагается воплотить в учебном центре Первоуральского металлургического колледжа. Фоторепродукция Анастасии БАЙРАКОВСКОЙ

Браконьеры нашли новую лазейку

В Свердловской области в два раза увеличилось количество случаев незаконной добычи животных

Анатолий ГУЩИН

Только за первый квартал этого года в охотугодьях Каменного Пояса выявлено 307 нарушений правил охоты. Однако специалистов департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира особенно тревожит то, что участились случаи злостного браконьерства, добыча ценных копытных животных — лосей, косуль, кабанов.

Как сообщил начальник отдела департамента Виктор Пунышев, на сегодняшний день в правоохранительные органы направлено 57 заявлений по привлечению граждан к уголовной ответственности за такие преступления. А всего выявлено 65 случаев незаконной добычи копытных животных. Это в два раза больше, чем за первый квартал прошлого года. Но, судя по всему, не все эти дела дойдут до суда, доказывать вину каждого браконьера не просто. В современном законодательстве немало лазеек, которые умело используют любители дикой природы — любители дикой природы — любители дикой природы.



Красавицы-косули часто становятся жертвами браконьеров. Фото Михаила БОКАЧЕВА

Что характерно, им даже удалось изобрести новый способ браконьерства, позволяющий уйти от ответственности. По словам председателя Екатеринбургского городского общества охотников и рыболовов Николая Карабута, его егеря уже не раз задерживали в лесу людей с мясом, но без ру-

жон. С одними ножами. Когда начинается разборчество, те заявляют, что лично зверей не убивали, а просто нашли их случайно. Мол, мимо ехали и увидели. Не пропадать же добро! Освежили да и забрали мясо себе!

Однако, как считает Н. Карабут, это лишь уловка, способ уйти от ответственности. Дело в том, что по закону факт браконьерства устанавливается, если есть на то явные улики. Когда у браконьеров при себе имеется оружие, патроны. Если оружия нет, то доказать факт браконьерства сложно. Этим и начали пользоваться некоторые юридически продвинутые браконьеры.

Все это лишний раз доказывает, насколько несовершенно наше законодательство. В связи с этим в Екатеринбурге недавно прошло совещание, посвящённое этой проблеме. Участие в нём приняли представители правоохранительных органов, специалисты вышеназванного департамента, руководители охотничьих хозяйств.

Решили, что для успешной борьбы с браконьерством необходимо не только ходатайствовать о внесении поправок и дополнений в охотничье законодательство, но и объединять усилия. Чаще проводить совместные рейды по охране охотугодий, вести профилактическую работу в городах и районах. И делать всё возможное, чтобы никто не уходил от ответственности.

Доказать вину каждого браконьера не просто. В современном законодательстве немало лазеек, которые умело используют любители дикой природы — любители дикой природы.

«Русский Микеланджело» из Каменска-Уральского разрисовал храм в Калифорнии

Валерий Бутырский, в прошлом выпускник каменской детской художественной школы № 2, вместе с женой Ларисой закончил роспись купола православного греческого храма в городе Фресно (США, штат Калифорния). Американские СМИ в один голос называют Бутырского «Русским Микеланджело», пишет каменская газета «Новый компас».

Храм Святого Георгия построен греческими мастерами в начале 1950-х. Но купол оставался нерасписанным: прижогане более полувека искал художника, который смог бы это сделать. У Валерия Бутырского уже был опыт росписи храма Христа Спасителя, потом он работал в иконописном жанре, постигая секреты византийской церковной живописи. Храм во Фресно художник с женой Ларисой расписывали около четырёх лет. С Микеланджело Бутырского сравнили ещё и потому, что ему было работать сподручнее, как и великому мастеру, — лёжа.

В Артёмовском «разморозят» долгострой

В начале лета строители из Екатеринбурга придут в Артёмовский, чтобы начать работы на семистаженной недостроенной поликлинике, пишет газета «Егоршинские вести». С начала строительства прошло больше 25 лет и вот, похоже, эпопея с долгостроем наконец-то завершится.

Отметим, что экспертиза объекта давно проведена, до 15 июня планируется подготовить проектно-сметную документацию и начать работы.

УЧРЕДИТЕЛИ И ИЗДАТЕЛИ: Губернатор Свердловской области, Законодательное Собрание Свердловской области. Адрес: 620031, г. Екатеринбург, пл. Октябрьская, 1

Главный редактор: Роман ЧУИЧЕНКО. Адрес: 620004, Екатеринбург, ул. Малышева, 101. E-mail: og@oblgazeta.ru, reklama@oblgazeta.ru, http://www.oblgazeta.ru

Отдел государственной и муниципальной власти — 355-37-50; отдел спортивно-массовой работы — 262-69-06; отдел гуманитарных проблем — 261-36-04, 262-61-92; отдел социальных проблем — 355-28-16; отдел образования и науки — 374-57-35, 375-80-33; отдел подписки, рекламы и маркетинга — 262-54-87, 262-70-00; отдел общественно-политических проблем — 262-63-02; отдел государственной и муниципальной власти — 355-37-50; фотокорреспонденты — 375-80-01; отдел писем — 262-70-04; спецкоры — 375-78-28, 262-77-09; бухгалтерия — 262-54-86.

По вопросам доставки газеты звонить: по городу Екатеринбург — 371-45-04 (начальник отдела эксплуатации Екатеринбургского почтамта); в области — 359-89-13 (начальник отдела эксплуатации УФПС); в Перовуральске (Западный округ) — (343) 2-03-04-93. Подписка для предприятий г. Екатеринбург через интернет-магазин http://uralpress.ur.ru