



Темы номера:

- ✓ Контрафактный алкоголь опасен – стр. 2
- ✓ У любителей точных наук большое будущее – стр. 4
- ✓ Доценты вузов – о механизме ЕГЭ – стр. 5

Быть политологом хорошо, а инженером – лучше

БОЛЬШАЯ ПЕРЕМЕНА

В Туймазах прошли профориентационные мероприятия с участием 7 вузов Башкортостана, глав Администраций, учителей и старшеклассников соседних городов и районов



На выставке-презентации вузов республики ребята активно изучали буклеты, определялись с будущим местом учёбы.

Алексей ШИЛЬНИКОВ

Выбирая предметы, по которым предстоит сдавать ЕГЭ, старшеклассники подсознательно готовят себя к той или иной профессии. Немалая их часть до сих пор не может сделать выбор. Чтобы помочь им в этом, 19 января в Туймазы приехали руководители, преподаватели семи ведущих вузов республики. В течение дня в ДК «Родина» и образовательных учреждениях работали шесть платформ, где проходили семинары и мастер-классы, тренинги и тестирования, «круглые столы». Но сначала учёные мужи вместе с главами администраций Туймазинского, Белебеевского, Шаранского и Бакалинского районов, города Октябрьский, руководителями предприятий собрались за «круглым столом». Обсуждалась тема сотрудничества вузов, муниципалитетов и работодателей в вопросах профориентации школьников востребованности специалистов.

Подготовка старшеклассников к учёбе в вузах и их последующему трудоустройству в Туймазинском районе ведётся достаточно активно. К примеру, ТСОШ № 7 совместно с филиалом УГАТУ

занимается научно-исследовательской работой. Эта же школа наряду с Субханкуловской СОШ, Туймазинскими СОШ №№ 1 и 2 не первый год «дружит» с УГНТУ. А Туймазинские СОШ №№ 6 и 7 недавно стали партнёрами школьной Лиги Роснано (первоочередная задача Лиги – построить плодотворный диалог образовательных учреждений, бизнеса и производства).

Однако ситуация ещё далека от идеала.

— В прошлом году в центр занятости населения обратились 129 выпускников ссузов и вузов, — сказал глава Администрации муниципального района Айдар Суфиянов. — Часть удалось трудоустроить, на сегодняшний день на учёте состоят 28 молодых специалистов. Десять из них – юристы, экономисты, политолог, менеджер и т.д. — имеют высшее образование, 18 – средне-специальное. В то же время в районе насчитывается 785 вакантных мест. Да, большинство из них – это рабочие специальности. Однако многие предприятия и учреждения района не первый год испытывают острую нехватку специалистов с профессиональным образованием – инженеров-механиков, технологов, конструкторов, программистов, электронщиков, врачей.

(Продолжение на 3-й стр.).

ПОЛИТИКА

Рустэм Хамитов избран в состав Высшего совета политической партии «Единая Россия»

В минувшие выходные в Москве прошёл XVI съезд Всероссийской политической партии «Единая Россия». На нём были сформированы руководящие органы партии на ближайшие пять лет. Председателем «Единой России» вновь избран Премьер-министр страны Дмитрий Медведев. Глава Башкортостана Рустэм Хамитов избран в состав Высшего совета партии.

Ещё два представителя Башкортостана — секретарь республиканского отделения партии, председатель Госсобрания – Курултая РБ Константин Толкачёв и депутат Госдумы Павел Качкаев избраны в состав Генерального совета. Депутат Госдумы Рафаэль Марданшин вошёл в состав Центральной контрольной комиссии, сообщает агентство «Башинформ».

Пройдёт приём граждан

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

25 января в 11.00 в Туймазинском межрайонном следственном отделе (г. Туймазы, ул. Гагарина, 39) заместитель руководителя следственного управления Следственного комитета РФ по РБ Юрий Леонидович Русанов проведёт выездной приём граждан по материалам доследственных проверок и расследованию уголовных дел, находящихся в производстве следователей СУ СК РФ по РБ.

Дополнительная информация по телефонам: 8 (347-Уфа) 276-71-40, 8 (34782-Туймазы) 7-20-54, 7-20-62.

МЫ – ЗА ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ!

Метали валенки, катались на санках

На городской площади прошли «Весёлые старты» с участием детей и их родителей

В массовом празднике спорта участвовали 26 семей. Любителей здорового образа жизни и болельщиков поприветствовали заместитель главы Администрации района Сергей Подоприхин и заведующий сектором спорта Вячеслав Чернов.

Участники метали валенки, играли в хоккей с мячом, изображали «карактиц» (передвигались лёжа на санках), катались на лыжах...

По итогам соревнований среди семей с мальчиками победили Шарафутдиновы (СОШ с. Ильчимбетово), второе место заняли Низамутдиновы (ТСОШ №4), третье – Вильдановы (ТСОШ №1).

Первое место среди семей с девочками завоевали Исмагиловы (ТСОШ №5), второе – Галибаевы (ТСОШ №1), третье – Давлетовы (гимназия №1).

НАРКОМАНИИ – НЕТ!

Примите участие в «Наркозаслоне»

В районе проходит профилактическая акция

Отдел МВД России по Туймазинскому району просит всех граждан, которые обладают информацией о местах сбыта наркотических средств, о лицах их распространяющих, сообщить в дежурную часть ОМВД России по Туймазинскому району по телефонам: 02, 5-21-02 (круглосуточно), 7-54-14 (в рабочее время). Информацию можно предоставить анонимно.

Что? Где? Когда?

26 января

• В 12.00 в ДК с. Верхние Бишинды – «круглый стол» по экологической теме.

• В 14.00 в конференц-зале «Туймазинского вестника» – заседание литературного объединения «Алтын башак» («Золотой колос») для писателей и поэтов, пишущих на русском языке.

• В 15.00 в ДК с. Туктагулово – встреча с ветеранами и председателем общества инвалидов, мастер-класс по макраме.

• В 16.00 в конференц-зале «Туймазинского вестника» – заседание литературного объеди-

нения «Алтын башак» («Золотой колос») для писателей и поэтов, пишущих на башкирском и татарском языках.

ПОГОДА

24 января – пасмурно, снег, ветер юго-западный, 3-6 метров в секунду. Температура воздуха днём 4-9 градусов мороза.

25 января – пасмурно, снег, ветер северо-восточный, 4 метра в секунду. Температура воздуха ночью 4-8, днём 8-11 градусов мороза.

(По данным GISMETEO.ru).

Наступает время взысканий по Интернету

ПРАВОПОРЯДОК

Приставы находят всё более действенные способы исполнения решений суда

Эмиль МУСИН

Межрайонный отдел Управления службы судебных приставов подвёл итоги деятельности в 2016 году. Главным её результатом стало выполнение плана взысканий по всем направлениям, включая налоги, поступающие в местный бюджет. **Заместитель руководителя Управления Федеральной службы судебных приставов по РБ Дмитрий Бровченко, принявший участие в совещании, отметили, что коллектив отдела с задачами справился.**

– В 2016 году приставы республики получили 1 миллион 334 тысячи исполнительных производств, что на 334 тысячи больше чем в 2015 году, – сообщил **Дмитрий Бровченко**. – Такое небывалое количество рабочих документов держало нас в напряжении. Несмотря на это, по республике было окончено на 200 тысяч производств больше, чем в 2015 году. Способствовало тому введение совместного электронного документооборота с Управлением ГИБДД республики.

Мы продолжаем расширять виртуальную коммуникацию. В январе нынешнего года к ней подключились уже 90 российских банков. Они не только дают нам информацию о наличии счетов должников, но и проводят списание средств по судебным решениям. Эффективнее стал электронный документооборот с Росреестром – по недвижимости должников. Исполнение решений суда по Интернету – это ближайшая стратегия судебно-исполнительной системы страны. Добавлю также, что 60 тысяч должников (в три раза больше, чем в 2015 году) не смогли выехать из республики за рубеж. Так что решения суда лучше исполнять.

– Исполнительных производств у нас было 39632, что на 11861 больше чем в 2015 году, – отметил **руково-**

дитель Туймазинского межрайонного отдела УФССП по РБ Рамиль Халимов. – По материалам налоговой службы взыскано 24 миллиона 34 тысячи рублей, при плане 21 миллион рублей.

В отделе находилось 4212 исполнительных документов о взыскании заработной платы на сумму 74 миллиона 592 тысячи рублей. В пользу бывших работников взыскано 42 миллиона 632 тысячи рублей. Остальные документы переданы конкурсному управляющему, которые должны обеспечить выплаты.

Если в 2015 году на торги было выставлено арестованное имущество на 19 миллионов 656 тысяч рублей (реализовано на 8 миллионов 190 тыс. руб.), то в прошлом году в 2,2 раза больше – на 43 миллиона 632 тысячи рублей (реализовано – на 11 миллионов 108 тысяч рублей).

Во время вечерних рейдов к административной ответственности привлечены 404 должника, сменивших место жительства и злостно уклонявшихся от выплат.

– В прошлом году прокуратура выявила 48 нарушений в работе приставов, что на 11 меньше, чем в 2015 году, – сказала **заместитель межрайонного прокурора Роза Ханнанова**. – По ним оформлен 21 протест и предъявлены 14 исков. От населения в прокуратуру поступили 62 жалобы (в 2015 году – 105) на действия приставов, 19 из которых удовлетворены. Основными нарушениями являются длительное неисполнение судебных решений, неприведение всех установленных законом действий, неисполнение сторон об окончании исполнительных производств, затягивание отправки требований должникам. То есть документы составляются, но в действительности по объективным или субъективным причинам не отправляются адресатам. Эти недостатки предстоит ликвидировать в нынешнем году.

Чествовали «золотых» и «бриллиантовых» юбиляров

МОЯ
СЕМЬЯ

Торжественное мероприятие прошло в отделе ЗАГС. Со словами благодарности и тёплыми пожеланиями к юбилярам супружеской жизни обратился заместитель главы Администрации района Сергей Подоприхин.

– Семья, где царят любовь и взаимопонимание, терпение и преданность друг к другу – великое благо и достойный пример для молодого поколения, – сказал Сергей Анатольевич.

«Золотых» юбиляров оказалось семь пар. Это Сахи и Зиля **Хисматуллины**, Миргазиян и Кифая **Муллагалиевы**, Талгат и Дамира **Сахабудиновы**, Владимир и Нина **Кротковы**, Батыргарей и Гаделбану **Мурзагареевы**, Завдат и Василья **Фахрутдиновы**, Тимирхан и Алфия **Гильмановы**, отметившие 50 лет совместной жизни. И «бриллиантовая» пара – супруги Иван и Анастасия **Полевы**, прожившие душа в душу 60 лет. Каждому из них есть о чём рассказать многочисленным внукам и правнукам, которые во время этого праздника находились рядом с бабушками и дедушками.

Юбилярам на память вручили подарки и приветственные послания от имени Главы республики.

А для кого-то нажива превыше человеческой жизни

В районе выявлены нарушения в сфере оборота алкоголя

Ляля МУСИНА

23 декабря прошлого года после резонансных случаев массовых отравлений спиртосодержащей пищевой продукцией (на этикетке которой был указан этанол, но в реальности содержался метанол), Главный санитарный врач России ввёл временный запрет – сроком на 30 дней – на розничную продажу индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами бытовых жидкостей с содержанием этилового спирта более 25%.

С этого момента специалисты Роспотребнадзора и правоохранительных органов начали проводить проверки на предприятиях торговли и бытовых услуг, в салонах красоты и парикмахерских. При обнаружении запрещённого товара предпринимателей штрафуют, а товар конфискуют.

Такие проверки проводятся и в нашем районе. Их промежуточные итоги были обсуждены на заседании рабочей группы по мониторингу ситуации на алкогольном рынке. Руководила заседанием **заместитель главы Администрации района по экономике Ирина Токарева**.

Начальник территориального отдела Роспотребнадзора Мансур Садыков сообщил, что отделом издано распоряжение о проведении на территории района 16 внеплановых выездных проверок. Предприятия, попавшие под действие распоряжения, будут проверены неоднократно.

На лабораторные исследования взяты четыре пробы спиртосодержащих жидкостей. На содержание метанола, токсичных элементов две из них ещё проверяются, две пробы оказались отрицательными. Но это не повод для успокоения, поскольку в одном из районов республики во время аналогичных проверок обнаружили стеклоомывающие жидкости с высоким содержанием метанола. А ведь уже с 2000 года метанол для использования в качестве компонента автомобильных жидкостей запрещён.

Мансур Миннимуллович отметил, что пока такие экспертизы проводятся только в Центре гигиены и эпидемиологии в Уфе, но в нынешнем

Как действует суррогатный алкоголь на организм человека?



От метанола страдает **СЕТЧАТКА ГЛАЗА**. Достаточно всего 10 мл, чтобы через 12 часов наступила полная необратимая слепота.



Альдегид – компонент суррогата – это яд, убивающий нервные клетки, в первую очередь **ГОЛОВНОГО МОЗГА**.



ПЕЧЕНЬ справиться с ядовитой смесью метанол+альдегиды не может. В результате развивается токсический гепатит (практически не поддаётся лечению).



Токсический удар приводит к гибели клеток **СЕРДЕЧНОЙ МЫШЦЫ** – миокарда. После «палёной» водки нарушается сердечный ритм – это приводит к инфарктам.



Диметиловый эфир – это яд, изменяющий генокод в **ПОЛОВЫХ КЛЕТКАХ**, приводит к рождению неполноценных детей с уродствами.



Токсическое отравление организма метанолом приводит к росту **АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ**. Может возникнуть инсульт, паралич.

Инфографика Анисы Давлетгареевой

году планируется аккредитация местной лаборатории, так что анализы на метанол будут делаться более оперативно.

Представители **Отдела внутренних дел доложили**, что в минувшем году стражи порядка провели 22 проверки. Выявлено 40 административных правонарушений в сфере оборота алкогольной и спиртосодержащей продукции, в том числе 21 продажа алкогольной либо спиртосодержащей жидкости физическими лицами, 7 фактов реализации алкогольной продукции индивидуальными предпринимателями без лицензии, 6 – реализации алкогольной продукции несовершеннолетним. Нарушители оштрафованы на суммы от 1,5 тысячи до 30 тысяч рублей.

С начала этого года выявлено 5 фактов реализации спиртосодержащей пищевой продукции.

Обнаружены в районе и иные нарушения в сфере торговли алкогольной продукцией. Так, в результате выездных плановых проверок специалисты Госкомитета по торговле и защите прав потребителей РБ в одном из остановочных павильонов на-

шего города зафиксировали факт продажи пива. Тогда как продажа спиртных напитков на таких объектах давно уже запрещена. Владелец павильона был приглашён на заседание рабочей группы. Ему сделано предупреждение. Ещё один предприниматель оказался «двойным» нарушителем. Во-первых, проверенные органы отметили недостаточное расстояние между его магазином (там продают спиртное на розлив) и медицинским учреждением. Во-вторых, он с 1 января нынешнего года уже не вправе реализовывать алкоголь в такой форме, поскольку его предприятие размещено в многоквартирном жилом доме.

В конце 2016 года суд вынес решение демонтировать в городе киоск, где нелегально торговали спиртосодержащими жидкостями. Но таких киосков ещё не меньше пяти.

– Словом, проблем, связанных с нарушениями в сфере оборота алкоголя, ещё хватает, – подытожила заседание рабочей группы Ирина Юрьевна. – И соответствующим структурам необходимо работать над данными вопросами в тесной связке.

КОММЕНТАРИЙ

Филлос ЗАЙНУЛЛИН, заведующий наркологическим диспансерным отделением ТЦРБ:

– Неплохо бы временный запрет сделать постоянным. Официальная статистика говорит, что потребление алкоголя в России за последние пять лет снизилось почти на треть. Но стали ли люди меньше пить? Вряд ли. Да, в последние годы государство ограничивает рынок алкогольной продукции и по месту продаж, и по времени. Но рынок легального алкоголя нередко замещается нелегальным, ведь по стоимости суррогат дешевле акцизной продукции. И нельзя сказать, что суррогат покупают только лица, злоупотребляющие спиртными напитками. Жертвой контрафакта нередко оказываются и те, кто решил приобрести алкоголь «подешевле у знакомых» для какого-либо застолья. А ведь в составе подделок спиртных напитков может оказаться смертельно опасный метанол. Он известен ещё как древесный спирт, и является

опасным ядом. Токсичные продукты распада метанола приводят к поражению сердца, печени, почек, желудочно-кишечного тракта, центральной нервной системы. Возникают интоксикационные психозы: большие ведут себя неадекватно, возбуждены, агрессивны, куда-то бегут, что-то ищут у себя на теле, ползают по полу, смеются, танцуют, плачут. Употребление даже 10 миллилитров метанола может привести к тяжёлому отравлению, необратимой потере зрения, а более 30 миллилитров – к смерти.

В 2016 году в нашем районе и городе от отравления алкоголем умерли шесть человек, одного из них погубил метанол.

Такие спиртосодержащие жидкости, как технический спирт, жидкости для мытья стёкол, растворители, антифризы, тормозная жидкость, используются для технических нужд, в быту, и их категорически нельзя употреблять человеку внутрь.

Большая перемена

Быть политологом хорошо, а инженером – лучше

(Окончание. Начало на 1-й стр.).

По мнению председателя совета ректоров вузов РБ, ректора педагогического университета им. М. Акмуллы Раиля Асадуллина, с этой проблемой сталкиваются и другие муниципалитеты республики. Одной из причин такого положения является слабое взаимодействие работодателей с вузами. В чём, на его взгляд, повинны обе стороны.

— Тем не менее мы уже избавились от прежнего академического снобизма, — подчеркнул Асадуллин. — Ездим по городам и районам не учить, а учиться у производителей. Они лучше нас понимают, какие именно работники им необходимы. В то же время надеемся, что работодатели повернутся к нам лицом и начнут активнее заказывать нужных им специалистов. Ведь мы можем многое. К примеру, если авиационный университет попросят подготовить инженера-технолога со знанием албанского языка, он выстроит индивидуальную программу обучения и непременно предоставит такого специалиста.

Нам крайне важно выстроить качественные долгосрочные отношения с работодателями и муниципалитетами. Потому что число выпускников школ ежегодно сокращается на 400-700 человек. В нынешнем году учёбу в общеобразовательных учреждениях Башкортостана завершат около 20 тысяч юношей и девушек. При этом башкирские вузы предлагают им примерно 11 тысяч бюджетных мест. Казалось бы, есть шанс, что на «бюджет» поступят самые достойные. Но... Ежегодно чуть ли не половина выпускников школ уезжают учиться за пределы республики. В первую очередь малую родину покидают дети, которые показали лучшие результаты в учёбе.

По сути дела, сейчас наши общеобразовательные учреждения работают на другие регионы. В основном, Москву и Санкт-Петербург. Да, каждый волен выбирать, где ему будет лучше. Но проблема в том, что большинство детей поступают не в МГУ, МИФИ или «Бауманку», а в весьма посредственные учебные заведения, которые далеко не равны вузам Башкортостана.

По мнению учёного сообщества, от этого страдают и учебные заведения республики



Итогом деловой части мероприятия стало подписание трёхстороннего Договора о сотрудничестве Администрации Туймазинского района, районного объединения работодателей и Совета ректоров вузов РБ.

Кого ждут большие перспективы?

Ректоры вузов встретились со старшеклассниками, которые оканчивают учёбу в нынешнем году. И постарались не только «попиарить» вверенные им учебные заведения, но и честно рассказать о ситуации в высшей школе. А она непростая.

За последние три года число вузов в стране сократилось на треть, филиалов вузов — на две трети. При этом федеральные университеты, находящиеся на территории республики, выглядят весьма достойно. И, по заверениям ректоров, являются лидерами в своём сегменте. Этому способствуют высокое качество преподавания, широкие возможности для научной дея-

тельности, занятий спортом, творчеством...

Да, в некоторых из них, особенно в технических университетах, учиться не просто. К примеру, довольно большое количество студентов «отсеивается» из УГАТУ.

— Из-за этого мы ежегодно теряем 30-40 миллионов рублей, — признаёт ректор авиационного университета Николай Криони. — Но мы сознательно идём на это, чтобы не уронить свой престиж и готовить только качественных специалистов.

С другой стороны, толковым студентам делают такие заманчивые предложения, о которых раньше можно было только мечтать. Например, не

только УГАТУ, но и несколько других вузов республики участвуют в международных образовательных проектах. В их рамках студенты могут получить дополнительное образование в вузах Германии, Великобритании, Франции, Японии, Китая...

— По нашим оценкам, до 15 процентов ребят выбирают высшие учебные заведения, ориентируясь лишь на их красивые названия, — заметил ректор педуниверситета Раиль Асадуллин. — Нужно же обращать внимание не на обёртку, а на содержание. В том числе, насколько высока возможность по окончании учёбы устроиться на работу. Радует, что в последние годы всё большее число юношей и девушек это понимают.

ки, и молодёжь. Ведь сейчас в системе профобразования выстраивается новая модель обучения, которая подразумевает трудоустройство студентов не по окончании вуза, а во время учёбы. То есть уже на третьем курсе под них готовят конкретные рабочие места. А «уехавшие» рискуют оказаться за бортом. Результаты подобной политики видны уже сегодня: в прошлом году 228 выходцев из Башкортостана, которые окончили московские институты и университеты, написали обращение Главе республики с просьбой трудоустроить их

на родине. Возможно, проблема частично решится. Но удастся ли это сделать, если такие обращения будут поступать ежегодно — большой вопрос.

Будем строить отношения

Во время «круглого стола» руководители вузов не скрывали, что заинтересованы в целевом обучении студентов. По словам ректора БашГУ Николая Морозкина, механизм трёхстороннего договора между вузом, работодателем

и «целевиком» уже отработан. Главное условие — по окончании учёбы молодой специалист должен поработать на конкретном предприятии три года. В противном случае его обяжут вернуть деньги, потраченные на обучение.

— Это выгодно и самому вчерашнему школьнику, — убеждены ректоры. — Профессиональная подготовка молодого человека под конкретное производство снимает проблему мотивации обучения — он точно знает, чего от него ждут и к чему должен стремиться.

Некоторые руководители

к такому сотрудничеству относятся с опаской. И если готовы направлять «целевиков» в вузы, то в небольших количествах. Одна из причин такой осторожности — не все могут просчитать, какие именно специалисты понадобятся им через несколько лет.

Однако многие предприятия, организации и учреждения не против долгосрочных отношений с вузами. Так, в ОАО «УТС-Туймазыхиммаш» три года назад появились кафедры БГУ и УГАТУ. А руководитель ООО «Строительная фирма № 3» Ильфир Минибаев сообщил, что готов ежегодно принимать и трудоустраивать студенческие строительные отряды. По его мнению, это выгодно всем: студенты смогут «обкатать» полученные знания на практике, а работодатель получит через них доступ к современным знаниям и технологиям.

Кроме того, главы соседних районов выступили с просьбой больше внимания уделять сельскохозяйственному району. Готовить фермеров, в том числе узкопрофильных. По их словам, именно фермерские хозяйства оказывают влияние на экономику сравнительно небольших муниципалитетов. Однако на фермеров в вузах практически не учат. Зато обучают по профессиям, которых на рынке труда явный переизбыток.

— Эта проблема нам знакома, пытаемся с ней бороться, — заметила заместитель министра образования РБ Гуллярия Ялчикаева.

Ещё одним видом взаимовыгодного сотрудничества вузов и производителей, по мнению Асадуллина, могут стать наукоёмкие разработки студентов. Да, высшая школа сегодня не бедствует. К примеру, в УГАТУ на приобретение современного оборудования за последние семь лет израсходовали 1,1 миллиарда рублей. Однако у ряда университетов, которые занимаются научно-технической деятельностью, не всегда хватает средств для доведения их «до ума».

— Давайте делать это вместе, — предложил руководителям предприятий Раиль Мирваевич. — В условиях импортозамещения это выгодно всем. Ведь разработки потом пойдут в производство.

"Мы выбираем вузы республики!"

Венера АШИРОВА

Факт известный: молодёжь любит участвовать в мероприятиях спонтанных и неожиданных. Поэтому интерактив, организованный сектором по молодёжной политике Администрации района, привлёк внимание старшеклассников и студентов.

На площадке возле ДК «Родина» они выполняли танцевальные «па». Неожиданно несколько человек с плакатами собрались в середине площадки. Через мгновение к ним присоединились остальные и при-

нялись скандировать: «Мы выбираем вузы республики!»

Две одинадцатиклассницы Нуркеевской школы, с которыми мы поговорили, уже сделали свой выбор: Алсу Гимаева намерена поступать в Уфимский нефтяной университет, Альбина Музипова — в аграрный. На вопрос: «Не устали?» девушки переглянулись и засмеялись: «Общаясь с представителями уфимских вузов, мы получили ответы практически на все вопросы. Это очень здорово. А флешмоб — весело!»



Студенты и школьники провели флешмоб

Большая перемена



Фото Эмиль Абдуллинной.

Тех, кто занимается точными науками, ждёт большое будущее.

И робот кубик Рубика собрал

Старшеклассники познакомились с современными направлениями в робототехнике и 3D-моделировании

Эмиль МУСИН

Наибольший интерес школьников вызвали мастер-классы, связанные с новыми компьютерными технологиями.

— Хотите знать, что такое робот? – спросил ведущий мастер-класса по робототехнике ассистент кафедры прикладной физики и нанотехнологий БГПУ им. М. Акмуллы Фанур Нагаев.

— Да! – радостно воскликнули ребята, и началось «шоу».

Фанур Амирович «разбудил» квадратного паука и положил ему на спину кубик Рубика. Устройство заморгал красным «глазом», пластиковые лапы ожили. Кубик начал крутиться и спустя минуту был собран. Однако два квадрата оказались, судя по цвету, на чужих полях.

— Робот-троечник, – сделала вывод одна девочка.

— Усложните задачу, – сказал ведущий, передав кубик ей.

Рядом сгрудились ребята, знавшие эту головоломку и рассредоточили квадратики. Паук справился меньше чем за 40 секунд. У школьников открылись рты от удивления.

— Паук – труд наших магистров, запатентовавших один из электротехнических принципов, – пояснил преподаватель. – Он связан с реакцией датчиков на цвета. Устройство выбрало в себя восемь направлений робототехники. За ним стоят месяцы кропотливых вычислений.

Потом «выступали» роботы, ездившие по кругу. У них одновременно работали и колёса, и «ноги», то есть вращательное движение превращалось в шаговое.

После световых и цветовых датчиков в дело вступили ультразвуковые: тележка ездил по заданной траектории, но замирала перед внезапно выставленной детской ладошкой. Вот вам и «умный» автомобиль.

— Эта модель объясняет ультразвуковое направление в робототехнике, – продолжил Нагаев. – Датчики посылают вокруг себя невидимые им-



пульсы, а приёмники улавливают отражённый от предметов ультразвуковой сигнал, который обрабатывается в блоке управления. Машина понимает, когда нужно остановиться. Все эти увлекательные принципы изучаются в физико-технической школе при нашем университете, где занимаются первокурсники и старшеклассники. К примеру, чтобы сделать такой умный автомобиль, нужны знания по математике, программированию (разработка алгоритмов), информатике, физике (определение физических величин), геометрии (расчёт диаметра колеса). Эти предметы вы изучаете в школе. У тех, кто занимается точными науками, большое будущее. Потому что специалисты по робототехнике – те же математики, физики и программисты, на которых сегодня большой спрос.

— Можно ли самому дома собрать таких роботов? – спросил один из старшеклассников.

— Конечно! Подобные конструкторы вместе с программным обеспечением, руководством продаются в Интернете. Однако вам самим придётся погрузиться в расчёты. Если соберёте хоть один механизм, робототехника вас уже никогда не отпустит.

В соседнем кабинете мастер-

класс по 3D-моделированию вёл студент 4-го курса БГПУ им. М. Акмуллы Артур Калмантаев.

Неожиданно из-под металлической рамки стала появляться роза из пластика, словно живая.

Затем печатающая головка воспроизвела из пластмассы детали подъёмного механизма. Их соединили, и механизм тут же заработал. За считанные минуты 3D-принтер создал несколько предметов.

— Высокотехнологичные 3D-лаборатории в Японии, Германии и Америке «печатают» практически натуральные человеческие зубы, органы, нано-хрусталики для глаз, протезы, – рассказывает Артур Вадимович. – 3D-принтеры уже создают автомобили, не уступающие обычным, и летательные аппараты. В недалёком будущем во многих домах появится оборудование, которое сможет напечатать мебель, посуду – всё, что захотите.

При помощи схем и диаграмм Калмантаев объяснил, как производится лазерное и фотографическое сканирование предметов, обработка этих данных при помощи компьютерных программ и распечатка их копий из пластика.

— 3D-программа «Компас» – не самая лучшая, – выразил мнение один из старшеклассников.

Несколько минут он общался с лектором, употребляя профессиональные термины. Парень был явно в теме. Затем к дискуссии подключился ещё один старшеклассник, снимавший лекцию на смартфон. Чуть позже юный блогер сообщил, что он уже опубликовал видео мастер-класса в соцсетях, и там началось его онлайн-обсуждение. Вот так профориентация ушла в Интернет.

— Можно не сомневаться, что туймазинские ребята скоро станут студентами кафедр электроники или робототехники, – прокомментировал занятие Калмантаев.

ЕГЭ – это просто экзамен

О психологической готовности к выпускным испытаниям говорилось на «круглом столе» для педагогов

Ляля МУСИНА

Какую стойкую нервную систему надо иметь подростку, чтобы в течение трёх-четырёх лет постоянно слушать: «От ЕГЭ зависит твоя жизнь», «Не сдашь экзамен – пойдёшь со справкой улицы мести!» Ребёнка «облаживают» со всех сторон курсами, занятиями со специалистами и запретами (на прогулки, отдых, занятия для души). И это в тот самый период, когда взрослому человеку важнее всего прислушаться к себе, решить, кто он, в чём его индивидуальность. В результате эти вопросы остаются «за бортом».

От каждого по способностям

Иных детей затюкивают дома и в школе настолько, что приближающиеся экзамены воспринимаются ими как восхождение на эшафот. А ведь на самом деле всё не так ужасно. Эта форма испытаний вполне по силам детям, даёт неплохие возможности в будущем. Вопрос лишь в том, как относиться к ним, чего от них ждать. Так считает декан факультета психологии, кандидат психологических наук Башкирского государственного педуниверситета Виктор Курунов. По его мнению, родители и педагоги должны создавать доброжелательный, оптимистичный эмоциональный фон.

— Подростки верят оценкам в школе, верят тому, что личность равна полученной оценке. Необходимо избавляться от этого стереотипа. Не запугивайте детей, не рисуйте негативные перспективы на случай, если не удастся сдать экзамены, – предостерег Виктор Валерьевич. – Нет ничего хуже отсроченного наказания. Это не всякая взрослая психика вынесет.

А ещё у ребят должно быть понимание, что человек, даже имеющий хорошие знания, не всегда может выдать максимальный результат. Специалисты говорят о том, что 18-20% детей никогда не смогут сдать экзамены в формате ЕГЭ на максимальные баллы. И не потому, что не учат или глупы. У них просто иной тип мышления, иные темпы и стиль работы, которые плохо совместимы с прицелом камер, чётким выполнением инструкций по заполнению бланков и жёстким ограничением времени.

Ещё одна ошибка – нацеливать на более высокий результат, чем реален для ребёнка. Педагоги должны понимать пределы и возможности каждого ученика. Пусть лучше он получит объективную ожидаемую оценку, чем устанет заведомо завышенную планку, и не осилит её.

Формируй свою самооценку

Курунов поделился своими наблюдениями за особенностями психоэмоционального развития нынешнего поколения старшеклассников. В частности, отметил, что современные подростки мало включены в систему реального общения, потому что по большей части общаются в виртуальных сетях. Отсюда – социальный инфантилизм, большая доверчивость.

— Первокурсники, вчерашние школьники, воспринимают преподавателей как маму с папой. То есть ждут опеки, по-детски открыты и доверчивы, – пояснил декан. – Преподаватели, конечно, работают с ними во благо их развития и образования. Но социальный инфантилизм может привести к тому, что они станут лёгкой добычей для различных деструктивных групп, сект, мошенников, члены которой ловко окружают намеченную жертву «вниманием, опекой, пониманием».

Что делать? Как подготовить ребят к выходу в социум? Не приучать цепляться за внешнюю оценку. Оценка должна формироваться внутри человека, с подачи значимых людей, дорожащих им. Иначе самооценка будет неустойчивой и стремящейся подпитываться исключительно «лёгким кормом» – достижениями, которые будут подсовывать деструктивные, сомнительные личности.

Тесты помогут «найти» профессию

Очень важно в жизни профессионально-личное ориентирование и самоопределение. Поэтому студенческо-преподавательский коллектив лаборатории под руководством Виктора Курунова разработал компьютерный диагностический комплекс на выявление инженерно-технических способностей и склонностей к инновационной деятельности у подростков и молодёжи. Он позволяет определять направления профильной подготовки, выбирать будущую профессию и выстраивать индивидуальную образовательную траекторию для каждого школьника. Именно такое тестирование было проведено для старшеклассников в этот день.

Педагогам также было предложено самотестирование на профессиональные компетенции. Ведь сегодня в системе образования внедряются новые профессиональные стандарты. И предложенный тест помог составить индивидуальный образовательный профиль преподавателя школы. Построенные после тестирования графики позволили выявить слабые позиции в их компетенциях с тем, чтобы наметить пути повышения квалификации.

Большая перемена

КОПИЛКА
ОПЫТА

Доценты рассказали о «тонкостях» испытаний

11-классникам объяснили алгоритм действий при сдаче ЕГЭ по различным предметам

Диана НАСИБУЛЛИНА, Анфиса АИТОВА

В педколледже и ТСОШ № 8 для 11-классников и учителей-предметников прошли семинары. Преподаватели республиканских вузов рассказали о системе подготовки к ЕГЭ по русскому языку, математике, обществознанию, биологии, истории и географии, решали олимпиадные задачи по физике.

Русский язык: учите правила

Ценными знаниями с ребятами делилась доцент кафедры общего языкознания БГПУ им. М. Акмуллы Гузель Курбангалеева.

Каждая экзаменационная работа состоит из двух частей. В первой – 24 задания, во второй – одно (сочинение). Для разбора Гузель Мансуровна взяла демоверсию контрольно-измерительных материалов и объяснила алгоритм действий, который поможет справиться с испытанием.

Например, задание № 9: «Определите ряд, в котором в обоих словах пропущена одна и та же буква. Выпишите эти слова, вставив пропущенную букву.

Об...рвал, пр...бабушка;
пр...влечь, пр...гласил;
о...гладил, на...рывной;
пере...здал, об...грать;
и...брат, ра...правил.

Алгоритм действий:

Внимательно читаем задание: «определите ряд». Ряды отделены друг от друга точкой с запятой.

Необходимо знать следующие орфографические правила: правописание приставок на -з, -с (перед звонкими согласными пишем -з, перед глухими -с) и правописание приставок пре- и при-.

Ответ: привлечь, пригласил.

Задание № 18: «Расставьте знаки препинания: укажите все цифры, на месте которых в предложении должны стоять запяты.

В сокровищнице русского искусства (1) одно из самых почётных мест принадлежит И.И. Шишкину (2) с именем (3) которого (4) связана история отечественного пейзажа второй половины XIX столетия».

Алгоритм действий.

1. Найдите грамматические основы предложения.
2. Определите границы главной и придаточной части.
3. Прочитайте предложение, соблюдая выбранные знаки. Это поможет определить неверно найденное решение или, наоборот, подтвердить правильный выбор.

Помните: в этом задании, как правило, представлены сложно-подчинённые предложения с придаточными определительными. Причём союзное слово «который» стоит не в начале придаточной части, а в середине её. Поэтому запятая перед союзным словом не ставится (исключите цифры вокруг слова «который»).

4. Часто в предложениях встречается союз «и». Определите, что он соединяет: части сложного предложения — в этом случае нужна запятая, или однородные члены предложения — тогда запятая не ставится. Но если однородные члены предложения связываются повторяющимся союзом «и», то запятая между ними нужна. При этом она ставится перед вторым из повторяющихся союзов. Например: «В магазине мы купили хлеб и колбасу, и масло, и картофель».

Ответ: «2» (запятая ставится только после слова «Шишкину»).



На семинары и мастер-классы приехали даже старшеклассники из ближайших районов и городов.

Математика: спокойствие, аккуратность, внимательность

Доцент кафедры математики и информационных технологий БГУ Рустэм Башмаков разобрал с будущими выпускниками математические задания и рассказал, что с критериями оценки математических заданий можно ознакомиться в Интернете — это позволит избежать многих ошибок.

— Не следует бояться экзамена, — убеждал Рустэм Абдрауфович. — Думать надо не о том, как сдать, не о будущей оценке, а о том, как выполнить вот это конкретное задание, потом следующее...

А ещё он посоветовал не бояться подавать апел-

ляцию. Такое право есть у каждого, и им следует пользоваться, если вы не согласны с решением комиссии и уверены в своей правоте. Тем более что с прошлого года делать это стало гораздо легче: после проверки работы публикуются в Интернете.

Баллы могут повысить даже в том случае, если вы подали на заочную апелляцию (только следует в заявлении указать, что согласны на её проведение без вашего участия).

Однако были случаи, когда на апелляции выявлялись не учтённые комиссией ошибки, и тогда баллы снижали.

Рустэм Абдрауфович настоятельно рекомендовал ребятам на экзамене, если осталось время, попытаться решить и самую сложную задачу, именуемую «олимпиадной».

— Она не всегда бывает «зубодробильной» (сверх-сложной), зато за каждый правильный шаг к её решению даются хорошие баллы.

Напомнил о том, что задания нужно читать внимательно, а работы оформлять аккуратно, особенно ту часть, которую проверяет компьютер — это позволит избежать технических ошибок.

В сочинениях не хватает душевности

Доцент педуниверситета Гузель Курбангалеева пять последних лет входит в состав экспертной комиссии по проверке творческих работ.

— Дети сейчас пишут намного грамотнее, чем 5-6 лет назад, что нас очень радует, — отметила она. — Но есть ряд недочётов, на которые следует обратить внимание.

К сожалению, многие ребята воспроизводят шаблоны сочинений, найденных в Интернете. Видно, что они зазубрены, эссе превращается в схему. В них не хватает душевности. Эмоционально ярких и искренних работ — единицы.

Также я заметила, что из года в год цитируются одни и те же писатели. Даже там, где это не совсем корректно. Например, «Мастер и Маргарита» Михаила Булгакова.

Выпускники, увы, ошибаются в писателях. Например, слова героя Чехова могут приписать герою Достоевского. Или ещё хуже — используют фразу из несуществующего произведения вымышленного писателя. Они, видимо,

надеются, что эксперты не знают всех писателей. Такая хитрость не проходит.

Прежде чем написать предложение, нужно почувствовать его, понять, не будет ли высказывание абсурдным или смешным. Чтобы не получилось, допустим, так: «Юрий Васильевич чувствует каждой клеточкой своих органов чувств», «следите за своей речью, и она поможет в любой жизненной ситуации», «внутренняя красота может разукрасить читательский мир»...

Изложение мыслей только простыми предложениями тоже не приветствуется. За использование однотипных конструкций без сложносочинённых, сложноподчинённых предложений ставятся низкие баллы.

Минимальное количество слов — 150. Но лучше использовать около 200. Это приблизительно 40 строк тетрадного формата.

Вступление и заключение занимают около 10 строк. Остальное — основная часть.

Экзаменуемые зачастую чётко обозначают пробле-

му, но авторскую позицию и аргументы формулируют с трудом. Позиция автора — это отношение писателя или поэта к проблеме, о которой он размышляет. Чтобы её выявить, необходимо ответить на вопросы: «Что хотел сказать автор своим читателям, создавая данный текст?», «Как сам автор оценивает описываемую в тексте жизненную ситуацию и поступки героев?».

Аргументацией могут быть примеры из художественной литературы, фильмов, передач, реальные факты из жизни, пословицы, поговорки, афоризмы.

Говоря о литературных героях, именуйте их так, как называет автор. Например, Евгений Базаров, а не Женя, Татьяна Ларина, а не Таня, Катерина из «Грозы» не должна именоваться Екатериной.

Чтобы написать заключение, необходимо вновь вернуться к вступлению. Ведь вступление и заключение должны быть органично связаны.

Ещё есть время для тренировки. Нужно только не лениться и писать сочинения как можно чаще, — подытожила доцент БГПУ.

Гранит науки им по силам

25 января отмечается День российского студенчества

В нашей республике эту дату, известную как Татьянин день, празднуют более 100 тысяч студентов. Многие из них не просто получают высшее образование, а реализуют себя в самых разных отраслях — творчестве, спорте и, конечно же, науке, причем весьма успешно. Наш материал — о наиболее ярких воспитанниках республиканских альма-матер и их проектах.

Невероятное реально

В студенческих лабораториях вузов Башкортостана кипит научная мысль. Практически любая, даже самая невероятная идея может воплотиться в жизнь и стать стимулом для дальнейших открытий. Яркий тому пример — коллектив кафедры электромеханики Уфимского государственного авиационного технического университета. В числе его разработок уникальная технология — магнитный подвес.

— Изобретение позволяет уменьшить силу трения, в результате чего увеличивается частота вращения того или иного механизма, — поясняет студент пятого курса Алексей Веселов. — Технологию запатентовали как «Подвес на силах Лоренца», использовать ее можно в высокоскоростных электрических машинах, в станкостроении. Наша разработка, например, позволит создать сверлильный станок, который будет обрабатывать поверхность со скоростью миллион оборотов в минуту. Для сравнения, обычный сверлильный станок работает со скоростью две-три тысячи оборотов в минуту.

Новинкой уже заинтересовались машиностроители, энергетики, ракетостроители и военпром.

По словам Алексея Веселова, физикой он увлекся еще в школе.

— Особенно мне нравились лабораторные работы, на которых можно было поэкспериментировать. В дальнейшем просто увлечение переросло в стремление заняться наукой. Приятно осознавать, что создаешь будущее собственными руками. К примеру, у нас в УГАТУ таких инновационных проектов более десяти. В частности, успешно ведутся разработки в области наноматериалов, а несколько лет назад студенты и преподаватели вуза создали и запустили в космос собственный спутник.

Медицина будущего

Уфимка Альфия Галина в этом году заканчивает магистратуру химического факультета БашГУ. Девушка занимается разработками новых лекарственных форм, в частности, полимерных. В отличие от современных препаратов, они обладают продолжительным действием. Причем лекарственное вещество доставляется строго в больной орган. Таким образом увеличивается терапевтический эффект и снижается токсичность лекарства.



Фото БашГУ.

Рустэм ХАМИТОВ, Глава Республики Башкортостан:

«**Мы сегодня закладываем основы того, что будет процветать через 15-30 лет. Сегодня мы формируем среди молодежи людей, которые устремлены в будущее. Эти молодые люди смогут двигать Башкортостан вперед, и вместе с нашей республикой, конечно же, и всю Россию.**»

— Никто из родственников и друзей нашей семьи не связан ни с медициной, ни с химией, ни с фармацевтикой, — рассказывает Альфия. — Свой выбор — химический факультет БашГУ — я делала уже в сознательном возрасте, в 16 лет. Выбор специальности (высокомолекулярные соединения) был сделан под впечатлением от преподавателей кафедры — их профессионализма, интереса к преподаваемым дисциплинам и умению заинтересовать студента. Тему, которой я занимаюсь, предложил мой научный руководитель. Для разработки новых лекарств нужна большая научно-литературная база, и мои исследования — небольшой, но важный вклад.

Изыскания Альфии Галиной отмечены стипендией Правительства России. По прогнозам специалистов, в будущем полимерные (многослойные) лекарства будут эффективно лечить многие заболевания, в том числе рак.

Дважды становился обладателем

стипендии Главы республики студент педиатрического факультета ИГМУ Сергей Клявлин (он родом из Ишимбая). Вот уже более трех лет молодой человек занимается научными работами в области анатомии человека — исследует функциональную анатомию капсульно-связочного аппарата коленного сустава. В 2016 году на конгрессе международной ассоциации морфологов в Петрозаводске его работа заняла первое место.

— Ни для кого не секрет, что заболевания опорно-двигательного сустава — вопрос злободневный, — говорит Клявлин. — Наше фундаментальное исследование позволит врачам более точно определить, какие конкретные структуры поражены, и, следовательно, назначить более действенное лечение. Пока рано говорить о каких-то практических результатах, но, возможно, что, применяя наши данные, врачи изобретут новые методики лечения.

Гульназ ШАФИКОВА, министр образования Республики Башкортостан:



— Студенческие годы — самое замечательное время, которое вы будете вспоминать всю жизнь с особой теплотой, время творческой реализации, активности, жажды открытий, целеустремленности, споров и дискуссий, время начала вашей успешной профессиональной деятельности.

Раиль АСАДУЛЛИН, ректор БГПУ им. Акмуллы, председатель Совета ректоров вузов Республики Башкортостан:

— Сегодня — студент, а завтра — инженер, руководитель предприятия. Поэтому самый богатый, мощный потенциал закладывается в студенческие годы. Вузы республики все делают для того, чтобы современные образовательные технологии позволили студенту не только усваивать накопленное богатство, но прежде всего, уже сегодня реализовывать свои задатки, способности. Чтобы проверить их и совершенствоваться в ходе образовательного процесса.

Современное образование отличается от прежнего, оно больше похоже с инженерной деятельностью. Если раньше сначала получали знания, а затем применяли их на практике, то сейчас одновременно учатся и воплощают в жизнь свои научные проекты. Таких примеров много. В частности, студенты Башкортостана очень успешно заявляют о себе на молодежном форуме «iВолга», их проекты постепенно внедряются в практику. Ежегодно увеличивается количество студентов, получающих гранты на свои разработки. Также активно реализуются социально значимые студенческие проекты.



Студентка-медик Гульназ Газизова, приехавшая на учебу из Кармаскалинского района, изучает вопросы женского репродуктивного здоровья, современные проблемы в акушерстве и гинекологии, эндокринные патологии.

— Это довольно значимые аспекты медицины, поскольку касаются рождения детей, — говорит Газизова. — В настоящее время исследую влияние витамина D на репродуктивную функцию. По данным медиков, он стимулирует выработку половых гормонов, овуляцию. Тема актуальна для региона, так как у жителей республики наблюдается нехватка витамина D.

Гульназ достойно представляла республику на форумах в Новосибирске, Санкт-Петербурге, Липецке. В 2016 году администрация Уфы отметила научно-практическую работу Газизовой как лучшую среди студентов республиканских вузов.

Картофель в воздухе

Невероятных успехов добились в Башкирском государственном аграрном университете. К примеру, Катерина Малютина с первого курса увлеклась новыми способами растениеводства, а именно выращиванием картофеля в воздухе. На эти цели студентка даже получила грант на молодежном форуме «iВолга-2016», прошедшем в Самаре.

— Это сравнительно новая технология, получившая название аэропоника, — рассказывает Катерина. — Суть ее в том, что растения выращиваются в воздушной среде без использования почвы, а питательные вещества к корням доставляются в виде аэрозоля. В результате выращенным клубням не страшны болезни и вирусы, они экологически чистые. Данная технология актуальна для нашей республики и позволяет производить качественный продукт по приемлемым ценам.

В настоящее время девушка является аспиранткой и продолжает свои изыскания — экспериментирует с «картофелем в воздухе» в Чишминском районе.

В числе других разработок студентов и аспирантов аграрного университета — сеялка нового поколения, стенда для диагностики дизельных и бензиновых двигателей, полезные полубабики. Пока все это существует лишь в виде образцов, но очень скоро может поступить в массовое производство.

Еще один представитель этого вуза, студент-четверокурсник Динар Хамматов, стал лучшим комбайнером республики. Паренек все лето трудился в своей родной деревне Москово Дюртюлинского района. И за высокие достижения в уборке урожая получил ключи от автомобиля «Лада Гранта» из рук Главы республики.

— Со второго курса нас, студентов-аграриев, каждый год отправляют на практику в районы. Чаще всего по желанию в родные села и деревни. Летом я работал оператором комбайна на центральной МТС. После окончания вуза хочу остаться в своем районе и работать по специальности — инженером-механиком. Получить награду Главы республики очень почетно. Приятно, что на таком высоком уровне ценят наш труд, — рассказывает Хамматов.

Безграничные возможности

Проявляют свои таланты студенты республики и вне учебы. Благо, для этого есть много возможностей. Это и

**ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
В РЕСПУБЛИКЕ**

В вузах Башкортостана обучаются более 114 тысяч студентов.

Они изучают:

- Инженерное дело и технологии – 35,86%
- Науки об обществе — 26,41%
- Образование и педагогику — 11,10%
- Здравоохранение и медицину — 10,31%
- Математические и естественные науки — 7,84%
- Гуманитарные науки — 3,43%
- Сельское хозяйство — 3,29%
- Искусство и культуру — 1,76%

ПРОЦЕНТ ТРУДОУСТРОЙСТВА — 80%

По данным Главного информационно-вычислительного центра
Московского технологического университета
Министерства образования и науки РФ.

ным плюсом является то, что университеты и преподаватели рады раскрывать творческие и научные способности обучающихся. С этой целью организуются всевозможные концерты, фестивали, олимпиады, конференции. Любой студент может принять участие, показать себя и раскрыть свои лучшие стороны, развиваться и совершенствоваться их.

А студентка третьего курса факультета философии и социологии Башгосуниверситета Алина Сафуанова стала настоящим общественным деятелем. В декабре минувшего года девушку избрали на должность республиканского уполномоченного по правам студентов.

— Поскольку я являюсь председателем объединенного совета обучающихся Башгосуниверситета, опыт защиты прав студентов у меня есть, — рассказывает Алина Сафуанова. — Часто студентам просто не к кому обратиться за разъяснением в тех или иных ситуациях. Например, по вопросам оформления социальной стипендии, условий проживания в общежитии, взаимоотношений с преподавателями.

В целом же республиканский омбудсмен намерена заняться мониторингом актуальных проблем студенчества, повышением правовой грамотности студентов, продвижением образовательных кредитов на территории республики, расширением полномочий студенческого самоуправления.

Обратиться к уполномоченному по правам студентов, оставив электронное сообщение, можно на федеральном сайте www.studombudsman.ru через региональную вкладку. Также создана группа «Штаб уполномоченного по правам студента в РБ» в социальной сети «ВКонтакте».

КВН, и фестиваль «Студенческая весна», различные флешмобы, конкурсы красоты, встречи с интересными людьми. Причем для многих студенческое увлечение становится в дальнейшем призванием. К примеру, выпускник БГПУ Сергей Кутергин («Сергеич») стал известным на всю страну шоуменом. Свое призвание на телевидении также нашли Искандер Урманцев и Евгения Машко.

Само собой, общественная жизнь не должна мешать учебному процессу, и при правильном подходе это вполне посильная вещь. Как правило, именно отличники учебы наиболее активны и в творчестве.

— Я решила оценить свои силы и приняла участие в олимпиаде по экологии, где заняла первое место, — рассказывает студентка УГАТУ Мария Надеева. — Помимо учебы, я увлекаюсь рисованием, танцами. Сейчас быть студентом легче, чем лет 20-30 назад. Наличие электронных материалов, доступ в интернете практически к любой литературе значительно облегчают процесс обучения. Огром-

Хороша собой и добра душой



Диана НАСИБУЛЛИНА

Выпускнице ТСОШ № 2, а ныне студентке 4 курса филиала УГНТУ в г. Октябрьский Лейсан Баязитовой студенческие годы запомнятся не только лекциями и толстыми конспектами, коллоквиумами и курсовыми работами. Но и концертами, КВНами, капустниками, спартакиадами.

В их семье не было нефтяников. Когда пришло время определиться с будущей профессией, Лейсан решила, что в республике, которая занимает лидирующее место в России по переработке нефти и производству нефтепродуктов, вузовский диплом точно не будет пылиться на полке.

От дома далеко уезжать не стала. Ведь рядом, в Октябрьском, есть филиал нефтяного университета. Выбрала специальность «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». В перспективе её ждёт работа технологом, геологом, специалистом отдела кадров...

С первого курса Лейсан работает в профкоме, отвечает за социальный сектор. Среди её «подшефных» те, у кого только один родитель, или чья семья сейчас переживает не самые лучшие финансовые времена. Одним словом, ребята, нуждающиеся в материальной поддержке вуза и государства. Таких

студентов Лейсан постоянно держит в поле внимания, ведь не у всех хватает смелости обратиться самим за помощью в профком.

О своей общественной жизни на факультете девушка может рассказывать долго, поскольку она всегда находится в центре всех событий, происходящих в филиале: участвует в концертных программах (пригодились навыки занятий в хореографической студии «Грация» в ДД(Ю)Т), организует праздники, курирует первокурсников. Ей до всего есть дело. Но самое главное, считает Баязитова, — получение прочных знаний.

На первом и втором курсах она участвовала в гуманитарных олимпиадах. В этом учебном году попробовала себя в международной конференции с научной работой на тему «Многостадийный гидроразрыв пласта», которую писала под руководством доцента Резеды Нафиковой. И стала призёром. Все эти дополнительные занятия не мешают студентке на протяжении четырёх лет нести звание отличницы.

Кстати, Баязитова — не только умница, но и красавица. В 2014 году в Туапсе она стала «Мисс политех», опередив участниц из технических вузов Санкт-Петербурга, Ярославля. Победила в конкурсе «Мисс Солуни», который проходил в спортивно-оздоровительном лагере УГНТУ с одноимённым названием.

А ещё она — КВНщица. Недавно вернулась из Сочи, где в составе университетской команды побывала на международном фестивале клуба весёлых и находчивых «КиВиН-2017». Когда, как не в студенчестве, можно получить от жизни такой бонус?!

— Мне нравится пробовать себя в разных направлениях, быть активной, полезной. В чём-то ошибаюсь, но никогда не разочаровываюсь. Иду дальше, — говорит Лейсан. — Я рада, что поступила в УГНТУ. В филиале педагоги и студенты — словно большая семья. Все друг друга знают, помогают, поддерживают, переживают за общее дело. Два года назад в этот же вуз поступила сестрёнка Светлана.

Летом Лейсан побывала на первой производственной практике. Как успешную студентку, университет направил её в одну из нефтяных компаний Нефтеюганска.

«Мы — находчивый и шустрый народ»

ОПРОС

Ребята делятся историями из студенческой жизни

Флорида Г., медицинский колледж:

— История произошла несколько лет назад. Студент пришёл неподготовленным на урок анатомии, а педагог стал его распрашивать по теме. Задал самые простейшие вопросы! Но нет знаний и всё тут. Напоследок педагог решил пошутить и спросил: «Какие мышцы находятся в ягодичах: жевательные или мимические?». Студент, не моргнув глазом, выбирает второй вариант. Педагог ему в ответ: «Вот когда научитесь улыбаться этой мышцей, тогда будем считать, что тему вы усвоили».

Ильшат Уразгильдеев, индустриальный колледж, командир студенческого строительного отряда:

— В прошлом году зимой нас пригласили в лагерь «Кандрыкуль» на съезд молодёжных отрядов. Мы обрадовались. Во-первых, благодаря этому у нас продлятся каникулы на три дня, во-вторых, перейдём опыт у ровесников.

Приехали и узнали, что из строительных отрядов мы — единственные, остальные — педагогические. И опыт придётся перенимать педагогический! То есть на протяжении этих дней нужно было придумывать различные творческие

конкурсы, интеллектуальные состязания, выступления, предлагать идеи, которые бы заинтересовали детей. Конечно, не ударили в грязь лицом. Включили воображение и фантазию, задействовав «строительный» опыт.

Роман Венюков, агропромышленный колледж:

— В течение учебного года у нас проходит много различных конкурсов. Один из них посвятили Году кино, назвав «Рыцарским турниром». Для участия пригласили ребят из Нуркеевской и Субханкуловской школ.

Турнир состоял из трёх этапов: визитки, интеллектуального конкурса (были вопросы-ответы) и импровизированного состязания. Нужно было инсценировать фрагмент из фильма «Кавказская пленница».

Команда нашего колледжа «Реальные пацаны» выбрала сюжет, где герой Владимира Этуша пришёл на свидание к героине Наталье Варлей, заточённой в комнате. Посуду, как в кино, конечно, не били. Пожалели фарфор. Включили характерные звуки в записи. Но в остальном было очень реалистично. Зрители смеялись от души. Мы заняли первое место.



ДУБРАВА Квартир в 25 минутах езды от Уфы!

ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС



Готовые квартиры с чистовой отделкой + земельный участок всего за **1 380 000** рублей!

Можно заезжать и жить сразу после покупки!

Квартиры на этапе строительства от **990 000** рублей!

Новый жилой комплекс «Дубрава» расположен в экологически чистом районе и находится всего в 30 километрах от Уфы — добраться до него можно всего за 25 минут (Кармаскалинский район, п.Суук-Чишма).

Трехэтажные дома по современному европейскому проекту, полноценная развитая инфраструктура, все коммуникации.

К квартирам на первых этажах прилагаются собственные земельные участки. Удобное расположение и свежий воздух!

Основные преимущества ЖК «Дубрава»:

- качественный ремонт
- 10 минут до крупных торговых центров
- кирпичные дома по современному проекту
- строится детский сад
- закрытая территория
- пешеходные улицы
- велосипедные дорожки
- доступные тарифы ЖКХ

Приобрести квартиру можно в рассрочку от застройщика. Есть возможность оплаты сертификатами государственного образца.

Телефон +7 (347) 200-05-48

С проектной декларацией можно ознакомиться на сайте www.dubravaufa.ru

Свидетельство о допуске к определённому виду работ, выданное в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации к лицам, осуществляющим подготовку проектной документации для размещения объектов капитального строительства №0857/01-2014-0278210875-С-996 от 23.09.2014 г. Свидетельство о государственной регистрации права №02-04-25/008/2014-922 от 25.08.2014 г.

на правах рекламы

Помощь юриста по гражданским делам
ПРИОРИТЕТ
 Тел: 8-927-324-4222. ОГРН 31302800089535.

УТЕРИ.....

- Утерян военный билет на имя Асылгареева Рустама Зуфаровича. Нашедшего прошу вернуть. Телефон 8-917-800-25-70.
- Утеряно водительское удостоверение на имя Сафина Рината Римовича. Нашедшего прошу вернуть за вознаграждение. Телефон 8-927-081-78-84.
- Утерянное пенсионное удостоверение инвалида II группы, выданное ВТК на имя Лобанова Николая Викторовича, считать недействительным.
- Утерянный студенческий билет №113131Б3, выданный БГПУ на имя Мамадалиевой Эльвиры Шамильевны, считать недействительным.

НЕДВИЖИМОСТЬ..... СДАЮТСЯ

- «Малосемейка». Телефон 8-961-358-35-67. Реклама.
- 2-комнатная квартира семейным. Телефон 8-961-363-26-49. Реклама.

ПРОДАЮТСЯ

- 2-комнатная квартира (3/9, район 8 школы), 2 млн руб. Телефон 8-927-237-56-47.
- Дом в Кандрах. Телефон 8-927-961-08-77.
- Дом (с. Кандры-Кутуй). Телефон 8-917-881-42-75.

РАЗНОЕ..... ОТДАМ

- Щенят (смесь овчарки с бульдогом). Телефон 8-961-358-35-67.

Грузоперевозки
 (до 4-х т, до 10 м).
 Тел.: 8-937-323-47-79, 8-937-491-19-93.

ОКНА
 8 [34782] 5-99-59 | 8-937-355-87-57

ОКНА КОМФОРТА
 8-927-313-7-373
 8-919-159-5-111
 г. Туймазы, пр. Ленина, 4-б

ИП Мустафин Д.Г.
КУЗНЕЦ
 Цех художественной ковки
КОВАННЫЕ ПЕРИЛА КОЗЫРЬКИ
 Скидка* 35%
 *До 31.01.17, подробности уточняйте у менеджера
 70-ЛЕТ ОКТЯБРЯ, 16
 На территории межрайбазы 8-987-4-888-888

Коллектив Туймазинского ДРСУ АО «Башкиравтодор» выражает искреннее соболезнование Хакову Рамзилю Расимовичу в связи со смертью
 ОТЦА и разделяет с ним горечь невосполнимой утраты.

Администрация, профсоюзный комитет и коллектив МЗП ОАО «Уралтехнострой-Туймазыхиммаш» глубоко скорбят по поводу безвременной смерти
КОБЗЕВА
 Михаила Ивановича и выражают искреннее соболезнование родным и близким.

Администрация СП Субханкуловский сельсовет выражает искреннее соболезнование родным и близким в связи со смертью
ДАНИЛОВА
 Анатолия Николаевича и разделяет с ними горечь невосполнимой утраты.

Дорогую маму, любимую супругу **Ирину Агзамовну Хуснутдинову**, проживающую в с. Кендектамак, поздравляем с днём рождения! Мамочка добрая и дорогая, неповторимая, сердцу родная, ни для кого пусть не будет секретом, ты самая лучшая мама на свете! Будь самой красивой, счастливой и нежной, во всём мы поможем, поддержим, конечно. Пусть будут здоровье, достаток и счастье, стороной обойдут тебя все несчастья. И помни, родная, и верь, что на свете тебя обожают муж твой и дети!

РАБОТА..... ТРЕБУЮТСЯ

- Фрезеровщик 4-5 разряда. Опыт работы не менее 1 года. Работа постоянная. Трудоустройство согласно КЗОТу. Зарплата своевременная. Телефоны: 8 (34767) 3-21-11, 8-927-318-16-38. ООО «Техснаб». Реклама.
- ОАО «Уралтехнострой-Туймазыхиммаш» – инженер-конструктор (3D-моделирование), инженеры-технологи, инженер по сварке, переводчик, фельдшер. Обращаться по адресу: г. Туймазы, ул. Горького, 37. Телефон 8 (34782) 5-56-02. Реклама.
- ООО «НижГеоКомплект» – менеджер по снабжению, юристконсульт с опытом работы в электронных торгах, тендерах, токарь-фрезеровщик. Заработная плата своевременная, 2 раза в месяц. Телефон 8 (34782) 2-40-77. Реклама.
- В теплицу ООО КХ «Крокус» – управляющий с опытом работы. Телефон 8-906-37-42-051. Реклама.
- ООО «СО3АиТ» – главный сварщик, ведущий инженер-конструктор, инженер-конструктор, водитель категории В, С, слесарь КИПиА 5 разряда, инженер отдела сервисного обслуживания и пусконаладочных работ. Телефон 8 (34782) 2-63-80. Реклама.
- В ОАО «Турбалинские бройлеры» ОП «Туймазинское» – ветврач, оплата труда высокая. Обращаться по адресу: с. Дуслык, ул. Комсомольская, 29. (Туймазинская птицефабрика). Телефон 8 (347) 222-83-73 доб. 4405. Реклама.
- В связи с развитием производства предприятию – механик производственного цеха; тракторист (грейферист); инженер-конструктор; автослесарь; водитель кат. ВС; начальник ПМЦ; электромонтер; менеджер по продажам. Достойная и своевременная оплата труда, оформление согласно ТК РФ, полный социальный пакет, вахта по городу. Контактный телефон 8-917-34-32-398. ООО «КБК». Реклама.

Дорогую маму **Мунибу Шарифьянову Нургулиеву** поздравляю с юбилеем! Желаю здоровья покрепче, да жизни подольше и всех благ. С наилучшими пожеланиями сын Альберт.

ООО КФХ «Туймазыагрогриб» реализует зерно пшеницы – 10 руб./кг, ячмень – 8,9 руб./кг. Тел.: 8 (34782) 3-28-19, 8-937-493-58-01.

Ремонт стиральных машин на дому. Диагностика. Гарантия.
 Тел. 8-927-336-11-22.

Современные танцы для детей в центре красоты «Амазонка». Новый набор. Запись по тел. 8-927-30-47-987. Реклама. ОГРН 30402893700031.

ООО «Мясокомбинат Зигитякский» закупает чеснок у населения. Обращаться по адресу: с.Зигитяк, ул.Набережная, 69. Справки по тел.: 8-937-363-80-80, 3-52-62.

РЕМОНТ холодильников и стиральных машин.
 Тел.: 8-986-709-66-94, 8-987-249-89-49. Реклама. ОГРН 315028000127968.

Балконы, окна. Скидки до 30% (до 31.01.2017 г). Рассрочка до 6 мес. без %, без участия банка. Подробности по тел. 8-987-09-52-555. ИП Насибуллин Радик Фаатович.

до 31.01.2017 г. Реклама. ИП Муллагалиев Р.З.
НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ
 -40% 89374992888
 ОГРН 310026908300062 * подробности по телефону

Керамзитные блоки:
 стеновые 400 х 200 х 200 – от 36 руб.; перегородочные 400 х 200 х 120 – 29 руб. Доставка. Тел. 8-927-941-02-22.

ЦМК «Строймет» реализует: профнастил, металлочерепицу, металлосайдинг, (пр-во ООО «К-Стан»). ИЗГОТОВИТ: кованые ворота, заборы, козырьки. Двери металлические. Приемлемые цены. Доставка, монтаж, гарантия. Адрес: г.Туймазы, ул.Столярова, 3, территория ТК «Нарышево». Тел.: 8-937-323-47-79, 8-937-491-19-93.

10 Секретов правильных окон

- Убедитесь, есть ли разрешение на установку окон в выбранной вами компании.
- Выясните, есть ли ОТК на этом предприятии.
- Не выбирайте самые дешевые окна. Можете потерять деньги!

- Замер окна доверяйте профессионалу.
- Убедитесь в наличии сервисной службы.
- Выбирайте окна с энергосберегающими стеклами.
- Выбирайте противозломную фурнитуру, если у вас первый этаж.

Запишись на замер
 (34782) 7-75-00 +7 937-309-27-14
 www.europlast-ok.ru
 ISO 9001:2008

ЕВРО ПЛАСТ

ПОЗДРАВЛЕНИЯ
 Дорогого **Талгата Нурулловича Халилова**, проживающего в с.Ермунчино, от всей души поздравляем с днем рождения! Пожелать тебе хочется счастья, здоровья, изобилия, добра. Чтоб сегодня жилось интересней, чем минуту назад, чем вчера. Чтоб в душе теплота не угасла, чтобы сердцу стучать да стучать, и такого огромного счастья, чтоб руками его не обнять. С наилучшими пожеланиями мама, жена Рита, дети Алсу, Альберт, Алия, невестка Эльвина, внуки Айбулат, Арина, Илина, Исхандер.

Продаются песок, гравий, сортировка, перегной, навоз, глина, дрова, срезки, опилки.
 Тел.: 8-927-303-37-68, 8-927-356-14-55.

Ремонт стиральных машин.
 8-937-36-38-333.

СПК им. К.Г. Фархутдинова уведомляет о проведении общего собрания собственников земельных долей (паев), по адресу: с. Кандры-Кутуй, ДК, 21 февраля в 17 часов.

ООО КХ «Куш-Буляк» сообщает о проведении собрания пайщиков
4 февраля в 16.00 в с.Нижние Бишинды (здание школы);
4 февраля в 18.00 в с.Ильчимбетово (здание клуба).

27 января 2017 года в ДК «Юбилейный» с.Кандры состоится **выставка-продажа ШУБ** из норки и мутона, меховых жилетов и кожаных изделий, курток и пальто из драпа и болоньи. С 42 по 70 размер. Пр-ва г.Москва. Скидки от 10%. Рассрочка. Кредит («ХумКредитЭндрФинанс банк», г.Москва, ул.Правды, корп.1, дом 8. Лиц.№316 от 31.03.2003 г. Банка России; «РУСФИНАНСБАНК», г.Самара, ул.Чернореченская, 42-а. Лиц.№1792 от 15.02.2006 г. ЦБ РФ). Подробности на выставке. Ждем вас с 10 до 17 часов.

Уважаемые туймазинцы!
Отдел «Ермолинские полуфабрикаты» в г.Туймазы переехал из ТД «Бумеранг» по новому адресу: г.Туймазы, ул.Луначарского, 31 (напротив входа в городской парк).
 Реклама. ОГРН 10902800300664.

Туймазы — УФА
 НА ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЯХ ОТ ВАШЕГО ПОДЪЕЗДА ДО УФЫ. УДОБНЫЙ ГРАФИК. КУРЬЕРСКИЕ УСЛУГИ.
 8-937-333-44-88, Такси
 8-917-733-44-88, Такси
 8-987-133-77-11. "Уфимка"

Туймазинский информационный центр принимает заказы:

- на изготовление **БЛАНОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ** (брошюры, инструкции, каталоги, газеты, листовки, приветственные адреса, буклеты, удостоверения, различные папки, раскладушки);
- на выпуск **ХУДОЖЕСТВЕННЫХ КНИГ**;
- на набор и верстку **ДИПЛОМНЫХ И КУРСОВЫХ РАБОТ**;
- на изготовление **НАРУЖНОЙ РЕКЛАМЫ** (стенды, уголки, вывески и т.д., в том числе на башкирском языке);
- на изготовление **ФИРМЕННЫХ ПЕЧАТЕЙ и ШТАМПОВ**.

ЗАКАЗЫ МОЖНО ПЕРЕДАТЬ по тел.: 5-25-73 (факс).
ВОЗМОЖНА ДОСТАВКА объемных заказов транспортом информационного центра. С прайс-листами можно ознакомиться как по телефону, так и в типографии.
 Ждем вас по адресу: г. Туймазы, ул. Мичурина, 20-б (с 9.00 до 18.00).
 Телефоны: 5-25-73, 5-12-94. Реклама. С.е-во о рег. ФС ПИ № ТУ 02-01453 от 14.09.15 г.

КЕРАМЗИТНЫЕ БЛОКИ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ
ЗИМНИЕ ЦЕНЫ ОТ 36 РУБЛЕЙ
ЗВОНИТЕ: 8 (927) 239-13-33

Продаются КЕРАМЗИТНЫЕ БЛОКИ

3-пустотные 44 руб. 2-пустотные 37 руб.
 4-пустотные 40 руб. перегородочные 24 руб.

БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА до 31.01.2017 г.
 Подробности по тел. **8-905-30-72-974**
 Бесплатное хранение до строительного сезона.

Любая перепечатка (текста и фото) без письменного согласия Туймазинского информационного центра запрещена. Допускается только частичное цитирование с указанием источника – газеты «Туймазинский вестник». Телефон 8 (34782) 5-12-96. Материалы со знаком © публикуются на правах рекламы.

"Туймазинский вестник"
 Учредители: Агентство по печати и средствам массовой информации РБ, ГУП РБ Издательский дом "Республика Башкортостан".
 Туймазинский информационный центр – филиал ГУП РБ Издательский дом "Республика Башкортостан"
Директор (главный редактор)
 М.А. Колесникова.

Цена свободная. Письма, рукописи, фотографии и рисунки не рецензируются и не возвращаются.
 ТЕЛЕФОНЫ: главный редактор, приёмная – 5-12-96; отдел общественно-политической жизни и экономики – 5-21-60, 5-12-91; отдел социальной жизни – 5-39-32; отдел информации – 5-13-02 (факс), 5-12-90; отдел рекламы и объявлений – 5-13-00 (факс); отдел переводов – 5-18-48; бухгалтерия – 5-33-14; отдел подписки и доставки газеты – 5-12-93; типография, стол заказов – 5-25-73.
 Газета выходит во вторник, четверг и субботам. ©
 Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ТУ02-01453 выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Республике Башкортостан 14 сентября 2015 г.
 Тираж 9039 экз. (на татарском яз. — 1115, общий тираж — 10154 экз.). № 9 (11803). Подписано в печать 23.01.2017 г. в 15-45 (по графику — в 16-00). Дата выхода в свет: 24.01.2017 г. Заказ 141.

Подписные индексы:
 на год – 227, 00903, 09007, 09009;
 на полгода – 9000, 00901, 09005, 00905.
E-mail: tvest@yandex.ru.
 Ответственность за содержание рекламных материалов и объявлений несёт рекламодатель.

Адрес редакции и типографии – Туймазинского информационного центра – филиала ГУП РБ Издательский дом "Республика Башкортостан": 452750, Республика Башкортостан, г. Туймазы, ул. Мичурина, 20-Б.
 Адрес издателя – ГУП РБ Издательский дом "Республика Башкортостан": 450079, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 13.