

На пороге 2007-го



По традиции, в конце года принято подводить итоги. Мы тоже решили не отступать от нее и попросили руководителя нашего вуза Ивана Александровича Новакова ответить на традиционные вопросы.

- Если коротко, как вы можете охарактеризовать уходящий год?
- В целом уходящим годом я доволен. Сегодня можно определенно сказать: в вузе складывается понимание того, что образование тоже является частью рыночных отношений. Подразделения стремятся к расширению услуг: научных, образовательных, коммерческих. Растут и наши контакты, стало быть, повышается престиж научных школ, увеличивается количество публикаций, в том числе в зарубежных изданиях. Улучшаются материальная база, условия социальной защиты. Мне приятно, что наши студенты все больше и больше принимают участие в научных изысканиях, что они все активнее проявляют интерес к общественной жизни, что стремятся к созидательной деятельности. А это значит, все еще впереди.
- Ваши новогодние пожелания?
- Студентам я желаю всегда искать и находить новое, помнить, что их знания, их интеллект это то богатство, которое со временем прирастет, и, несомненно, удач, студенческого задора! А преподавателям хочу пожелать хороших студентов, больше настойчивости и стремления созидать!

И - с Новым годом!



Восток и запад становятся ближе



С каждым годом у ВолгГТУ все больше становится контактов с зарубежными вузами. По словам ректора университета, члена-корреспондента РАН И.А. Новакова, он сознательно идет на то, чтобы наши ученые поездили, посмотрели, определили планку, к которой надо стремиться.

2006 год оказался особенно урожайным на международные контакты. Достаточно сказать, что буквально недавно в наш вуз приезжала делегация из Чанчуньского политехнического университета, которую возглавлял проректор Сун Вэйчжи. А начало сотрудничеству было положено в сентябре этого года, когда проректор ВолгГТУ по научной работе В.И. Лысак вместе с представителем обладминистрации Г.Н Шароновой посетили Чанчунь (провинция Цзилинь). Ездили они по договоренности с технологическим университетом, где было подписано соглашение о сотрудничестве и пять протоколов о намерениях. Во время этого визита и прошла первая встреча с руководством политехнического университета.

Сторонами был подготовлен проект соглашения, а уже по приезде в Волгоград - доработан. В ходе волгоградских встреч И.А. Новаков и Сун Вэйчжи подписали Соглашение о сотрудничестве между Чанчуньским политехническим университетом и ВолгГТУ.

Надо сказать, что столь тесное сотрудничество с КНР не случайно. 2006 год объявлен «годом России в Китае», а 2007-й - «год Китая в России». И посещения Поднебесной проходят на самых разных уровнях. В Китае также побывала большая делегация волго-градцев во главе с губернатором Н.К. Максютой, который проявил интерес в том числе к проблемам высшего образования и даже встретился с ректором Цзилинского университета.

Однако этим не ограничиваются российско-китайские связи технических вузов. В ноябре представительная делегация ВолгГТУ, возглавляемая И.А. Новаковым, посетила «Всекитайскую международную ярмарку обмена квалифицированными кадрами и выставку высоких и новых технологий-2006», которая проходила в городе Шеньян провинции Ляонин.

Отметим также, что руководитель нашей делегации попал в «десятку» представителей от России, побывавших на официальном приеме у главы провинции, где состоялись деловые беседы с административным и партийным руководством города и провинции. По его просьбе было организовано посещение Шеньянского технического университета.

Сегодня в китайских вузах обучается 23 миллиона человек. И это количество уже избыточно. Из 4,1 млн. выпускников 2006 года рынок может потребить только 1,7 миллиона специалистов. Причем, рынок инженерного труда уменьшается. Поэтому для нас Китай представляет интерес, прежде всего, как рынок абитуриентов.

Ссистемой образования во Франции знакомилась недавно в составе российской делегации проректор ВолгГТУ по учебной работе Р.М. Петрунева. Она посетила выставку «Salon de l`Education» и университет «Париж-6» им. М. и П.Кюри. Делегацию Минобразования РФ принимал президент университета м-е Берюзьи. Вообще-то, по профессии он врач, а эта должность сугубо представительская, и, что интересно, не оплачиваемая.



Этот университет входит в структуру парижского университета, объединившего 6 университетов, 5 инженерных школ и ESPCI. Всего в этом конгломерате обучается 75000 студентов и 4500 человек в инженерных школах.

Преподавательский состав насчитывает 5500 человек плюс технический и административный персонал - 3700 человек.

Годовой бюджет этой ассоциации Парижских университетов составляет 1 млрд. 500 тыс. евро. Обучение для французских и иностранных граждан бесплатное. Абитуриент платит лишь при приеме документов около 200 евро в бюджет государства. Однако государственная стипендия дается студентам только из малообеспеченных семей.

В университетах Франции действует многоуровневая структура подготовки специалистов, но она не распространяется на врачебные специальности. Французские университеты сами формируют перечень специальностей подготовки в соответствии со своими материальными возможностями и потребностями предприятий.

Однако основу сотрудничества составляют международные программы. Только по двум программам «Темпус» состоялось около 10 различных встреч специалистов. Так, например, в октябре в нашем университете проходила координационная встреча и семинар участников международного проекта Европейского Союза ТЕМПУС ТАСИС по инновационным методам обучения иностранным языкам с использованием компьютерных технологий. В работе семинара участвовали Джон Хоброу, профессор Суррейского университета, главный координатор и консультант проекта TEMPUS-FLERTUV (Великобритания), Элисон Сэвидж, зам. директора Центра по образовательным связям Суррейского университета, координатор проекта TEMPUS-FLERTUV (Великобритания), Диана Попова, профессор Университета Бургаса (Болгария), независимый эксперт проекта TEMPUS-FLERTUV, а также координаторы проекта от трех университетов-партнеров: Саратовского, Самарского и Волгоградского технических вузов, другие специалисты.

Представляет для нас интерес и страна Восходящего солнца. В сентябре этого года для проведения совместных научных исследований в университете Васеда в г. Токио (Япония) выезжал д.х.н. профессор А.В. Навроцкий. Это стало продолжением контактов, установленных ректором И.А. Новаковым и профессором Хироюки Нишиде.

Япония нашла свой путь к выживанию - через реализацию собственных ноу-хау. Поддержка науки и образования государством там поставлена так, что обеспечивается динамичное развитие «прорывных» отраслей. Прежде всего развиваются наукоемкие технологии, что четко прослеживается и по университету Васеда - это частный вуз, созданный 124 года назад тогдашним премьером Японии. Сегодня в нем получают знания 50,5 тысячи учащихся, в том числе 44,5 тысячи бакалавров, 4,5 тысячи магистров и 1,5 тысячи аспирантов. В университете работают 1000 профессоров. Система построена так, что каждый из них по своему направлению должен иметь гранты, программы, либо контракты с промышленными предприятиями, иными словами, - зарабатывать деньги. Из этих средств финансируются все расходы, связанные с покупкой оборудования, выплатой зарплаты аспирантам - по 2 тысячи долларов в месяц. Доплату за участие в исследовательской работе получают также магистры и бакалавры - по одной тысяче.

Японские университеты не имеют технопарки, но у них есть так называемые центры превосходства – эти прорывные направления исследований поддерживаются государством. В том же университете Васеда, несмотря на то, что он является частным вузом, 13% его бюджета составляет федеральное финансирование. Наиболее дорогостоящее оборудование они покупают за счет средств государства.

Мы рассказали лишь о некоторых контактах нашего вуза с зарубежными, но их гораздо



больше. Только за последние пять лет у нас с различными визитами было более 130 иностранных гостей.



В двух словах о главном



- На всероссийском форуме «Образовательная среда-2006» ВолгГТУ получил два диплома за участие в выставке и за вклад в создание регионального центра мониторинга материально-технического оснащения вузов.
- В ВолгГТУ состоялась международная конференция «Информационные технологии в образовании, технике и медицине». Были заслушаны доклады об использовании информационных технологий и Интернета в образовательном процессе, опыте применения дистанционного обучения, взаимодействии органов исполнительной власти региона с высшими учебными заведениями в сфере реализации ИКТ-проектов.
- На базе нашего университета прошел семинар участников международного проекта Европейского союза TEMPUS-FLERTUV. Цель проекта открытие в ВолгГТУ Центра самостоятельного изучения иностранных языков с использованием компьютерных технологий.
- В Москве прошло совещание по подведению итогов III Всероссийского конкурса «Организация воспитательного процесса в образовательном учреждении». В номинации «Учреждение высшего профессионального образования» Волгоградский государственный технический университет стал дипломантом I степени.
- В XI региональной конференции молодых исследователей Волгоградской области приняли участие девять ведущих вузов города. Ее открытие, при участии представителей администрации области и города, ректоров и проректоров университетов, состоялось на базе ВолгГТУ. Из 1600 работ более двух сотен были представлены техническим университетом.
- На кафедре «Технология пищевых производств» торжественно открылась лаборатория «Общая технология мясной отрасли». Она будет использоваться не только для проведения лабораторных практикумов, но и для изготовления сосисок «Русских», которые мы и отпробуем в нашей столовой.
- На факультете электроники и вычислительной техники с 1 июля работает новая кафедра «Программное обеспечение автоматизированных систем». Создавалась она на базе кафедры «Системы автоматизированного проектирования и поискового конструирования». Основное направление ее деятельности углубленная подготовка специалистов, разработчиков программного обеспечения. Заведующий кафедры профессор, доктор технических наук, проректор по учебной работе Александр Михайлович Дворянкин.
- В этом году политех заметно преобразился. В волгоградских корпусах реконструировано 154 объекта. Отличный ремонт сделан в студенческом читальном зале, буфете на первом этаже ГУКа, приведены в порядок общежития, профилакторий, спортивная площадка, аудитории.



Политех - на всю жизнь

Есть мнение в ученых кругах, что средняя продолжительность жизни человека должна составлять не менее 120 лет. Причем, пора зрелости наступает в четвертом (из шести) периоде, длящемся от 49 до 72 лет, когда пик активности приходится на 60 лет. И это не просто теория, во многом она подтверждается практикой — ну, если не продолжительностью жизни (хотя и это не исключение, о чем свидетельствуют нынешние долгожители планеты), то уж особенностями данного возрастного периода точно.

За примерами ходить далеко не надо. На днях отметил свой юбилей первый проректор нашего университета Юрий Васильевич Попов, достигнув пика активности в зрелом возрасте. И, как всегда, он энергичен, инициативен, ответственен.

Что интересно, вся сознательная жизнь Ю.В. Попова связана с волгоградским политехом. Начиная с того, что и при выборе вуза вопрос «куда пойти учиться?» перед ним не стоял, решение было однозначным – только ВПИ. Так Юрий Попов стал студентом химико-технологического факультета по специальности «Технология органического и нефтехимического синтеза». После университета продолжил обучение в аспирантуре и в 1975 году защитил кандидатскую диссертацию в Институте органической химии им. Н.Д. Зелинского. Позже в этом же институте состоялась защита его докторской диссертации, а в 90-м Ю.В. Попову было присвоено ученое звание профессора.

Успешно складывалась и его служебная карьера: ассистент, старший преподаватель кафедры ТОНС, зам. декана, декан химико-технологического факультета, доцент, потом был назначен на должность проректора, сначала по вечернему и заочному обучению ВПИ, затем – по учебной работе. С 1994 года Юрий Васильевич Попов является первым проректором. Какую бы должность он ни занимал, его всегда отличает высокая работоспособность.

Поздравляем Юрия Васильевича со знаменательной датой и желаем ему оставаться таким же энергичным!



Всем на удивление



С 22 ноября в нашем университете проходили соревнования по волейболу среди женских команд.

В этом году, на удивление всем, мы заняли призовое третье место, что не случалось никогда за период существования нашего факультета. Это произошло благодаря обновленному составу команды, в которую вошли Светлана Гетмонова, Анна Конопатова, Светлана Жеребченко, Лилия Алимова, Елена Скоробогатова, Наталья Гуреева и Наталья Чернышова.

Первую игру мы проиграли химикам, вторую - экономистам. Это была решающая и напряженная борьба, но команда противников оказалась сильнее за счет девушек из сборной команды ВолгГТУ.

Но всего лишь за месяц тренировки мы достигли таких результатов, которых от нас не ожидал никто.

Светлана ГЕТМОНОВА, ФТКМ.

Наши победы в спорте

- В сентябре на футбольном поле ВолгГТУ проходил чемпионат по минифутболу среди юношей первого курса. Победу одержала команда ФАТа.
- В октябре в городе Комарно (Словакия) проходил V чемпионат Европы по КЭМПО (прикладное каратэ). Среди участников столь солидных состязаний был и студент нашего вуза Роман Кулиев. В разделе полноконтактных поединков он занял первое место. Роман Кулиев является чемпионом мира прошлого года (г. Кишинев) по этому же виду спорта.
- На спартакиаде первокурсников вузов Волгограда наивысших достижений добилась команда шахматистов под руководством тренера И.С. Козлова, которая заняла 1-е место.
- Высокие результаты показала и команда легкоатлетического многоборья, занявшая 2-е место. В личном зачете 1-е место занял студент гр. Э-153 Морозов Р., 2-е место также студент ВолгГТУ Горбачев А., гр. ТМ-129.
- В октябре в Тракторозаводском районе проходила 13-я спартакиада между районами г. Волгограда. За Дзержинский играла команда нашего университета. В соревнованиях по баскетболу мы заняли почетное 2-е место.



Из дневника зимней сессии

Наш политех богат талантами и особенно литературными. Один из них — Олег Колосов, творчество которого сразу же было замечено нами и отмечено компетентными людьми. Но Олег решил не останавливаться на достигнутом, для чего круто поменял свою жизнь. В этом году Олег Колосов поступил на сценарное отделение Государственного университета кинематографии. Наверное, два года студенческой жизни в нашем университете на факультете технологии конструкционных материалов не прошли для него бесследно. И когда-нибудь мы, посмотрев картину, снятую по его сценарию, с гордостью скажем: «Это же наш Олег!» А пока ... ретро.

30 декабря

С сегодняшнего дня я начинаю вести эти небольшие записи в форме ежедневника. Скоро Новый Год, а за ним и зимняя сессия. Думаю, что записки мне будут очень интересны через несколько лет как память, как кусочек настоящей студенческой жизни. На самом деле мне довольно не по себе и, вероятно, даже страшно. Все дело в том, что у меня остался долг по начерталке, то есть к экзамену я еще не допущен. Одна проклятая развертка! Как же она напрягает! Ну, ничего, начерталка только 22-го января. Времени еще куча.

Мой предварительный расчет: четырех первых дней января должно вполне хватить, чтобы отметить Новый 200... год. Получается, что с пятого числа я должен садиться за вышку и ее учить...

31 декабря

Ездил в универ. Встретился со своими одногруппниками. Оказывается, что все так же, как и я, намерены учить вышку с пятого числа.



Железная роза



Ожидая вручения диплома, шестикурсник Волгоградского технического университета Михаил Ерочкин пакует чемоданы, чтобы ехать в Москву. Новоиспеченный выпускник ВолгГТУ намерен обрести в столице профессию... кузнеца.

Первые успехи волгоградского дарования впечатлили маститых ученых и мастеров художественных промыслов.

На всероссийской научной конференции «Шаг в будущее», состоявшейся в ноябре, Михаил Ерочкин в качестве наглядного пособия представил железную розу, сделанную собственными руками. Его научный доклад назывался «Мастерство художественной ковки».

- Началось с того, что в университете я изучал работу с металлом, - рассказывает новоиспеченный выпускник ВолгГТУ Михаил Ерочкин. - Это было моей специальностью, поскольку учусь я на факультете технологии конструкционных материалов. И вскоре понял: у нас, в Волгограде, железо используется в основном в производственных нуждах.

А настоящие произведения искусства можно сотворить, когда проникнешь в тайны этого металла. Одной теории, которую преподают на лекциях, для этого недостаточно. Металл начинаешь чувствовать лишь после того, как практически поработаешь с ним.

Отыскать профессиональных кузнецов, готовых передать секреты искусства молодым, в Волгограде не удалось. Местные мастера не согласились даже рассказать, как куются подковы для лошадей. И тогда Михаил принялся искать единомышленников в других городах. С помощью Интернета вышел на Гильдию московских кузнецов, стал переписываться и вскоре его пригласили на стажировку.

- Мастерство художественной ковки сегодня переживает второе рождение, - говорит Михаил Ерочкин. - Как и много веков назад, кузнечное искусство остается ручной работой. Правда, в наши дни появились небольшие технические усовершенствования процесса: допускается использование пневматических молотков весом по 80 килограммов.

Как и в прошлые века, работа кузнеца требует недюжинной физической силы. Нашего земляка это не пугает.

- Физические нагрузки должны пойти на пользу, - уверен Михаил. - Чтобы не превратиться в хлипкого интеллигента, настоящий мужчина не должен сводить свою деятельность лишь к умственному труду.

Прошедшим летом наш земляк побывал на всероссийском фестивале художественной ковки. Огорчился, узнав, что наш край на этом смотре талантов представлен не был. Теперь Михаил Ерочкин надеется исправить это упущение. И освоив секреты мастерства, хочет вернуться домой, чтобы украсить родной город произведениями ручной работы.



Наталия ПУШКАРСКАЯ.



Главное - хорошо подготовиться



По легенде, свинья была последней, кто пришел на празднование Нового года. Свинья, или Кабан, завершает 12-летний цикл восточного гороскопа. Этот год будет веселым, добрым, благоприятным и миролюбивым ко всем знакам зодиака. Но для этого надо хорошо и правильно его встретить.

Где встретить этот год?

С одной стороны, свинья - животное домашнее, а значит, и встречать Новый год следует дома. Но, с другой стороны, кабан обожает путешествия, поэтому вы смело можете отправляться в гости или в недлительную поездку. Главное - спланировать все заранее, ведь свинья любит стабильность и уверенность.

С кем встретить?

Свинья - животное семейное. Наступающий год желательно встретить в кругу самых близких и родных. Кабан - верный товарищ, поэтому он будет рад, если вы позовете своих старых друзей. Если же в следующем году вы желаете создать семью, следует провести новогоднюю ночь вдвоем с любимым человеком. Свинья оценит это и поможет укрепить ваш союз.

В чем быть?

В вашем костюме должны доминировать теплые оттенки красного, желтого, оранжевого, золотого. В крайнем случае, можно обойтись соответствующими по цвету аксессуарами. Кстати, для привлечения в 2007-ом богатства астрологи советуют обязательно надеть золотые украшения, а вот для удачи в сердечных делах - рубины или гранты. Не забудьте о прическе. Не бойтесь кардинальных изменений, а если вы настроены нерешительно, воспользуйтесь цветной тушью для волос.

Что ставить на стол?

Разумеется, фигурку свиньи, хорошо - копилку-хрюшку, наполненную монетками. Перед фигуркой ставится блюдо, наполненное вашими дарами - листьями салата, яблоками, желудями. Разумеется, в этот Новый год придется забыть о свинине. Зато приветствуются блюда из птицы, рыбы. Не забудьте о свежих овощах. Символу 2007 года нравится все круглое. Так что круглые конфеты, традиционные мандарины и яблоки, а также икра рыб будут кстати.

Что дарить?

Свинья - существо практичное, любящее делать все основательно, без спешки. Поэтому и подарки к Новому году в этот раз нужно готовить заранее. Идеальным подарком и сувениром будет копилка- свинья, наполненная монетками. Но главная фишка - сувениры,



изготовленные своими руками. Хэнд-мэйд - в духе символа 2007.

Помидорчики под «снегом»

Предлагаем рецепты от читателей газеты «политехник». Думаем, что помидорчики под «снегом» придутся вам по вкусу:

Возьмите 1 кг (хотя это будет зависеть от количества гостей) помидорок «черри» или мелких помидоров другого сорта, 300 грамм сыра, 300 грамм майонеза, 10 зубчиков чеснока, соль по вкусу и петрушку для украшения. Помидоры следует помыть, срезать верхушку и маленькой ложечкой удалить сок и семена. Сыр натрите на терке, чеснок измельчите и смешайте с майонезом и сыром. Посолить, как обычно, по вкусу. Наполните помидорки этой начинкой, украсьте петрушкой и подавайте к столу.

Цитрусовые в сиропе

Уже традиционными стали на нашем столе апельсины и мандарины. Внесите свежую «нотку» и подайте их с сахарным сиропом. Вот как это делается:

Возьмите 4-5 апельсинов или 10-12 мандаринов, 1/4 стакана сахарного песка, цедру половинки апельсина и 1 стакан воды.

Апельсины или мандарины очистите от кожи и волокон, нарежьте кружочками и удалите зерна. Мандарины можно разделить на дольки. Ошпарьте нарезанную соломкой цедру.

Приготовите сахарный сироп на воде и положите в него натертую цедру.

Апельсины или мандарины разложите в порционную посуду и залейте горячим сиропом. Пусть все это постоит 2-3 ч. Подавать десерт надо в холодном виде.



Предновогоднее настроение



Мы стоим на пороге 2007 года. интересно, а что думают по этому поводу студенты политеха? Мой вопрос звучал так: «Что такое для тебя новый год (НГ), и какие ощущения связаны с его приближением?». И вот какие ответы удалось получить:

Антон: «Не люблю новогодний ажиотаж, потому что он искусственный... меня просто бесит, когда вокруг говорят, что до нового года осталось 15 дней, 14 дней, 13 дней... как будто бомба взорвется на новый год! Для меня НГ это еще один повод встретиться со старыми друзьями».

Катя: «Мне нравится $H\Gamma$! С детства с этим праздником связано много приятных ожиданий, хотя с возрастом мистика стала ощущаться меньше. Люблю получать подарки на $H\Gamma$! Но меня немного пугает мысль о том, что надо будет успеть найти подарки для всех близких».

Дима: «Я учусь на первом курсе и это первый $H\Gamma$, о котором я вообще не думаю, потому что все мысли о сессии! Сдам зачеты, и $H\Gamma$ скорее всего буду отмечать с друзьями».

Юля: «Для меня $H\Gamma$ – это очень хороший праздник, всегда семейный. Хочу встретить его, как обычно, с родителями».

Женя: «В декабре я оканчиваю университет, от этого грустно. Это первый НГ, который я встречу уже не студентом. Но мы хотим собраться всей группой и вместе отметить. Ведь для нас это начало новой жизни!»

Вот такие разные мнения у наших студентов. Даже и прибавить нечего. Хотя нет, хочется прибавить свои новогодние пожелания. Буду краток - счастья вам,удачи и любви в Новом году!!!

Василий ДМИТРЕНКО, гр. АП-517.



Что сулит год огненной свиньи

OBEH

Это очень благоприятный для вас год. Он хорошо подходит для путешествий осенью, особенно во время первой контрольной недели, особенно для овнов с ТКМ. Если Вы решили поступить в высшее учебное заведение – самое время. Если уже учитесь, ваш рейтинг повысится. Овнов-машфаковцев ждут приобретения в дружбе, возможно, ваш друг что-нибудь вам продаст.

ТЕЛЕЦ

Можно ожидать денежных затруднений, так что налегайте на учебу, чтобы не остаться без стипухи. Остерегайтесь плохой компании (однокурсников, которые не одалживают денег, не дают позвонить по мобиле, когда ваш счет опустел, и неохотно делятся конспектами).

Активизируются психические способности, что Вы можете использовать в бизнесе или для помощи другим.

БЛИЗНЕЦЫ

Успех в делах. Вы обретете хорошую, духовную компанию. Можете стать известным и очень авторитетным в группе, на факультете.

Общественная деятельность может стать доходной. Пишите в «Политехник», участвуйте в мероприятиях, за которые полагается прибавка к стипендии. Но остерегайтесь крайности – вас могут чрезмерно загрузить поручениями. Многие девушки-Близнецы, особенно с ФЭУ, получат в этом году возможность заключить выгодный брак.

PAK

Неумеренность в еде может привести к чрезмерному набору веса. Поэтому есть потребность в приобретении разумных привычек в питании. Завяжите с плюшками «Московскими», пирожками с яблоками и кулебяками, обедайте в столовой или буфете. Могут быть хорошие перемены, повышение оклада (или стипендии), перевод на более высокую должность (на старший курс).

ЛЕВ

Повышается вероятность выигрыша в лотерею. Может, и на экзамене вытащите счастливый билетик. Ожидайте приход большой и чистой любви. Прогресс в учебе и наслаждение развлечениями (звезды тоже могут ошибаться: на самом деле одно из двух). Год очень хорош для творческих людей. У вас будет возможность проявить себя во всех мероприятиях, которые организует студклуб в будущем году.

ДЕВА

Примите неизбежное. Это год расставаний или разочарования в вашем окружении или в вашей компании. Есть опасность отчислений после зимней и летней сессий. Усилится ваша интуиция. К вам, как к оракулу, будут обращаться все друзья и знакомые. Возможен переезд из общаги на съемную квартиру (или наоборот) для фатовцев-дев. Предки будут напрягать выполнением домашних обязанностей.

ВЕСЫ



Позитивный настрой ума, интеллектуальное вдохновение и философский подход. Учите философию! Этот год благоприятен для учебы, преподавания, чтения лекций (Весы-студенты будут жить душа в душу с Весами-преподами). Вероятно повышенное количество поездок, но не далеких, (из дома в универ и обратно) и множество знакомств (в общественном транспорте). Возникнет большое количество ненужных контактов.

СКОРПИОН

Этот год должен принести превосходные финансовые возможности АТФовцам, могут появиться дополнительные материальные блага, деньги, множество способов их заработать. Но помните, что сразу появится куча людей, ждущих, что вы с ними поделитесь. Хотя вам самим присуща большая щедрость, главное не переборщить (стипендия-то не резиновая). Избегайте зазнайства и попыток наживаться за счет других.

СТРЕЛЕЦ

Лучшие, по сравнению с предшествующим годом, доходы (держитесь поближе к Скорпионам, они поделятся). Могут быть дальние путешествия или перемена местожительства. Возрастет неопределенность вашего будущего, особо это коснется выпускников. Этот год весьма благоприятен для индивидуального возвышения, главное не заработать манию величия – преподы это не оценят. Можете наобещать больше, чем в состоянии выполнить.

КОЗЕРОГ

Это хороший год для тех, кто учится, и для тех, кто занимается духовной практикой. Прошлые переживания могут помочь козерогам с ФЭВТ ориентироваться в будущей жизни. Есть возможность стать авторитетом в оккультизме, психологии, парапсихологии. У окружающих возникнет желание поделиться с вами тайнами и секретами. Но помните – меньше знаешь, крепче спишь (учебы это правило не касается).

ВОДОЛЕЙ

Держитесь ближе к коллективу, забудьте о прогулах. Это год прибылей и приобретений. Можно ожидать награды за добрые дела, совершенные в прошлом. Может профком какую премию выпишет... Расширяется деятельность, связанная с друзьями, группами и организациями, часто она имеет место даже дома. Профорги, держитесь! Вас будут напрягать весь год. Особо достанется химикам, экономистам и фатовцам.

РЫБЫ

Хороший год для улучшения своей репутации, рвитесь в старосты или профорги. Год хорош для поисков благосклонности и милости у обладающих властью и авторитетом, то есть преподов. Этот год особо благоприятен для Рыб - студентов автотракторного факультета, лекторов и людей, чьи профессии связанны с обучением и разными формами организации высшего образования.



В двух словах о главном



В первый зимний день прошел областной турнир студенческих эстрадных миниатюр на кубок газеты «Молодой. Свежее решение». Честь нашего вуза защищал СТЭМ «Университет», который представил миниатюру «День Димкиного счастья». В этот вечер наши ребята стали сильнейшими и увезли с собой Кубок турнира, а Анна Закора получила приз за лучшую женскую роль.

В конце ноября проходил первый областной открытый фестиваль информационных инициатив, визуальных проектов, PR-открытий «Молодежный взгляд». На нем команда в составе Алексея Коробова (ТМ-331), Елены Христолюбовой (ТОА-224), Андрея Штефана (АУ-321) и Анны Черпатюк (АТ-217) представляла «Студинфо» и сайт газеты «Политехник». Мы стали лауреатами, а также получили медаль участника «Молодежного взгляда» (за газету «Студинфо») и сертификат об участии команды ВолгГТУ в номинации «Активный участник: креатив и позитив» (сайт «Политехника»).

Но это далеко не первые награды университетской прессы. Нас заметили и оценили еще на городском фестивале «Студенческая весна на Волге». Напомню, что тогда от техуниверситета в номинации «журналистика» были представлены сразу четыре газеты: «Политехник», «Металлист» (ФТКМ), «В сеете фар» (ФАТ) и «Шестой этаж» (МСФ). Мы увезли с собой грамоты за II и III места, а также дипломы участников.

Не только своими СМИ и СТЭМами известен политех. Есть у нас и ансамбль русской песни «Канарейка». Наверно, немногие творческие коллективы могут похвастаться, что в их копилке наград есть диплом «За большой вклад в укрепление интернациональной дружбы молодежи». Именно его ребята увезли с собой с межвузовского фестиваля национальных культур «Земля – наш общий дом», который проходил в октябре этого года.

А в стенах alma-mater только за последние полгода мы узнали «Кто во что горазд», поиграли в КВН и посвятили первокурсников в студенты. Но на этом останавливаться не собираемся. И следующий год обещает быть насыщенным всевозможными конкурсами, играми, фестивалями, в общем, всем тем, без чего нельзя себе представить полноценную студенческую жизнь.