

НОМЕР ЗА ФЕВРАЛЬ 2013 ГОДА

«Первый подарок – маме»

Так ответил на наш вопрос ректор университета Андрей Владленович Белоцерковский

Так нам ответил ректор.

– Конечно, помню. Это была казавшаяся мне очень красивой металлическая цепочка, которую я купил на сэкономленные от завтраков деньги. Это был подарок маме на 8 Марта. Я его хорошо помню еще и потому, что мама всегда эту цепочку бережно хранила среди своих настоящих украшений.

– Безусловно. Во-первых, любая мама – прирожденный педагог с практическим опытом. Во-вторых, на мой взгляд, женщины более аккуратны, педантичны и настойчивы – качества, очень ценные в высокопрофессиональной деятельности. Да и преданность делу, постоянство – это тоже сильные качества, в большей степени проявляющиеся у женщин. Образование и наука в России в 90-е годы сохранились во многом благодаря женщинам, которые, несмотря на трудности и «асфальтовый каток» недофинансирования, остались в профессии.

– Март у нас по климатическим данным месяц зимний. Поэтому закажу весеннюю зиму – т.е. солнечную, хотя и морозную по ночам. Есть пожелание также быстро пережить период схода снежного покрова с минимальным ущербом для крыш и тротуаров. Для этого весне после марта нужно будет серьезно взяться за дело.

- Помните ли Вы свой первый подарок к 8 марта? И ту, которой его дарили?

-Конечно, помню. Это была казавшаяся мне очень красивой металлическая цепочка, которую я купил на сэкономленные от завтраков деньги. Это был подарок маме на 8 марта.

«Дорогие женщины!»

С Международным женским днем коллег поздравляет председатель профкома преподавателей и сотрудников М.В. Цветкова.

Примите искренние поздравления с Международным женским днем 8 марта!

Особую благодарность и признательность я выражаю женщинам – членам университетского профкома за их добросовестность и ответственность, чуткость и отзывчивость, требовательность и принципиальность.

Женской солидарности и взаимной поддержки вам всегда и во всем!

«Март»

Стихотворение Александра Широкова.

Пойми, за март мы
Отвечаем оба, И, курс беря на голубую
Вьсь,
Учти, что в месяц таянья
Сугробов
Без луж и без любви не обойтись.

Соединившая в доверье
Обоюдном
Две наши жизни
Кольцами весны.
Поверь, что мы,
Соприкоснувшись с чудом,
В обыденность
Вернуться не должны!

«Географические новости»

25 февраля в Тверском государственном университете открылся Восточный Региональный Конгресс Европейской географической ассоциации студентов и молодых учёных EGEA «Urban Geography: Life Through Cities». Конгресс впервые проходит в России, и очень приятно, что именно наша Тверь удостоилась этой чести.

25 февраля открылся Восточный Региональный Конгресс Европейской географической ассоциации студентов и молодых учёных EGEA «Urban Geography: Life Through Cities». Конгресс впервые проходит в России, и очень приятно, что именно наша Тверь удостоилась чести проводить это мероприятие, к тому же на базе нашего университета.

Конгресс этого года был посвящён актуальным проблемам современных городов. В нём приняли участие более 120 студентов и молодых учёных из российских и зарубежных городов. География такая: Москва, Варшава, Краков, Будапешт, Вена, Брюссель, Левен, Утрехт... Среди организаторов конгресса были наш университет, Всероссийская общественная организация «Русское географическое общество», географический факультет МГУ и Европейская географическая ассоциация студентов и молодых ученых EGEA.

Церемония открытия проходила на двух языках – русском и английском. Губернатор Тверской области Андрей Владимирович Шевелёв пожелал всем участникам конгресса продуктивной работы и подчеркнул, что правительство области делает ставку на развитие сотрудничества с молодыми учёными: «Сегодня потребности общества, власти и бизнеса связаны с необходимостью решения комплекса задач для развития повседневной среды обитания человека, в первую очередь городов. Это территории, где переплетается множество интересов и противоречивых проблем. Я верю, что конгресс поспособствует их решению».

С приветственным словом выступил первый вице-президент Русского географического общества, декан географического факультета МГУ, академик РАН Николай Сергеевич Касимов: «География – пожалуй, самая интернациональная наука, потому что она изучает всю Землю. Поэтому очень важен обмен опытом, и я рад, что в конгрессе принимают участие молодые учёные из разных стран. Состояние окружающей среды – в ваших руках. В ваших руках – будущее!»

В рамках работы Восточного Регионального Конгресса были подписаны соглашения о сотрудничестве и взаимодействии, которые Правительство Тверской области заключило с Технологической платформой «Технологии экологического развития» и Всероссийской общественной организацией Русское географическое общество. Символично, что соглашения подписаны в Год охраны окружающей среды в Российской Федерации.

«Заниматься наукой – перспективно»

Считает проректор по научной и инновационной деятельности Иван Александрович Каплунов. В своем интервью Иван Александрович пожелал всем тем, кто выбрал научную деятельность «учиться, заниматься исследованиями, проявлять самостоятельность, писать статьи, быть активным и быть лидером. Обязательно знать иностранный язык, это существенное требование, без которого современное вхождение в мировую науку невозможно».

Считает проректор по научной и инновационной деятельности Иван Александрович Каплунов.

Работал в Институте физики твердого тела РАН, с 1985 года – в ТвГУ, в научно-исследовательском секторе, с 1991 г. – на преподавательских должностях кафедры прикладной физики. С 2009 года – проректор по инновационной деятельности, с 2012 года – проректор по научной и инновационной деятельности университета.

Автор более 140 научных трудов, 15 авторских свидетельств и патентов на изобретения.

– Иван Александрович, кто в большем почете в научно-исследовательской и инновационной деятельности – «физики» или «лирики»? Какое направление в нашем вузе более успешно – естественно-научное или гуманитарное?

Другое дело, что обычно видна материальная сторона науки: продукты, полученные физиками и химиками; компьютерные технологии, разработанные IT-специалистами; автомобили, самолеты, ракеты и другая техника, созданные на основе разработок технических наук.

– Расскажите о научных молодежных центрах. Как о них узнать студенту?

– Иван Александрович, а каковы планы на наступивший год?

– Расскажите про издание научных трудов ТвГУ.

В этом году планируется создание нового университетского журнала, впервые он будет только электронным и будет выпускаться в большинстве статей на английском языке.

– Меня всегда привлекала возможность заниматься и узнавать что-то новое. После завершения обучения в институте без раздумий пошел работать сначала в институт академии наук, а потом в Тверской государственный университет (тогда еще Калининский пединститут) в научно-исследовательский сектор.

– Нет, конечно. Хотя в настоящее время не могу сказать, что полноценно занимаюсь научной работой – не хватает времени. Поэтому приходится работать и в выходные, и в праздники.

– Сейчас да. Лет 5-10 назад еще можно было бы подумать, но в настоящее время, когда государство серьезно поставило вопрос о повышении научного потенциала страны в целом, о повышении значимости научного труда и прилагает к этому материальную составляющую, сомневаться не приходится.

– Учиться, заниматься исследованиями, проявлять самостоятельность, писать статьи, быть активным и быть лидером. Обязательно знать иностранный язык, это существенное требование, без которого современное вхождение в мировую науку невозможно.

«У них учимся»

По итогам Всероссийского конкурса «Инженер года» (версия «Профессиональные инженеры») присвоено звание Лауреата Ю.В. Кузнецовой, ведущему инженеру кафедры магнетизма и М.А. Феофановой, кандидату химических наук, зав. кафедрой неорганической и аналитической химии ТвГУ. Мариана Александровна Феофанова говорит: «Сегодня крайне сложно представить любую отрасль хозяйства страны без знаний химической науки».

По итогам Всероссийского конкурса «Инженер года» (версия «Профессиональные инженеры») присвоено звание лауреата Ю.В. Кузнецовой, ведущему инженеру кафедры магнетизма и М.А. Феофановой, кандидату химических наук, зав. кафедрой неорганической и аналитической химии ТвГУ.

– Да, я впервые стала «инженером года», хотя этому предшествовала многолетняя научная работа, с тех пор как я пришла работать в Тверской госуниверситет.

– Над какой темой вы работали, ведь это звание предполагает какое-то практическое направление исследования?

– Мариана Александровна, химико-технологический в плане науки, можно сказать, впереди всего университета. Как это удается факультету?

– А каким был ваш путь в науку? Почему вы выбрали химию?

– Знание химии, Мариана Александровна, это, можно сказать, путь к достижениям в самых разных сферах экономики, здравоохранения и т. д. в нашей стране. Но эти же знания можно использовать и во вред обществу, тогда оно станет оружием. Чтоб этого не случилось, мне кажется, выпускники химфака должны давать клятву, аналогичную клятве Гиппократа, чтобы не причинить зла.

Ну а по поводу клятвы, так вот, таковая уже есть, только в отличие от клятвы Гиппократа, которую медики дают по окончании вуза, химики дают такую клятву на первом курсе.

«Отличное начало. Давай 5»

В нашем университете состоялся конкурс на соискание Гранта Ректора «Отличное начало. Давай 5!». Уже четвёртый год команда тверских потанинских стипендиатов проводит конкурс для первокурсников-отличников, по результатам которого десять лучших становятся обладателями гранта ректора. В этом году сумма гранта составила 10000 рублей.

В нашем университете состоялся конкурс на соискание Гранта ректора «Отличное начало. Давай 5!». Уже четвёртый год подряд команда тверских потанинских стипендиатов проводит конкурс для первокурсников-отличников, по результатам которого десять лучших студентов становятся обладателями гранта ректора. В этом году сумма гранта составила 10 000 рублей.

Команда экспертов из числа стипендиатов Благотворительного фонда Владимира Потанина в течение всего дня оценивала лидерские и организаторские способности первокурсников, умение работать в команде, креативность и, конечно, морально-этические качества. В итоге была отобрана десятка самых талантливых ребят.

Юлия Саранова, председатель Тверской Ассоциации потанинских стипендиатов, выпускница ТвГУ, пожелала первокурсникам и дальше быть такими же активными и использовать все шансы, которые предоставляет им жизнь.

1. Анастасия Балашова, факультет иностранных языков и международной коммуникации.
2. Александра Разумова, экономический факультет.
3. Никита Востров, физико-технический факультет.
4. Анастасия Галахова, биологический факультет.
5. Иван Бемов, экономический факультет.
6. Марина Фирсова, факультет географии и геоэкологии.
7. Александр Солодков, математический факультет.
8. Татьяна Виноградова, факультет психологии и социальной работы.
9. Алина Отрокова, исторический факультет.
10. Роман Новенников, экономический факультет.

«Студент и наука»

Одна из главных тайн университета заключается в том, что здесь можно не только ждать диплом или пытаться стать специалистом. После нескольких лет обучения в университете некоторые люди обнаруживают, что в нем существует еще одна опция – научная деятельность. Многие зачастую не понимают, зачем заниматься наукой, что это и несет ли это какую-то выгоду. О научной деятельности мы решили поговорить с одним из самых активных студентов истфака – Борисом Чибисовым, победителем Всероссийского конкурса на лучшую работу по русской истории «Наследие предков – молодым 2012».

Одна из главных тайн университета заключается в том, что здесь можно не только ждать диплом или пытаться стать специалистом. После нескольких лет обучения в университете некоторые люди обнаруживают, что в нем существует еще одна опция – научная деятельность. Между прочим, наш университет занимает в национальном рейтинге научной и публикационной активности 28-е место из 474 государственных вузов России. Многие студенты зачастую не понимают, зачем заниматься наукой, что это и несет ли это какую-то выгоду. О научной деятельности мы решили поговорить с одним из самых активных студентов истфака Борисом Чибисовым.

– Главное мое научное достижение за период учебы в бакалавриате – это, конечно же, победа во Всероссийском конкурсе на лучшую работу по русской истории «Наследие предков – молодым. 2012». Моя работа на тему «Избрание епископов на Руси: церковная практика» была удостоена 1-го места в номинации «Допетровская Русь». По итогам конкурса я получил диплом и премию Министерства образования и науки РФ.

– Путь к истории как науке у всех людей различный. За себя могу сказать, что оказался на историческом факультете благодаря весьма харизматичной личности – Валентине Викторовне Роговой, безвременно ушедшему преподавателю кафедры отечественной истории. Именно она привила мне расположение к исторической науке еще в период моей учебы в школе. О своей научной деятельности, как таковой, я мог бы говорить начиная лишь с 4-го курса бакалавриата, когда было необходимо создать законченное и самостоятельное научное исследование и поучаствовать в международных конференциях, представив свои достижения на суд научных сообществ.

– Что касается конференций, то могу сказать, что мне приходилось принимать участие в ряде конференций нашего университета, а также МГУ и СПбГУ. Поскольку я занимаюсь историей русского Средневековья, то конференция исторического факультета СПбГУ «Курбатовские чтения» станет для меня, по всей видимости, традиционной. Эта конференция на сегодняшний день представляется наиболее полноценной площадкой для коммуникации медиевистов целого спектра направлений. В апреле 2012 г. я участвовал в ежегодной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов» (МГУ) и по итогам выступления был награжден грамотой «За лучший доклад». В феврале 2013 г. я с докладом посетил «Сергеевские чтения» на кафедре истории древнего мира МГУ. В плане конференций учеба в магистратуре обещает быть насыщенной: впереди у меня очередное выступление в МГУ, а также доклады в Московской духовной академии и на философском факультете Киевского университета.

– Мне очень запомнилась самая первая лекция 1-го курса, которую вел общепризнанный талант – А.В. Чернышев. Тогда он сказал: «Миллионерами после истфака вы не станете». Это действительно так. В материальном отношении фундаментальная наука во многом больше забирает у человека, чем дает. Впрочем, многие выпускники истфака успешно применяют себя вне науки, однако методы работы с информацией и источниками они используют все-таки научные. Если историк планирует применить себя в ненаучной сфере, то ему лучше заранее позаботиться о дополнительном образовании – на современном рынке труда без этого невозможно конкурировать. Я знаком со студентами-историками из разных регионов. Большинство жалуются на практическую невозможность трудоустройства (хотя одновременно признают, что учатся лишь ради диплома). Могу заметить, что на это есть и объективные, и субъективные, личностные, факторы. Объективно проблемой трудоустройства обязано заниматься государство. А вот субъективными факторами должен управлять сам человек – лишь от него зависит степень целеустремленности и образованности. Так или иначе, успех человека в жизни никак не зависит от места получения диплома. Диплом – это не обязанность работодателя взять человека на работу, а всего лишь возможность человека быть принятым туда в силу своих профессиональных и личных качеств.

– Пожалуй, это самый сложный вопрос. Отвечу словами известного богослова IV века Иоанна Златоуста: «Человек не доживает и до ста лет, а суетится на тысячу». Я стараюсь ничего не утверждать. Однако есть предположения: хотелось бы применить себя в системе высшего образования и получить ученую степень. Этот род деятельности для меня наиболее близок.

– Наука имеет свойство изменяться, прогрессировать, а потому она непостоянна. Не стоит делать что-либо преходящее и изменяемое смыслом жизни. Все-таки лучше заняться своей душой – это самый неизученный феномен для каждого человека. Франсуа Вийон писал: «Я знаю, как на мед садятся мухи, / Я знаю смерть, что рыщет, всё губя, / Я знаю книги, истины и слухи, / Я знаю все, но только не себя».

«Моя первая медаль в Твери»

В нашей области спортивная пулевая стрельба всегда пользовалась у населения и, прежде всего, у молодежи большой популярностью. Сегодня развитием этого вида спорта занимается Тверской областной стрелково-спортивный клуб. На ноябрьских соревнованиях 2012 года серебряную медаль в личном первенстве завоевал студент нашего университета, шотландец Патрик Кастелло.

В нашей области спортивная пулевая стрельба всегда пользовалась у населения, и прежде всего у молодежи, большой популярностью. Сегодня развитием этого вида спорта занимается Тверской областной стрелково-спортивный клуб. На ноябрьских соревнованиях 2012 года серебряную медаль в личном первенстве завоевал студент нашего университета Патрик Кастелло. Об этом мы и побеседовали с Патриком.

– Я очень волновался на соревнованиях, но в стрельбе нужна твердая рука, и мне пришлось сосредоточиться. И вот я получил медаль, которая мне очень дорога, ведь это моя первая медаль здесь в Твери, в России. Я очень горжусь этим! Мои друзья, студенты-филологи из шотландского университета Глазго, тоже были очень рады. Мы все вместе приехали в сентябре на кафедру русского языка на целых восемь месяцев, чтобы изучать русский язык изнакомиться с русской жизнью. Я люблю спорт, играю в хоккей, занимаюсь горными лыжами, ещё в школе начал заниматься стрельбой из винтовки. Последние два

года был членом университетской команды в Глазго. В сентябре сразу решил найти стрелковую секцию в Твери. Нашёл и не жалею об этом, ведь там все говорят по-русски, и это очень здорово мне помогает запоминать новые русские слова. У нас очень хороший тренер и серьёзные ребята. Девушки особенно серьёзные.

– Мне кажется, да! В Твери проходит много разных соревнований, в городе много катков, я часто вижу людей, катающихся на лыжах. Здесь я познакомился с новыми друзьями, с которыми играю в хоккей.

– Люблю путешествовать, осенью участвовал в авторалли Лондон – Улан-Батор. Мы проехали 16 тысяч километров. Мне запомнился Алтайский край, там такая красота и самые хорошие дороги. В Монголии тоже было очень интересно, но еда – о-ч-ч-ень непривычная! А в ноябре у нас была неделя каникул, и мы с друзьями Уильямом и Эндрю полетели на Камчатку. Это было здорово – пить пиво у подножия вулкана! Камчатка оставила очень сильное впечатление.

– На весенних каникулах в конце февраля хотел бы поехать в Сочи. Я подружился с ребятами-волонтёрами из нашего Тверского университета, и они как раз будут там. Общение с ними не только очень помогает мне научиться лучше говорить по-русски, но и просто общаться с русскими ребятами мне интересно. Моя заветная мечта – через год приехать в Сочи на Олимпиаду. А в марте я хотел бы успешно выступить на очередных региональных соревнованиях по пулевой стрельбе.

Людмила Бархатова

«Стихотворение Виктора Бабковского»

Еще совсем немного,
И графика зимы
Уступит место вешним акварелям.

Вокруг шумело, лопотало,
Как будто разом осознано
Неотвратимость перемен...
