

17 марта - День открытых дверей

БРАТСКИЙ



16 марта 2012 г.
№ 9 (521)



УНИВЕРСИТЕТ

ГАЗЕТА БРАТСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА. ИЗДАЕТСЯ С МАЯ 1984 ГОДА. WWW.BRSTU.RU

С 28 февраля по 1 марта 2012 года в Инженерно-строительном институте Сибирского федерального университета проходил X Региональный конкурс дипломных проектов и работ, защищенных в 2010-2011 учебном году, а также региональный тур Всероссийской студенческой олимпиады по специальности.

Братский государственный университет представляла команда студентов группы СТ-07. Впервые на региональном уровне были заявлены две номинации: "Бетоны" и "Керамика". Участвовали в первенстве 6 команд. Две тройки пятикурсников (половина группы) боролись за первенство в этих номинациях. Боролись и победили: **Артур Чикичев** (диплом III степени), **Виктория Уваровская** (диплом II степени), **Камил Мамедов**, **Ольга Ощепкова** (диплом III степени), **Ирина Сизова** (диплом III степени), **Светлана Анкудинова** (диплом III степени). Молодцы!

По решению жюри студенты Братского государственного университета **Артур Чикичев** и **Ольга Ощепкова** рекомендованы к участию во Всероссийском туре Всероссийской студенческой олимпиады по специальности 270106 "Производство строительных материалов, изделий и конструкций".

В конкурсе дипломных проектов и работ по специальности 270106 "Производство строительных материалов, изделий и конструкций" участвовали: дипломный проект на тему "Основы технологии производства сухих строительных смесей с использованием золошлаковых отходов", выполненный студенткой СТ-06 **Анной Куликовой** под руководством доцента кафедры СМиТ С.А. Белых и дипломная работа на тему "Комбинированное щелочное вяжущее", выполненная студенткой СТ-06 **Марией Кориной** под руководством доцента кафедры СМиТ В.В. Русиной. Жюри отметило высокий уровень выпускных квалификационных работ, подтвержденный публикациями, патентами, внедрением. Проект **Анны Куликовой** удостоен диплома первой степени, а дипломная работа **Марии Кориной** отмечена дипломом второй степени.

С сайта БрГУ

С 29 февраля по 2 марта в Томском государственном ар-

Студенты БрГУ - победители всероссийских конкурсов и олимпиад

хитектурно-строительном университете (ТГАСУ) прошел II (региональный) тур Всероссийского конкурса по специальностям 270102 "Промышленное и гражданское строительство" и 270115 "Экспертиза и управление недвижимостью", а также конкурс дипломных проектов и работ по указанным специальностям, защищенных в 2011 году.

В творческом состязании принимали участие вузы Томска (ТГАСУ), Братска (БрГУ), Красноярска (СФУ), Тюмени (ТюмГАСУ), Иркутска (ИГТУ), Ангарска (АГТА).

В конкурсе дипломных проектов и работ по специальности "Промышленное и гражданское строительство" были представлены: дипломная научно-исследовательская работа на тему "Влияние температурного режима на



Участники 2-го тура конкурса в г.Томске, в центре председатель жюри по специальности ЭУН - заведующая кафедрой экспертизы и управления недвижимостью ТГАСУ, д.э.н., профессор Т.Ю.Овсянникова.

группы ПГС-06 **Алиной Васюшиной** под руководством к.т.н., профессора Галины Владимировны Коваленко. Дипломный проект и дипломная работа, выполненные на реальной основе, вызвали большой интерес, получили высокую оценку жюри - второе место регионального тура Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ по специальности "Промышленное и гражданское строительство".

Во II туре конкурса среди студентов специальности ПГС Братский государственный университет представляли студенты группы ПГС-07 **Елена Вершинина**, **Кристина Киевская**, **Сергей Мартынов** и **Андрей Цветков**. Конкурс состоял из комплексного задания по 6 профильным направлениям: "Архитектура", "Строительные конструкции", "Строительная механика", "Основания и фундаменты", "Технология строительного производства" и "Организация строительного производства". Ребята достойно справились с заданиями по всем направлениям и были отмечены дипломами участников вышеназванного регионального тура Всероссийского конкурса.

Олимпиада по специальности 270115 "Экспертиза и управление недвижимостью" состояла из двух туров. Первый состоял из четырех блоков: "Техническая экспертиза зданий", "Ценообразование и сметное дело в строительстве", "Оценка собственности и эффективность инвестиций в недвижимость", "Тесты, основ-

ные понятия и термины". Второй тур проходил на следующий день. Это командный конкурс инвестиционных проектов, в котором студенты разрабатывали концепцию развития территории исторической застройки г. Москвы (на месте снесенной гостиницы "Россия").

Наш университет представляли студенты группы ЭУН-07, победившие в I внутривузовском туре: **Сергей Романов**, **Екатерина Дидиченко**, **Юлия Забродина** и **Ирина Федорец**.

По решению компетентного жюри, состоящего из представителей вышеперечисленных вузов, команда БрГУ награждена дипломом (3 место) в конкурсе инвестиционных проектов и отмечена в номинации "Комплексный подход к разработке бизнес-концепции".

Екатерина Дидиченко отмечена дипломом (1 место) регионального тура Всероссийской студенческой олимпиады по специальности "Экспертиза и управление недвижимостью" в номинации "Высокий уровень теоретической подготовки".

Сергей Романов, **Юлия Забродина** и **Ирина Федорец** отмечены дипломами участников данной олимпиады. Поздравляем победителей!

Галина КОВАЛЕНКО,
заведующая кафедрой СК
Ирина ДУДИНА,
доцент кафедры СК
Анна КУРИЦЫНА,
доцент кафедры ТиОСП

Избран Общественный совет при мэре Братска

В совет вошли: **Л.П.Азизян**, **Р.Н.Анучин**, **С.В.Белокобыльский**, **О.А.Варнаков**, **П.Н.Глазнов**, **В.М.Долгов**, **Ю.А.Дорошенко**, **Н.А.Егоров**, **Е.И.Епифанцева**, **В.Е.Ковригин**, **М.С.Козлов**, **С.И.Коноплев**, **Н.Ю.Крит**, **Н.П.Логина**, **А.М.Нехаев**, **Р.Р.Рахманкулов**, **И.А.Федченко**, **Н.В.Фисун**, **К.Н.Черемных**, **М.Г.Чупин**, **В.Я.Шевцов**, **Я.Г.Шумихина**, **К.А.Щербаков**, **В.А.Щербаченко**.

Какую оценку поставят депутаты?

Отчет мэра **К.В.Климова** планируется провести 26 марта в концертном зале ТКЦ "Братск-АРТ". Согласно Уставу Дума должна поставить оценку деятельности главы города. Эта процедура запланирована к проведению на заседании Думы 30 марта.

"Вскрытие" братского снега покажет...

В рамках экологической программы в конце марта - начале апреля будет проведен снегохимический анализ во всех округах города, который покажет полную картину загрязнения. На процедуру, которая будет проведена впервые за три года, в бюджете города предусмотрено 500 тыс. рублей. Для анализа планируется отобрать 50 проб снежного покрова.

Аппарат Думы г.Братска

Спасибо университету!

Выражаю слова искренней благодарности руководству университета и библиотеки за открытие виртуального читального зала диссертаций Российской государственной библиотеки.

С помощью данного ресурса можно ознакомиться с передовыми научными трудами ученых страны, проанализировать направления исследований по выбранной теме с целью более точного раскрытия объекта и предмета в своей диссертационной работе.

Доступность ресурса выражена в удобном рабочем графике читального зала. Немаловажную роль играет возможность распечатки части текста из диссертаций и авторефератов.

За помощь в работе с ресурсом особо хочу поблагодарить работников электронного читального зала корпуса №1 Т.Ю. Кузнецову и И.Ф. Максимова.

Открытие виртуального читального зала РГБ способствует успешной работе с информацией студентов, магистров, аспирантов, а также преподавателей нашего вуза, улучшает их знания, а следовательно, и качество обучения в целом.

С наилучшими пожеланиями аспирант **А.Мажитова**



Признание за добросовестный труд



На прошлом ректорском совещании руководитель Братского государственного университета С.В. Белокобыльский вручил очередной большой группе работников вуза, в том числе и колледжей, почетные грамоты Министерства образования и науки РФ.

На снимке отдела ТСО: заслуженную награду получает ведущий бухгалтер Л.А. ЕРМАКОВА.

Сердечно поздравляем декана факультета магистерской подготовки **Е.А. Чевскую** с награждением нагрудным знаком "Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации".

Желаем Елене Альбертовне счастья и творческих успехов!

Коллеги

Сердечно поздравляем Григория Николаевича Плеханова с 50-летием!

Пусть летят без промедленья
Поздравленья-пожеланья,
Вам выражаем мы признание.
Желаем добрых светлых дней,
Счастливой жизни среди друзей,
И верных, значимых решений.
Будьте в выборе свободны,
На многое всегда способны,
Жизнь будет яркой, настоящей,
Как подарок подходящий.

Коллектив кафедры СДМ



С юбилеем, дорогой Юрий Никифорович!

Недавно корифей высшей школы Юрий Никифорович АЛПАТОВ отметил свое 75-летие.

Заслуженный юбиляр был назначен проректором по учебной работе Братского индустриального института в 1980 году после реорганизации филиала Иркутского политехнического института в городе Братске в самостоятельный вуз. Юрий Никифорович участвовал в формировании высококвалифицированного научно-педагогического коллектива, привлекая перспективных ученых из других вузов страны и наиболее талантливых собственных выпускников. Им создана научная школа. Под руководством доктора технических наук Ю.Н. Алпатова защищено 38 диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора технических наук; Юрий Никифорович является научным консультантом четырех соискателей ученой степени доктора технических наук.

Под руководством Ю.Н. Алпатова выполняется большой объем научно-исследовательской работы. В течение ряда лет ведется госбюджетная работа по теме "Разработка теории синтеза и идентификации взаимосвязанных объектов". При непосредственном участии Ю.Н. Алпатова в Братском государственном университете открыта аспирантура по специальности 05.13.01 - Управление в технических системах.

В настоящее время научные интересы вузовского мэтра направлены на проведение фундаментальных исследований по

управлению экологией в промышленных зонах городов и автоматизации сложных процессов.

С 1999 года Юрий Никифорович возглавляет кафедру информатики и прикладной математики. Благодаря его усилиям на кафедре созданы 5 дисплейных классов и оборудована лаборатория, умело подобран и подготовлен преподавательский состав, идет постоянное совершенствование учебного процесса. При его непосредственном участии сформирована учебно-методическая база для ведения занятий по профильным дисциплинам кафедры.

Ю.Н. Алпатова стремится распространять научные и методические достижения ведущих ученых нашей страны, участвуя в организации и проведении международных, общероссийских, региональных и вузовских конференций с последующим изданием тезисов докладов и материалов конференций и подготовкой и изданием ряда межвузовских и вузовских сборников научных трудов.

В списке научных и учебно-методических трудов Ю.Н. Алпатова содержится 4 монографии, 48 авторских свидетельств и патентов, 6 учебно-методических работ. Он принимает активное участие в жизни университета и г. Братска, дважды избирался депутатом Падунского района. Юрию Никифоровичу многократно объявлялись благодарности администрацией университета за высокие показатели в труде.



За многолетнюю научно-педагогическую и учебно-методическую деятельность, большой вклад в дело подготовки специалистов, внедрение в образовательный и воспитательный процессы новых технологий, форм и методов обучения Ю.Н. Алпатова в 2000 году награжден нагрудным знаком "Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации", в последующие годы удостоен высоких наград губернатора и правительства Иркутской области.

Ректорат, профсоюзные комитеты работников и студентов вуза, коллеги, друзья сердечно поздравляют Юрия Никифоровича с солидной датой и желают ему крепкого здоровья, творческих удач и долголетия.

Фото отдела ТСО

Высокие награды ученых вуза



организаторов выставки и серебряная медаль.

2009 год: Бангкок - диплом организаторов выставки; Белград - диплом организаторов выставки, диплом Минобрнауки РФ и медаль Николы Тесла; Женева - диплом организаторов выставки и серебряная медаль; Варшава - два диплома организаторов выставки и серебряная медаль; Сеул - диплом организаторов выставки и серебряная медаль.

2010 год: Бангкок - диплом Национального исследовательского совета Таиланда и золотая медаль; Варшава - два диплома организаторов выставки и две серебряные медали; Куала-Лумпур - два диплома организаторов выставки и золотая медаль; Москва - три диплома организаторов выставки, серебряная и бронзовая медали; Нюрнберг - диплом организаторов выставки и бронзовая медаль; Сеул - диплом организаторов выставки и серебряная медаль; Тайбей - диплом организаторов выставки; Яссы - диплом организаторов выставки и золотая медаль.

2011 год: Бангкок - диплом организаторов выставки и золотая медаль; Тайбей - диплом организаторов выставки и золотая медаль; Варшава - диплом организаторов выставки и бронзовая медаль; Женева - диплом организаторов выставки и серебряная медаль; Куала-Лумпур - диплом организаторов выставки и золотая медаль; Нюрнберг - диплом организаторов выставки

Каждый год пополняется копилка высоких наград за инновационные разработки ученых Братского госуниверситета. На очередном ректорском совещании проректор по научной работе Петр Михайлович ОГАР познакомил деканов, ведущих кафедр, руководителей других структурных подразделений со следующей позитивной информацией.

2007 год: Женева - три диплома организаторов выставки, диплом Федеральной службы РФ по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам, две серебряные и бронзовая медали; Нюрнберг - диплом организаторов выставки.

2008 год: Нюрнберг - два диплома организаторов выставки; Сеул - два диплома организаторов выставки, золотая и бронзовая медали; Сучжоу - диплом



и серебряная медаль; Сеул - два диплома организаторов выставки и две серебряные медали.

2012 год: Бангкок - диплом организаторов выставки и золотая медаль.

Итого за пять лет БрГУ удостоен 36 дипломов; 8 золотых, 13 серебряных и 4 бронзовых медалей.

Более подробно П.М. Огар рассказал о выставочной деятельности университета за недавний период времени.

С 27 по 30 октября 2011 года Братский государственный университет участвовал в Международной выставке "Идеи, изобретения, инновации" "IENA-2011", проходившей в городе Нюрнберг (ФРГ). Разработка изобретателей кафедры АТ БрГУ В.В. Мазура, А.В. Гайлиша, А.В. Желтыше-

ва и И.А. Хозяшева под названием "Колеса и шины с эластичными спицами" награждена серебряной медалью и дипломом организаторов выставки.

С 1 по 4 декабря 2011 года - в 7-й Международной ярмарке изобретений "SIIF-2011", проходившей в столице Республики Корея Сеуле. Разработки ученых кафедры СМиТ С.А. Белых, А.А. Зиновьева, А.М. Даминовой, Т.А. Лебедевой, А.Ю. Мясниковой, В.Г. Поповой, Э.Э. Буяновой, М.Н. Черниговской, В.Д. Паршуковой, А.И. Кудякова, Ю.В. Орловой под названием "Комплексные органоминеральные добавки для цементных композиций" и кафедры СДМ Г.Н. Плеханова, Л.А.

Калашникова и С.Н. Герасимова под названием "Устройство для очистки масла гидросистем" за высокий инновационный уровень награждены двумя бронзовыми медалями.

5 ноября 2011 года - в Международной Варшавской выставке изобретений (IWIS 2011), проходившей в городе Варшава (Польша) под эгидой Ассоциации польских изобретателей и рационализаторов. Разработка изобретателей кафедры АТ БрГУ В.В. Мазура, А.В. Гайлиша, А.В. Желтышева

и И.А. Хозяшева под названием "Колеса и шины с эластичными спицами" награждена бронзовой медалью и дипломом организаторов выставки.

Со 2 по 5 февраля 2012 года - в Международной выставке изобретений, проходившей в столице Королевства Таиланд Бангкоке. Совместная разработка сотрудников кафедры ТиМП С.В. Белокобыльского, В.Б. Кашубы, И.С. Ситова и кафедры СДМ Л.А. Мамаева, С.Н. Герасимова под названием "Динамически сбалансированная машина для финишной обработки бетонных поверхностей" награждена золотой медалью и дипломом организаторов выставки.

Соб. инф.





Любые болезненные ощущения очень неприятны. Однако боль в ухе, как и зубная, переносится особенно тяжело. Ноющая, изматывающая или пульсирующая, стреляющая, она мешает сосредоточиться, не дает возможности ни на минуту забыть о себе, да и просто мешает жить полной жизнью. Какие заболевания прячутся за этим симптомом и как от них избавиться?

Виновата простуда?

Наиболее частой причиной боли в ухе является воспалительный процесс, который возникает вследствие простуды. Специального лечения это недомогание не требует: когда простуда прохо-

чие инородные тела. Однако если этот отлаженный механизм дает сбой, образуются серные пробки. Не стоит пытаться удалить их с помощью ватных палочек. Так можно протолкнуть пробку глубже и усугубить проблему. Обратиться к врачу - он поможет очистить слуховые проходы. Для профилактики образования пробок можно использовать размягчители ушной серы, которые продаются в аптеке.

Боль в ухе может быть вызвана тем, что в него попал какой-то мелкий предмет или заползло насекомое. Если инородное тело проникло очень глубоко, не пытайтесь вынуть его самостоятельно, иначе можешь повредить барабанную перепонку. Специалист

будет более пристального внимания и обязательного лечения, которое заключается в применении обезболивающих, жаропонижающих и противовоспалительных препаратов. Если причина недуга - бактериальная инфекция, врач назначает антибиотики. В некоторых случаях доктор может прибегнуть к хирургической операции - парацентозу (надрез барабанной перепонки). Она выполняется, если в среднем ухе скапливается много жидкости, которая давит на барабанную перепонку и доставляет человеку сильную боль. Эта процедура значительно облегчает боль и предотвращает проникновение инфекции во внутреннее ухо. После операции барабанная пе-

Встреча со знаменитыми легкоатлетами-студентами мехфака



Не секрет, что наш университет - своеобразная оранжерея для одаренных людей. Сколько из стен вуза вышло мастеров своего дела - не перечислить. И очень приятно, что есть возможность пообщаться с этими людьми, приобрести к их таланту, увидеть пример для подражания. Одним из ярчайших событий не столь давно наступившего года стала встреча со студентами механического факультета, прошедшая 14 марта. Возникает вопрос: ну и что - студенты? В этом нет ничего примечательного. В этих студентах - есть! **Василий Садимов** и **Владимир Краснов** - спортсмены, уже имеющие в свои юные годы потрясающие успехи в мировой и российской легкой атлетике. Конечно, огромная заслуга принадлежит их тренеру - **Александр Косареву**, представителю далеко не первого поколения тренеров в своей семье. Она рассказала об успехах своих подопечных, делая акцент на том, что ничего не дается легко - каждая тренировка, каждый рекорд, будь то спортивный или свой, внутренний, не получаются просто так. Всегда нужно прикладывать усилия, нельзя

останавливаться на полпути, необходимо стремиться к поставленной высокой цели.

Александра Владимировна знает, о чем говорит: Василий и Владимир уже имеют вес в спортивных кругах. Владимир Краснов, помимо многочисленных рекордов в России, в 2010 году занял первое место на Чемпионате Европы, а в 2011 стал третьим на Чемпионате Европы среди молодежи. Василий Садимов завоевал золотую медаль на юниорском чемпионате России и по праву считается надеждой русской легкой атлетики.

Встреча прошла на позитивном ключе - присутствующие с удовольствием пообщались со спортсменами, задали им вопросы и послушали истории из жизни молодых людей. Напоследок представители БрГУ и тренер легкоатлетов обменялись сувенирами.

От имени всего коллектива вуза желаем Василию и Владимиру дальнейших спортивных успехов!

Анастасия ШИХАЛЕВА,
наш собкор
На фото отдела ТСО:
В.Садимов, А.Косарева,
В.Краснов

Ухо болит? Не доводи до отита!

дит, ушная боль, как правило, тоже исчезает. Чтобы облегчить неприятные ощущения, можно приложить к уху теплый (но не горячий!) компресс или капать капли, обладающие согревающим действием (например, борный спирт). Воспользовавшись каплями, полежи на боку 10-15 минут, пока жидкость не прогреет ухо. Затем удали ее с помощью ватного диска. Эту процедуру можно делать не чаще 2 раз в день, иначе можно повредить нежную кожу внутри ушной раковины. **Внимание:** если простуда прошла, а ухо продолжает болеть, это может означать развитие инфекции - не затягивай с визитом к оториноларингологу.

Образовалась "пробка"...

Наши уши, так же как и носовые проходы или бронхи, имеют собственный механизм самоочищения. Только избавляются они от всего лишнего не с помощью слизи и флегмы, а вырабатывая ушную серу. В каждом слуховом проходе имеются около 2 тысяч желез, которые выполняют эту важную задачу. За месяц эти железы производят около 20 г. серы. Когда мы жуем, она постепенно продвигается наружу и увлекает за собой песчинки, пыль и про-

справится с этой задачей максимально быстро и деликатно.

Осторожно: отит!

Если причина боли в ушах - отит, то надеяться, что все пройдет само, не стоит. Если пустить недуг на самотек, инфекция может проникнуть в костную ткань, кровь, затем в мозговые оболочки, что приведет к менингиту и другим опасным осложнениям. Как распознать симптомы отита: пульсирующая, стреляющая или ноющая боль в ухе, которая может отдавать в голову и усиливаться при глотании, кашле и чихании; ухудшение общего самочувствия; нарушение сна, потеря аппетита, слабость, головокружение; возможно повышение температуры тела до 38-39; заложенность уха, снижение слуха; гнойные выделения из уха. Эти симптомы возникают при нарушении целостности барабанной перепонки.

В зависимости от того, в каком отделе уха развилась инфекция, различают наружный, средний и внутренний отит. При наружном отите в ушной раковине появляются воспаления и гнойники. Как правило, они довольно хорошо поддаются лечению.

Воспаление среднего уха (средний отит) встречается чаще и тре-

репонка довольно быстро зарубцовывается, и слух восстанавливается.

Необходима профилактика

Для развития воспалительного процесса в ухе одной инфекции недостаточно. Чтобы она благополучно распространялась, нужны сопутствующие факторы. Самые коварные из них - переохлаждение, недолеченная простуда и неправильный уход за ушами.

Как себя защитить? Держи уши в тепле и сухости. В холодную погоду носи головные уборы и старайся избегать сквозняков. После водных процедур тщательно просушивайте уши - постоянная влага делает слизистую оболочку уха рыхлой и восприимчивой к инфекции; вовремя лечи вирусные инфекции, особенно сопровождающиеся насморком; укрепляй иммунитет. Прогулки на свежем воздухе, физические нагрузки и полноценное питание помогут укрепить здоровье.

Врачи предупреждают: прослушивание громкой музыки через наушники очень вредно для ушей.

Татьяна КОЛОМИЦ,
фельдшер
здравпункта БрГУ

О молодежи часто говорят: "Будущее за ней, а она вон сейчас какая..."; и, согласитесь, со стороны внимания ей уделяется более чем достаточно. А ведь действительно, этот вопрос актуален. Понятно, спросив каждого прохожего о современной молодежи, те будут высказывать свои мнения, и, конечно, это будет субъективная оценка. Но некий оттенок объективности присутствовать все же будет: каждый возможно затронет тему жестокости современных подростков и молодых людей, их распушенности, вседозволенности и безграмотности. Признаться, мне зададут тот же вопрос, отвечу: "Дайте подумать!" и сразу не найду, что ответить...

Хотя все же найду. Прочитав недавно статью сибирского писателя В.Г.Распутина, в котором он также размышлял над вопросом подрастающей молодежи, я невольно задумался над тем, что в его словах есть доля объективной реальности. Однако, на мой взгляд, лишь доля...

Статья вызвала у меня желание сделать краски в общей палитре чуть ярче и светлее. Я имею непосредственное отношение к молодежи, но, простите, я не из тех людей, что являются объектом всеобщего обсуждения относительно их причастности к подростковым преступлениям. И, думаю, нас таких найдется много!

Говоря сейчас о молодежи, нельзя никак отбрасывать и не брать в расчет ту часть подростков, что несет в себе процвета-

Современная молодежь: неужели все так плохо?



Подтверждение к размышлению автора: позитивно мыслящее, целеустремленное подрастающее поколение - будущее России. Фото отделом ТСО сделано на «Фабрике проектов-2012» в БрГУ.

ние мысли, идеи, науки, культуры. Сколько по-настоящему талантливых детей есть в России, которые в своем раннем возрасте способны доказать и показать каждому свою индивидуальность. А сколько умных не по своим годам подростков участвует в различных телепередачах, заставляя нас каждый раз удивляться и задавать мысленно вопрос: "Откуда ему это известно?! Почему мой ребенок не может так?!" И все же, что является секретом такого ошеломительного успеха? Генетика? Отчасти, но хотелось бы, чтоб самовоспитание и организованность послужили более полным ответом на этот вопрос. Искренний интерес ребенка к интересующим его вещам, осознание моральных ценностей без пустой ро-

дительской болтовни о них, вот об этом я говорю.

Судя по статье Валентина Григорьевича, интересующие детей вещи перестали нести в себе истинный интерес. Жизнь становится скучна, так как все чаще появляются механизмы в ней, вера в чудеса исчезает, а казенное воспитание и казенная ответственность находят все больше и больше свое отражение. Размышляя об этом, и, вспоминая, сколько все же прекрасных неиспорченных этой жизнью детей еще осталось, я возвращаюсь к тому же самовоспитанию - некой способности своего рода противостоять внешним факторам жизни, не пускать их к себе в душу, не позволять разрушать ее. Это способность осмыслить то, что творится в жизни, не так, как обсуждается в СМИ или даже родителями, а на уровне нравственного мышления - того, что другие сверстники теряют сразу, не имея представления о том, что это вообще.

Лишь часть от общего числа подростков обладает с детства этим. И сейчас, эта часть и есть "будущее России", а не та, кото-

рую иронично обозвали. (С той, должно быть, все сразу понятно).

В наши дни о воспитанной, талантливой и образованной части молодежи незаслуженно забывают, машинально причисляя ее к общему числу, полагая, что она настолько мала. Но это не так. Здесь имеет место быть еще и переосмысление, которое появляется у каждого подростка перед серьезным этапом в жизни, будь то поступление в вуз, переход во взрослую жизнь, развод родителей и др. Ведь как только личное жизненное благополучие или привычный образ жизни нарушается, возникает вопрос: "Как вернуть все обратно?" Ряд этих нарушений уже можно назвать закономерностью, ну а это в свою очередь приводит к извечному поиску ответов или, как я уже назвал, переосмыслению. Таким образом, оно помогает сделать определенные выводы, задаться вопросами. Но не всегда переосмысление помогает пройти через границу. Бывает, что человек либо не сделает, либо сделает недостаточно для того, чтобы "зачать" в себе задатки самовоспитания и нравственного мышления. Но, тем не менее, это дает свой результат: в большинстве случаев, потомки таких людей уже обладают зародившимися у них чертами характера, которые помогут им в дальнейшей жизни

приобщиться к интеллигентной части молодежи.

Конечно, задумываясь о будущем России, мы все не представляем, какой она окажется через десятки лет, какая там будет молодежь, что о ней скажут и т.д. Мы можем лишь предполагать.

Валентин Григорьевич, ваша статья была написана в 2007 году. Принимая во внимание то, что прошло пять лет, рискну предположить, что Вас до сих пор беспокоит то, что вы написали в ней, и Вам небезразлично будущее России, учитывая, что в Вашей жизни было много событий, связанных с ней. Пройдя столь долгий жизненный и творческий путь, повидав многие тяжкие перевороты в судьбе России, Вы, как никто другой, знаете, как важно быть ответственным за свои действия, продумывать на два шага вперед каждый свой шаг, не теряя при "смутном" времени интерес к искусству, поэзии, любовь к родному языку и Родине.

Поверьте, в России не все так плохо! Есть дети, молодые люди, которые осознанно разделяют ваше мнение о молодежи, лишний раз, подтверждая, что они способны нравственно мыслить и переживать за Россию так же глобально, как и Вы!

Николай ГУЛЮК,
учащийся 11 класса,
лицея №2 г.Братска,
наш нешт. корр.



Победители и призеры лыжных гонок

6-7 марта на лыжной базе "Северного Артека" сборная команда БрГУ приняла участие в традиционных областных соревнованиях на приз Почетного гражданина Братска А.А. Иноземцева. Призерами соревнований стали: мастер спорта, аспирантка ФЭИУ Клавдия Жерносек, Наталья Соколовская (ЛПФ), Николай Тараканов (ЛПФ), Максим Логинов (ЛПФ), Владимир Перевалов (МАГ).



10 марта команда лыжников Братского государственного университета успешно выступила в массовой лыжной гонке "Братская лыжня-2012", завоевав шесть призовых мест. Получен приз за массовость. Призерами стали: Клавдия и Вера Жерносек, К. Шикова, Н. Тараканов, Н. Логинов, В.Перевалов (на фото).

11 марта команда лыжников выехала в г. Иркутск для участия в спартакиаде вузов Иркутской области. Желаем команде побед!

С сайта БрГУ

Записывайся в студенческие строительные и педагогические отряды!

В нашем университете начали формироваться студенческие трудовые отряды: строительные и педагогические. Эта ежегодная традиция позволяет многим студентам заработать реальные деньги в летнее время.

Студенческий строительный отряд (ССО) - форма организации оплачиваемого труда учащейся молодежи. Первый трудовой семестр советских студентов состоялся летом 1924 года, когда ВЦСПС и Наркомат труда и просвещения издали первую инструкцию о практике студентов в летнее время. 1979 год - отряды работали на БАМе, в Приморье, на нефтяных месторождениях Тюменской области. Проводился Всесоюзный слет участников студенческих отрядов в Алма-Ате. В 2000 году в различных регионах поднимался вопрос о возрождении движения студенческих отрядов. Организируются первые в России семинары, возрождаются и начинают работу штабы стройотрядов. В августе 2009 года президент России Д. А. Медведев поднимает вопрос о правовом статусе стройотрядов, рекомендует Госдуме принять поправки в законодательство.

Сегодня ССО принимают участие в реализации национальных проектов "Доступное жилье", "Развитие АПК", в программах Росатома, ОАО "Российские железные дороги". Молодежь задействована на строительных объектах Олимпиады в Сочи, во Владивостоке на работах по подготовке к саммиту АТЭС, на Ямале и т.д.

Братск никогда не отставал и не отстает от всего нового и интересного. Вполне естественно, что такая инновация не обошла стороной развивающийся город. И братские отряды начали свою активную работу, фронт которой простирался от Усть-Илимска до Северного Кавказа. После перестройки это молодежное течение слегка сбавило обороты. Но уже в 2000 году педагогический отряд



БрГУ работал в МОУ ДОД ДСО-ОЦ "Надежда"; строительный отряд - на федеральной дороге "Амур" Чита-Хабаровск и федеральной дороге М53 "Байкал" на участке обхода г.Иркутска. Работа по этим направлениям проходит ежегодно, до настоящего времени.

В 2011 было сформировано и функционировало четыре студенческих трудовых отряда: педагогический отряд, работающий в оздоровительном комплексе "Прибой" - 36 человек; педагогический отряд, работающий в МОУ ДОД ДСООЛ "Надежда" - 18 человек; педагогический отряд, работающий в ОАО "Санаторий Братское взморье" - 25 человек; строительный отряд, работающий на на прокладке автодорог Иркутской области (ЗАО "Труд", г.Иркутск) - 28 человек. По итогам прошлого сезона студенческий строительный отряд Братского государственного университета признан одним из лучших среди студенческих строительных отрядов Иркутской и Читинской областей. Были отмечены бригады Александры Сидоровой и Сергея Азюковской.

Подробнее о формировании ССО можно узнать в РЦСТ (2-й учебный корпус БрГУ, ауд.206).

Анастасия ШИХАЛЕВА, наш собкор

От редакции: благодарим за помощь в подготовке материала доцента Сергея Харина и директора РЦСТ Е.В.Трусевич.

Успеваемость зависит от посещаемости

Со 2 по 12 марта учебно-воспитательной комиссией профкома студентов была проведена проверка посещаемости первого курса. В ходе работы были выявлены наиболее отстающие группы, посещаемость которых не превысила 6 человек, это такие группы, как МЛ-11и ТМ-11. В среднем статистика по факультетам: ЕНФ - 83% посещаемости, ФЭИА - 82%, ГПФ - 82%, ФЭИУ - 75%, ИСФ - 63%, ЛПФ - 61%, МФ - 52%.

Итоги первой промежуточной аттестации и более подробная информация будет представлена на собрании профактива, которое состоится 22 марта в ауд. 3245 в 13.30.

Уважаемые студенты, обращаем ваше внимание, что сдача сессии напрямую зависит от посещения, а результаты сессии - на размер академической стипендии.

Дарья СЫСЕНКО,
председатель учебно-воспитательной комиссии профкома студентов

Раж и кураж

Кто-то верит гороскопам, кто-то нет, но почти все их читают - хотя бы время от времени. Вот и мне недавно попался на глаза один такой гороскоп на предстоящую неделю. Надо сказать, прочитав его, я погрузилась в задумчивость, ибо ко мне там были обращены следующие слова: "Вы не должны впадать в раж, а только в хороший кураж"...

Ну, допустим, я согласна с тем, что впадать в раж - то есть в неистовство, сильное возбуждение - никому не полезно, мне в том числе. Но что такое "хороший кураж", в который я, по предписанию астролога, могу впасть без опасений?.. Кроме того, слова "раж" и "кураж" подозрительно похожи, они замечательно рифмуются. Может быть, это вообще однокоренные слова?

Начнем с куража. Кстати, именно такое ударение в косвенных падежах - на окончании. Кураж, куража, куражу... и т.д. Кураж - слово иностранное, французское. Там оно так и звучит - "courage" (отвага). Но французская "отвага" - не совсем наш "кураж". Так уж получилось, что в русском языке слово "кураж" стало означать показную смелость, некое непринужденно-развязное состояние.

ГОВОРИТЕ ПРАВИЛЬНО

Мало того, что в словарях рядом со словом "кураж" помета "устарелое", так в нем еще и явно слышится некий негативный оттенок. Кстати, во времена Даля "кураж" значило "хмель". Он под куражом, у него кураж в голове - он навеселе, он выпил, проще говоря.

Честно говоря, я по-прежнему не очень хорошо понимаю, что имели в виду авторы гороскопа, когда говорили о "хорошем кураже". Для русского языка "хороший кураж" - нечто плохо определимое. Вот во французском языке - да...

Теперь - "раж". Тоже, между прочим, французское слово. "Rage" - бешенство, ярость (от латинского *rabies* - бешенство). В русском языке "раж" - это сильное возбуждение, неистовство. Очень близко к французской "ярости".

Что же у нас получается? Получается, что несмотря на внешнее сходство и даже - в чем-то - смысловую близость, слова "раж" и "кураж" в русском языке никак между собой не связаны.

Так же, как не связаны они и с исконно русским словом "ражий" - это прилагательное от славянского "газь" - то есть раз и означает коренастый, сильный, крепкий, здоровый.

Подготовила
Раиса ДУБЫНИНА

Астрономия марта

Основные фазы Луны:
Первая четверть: 1 марта, 31 марта

Полнолуние: 8 марта
Третья четверть: 15 марта
Новолуние: 22 марта

МЕРКУРИЙ будет виден в первой половине марта невысоко на вечернем небе в юго-западной его части в лучах заходящего Солнца в виде бледно-оранжевой звездочки. Наибольшего углового расстояния (элонгации) 18° к востоку от Солнца достигнет 5 марта. Это наилучший период видимости планеты. Продолжительность видимости планеты убывает с 1 часа в начале месяца до нескольких минут - в середине. Весь месяц Меркурий проведет в созвездии Рыб. Для его наблюдения нужен бинокль, не загороженный наземными объектами горизонт и ясное небо.

ВЕНЕРА после захода Солнца на юго-западе видна как яркая звезда (с бриллиантовым блеском) -4,4m звездной величины. Это наилучший период видимости планеты. Продолжительность ее видимости придерживается около 4 часов. До 4 марта планета находится в созвездии Рыб, а затем перейдет в созвездия Тельца. Наибольшего углового расстояния (элонгации) 46° к востоку от Солнца достигнет 27 марта.

Курсы ВОДИТЕЛЕЙ

НП "АВТОКАФ-2" продолжает набор на курсы водителей категории "В" в пос. Энергетик.

Запись по телефону: 27-17-40, 27-18-87.

Подробности на сайте: автокаф.РФ, avtokaf.ru

МАРС наблюдается всю ночь от заката до рассвета в виде яркой красноватой звезды в созвездии Льва. Это наилучший период видимости планеты за два года, так как 5 марта Марс вступает в противостояние с Солнцем. Чтобы разглядеть детали на диске планеты нужен телескоп с диаметром объектива от 150 мм.

ЮПИТЕР виден на юго-востоке после наступления темноты как яркая звезда -2,0m звездной величины. Видимость планеты уменьшается с 5 до 2 часов вечером. Весь месяц планета находится в созвездии Овна. В бинокль или небольшой телескоп можно наблюдать четыре больших спутника Юпитера (Ио, Европа, Ганимед и Каллисто). Из-за быстрого орбитального движения каждый день они меняют свое положение относительно друг друга и Юпитера.

САТУРН восходит на юго-востоке в виде бледно-желтой звезды +0,5m звездной величины: в начале месяца около полуночи, в конце - вечером через час после захода Солнца и виден до рассвета в созвездии Девы. В небольшой телескоп хорошо различается кольцо и спутник Титан (+8m).

Звездопадов не будет до апреля. Подробнее об этих и других астрономических явлениях в Братске - читайте на сайте "Небо над Братском" (astro-bratsk.ru).

Подготовила
Светлана КУЛЬКОВА

Студенческая весна-2012



12 и 13 марта состоялись отборочные туры фестиваля. 23 марта в 15-00 на сцене Дворца искусств (пос. Энергетик) начнется концерт творческих талантов всех факультетов БрГУ.

День информации

20 марта библиотека БрГУ проводит День информации "Глобальные решения для российских городов" для студентов и преподавателей инженерно-строительного факультета.

Приглашаем всех желающих в фойе музея БрГУ (3-й учебный корпус) с 11-00 до 15-00.

Новинки "Юрайт"

С 14 марта по 16 апреля библиотека БрГУ представляет выставку "Новинки издательства "Юрайт" с оформлением заказа на литературу.

Приглашаем всех желающих в читальный зал № 1 (2-й учебный корпус, ауд. 2201).

ТУМБА

Меняю дом в пос. Александровка Херсонской области (до Черного моря 200 метров), 10 соток, 3 комнаты, ванна, туалет в доме, подведен газ, вода, септик, общ. пл. 55,5 кв. м, надворные постройки, на 2-3 комн. кв. в Братске или продам. Тел. 29-37-02, Ольга.

Сдам 1-комн. кв. в Энергетике. Тел. 8-950-149-38-48.

Продам комнату гостиничного типа по ул. Воинов-интернационалистов, д.11, общ. пл. 21,6 кв.м, 4 этаж, в хорошем состоянии, цена 650 тыс. руб. Тел. 8-950-078-75-05.

Сдам или продам 5-комн. кв. в 5 мкр. (собственник). Тел. 8-902-561-92-04, 26-92-04.

Компьютерный набор текстов любой сложности. Тел. 8-914-921-40-27, 8-964-119-51-53, Лиля.

Продам шиншиллу (самец) окрас светлый, 10 месяцев, ласковый. Тел. 8-908-660-59-36.

Продам новую очень красивую норковую длинную шубу, р-р 46, темный орех, лазерная обработка. Цена договорная. Тел. 8-914-01-22-569.

Продам 8,4 кв.м. (140 штук) кафельной плитки в заводской упаковке, производство г. Шахтинск, бирюзовая, благородно смотрится. Цена договорная. Тел. дом. 37-60-15, раб. 32-54-17.

Коллектив Братского государственного университета выражает искреннее соболезнование Ефимовой Екатерине Владимировне в связи с преждевременной кончиной родного брата.