



егодня не будет скучных лекций и бесконечных семинаров. А все потому, что наш институт отмечает свой первый день рождения! Мы уверены, что каждый студент ННГУ с нетерпением ждал этого дня! Что же нас ждет? Многие помнят грандиозные Дни рождения ВМК и ММФ. А в этом году все по-новому! Круче! Ярче! Интересней! Откладывай в сторону матан и ищи информацию о празднике в группе студ.совета ИИТММ вконтакте: vk.com/itmm_ss.

РАЗВЛЕЧЕНИЯ



«Успешен в одном - успешен во всем! Раз поступил в ИИТММ, все тебе по силам!» – решили наши студенты и собрали команду КВН «Безлимит», чтобы принять участие в возродившейся Межфакультетской Лиге КВН. И все бы ничего. учились бы себе спокойно и не прогуливали пары Валентины Николаевны, если бы не выход в ФИНАЛ! Так что теперь ребята ждут нашей поддержки и готовятся к главной игре сезона. Приходи и поддержи их на финале вместе с нами 13 декабря в 19:00 в Кукольный театр (ул. Б.Покровская). Билеты от 100 руб. можно приобрести в группе команды vk.com/kvn_unlimited.

Если ты часами пропадаешь на арене HearthStone, знаешь, как лучше собрать колоду, и хочешь поучаствовать в реальной битве, тогда не упусти возможность доказать, что ты лучший! Студенты ИИТММ проводят турнир по HearthStone, на котором сразятся коварный Гул'дан, отважный Рексар, справедливый Утер и многие другие. Уверен в своих силах? Тогда регистрируйся: vk.com/hs_unn и покажи, на что способен.

HEARTHS TONE HEROES WARCRAFT

Однажды я пришёл в универ, а там...

Люди учатся. Никто не готовится к дебютам, никто не пишет сценарий на СВ, никто не репетирует КВН, никто не кричит «Стартуем». Просто сидят на парах, пишут и слушают. И я подумал: настал этот день, пора учиться и взяться за ум. А потом я проснулся в холодном поту.

(Саша АЛЯВДИН, 4 курс, ПИ)

А так же в нашем институте периодически проходит игра «Тайный друг», в которой может принять участие любой студент ИТММ. Твори добро, делай приятные сюрпризы, и тебе ответят тем же. ;) Есть желание поучаствовать? Пиши Сереже (vk.com/poster180) и узнавай даты ближайшей игры!

музеи:



Музей физики и занимательных наук Кварки — это множество удивительных экспонатов, машины, роботы, оптические иллюзии и многое другое! Приходи туда, и тебе точно не будет скучно! От посещения музея ты получишь хорошее настроение и яркие эмоции. А еще там проходит большое количество занимательных мероприятий! Тел. +7 (831) 423-425-1, kvarky.ru. Цена: от 250 руб.

НАУЧНЫЕ И РАЗВИВАЮЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ:

Внимание, студент ННГУ! Если ты хочешь научиться ориентироваться в современном мире, грамотно распределять свои ресурсы, планировать карьерную траекторию, разбираться в себе и правильно выстраивать цели, тогда Высшая Школа Развития Компетенций (ВШРК) — это твой уровень. Школа объявляет новый набор в группы! Стоимость участия: 500 руб/мес. (для студентов ННГУ, т.к. основную часть оплачивает университет) Заполняй анкету и срочно присылай ее ребятам на почту: vshrk@bk.ru. Более подробную информацию ищи здесь: vk.com/vshrk.

3 декабря приглашаем Java-разработчиков обсудить профессиональные темы и обменяться опытом на **Java-party** в Media Strike Hall (ул. Ковалихинская, д.8). В программе: доклады сотрудников Яндекса (о повышении эффективности разработки Java-приложений через преимущества скриптовых языков и об изменениях архитектуры внутреннего Java-сервиса, позволивших ускорить применение ставок на аукционе Яндекс. Маркета в 8 раз). Для участия требуется предварительная онлайн-регистрация. Заполни анкету по адресу: events.yandex.ru/events/meetings/03-december-2015.



Ничто не способно очаровать человека так, как звездное небо.

А Нижегородский планетарий предоставляет возможность заглянуть в невероятно мощный **телескоп!** Каждый вторник в 20:30 при ясной погоде проходят бесплатные астрономические наблюдения для всех желающих. Революционная, 20. Номер для справок: +7 (831) 246-78-80.

А еще у нас отличная новость для 10-11 классов! **Математическая школа «Элитная математика»** на базе ИИТММ начинает свою работу уже в ноябре. В этом году еще больше полезной информации, помощи в подготовке к экзаменам и отличного общения! Отборочный тур прошел 22 ноября, но если ты не успел на него попасть, подробную информацию можно узнать по тел. 8-920-298-82-02 и на сайте itmm.unn.ru.

Однажды я пришёл в универ, а там...

Шучу, не пришёл.

(Витя КУЗНЕЦОВ, 1 курс, ПМИ)

ТВОРЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ:

Любишь стихи? Тогда это мероприятие для тебя. Окунись в атмосферу прекрасного! Приглашаем тебя на **Литературный вечер**, посвященный году литературы в России. Для тебя будут выступать:

- Актер Театра Юного Зрителя, художественный руководитель студенческого театра ННГУ им. Лобачевского Авров Игорь Николаевич
- Студент Российского университета театрального искусства (ГИТИС), выпускник механико-математического факультета ННГУ Карпук Владимир.

Приходи **5 декабря в 18:30** в актовый зал на 2 этаже корпуса Филологического факультета по адресу Б.Покровская 37. Подробности здесь: vk.com/literature_evening2015.

Анонсы подготовили Дмитрий ВЕРБИН, Ксения СОЛОВЬЕВА





ервым «Человеком выпуска» стала, что не удивительно, Валентина Николаевна Фокина. Многие знают ее как хорошего преподавателя и внимательного заместителя директора по учебно-воспитательной работе в ИИТММ. Валентина Николаевна окончила факультет ВМК Горьковского университета в 1970 г. по специальности «Прикладная математика» и с того же времени работает на кафедре. Не раз ее называли «мамой института», не раз она спасала от вылета нерадивых студентов. И мы решили задать ей несколько вопросов.

Редакция: Когда Вас первый раз назвали «мамой факультета»?

Валентина Николаевна: Это приблизительно... 2004 год.

Р: А хотите стать «мамой института»? ВН: Конечно хочу, но звание «мамы института» надо ещё заслужить.

Р: Как Вы думаете, какое самое большое достижение нашего института?

ВН: О достижениях говорить пока рано, ведь нам нет еще и года. Мы слишком малы и только начинаем делать первые шаги.

Однажды я пришёл в универ, а там...

В дождь асфальт кладут.

(Костя ПЫРКОВ, 1 курс, ПМИ)

P: О чем Вы мечтали, будучи студенткой?

ВН: Ходить на интересные спецкурсы, путешествовать и иметь хорошую семью!

P: Хотели бы Вы стать председателем студенческого совета?

ВН: В годы учебы в университете я была председателем студенческого совета! И работала с удовольствием и интересом.

Р: Какая будет тема студенческой весны ИИТММ?

ВН: Я выбор темы доверяю студентам, которые будут готовить этот праздник. Решение студентов я всегда уважаю. Только в прошлом году я просила отразить тему Великой Отечественной Войны, ведь нельзя было забыть про 70-летие Победы.

Р: Что будет, если наш институт объединят с Юридическим факультетом?

ВН: Даже в ум не придет! Но будет что-то страшное... Страшнее дикобраза, наверное!

Р: Как не вылететь с ИИТММ?

ВН: Заниматься, прорабатывать лекции, выполнять лабораторные работы. И делать это с душой, в первую очередь, уважая себя

Р: Опишите идеальный день в нашем институте.

ВН: Идеальный день... Это чтобы занятия у студентов начинались в 9.40, что-

бы они не бегали из корпуса в корпус, а занимались в одном. Чтобы хватало времени перекусить и спокойно посидеть. Я думаю, что если бы студенты проводили день так, без беготни, была бы большая польза. Нужно хорошее расписание без дырок!

Р: Все знают, что Вы часто спасаете студентов. Были ли интересные случаи, и не жалели ли Вы об этом?

ВН: Я никогда не жалела о том, что я протянула руку помощи тому или иному студенту. И все случаи были интересные, кто-то увлекся работой, кто-то девушкой, у кого-то вдруг появилась семья и нехватка времени. Главное разобраться, что же помешало моему студенту освоить ту или иную программу и как ему в этом помочь.

Мы надеемся, что когда-нибудь каждый день в ИИТММ станет именно таким, как его описала Валентина Николаевна. А ей мы желаем, чтобы все ее мечты сбывались. Надеемся, что еще много лет каждый студент нашего института будет знать, к кому он может подойти в трудной ситуации. Наш институт, и правда, только начинает свой путь, но его студенты уверены, что оправдают возложенные на них надежды. ■

Светлана ГОНЧАРОВА



У Валентины Николаевны есть традиция — каждое 1 декабря она приходит на Игротеку и всех обыгрывает. ФОТО ИЗ АРХИВА СТУДСОВЕТА

4 #FutureGeek

Будущее уже здесь



Каждый великий фантаст, заглядывая в будущее, предсказывает развитие технологий, дает пищу для ума своим современникам. А также делает большой подарок потомкам, которые скажут: «Будущее уже здесь» — когда сбудется то, о чем до этого можно было только мечтать.

Окунемся в прошлое. Раньше люди ждали тот день, когда человек сможет решить вопрос неполноценности собственного тела: даст незрячему зрение, вернет руки тому, у кого их нет, сможет заменить любой ор-

ган в теле. Об этом мечтали, об этом писали и к этому стремились, хотя это казалось невозможным. Итак, будущее уже здесь?

Недавно. В 2002 году Дженс Науманн, полностью потерявший зрение, стал первым человеком в мире, который получил искусственную зрительную систему. Его электронный глаз подключен напрямую к зрительной коре через мозговые имплантаты. У него камера вместо глаза, Карл!

Сейчас. Протезирование конечностей уже давно не новость (вспомните тех же пиратов с палками вместо ног и крюками вместо рук), но ни один протез не возвращал тактильные ощущения. Благодаря развитию науки, недавно появился протез, который смог вернуть осязание пациенту. Если посмотреть на успехи в протезировании, то можно с уверенностью сказать, что руки как у Люка Скайуокера ждать недолго.

Уже скоро. Интересным новшеством в области медицины может стать печать

органов. Технология решит массу проблем с дефицитом органов для имплантации и отторжением их у пациентов. Испытания еще не проводились на людях, но животные остались вполне довольны. Технологию разрабатывает наш соотечественник В.А. Миронов, который собрал 3 рабочие установки.

Все это выглядит потрясающе. Вот оно — будущее здесь и сейчас. ■



Конкурентна ли отечественная IT-индустрия?



Всем известно, что бюджетных мест на направлениях, связанных с ІТ-индустрией, гораздо больше, чем на факультетах другого профиля. Это связано с тем, что наше правительство вкладывает много средств в развитие этого сегмента. И это не просто ІТ-индустрия — это отечественная ІТ-индустрия, которая начала активно развиваться в последние годы и уже почти 20 лет растет, фактически, с нуля.

Если с разработкой софта дела идут неплохо, то с собственным оборудованием на рынке массового потребления у нас остались проблемы. Все проекты СССР, которые были связаны с вычислительными системами и активно развивались, не исчезли в 90х с развалом Союза, однако широкой огласке никогда не придавались, так как работали на производство. Процессоры «Эльбрус» всегда были конкурентоспособными по своим характеристикам, но архитектура не позволяла запустить на них тот же Windows, и в ПК они не попали. Поэтому они и не известны, как бы печально это ни было. Сейчас «Эльбрус» предлагает процессоры с огромной вычислительной мощностью, ориентированные на высокоточные вычисления, в которых поддерживается более 20 операционных систем, в том числе Windows XP, Linux, QNX.

Т-платформы — еще один интересный игрок в мире отечественных вычислительных систем. Эта компания основана в 2002 году и производит суперкомпьютеры, одним из которых

является кластер «Ломоносов», занявший 13 место в «Тор 500» самых мощных суперкомпьютеров мира! К слову, это не единственная российская компания, работающая в этой сфере. У нас в университете есть суперкомпьютер «Лобачевский», которому, ННГУ занял благодаря место среди университетов согласно опубликованному 500» рейтингу «Тор наиболее быстродействующих систем. в курсе?

Кроме того, в мобильном сегменте у нас тоже есть свои компании, которые занимаются разработкой переносной электроники: YOTA, Explay, 3Q, Highscreen и другие. Стоит отметить, что вся продукция этих компаний изготавливается в Китае или других странах. Кончено же, это проблема не только наших производителей мобильной электроники. Даже самые успешные и развитые компании работают именно по такой схеме.

В целом, IT-индустрия в нашей стране стремительно набирает обороты. И в наших силах помочь ей в этом. ■

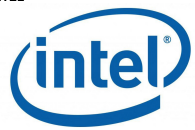
#FutureGeek 5

Стажировки и интернатуры: кому они по зубам?

«Меня не берут на работу, потому что у меня нет опыта работы, а его нет, потому что я не могу устроиться...» — реальная проблема для начинающего специалиста в любой сфере деятельности. Выпускники часто теряются после получения диплома в поиске работы, упуская драгоценное время. Как избежать такой проблемы? Ответ есть!

Наш институт сотрудничает с многими партнерами, которые берут студентов старших курсов на стажировку и предлагают дополнительное бесплатное образование. Рассмотрим самых крупных представителей IT-индустрии.

INTEL



Самая известная компания с мировым именем, которая прославилась производством процессоров, лидирующих на рынке ПК. В нашем городе расположен крупнейший в Европе центр исследований и разработок программного обеспечения Intel. В компании есть центр студентов, который предлагает стажировку с участием в проектах. А также достойную зарплату студентам, которые учатся на третьем курсе и выше. Коме того, центр каждый год организует летние и зимние школы для студентов, аспирантов и тех, кто недавно окончил ВУЗ. Посмотреть открытые вакансии можно на сайте Intel. Студенты и аспиранты могут выслать резюме на английском языке по адресу russia.students@intel.com, указав в теме письма название вакансии и город, а в самом резюме ВУЗ, специальность и имеющиеся навыки.

MERA

Компания, основанная в Нижнем Новгороде 25 лет назад, один из крупнейших мировых поставщиков услуг по разработке высокотехнологичного программного обеспечения. Мега давно сотрудничает с крупнейшими вузами города и принимает на стажировку студентов 3-6 курсов. Например, чтобы стать стаже-



ром по разработке ПО на С++, нужно уметь работать с Unix подобными ОС, знать английский (чтение технической литературы) и конечно же С++. Если вы никогда не работали с Unix подобными ОС, то не расстраивайтесь, Мега предлагает бесплатные курсы для всех желающих, так что можете подтянуть свои знания до нужного уровня. Стажировка идет около 3-4 месяцев, в зависимости от обучаемости студента, стипендия — 15 тысяч рублей.

ITSEEZ



Эта компания была основана в Нижнем Новгороде в 2005 году и занимается разработками в области компьютерного зрения. В настоящее время, это направление очень перспективно в ІТ-сфере. Компания также проводит обучающие программы, в которых может принять участие любой студент 3-6 курсов. Участники программ Itseez имеют преимущества в отборе на должности Junior Software Engineer и Software Engineering Intern.

Как попасть на все эти стажировки? Пройти летние или зимние школы от компании, в которой хотели бы стажироваться и проявить себя. Каждая компания делает свои «сезонные» школы, предоставляя студентом дополнительное образование и/или опыт работы с квалифицированными программистами. Даже если вы не собираетесь работать в ближайшее время, то пройти такие школы — бесценный опыт и шанс попробовать себя в ІТ-индустрии, понять, что больше нравится и куда стремиться. Ближайшая зимняя школа проводится компанией Itseez.

«Прямо сейчас ведется набор в Зимнюю школу Itseez 2016, которая пройдет в дни зимних каникул на ИИТММ. Тематика: оптимизация производительности

алгоритмов компьютерного зрения, архитектура ЭВМ и компиляторы, библиотека OpenCV, современные инструменты и процессы разработки ПО, методы и инструменты анализа производительности. Заявку в Зимнюю школу можно прислать по адресу bit.ly/itseez-student. Все зарегистрировавшиеся смогут посещать открытые лекции. Отбор на полное участие (лекции и практика) проводится на конкурсной основе: 3 курс и старше. Если у Вас уже есть опыт в области разработки ПО (от 2-3 лет). Вы можете пройти собеседование по одной из вакансий на инженерную должность: itseez.com/jobs» — пишет Борис Ястребов, директор по персоналу Itseez.

Конечно, мы не успели рассказать о всех компаниях. В следующий раз мы познакомим вас с другими школами, курсами и организациями ІТ-сферы, в которые сможете попасть и вы. ■



Однажды мы пришли в универ, а там...

ВМК и ММФ никто не объединяет **(студенты ВМК МГУ)**

Рубрику «Future Geek» подготовил Андрей ЕГОРОВ

#ОсеннийМарафон

16 сентября прошло первое мероприятие для новобранцев ИИТММ — Квест по всему студенческому городку. Александр ПАНОВ (участник):

Было весело! Антураж, образы персонажей, сюжет! Хотелось пройти все испытания, попробовать свои силы во всем! Единственное замечание — яблоки, прекрасные яблоки под ногами...

Виталий САМАРКИН (организатор):

Я считаю, мероприятие удалось. Оно стало этаким началом пути первокурсников в увлекательное путешествие по студенческой жизни.

Мнение редакции:

Азартность, сосредоточенность, эмоции на пределе — все это было на посвящении! Во время прохождения станций ребята научились работать вместе, отвечать не только за себя, но и за команду.





Через неделю в актовом зале прошли «Баттлы специальностей», где первокурсники представили творческие зарисовки на тему «Все новое — хорошо забытое старое».

Анна ЛИНЕВА (участник):

Очень волнующее событие. На ПМИ много человек, и организовать их всех — занятие непростое, так как каждый хотел играть главную роль. Но в итоге мы неплохо справились. Считаю, что воплотить задуманное получилось v ребят со всех специальностей.

Анна ЛАПИНА (организатор):

Это было очень яркое мероприятие, одни из лучших баттлов, на которых я присут-

Мнение редакции:

Накаленная обстановка. Бесконечные репетиции. Невероятные эмоции. Было сложно собрать активных людей, понять, на что способен каждый, раздать соответствующие роли, но ребята смогли сплотиться и реализовать свои идеи.



Если вы видели в университете людей с пистолетами, не удивляйтесь, у ИИТММ своя атмосфера! С 14 по 21 сентября проходил Первокиллер. Каждому участнику нужно было убить как можно больше жертв, чьи фотографии попадали к ним в руки, и при этом не пасть от выстрелов неизвестных киллеров самому. Анна ЛИНЕВА (участник):

Сижу я себе, бурно обсуждаю с ребятами с потока выступление на День Первокурсника, и тут сзади подходит парень и тыкает в спину оружием! Я в шоке и убита!

Анна ЛАПИНА (организатор):

Не ожидала, что будет столько участников, надеюсь, в следующем году их будет ещё больше. Было весело наблюдать за энтузиазмом, с которым люди выслеживали своих «жертв».

Мнение редакции:

По корпусам бегали люди с игрушечными пистолетами и играли в «киллеров»! А казалось бы, взрослые люди...

В середине октября наш факультет собрался на ледовые покатушки Ice Rink Challenge 2.0 в ТРЦ «РИО».

Сергей ЛУТЬЯНОВ (участник):

Я люблю кататься на коньках, и поэтому не остался равнодушным. Здесь я в очередной раз убедился, что мой родной ИИТММ нереально крутой!

Иван КОСТРОВ (организатор):

Каток, как и в прошлый раз, принес всем море позитива! Было приятно, что присутствовал и преподавательский состав. Очень здорово, когда люди не сидят дома за компьютером, а проводят свой досуг активно. Всем ЗОЖ!

Дмитрий ВЕРБИН (корреспондент C&IT и участник):

Сначала я не хотел идти, потому что не умею кататься, но обещали, что будет весело, и я не смог отказаться. Порадовали музыка, выступления фигуристок, чаепитие, эстафеты. Ребята пытались научить меня кататься, но им не удалось. Тем не менее, Ice Rink Challenge принес море удовольствия! А упал я всего 2 раза.



Однажды я пришел в универ, а там...

Таджик в окне помахал мне рукой.

(Ваня КИСЕЛЁВ, 1 курс, ПИНЖ) 15 октября в ННГУ стартовали Осенние Дебюты! Наш институт выступал первым и показал отличный результат — история любви бедного музыканта и его музы заняла второе место!

Валерия КОЗЛОВА (Муза):

Больше всего запомнились бесконечные репетиции с Сашей Алявдиным и первая сцена, которую мы прогоняли раз сто. Выступать было не страшно, но я боялась забыть слова последней сцены, ведь мы ставили ее всего за несколько часов до выступления.

Виталий САМАРКИН (постановшик):

Великолепный старт! Открыть фестиваль настолько качественно — задача не из простых, особенно когда сроки подготовки сжаты до предела. Чувствую, у нас будет мощная команда на Студенческую весну... Но об этом позже.

Мнение редакции:

Осенние дебюты — это шанс для первокурсников показать себя, заявить о своем таланте! Не важно, поднимался ли кто-то на сцену впервые, или много лет завоевывал награды, важно то, что они сделали все на «ура»!



В начале ноября в Доме Студента прошла Игротека от ИИТММ.

Александра БАРИНОВА (участница):

Ребята-организаторы — большие молодцы, побольше бы подобных мероприятий. Наибольшее впечатление произвел Stand Up Саши Алявдина, ну и бутерброды.

Роман ДОРОНИН (организатор):

Мероприятие прошло просто бомбически, мы не ожидали такого потока людей Было реализовано много смелых задумок, мелочи продумывались буквально на ходу.

Мнение редакции:

На Игротеке все еще раз убедились, что ИИТММ — одна большая семья. Через 2-3 часа после начала в Доме Студента уже не было мест, и играли прямо в холле! А горячий чай с печеньками помог почувствовать себя в домашней обстановке.

Первые месяцы учёбы были очень насыщенными. За это время также успели пройти вебинары MATLAB, акция «Батарейки, сдавайтесь!», игра «Тайный друг», экскурсия на НПП «Полет», игры «Что? Где? Когда?», а так же старт форума «Иннофест», которые наша редакция успешно прогуляла! Мы обещаем вам исправиться, так что ищите в следующих выпусках информацию о новых мероприятиях!

Авторы рубрики: Сергей КОРЯКИН, Анастасия МАЛКИНА

#LifeAfterUNN Вова и Настя Кокорины: «Мы поженились, отметили это в макдаке и поехали домой. Нам понравилось»

На днях мы побывали в гостях у замечательной молодой семьи, выпускников факультета ВМК: Насти и Вовы Кокориных, а так же их 5-месячного сына Тима, и задали несколько вопросов об учебе, студенческой и семейной жизни.

— В каких годах вы учились и что вам больше всего запомнилось в те годы?

Вова: Я поступил в 2005, но выпустился не через 6 лет...

Настя: А я в 2010, но получилось так, что в том году Вова вместо 2 курса магистратуры был в армии.

Вова: Естественно, больше всего запомнилось то, что занимало тогда сознание. А это был даже не КВН (Вова — один из организаторов КВНовского движения в ННГУ — прим.ред.), а студенческие весны, когда ты за год до студвесны придумываешь идею, а потом ходишь и вынашиваешь ее, как свое детище. Я даже не могу сказать, что мне очень запомнилась армия, потому что я там тоже писал студвесну.

Настя: Так было и со Стэй и с бомжами (студвёсны 2012-13 годов «STAY» и «Грязь» — прим.ред.) Было очень смешно, когда они сидят среди разрухи, звонят и говорят: «Мы придумали идею на студенческую весну, будут бомжи».



— Что касается работы в студенческие годы, как считаете, нужно ли начинать работать как только представится возможность, т.е. совмещать работу и учебу?

Вова: Я полтора года подрабатывал сисадмином, хотя в трудовой книжке у меня записано, что я «электроник сормовской православной гимназии». А что касается серьезной работы, нужно использовать любой шанс получить нужный тебе опыт, когда есть такая возможность. Это невероятно правильно, даже если в будущем ты собираешься заниматься творчеством, развивать математический склад ума. Даже в креативных профессиях важно уметь рассуждать логично.

— Вы в студенчестве учились, занимались активной деятельностью, работали и еще обзавелись семьей. Тяжело вам было?

Вова: Поженились мы ровно тогда, когда поняли: что бы ни произошло, мы все равно поженимся.

Настя: Мы поженились на 2 курсе, причем тайно — на свадьбе было 4 человека: мы, Вовин лучший друг и моя двоюродная сестра. Мы отметили это в Макдаке и поехали домой. Нам понравилось. Это отличная свадьба для людей, у которых в кармане пять тысяч рублей (спасибо друзьям, которые их подарили) и никакой работы.



— Все о прошлом и о прошлом, следите ли вы за новостями института сейчас?

Настя: Да, я периодически захожу в группу, мне пишут люди, с которыми я раньше училась, общалась. Это очень приятно, особенно когда пишут декораторы: «Посмотри, какие у нас декорации, нам важно твое мнение».

Вова: Да, я тоже интересуюсь. Нас вроде с каким-то факультетом объединили, да?

— Недавно новым председателем студ. совета ИИТММ выбрали Севу Григорьева, как думаете, не поздно ли ему быть председателем?

Вова: Следующий вопрос... А если серьезно, на момент объединения Сева — лучшая кандидатура: он старшекурсник и пользуется авторитетом и у тех, и у тех. А какому-то молодому председателю было бы невозможно управлять всем этим коллективом, потому что пока что это все-таки коллектив, состоящий из мехматовцев и вмкшников.



— Если бы у вас было 160 тыс. на ОД, что бы вы сделали?

Настя: Я знаю! Я уже предлагала, мы даже пытались частично воплотить эту идею в виде крутящейся ширмы. (подвижная ширма на крестовом каркасе, общая площадь покрытия 50 кв.м., студвесна «Мігасlе» — прим.ред.) Но изначально я хотела крутящийся подиум на сцене, который бы поворачивался самостоятельно. Вова: Беря Настину идею, в ТЮЗе — вращающаяся сцена, и он стоит 115 тыс./ сут. Если бы у меня было 160 тыс., я бы просто снял ТЮЗ. Не вижу смысла что-то строить.

— Ну и напоследок, отдадите сына на ИИТММ?

Настя: Нам важнее всего, чтобы он имел свое мнение. Нам не важно, чем он будет заниматься, будет он политиком, бомжом или дизайнером. ..

Вова: Если это будет его выбор, мы в любом случае будем им горды.

Настя: Пройдя через все споры с родителями, преподавателями, через ненужные правила, мы с Вовой нашли друг друга и поняли, что хотим, чтобы наш сын был свободен от предрассудков и чужого мнения.

Екатерина ПУХОВА

Однажды я пришла в универ, а там...

Декораторы холодильник пилят.

(Катя НИКЕРИНА, экс-председатель студсовета)

«Coffee and IT»

Над газетой работали: Редактор — Екатерина НИКЕРИНА. Администраторы: Светлана ГОНЧАРОВА и Александр ЧУЕВ. Корректор — Ирина КОВАЛЕВА.

Корреспонденты:

Роман ДОРОНИН, Андрей ЕГОРОВ, Екатерина ПУХОВА, Дмитрий ВЕРБИН, Ксения СОЛОВЬЕВА, Сергей КОРЯКИН, Анастасия МАЛКИНА, Диана КОРЧАЖКИНА.

Дизайн — Владислав КОШЕЧКИН.

Верстка — Михаил КОГАН.

Идея обложки взята из журнала Time (2012 г.). Редакция выражает благодарность Студенческому Совету ИТММ и кофейне «All day bar» за помощь и уютную атмосферу при создании газеты. Каждый день узнаешь про ИИТММ что-то новое и не перестаешь восхищаться нашими студентами, порой они думают совсем не о математике...











Автор: Светлана КРЫЛОВА

Автор: Евгения МОРОЗОВА

А для тех, кому нечем заняться по вечерам, в автобусе или на парах (хотя такого конечно же не может быть), мы подготовили интересные головоломки!

















	1	K			1		J				_	- 1	1	1 2	5	2	1	1	1	3	2	1	2	1	4	1	3	2	5	2	5	1	1 2	2	4	2	2	5	2	1	7	1	1	3	1	2	2	1	1	2	1
	4				47		1	U				- 1	-	1 1	-		-			2000	-		-	-	-	-	orana a	-		-	-	-	-	-	-	-				-	-				-	2000		-	-	-	-
- 4	7	•	A)					_				- 8	_	4 1	_		_				-		_	_	_	_	-		-	-	_	_	_	_	-	-				_	_				-	_			_	_	_
											1	_ 1	-	1 3	-						-			200	_	-	-		1000	-		1000	-	-	1000	-				-	2000								-	-	-
									•	_				1 1																																					
			7	1	1	2	1	2	1	1	1			-	-	-	Ĥ	0.00	•	-	÷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	Ė	-	-	Ť	÷	-	Ť	-	-	-	H	-		-	÷	Ť
	\vdash	Н	- '	-				-			1	-	+	+	+		Н		Н		+	+	\dashv	+	+	+	+	+	+	+	-		+	+	H	H	Н	Н	-	Н	-	-	H		Н	Н	\vdash	+	+	\dashv	H
		0	1 1										+	+	+		Н			\vdash	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+	H	H	H	Н	-	Н		-			Н	Н	Н	+	+	٠	H
	1	-	1 3	-	-			-		-	-	-	+	+	+		Н	\vdash	-	-	+	-	\dashv	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+	H	H	H	Н	Н	Н	-	H	H	-	H	Н	Н	+	+	\dashv	H
		\rightarrow	20,00	-	1/1/2			10000		2007	10,000	-	+	+	+	Н	Н			Н	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+	H	H	H	Н	Н	Н	-	H	H		Н	Н	Н	+	+	-	H
	1	3	1 1	-	-	-	_	-		-	-	_	+	+	-		Н		_		4	-	-	+	+	+	+	4	-	-	4	-	+	+	H	H	H	Н		Н	H	_	H	-	Н	Н		-	+	4	H
	-	Н	-	-				-		-	1	-	-	+	+		Н		Ц		4	_	4	4	+	4	4	4	4	-	4	4	+	-	H	L	L	Н	_	Ц	_	_	L			Н		4	4	4	H
7 1	1	1	1 1	1	1	1	1	1	-	200	77700	-	4	4	\perp		Ш		Ц	Щ	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	+	+	L	L	L	Ш		Ш		L	L		Ш	Ш	Ш	_	4	_	L
	_										1	-	4	4	1		Ш				4	_	4	4	4	4	4	4	4		4		\perp	_	L	L		Ш					L			Ш				_	L
	╙	\rightarrow	1 5	-	-			-	-	-	\rightarrow	-	_	_	\perp		Ш				_		4	4	4	4		4	_	_	4		_	_	L			Ш					L			Щ			_	_	L
			2 2	2	1	1	1	2	3	1	1	1																																							
		1	3 4	1	1	1	1	2	2	1	1	1																							L																Ĺ
			1 1	1	1	1	2	1	5	1	1	1	T											T		T	J																								
			1 1	2	2	1	1	2	1	1	2	7	T										П	T		T	T	T		I																					
				1	1	1	1	1	1	1	3	1			Т								T	T	Т	T				П			Т	T	П			П											T		Г
	1	1	4 2	1	2	1	2	1	3	1	1	1	T		T									T		7	T	T	T					T	T	Г				П		Г				П					Г
					3	1	1	1	4	3	1	4							П				\neg	\forall		T			T		╛				Т	Т				П									\neg		Г
	\vdash		1 1	1	-			-		-	-	-	7		1		Н						\exists	+	+	1				7	7		+	+	T	t		Н		Т											Г
	\vdash	\rightarrow	1 1	_	-			-	-	-	\rightarrow	-	1	+	+		Н				1	7	\neg	†	+	+	7	7	\forall		1	\top	+	†	H	H		Н	\forall	П		H			Н	Н			\pm	٦	Г
	\vdash	1000	1 1	100							20000	1200	+	+	+		Н		Н		+	7	\dashv	+	+	+	+	+	+	+	1	+	+	+	t	Н	Н	Н		Н		-			Н	Н		\forall	\pm	\exists	г
	+	\rightarrow	1 1	-	-			-	-	-	-	-	$^{+}$	+	+		Н			\vdash	+	\forall	\dashv	+	+	+	+	7	+	\dashv	7	+	+	+	H			Н		Н						Н		\exists	_	٦	г
	+	Н		-	-	-	-	-	-	-	3	-	+	+	+		Н		-		+	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	٠	H		Н		Н	Н	-			Н	Н		-	+	۲	-
			1 5										+	+	+		Н		Н	Н	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	H	H	H	Н	-	Н	-	-	H		Н	Н	Н	+	+	\dashv	H
	1	1	1000	-	-			-	-	-	-	1000	+	+	+		Н		-	-	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	H	H	H	Н	-	-		H	H	-	H	Н	Н	+	+	\dashv	H
	\vdash	Н									2		+	+	+		Н	-	Н	-	+	-	\dashv	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+	H	H	H	Н	Н	Н	-	-	-	-	H	Н	Н	+	+	\dashv	H
	\vdash		1 2	2									+	+	+	Н	Н			Н	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+	H	H		Н	-	Н	-	H	H		Н	Н	-	+	+	-	H
	\vdash	Н			-	-	-	-	-	-	2	-	+	+	+		Н		_	Н	4	-	-	+	+	+	+	+	+	-	4	-	+	+	H	H	H	Н	-	Н	H	_	H	-	Н	Н		+	+	4	H
	-	Н	1 1	-				-		-	-		-	+	+		Н		Ц		4	4	4	4	+	4	4	4	4	-	4	-	+	+	H	L	L	Н	_	_	_	_	L		Н	Н		\dashv	4	4	H
	-	Ш		100	1000			20000		100	1	200	4	+	\perp	Ш	Ш		Ц	Щ	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	+	+	L	L	L	Ш		Ц		L	L		Ш	Щ		_	4	_	L
			4 2	-	-			-		-		-	1	1	-									4	4	4	4		4				1		1			Ш				_							_		L
			_	-	-			-		-	3	-	4	4	\perp		Ш			Ц	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	1	L	L	L	Ш				L	L		Ш	Ш	Ш		4	_	L
			-	-	-	-	-	-	-	-	1	-												1		1																									L
			3	3	3	2	2	1	2	3	2	2												1		1									L								L								
			1 1	6	2	1	2	1	1	1	2	1												I		I																									Ĺ
					1	1	3	1	1	2	2	8												I		I																									
				1	1	1	1	1	1	5	2	1		T										T		T															1								T		Г
			7 1	5	3	1	1	3	1	1	1	1												T		1	T	T							Г	Г													T		Г
				1	1	3	1	1	1	1	3	3											T	T		T	T			T					П		Г												\neg		Г
	T		1 3	-	-			-		-	-	-											7	7		1	T			7					T	I													T		Г
			3 1	_				_			-	-	7	+	†	П	Н	П		\Box	1	\forall	7	Ť	\top	1	7	7	T	7	1	\vdash	+	†	T	T	T	Н	\exists	П				T	П	Н	\forall	\dashv	+	٦	Г
											1		+		1		Н		Н		1	7	7	+	\pm	+	+	+	\forall	7	1		+	+	T			Н		Н					Н	Н		\dashv	+		Г
				-						4000	2	1000	+	+	+		H				+	+	7	+	+	+	+	+	+	+	+		+		1			Н		Н						Н		+	+	-	
				1	Ė	-	-	-	-	-	7	_	+	+	+		Н		-	\vdash	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Н		Н		Н	-	-		-		Н		+	+	\dashv	_
			-						1	-			_	_	_			_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_			_	-	-	ш				_	_	-	-		Н	_	_	_	_

A ты уже пришла ко мне? Я ждал тебя, как ждут быть может Звонка или письма. До дрожи! Как ждет освобожденья воин, в тяжелой, неснимаемой броне.

А ты пришла ко мне, броня упала быстро Замки на пол, а цепи на диван И небо даже в пасмурные ночи чисто Ты словно рифма, рифма песни дальних стран.

Прикосновенье рук, я чувствую, я болен Я рад, я твой, простор не мой конек Простор лишь средство выраженья для обоих

И средство начинать пожар, как у ружья боек

Кленовый сок, пальто, мы словно дети И волосы, лишь слышу запах льна Лишь тень твоя, словно фонарь на тусклой набережной светит

Ты говоришь: «Я соль», я знаю — ты волна.

Волна расплещется по тусклым скалам, Когда найду тебя, расскажешь мне, Как ты одна среди толпы страдала, И как темно тебе на самом ясном дне.

Твои глаза как прелесть тысячи зеркал, Спокойствия корабль стало кренить Боялся что уснул! В тебя не мог поверить! Но ты не исчезала, сколько ни моргал.

Нет, мы не будем вместе навсегда В этой вселенной ничего не вечно Но люди все беспечны, и животные беспечны

А жизнь как лист дешевенькой бумаги вся проста

Проста, легка.Смеешься — дрожь по телу! Зачем пришла? Ведь я тебя не звал! И хоть посередине тела был провал Я так надеялся, что он зальется белым.

Зальется, успокоится, пройдет Существованье будет медленным, СПОКОЙНЫМ Какой же был я идиот Провал растет, как будто долбят молотком отбойным

Слова бегут, сплетаясь в мысли паутину Твой кофе рядом, дышишь на окно Я чувствую поток души, словно податливую

Оттенки мертвых злых ветров бросаю на панно.

Ты как болезнь, ты как лекарство Тобой болею и тобой лечусь Словно болезнь, ты занимаешь все пространство Но без лекартсва, как надтреснутый графин сочусь

Прости, тебя простить не в силах Ты вся во мне, как я погряз в тебе И кровь одна, лишь только в разных жилах Любовь одна — во сне и на земле.

Автор: Иван КОЧИН