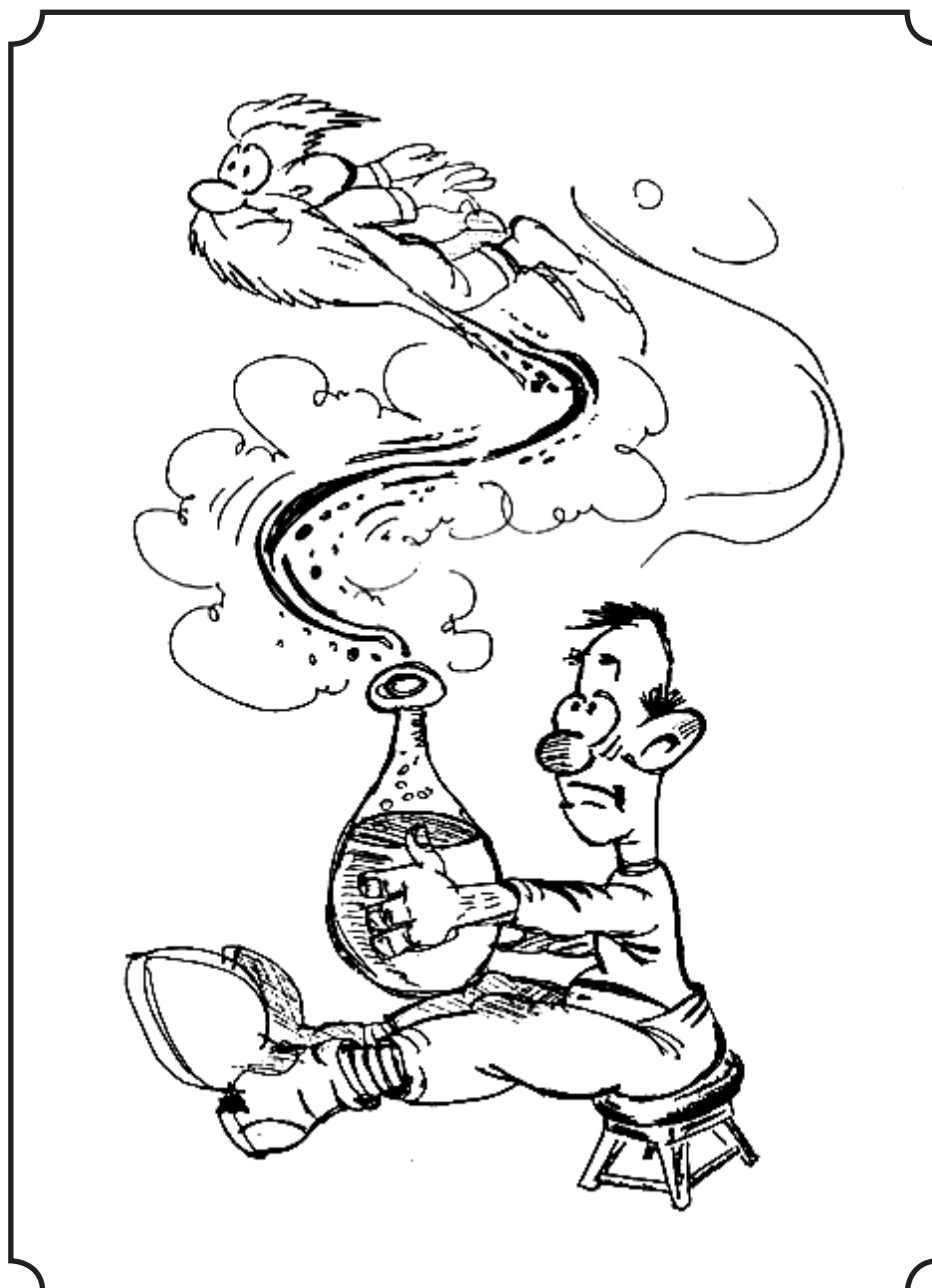


XUM'ERA

Уральский Федеральный Университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина

«Неосуществимая, несбыточная и странная мечта»

Выпуск №1 (71) Октябрь 2012 г.



«Не говорите о том, что у вас нет времени. Времени у вас ровно столько же, сколько его было у Микеланджело, Леонардо да Винчи, Томаса Джефферсона, Пастера, Хелен Келлер, Альберта Эйнштейна»

© Джексон Браун



Дорогие читатели газеты ХИМ'ЕРА. Студенческое лето проходит очень быстро и насыщенно. Чередой поступлений, производственных практик, отдыха на курортах и на дачах у родителей, поездки с друзьями, работа в студенческом отряде, военные сборы, путешествия – всего и не перечислить. И вновь мы снова вместе уже в новом учебном году. Я хочу, чтобы этот год был для нашего института еще более плодотворным и принес много новых побед, но без вашей помощи этому не бывать. Приглашаю всех желающих принять участие в создании нашей газеты. Ну а в этом выпуске читайте: Черданцева Елена Викторовна расскажет о результатах поступления на ХТИ в 2012 году; рубрика подводил итоги расскажет о лидерах гонки знаний; спортивная страничка расскажет про Кросс Наций и расскажет про тренировки; традиционная афиша поможет интересно провести досуг; Проба Пера раскроет новые таланты; рубрика про первокурсников ХТИ познакомит вас с нашими Талантами; интервью с Николаем Васильевичем Инюшкиным приоткроет завесу тайны преподавательской жизни; студенческий кроссворд поможет выиграть сладкий приз. Будьте здоровы!

С Уважением, Парамонов Дмитрий



В предыдущем выпуске мы писали вам о плане приема на ХТИ в 2012 году. Зачисление студентов давно позади и пришло время рассказать вам о том, как же все-таки проходило зачисление. Сегодня мы беседуем с секретарем отборочной комиссии ХТИ Еленой Викторовной Черданцевой.

К: Елена Викторовна, сколько же человек и из каких регионов было зачислено на ХТИ в 2012 году?

Е.В.: В этом году мы зачислили 46 человек из города Екатеринбурга (28% от общего числа), 56 человек из Свердловской области (35% от общего числа) и 60 человек из других областей и республик (37% от общего числа).

К: А сколько поступило талантливых первокурсников?

Е.В.: Всего таких 12 человек. Вот некоторые из них: Мартюшова Галина (258 баллов), Стрельцова Марина (258 баллов), Близник Анастасия (254 балла), Кучерявая Дарья (253 балла), Костина Диана (252 балла), Терентьев Александр (251 балл), Колокольцев Александр (257 баллов), Хламкин Кирилл (256 баллов).

К: Какой вывод можно сделать? Мы выполнили план приема на 2012 год?

Е.В.: Мы даже перевыполнили план. Бюджетные места полностью заполнены, на контракт поступило больше студентов, чем было запланировано. Всего около 30 студентов-контрактников.

К: Какие специальности пользовались наибольшим спросом?

Е.В.: Самый высокий балл при поступлении был у первокурсников группы Х-120902 специальности «Химическая технология синтетических БАВ, ХФП и косметических средств» - от 227 до 258 баллов. Второе место Х-120802 специальность «Биотехнология» - от 216 до 258 баллов.

К: Есть ли какие-нибудь особенности поступления на ХТИ в 2012 году?

Е.В.: Безусловно, есть. В этом году у нас четыре студента, обучающиеся по целевым направлениям по видам спорта – плавание,

Над выпуском работали:

Главный редактор:

Парамонов Дмитрий;

Верстка и дизайн:

Парамонов Дмитрий;

Фадеев Кирилл;

Журналисты:

Хажиева Инна,

Масленников Ярослав,

Фадеев Кирилл,

Сарыева Рагнета,

Курдюмов Василий;

Юлдашбаев Вадим;

Сидоров Андрей;

Кадырметов Руслан;

Корректоры:

Усова Вера

Константиновна;

Бурындина Елена

Ивановна;

Фотограф:

Сарыева Рагнета;

Куратор:

Безматерных Максим Алексеевич;

Благодарим Уломского Евгения

Нарциссовича за предоставленный

графический материал.

Учредитель:

Дирекция ХТИ;

Отпечатано:

лаборатория полиграфических машин

кафедра Деталей машин;

Тираж: 300 экз.

Мнение авторов может не совпадать с мнением редакции.

Перепечатка материалов

допускается только с разрешения редакции

и с ссылкой на газету.

Критику, замечания,

предложения ждем:

группа ВКонтакте: <http://vkontakte.ru/club21824739>

Результаты поступления на ХТТИ в 2012 году

футбол и конькобежный спорт. Также шесть человек пришли на ХТИ получать второе высшее образование по заочной по форме обучения.

К: Как обстоят дела с магистрами?

Е.В.: Общее количество зачисленных в магистратуру составляет 58. Это 37 человек по направлению химическая технология, 7 человек по направлению биотехнология, 10 человек по направлению энерго- и ресурсосберегающие технологии и 3 человека по направлению химия.

К: Кто-нибудь помогал вам из студентов-старшекурсников?

Е.В.: Да, конечно. Хочется отметить Рупакову Надежду (Х-210802), Панфилову Юлию (Х-

210802), Федотову Виктору (Х-210801), Зайкову Антону (Х-201601), Беляеву Даниле (Х-300801), Козыреву Дмитрию (Х-210101), Булаеву Сергею (Х-300701). Особая благодарность Тарабаевой Ксении (Х-58082), которая уже пять лет помогает приемной комиссии ХТИ. Также хочется поблагодарить Морозову Юлию Александровну, Усову Веру Константиновну и Бурындину Елену Ивановну.

К: Что-нибудь пожелаете читателям Химеры?

Е.В.: Желаю поступившим новеньким химикам равняться на старшие курсы и успешно выдержать первую сессию!

Бакалавриат (очная форма обучения)

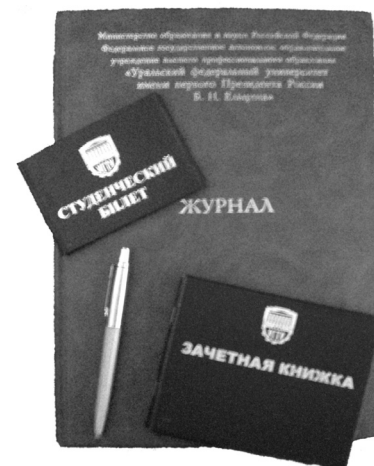
№ п/п	Профиль	Бюджет	Контракт
1	Технология электрохимических производств	14	1
2	Химическая технология неорганических веществ	14	6
3	Химическая технология органических веществ	13	4
4	Химическая технология БАВ, ХПФ и косметических средств	12	7
5	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	13	4
6	Физико-химические технологии материалов электронной техники и энергетики	10	2
7	Биотехнология	21	11
8	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	12	1
9	Машины и аппараты химических производств	10	0
10	Основные процессы химических производств и химическая кибернетика	8	0
11	Машины и аппараты пищевых производств	10	0
Итого по институту:		137	36

Рейтинг академических групп по итогам летней экзаменационной сессии

Летняя экзаменационная сессия давно позади. И как обычно в начале учебного года мы подводим ее итоги. На младших курсах в лидерах по прежнему остаются академические группы Х-210101, Х-210801 и Х-210802. На старших курсах идет нешуточная борьба за места. На четвертом курсе I место занимает группа Х-490401, II место Х-490702, III место Х-490801. На пятом курсе лидируют Х-58011, Х-58031 и Х-48083 (выпустившиеся бакалавры). Мы желаем другим группам подтягивать свой результат и присоединяться к нашей гонке знаний!

2 курс:

Группа/Кафедра	Средний балл (без учета пере- сдач)	Место на курсе
Х-210101, ФиКХ	4,1	1
Х-210301, МАХП	3,42	6
Х-210401, ПАХТ	3,2	9
Х-210501, ТЭХП	3,4	7/8
Х-210601, ТНВ	3,4	7/8
Х-210701 ХТТиПЭ	3,76	5
Х-210702, ХТТиПЭ	3,8	4
Х-210801, ТОС	3,83	3
Х-210802, ТОС	3,9	2



3 курс:

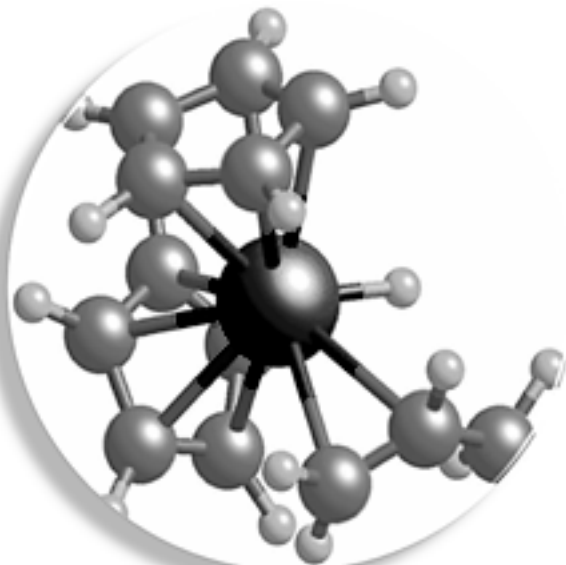


Группа/Кафедра	Средний балл (без учета пере- сдач)	Место на курсе
Х-300101, ФиКХ	4,02	3
Х-300301, МАХП	3,8	5/6/7
Х-300401, ПАХТ	3,8	5/6/7
Х-300502, ТЭХП	3,06	9
Х-300601, ТНВ	3,76	8
Х-300701 ХТТиПЭ	3,88	4
Х-300702, ХТТиПЭ	4,09	1
Х-300801, ТОС	3,8	5/6/7
Х-300803, ТОС	4,03	2

Поздравляем Стипендиатов Ученого Совета УрФУ

Гавлик Ксения Дмитриевна ХМ-210803
 Кострова Алина Дмитриевна ХМ-210803
 Курдюмов Василий Романович Х-58072
 Сафонов Юрий Викторович Х-58071
 Парамонов Дмитрий Андреевич Х-58041
 Поздравляем! Желаем успехов и новых побед!

4 курс:



Группа/Кафедра	Средний балл (без учета пере- сдач)	Место на курсе
Х-490101, ФиКХ	4,04	5
Х-490301, МАХП	3,97	7
Х-490302, МАХП	3,73	10
Х-490401, ПАХТ	4,57	1
Х-490501, ТЭХП	3,51	12
Х-490601А, ТНВ	4,10	4
Х-490601Б, ТНВ	3,96	8
Х-490701 ХТТиПЭ	3,88	9
Х-490702, ХТТиПЭ	4,31	2
Х-490801, ТОС	4,20	3
Х-490802, ТОС	3,72	11
Х-490803, ТОС	4,00	6

5 курс:

Группа / кафедра	Средний балл (без учета пере- сдач)	Место на курсе
Х-58011, ФиКХ	4,90	1
Х-58031, МАХП	4,87	2
Х-58032, МАХП	4,72	5
Х-58041, ПАХТ	4,75	4
Х-58051, ТЭХП	4,23	11/12
Х-58052, ТЭХП	4,62	6
Х-580601А, ТНВ	4,53	7
Х-580601Б, ТНВ	4,10	13
Х-58071 ХТТиПЭ	4,43	9
Х-58072, ХТТиПЭ	4,26	10
Х-580801А, ТОС	4,23	11/12
Х-580801Б, ТОС	3,60	14
Х-58082, ТОС	4,46	8
Х-58083, ТОС	4,76	3



Результаты анализировал: Парамонов Дмитрий

Поздравляем наших Юбиляров!!!

С днём рождения Вас
поздравляем
И считаем мы это за честь.
Процветания, счастья желаем.
Нам приятно, что вы у нас
есть.
Пусть вас в жизни любовь
окружает,
И успехам не будет конца,
Радость сердце всегда
наполняет,
И улыбка не сходит с лица!

12 октября Гринев Дмитрий
Игоревич
22 октября Негодяев Николай
Дмитриевич
24 октября Коснырев Геннадий
Тимофеевич
7 ноября Еременко Людмила
Анатольевна
8 ноября Платонова Алена
Юрьевна
9 ноября Белоусова Ольга
Александровна

День первокурсника УрФУ 2012

Закончились выпускные экзамены в школах, бывшие школьники выбрали понравившуюся специальность, выдержали томительное ожидание при поступлении и вот, наконец, начался новый этап в жизни более чем пяти тысяч девушек и юношей со всей России и иных отдаленных уголков мира. Они плавно перешли на новую ступень и теперь стали первокурсниками Уральского Федерального Университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина. Их ждет интересная, захватывающая, веселая и во многом самостоятельная жизнь студента.

Этот момент останется в их памяти навсегда, ведь наш университет умеет удивлять. И 1 сентября – в первый день учебы для всех новоиспеченных студентов прошел праздник «День первый в Уральском Федеральном». К началу торжества на площадке около главного корпуса уже было много народу. Ребята веселились, знакомились и общались в ожидании начала мероприятия. И организаторы не заставили себя долго ждать.

Для начала среди первокурсников прошли розыгрыши призов от спонсоров праздника. Одна из групп получила годовой запас напитка от компании Coca-Cola. А также один из студентов удостоился права пройти бесплатное обучение в Автошколе УрФУ.



Далее студентов поздравили высокопоставленные лица университета и города Екатеринбурга. Напутственные слова и поздравления первокурсники услышали от губернатора Свердловской области Евгения Куйвашева, выпускника университета и члена Совета Федерации Аркадия Чернецкого, ну и конечно от ректора УрФУ Виктора Кокшарова, который закончил свою речь, по уже сложившейся традиции, вручением большой зачетной книжки – студенческого символа.

После окончания официальной части начался сам праздник. Дружным строем на площадь вышли представители более десятка видов спорта и творческих коллективов, которыми при желании может заняться любой студент нашего ВУЗа. Свои акробатические способности показали чемпионы России и мира – команда черлидинга «Феномен-А».

Также свои номера представили коллективы университетской рэп-команды «Форвард», хип-



хоп студии «Форсаж» и многие другие. Также первокурсники поучаствовали во флешмобе – запустив в небо волну из воздушных шаров.

Но на этом праздник не закончился. Эстафету приняли специально приглашенные гости – музыкальные коллективы «Сандали» и «Сансара», а также группа «Мураками», музыкальный посол Универсиады-2013. Они развлекали народ до самого вечера.

Данное мероприятие для новых студентов и студенток Уральского Федерального стало первым, но далеко не последним в их новой увлекательной жизни. В ближайшее время их ждут много интересных и веселых студенческих праздников.



Спортивная страничка

23 сентября в Екатеринбурге в очередной раз состоялся «Кросс наций». Торжественная церемония открытия соревнований, уже ставших традиционными, произошла на площади имени Кирова в 11:30. После этого участники забега преодолевали дистанцию 2014 метров. Среди них – руководители Свердловской области, Екатеринбурга, районов города. Забег VIP-участников символизировал поддержку заявки столицы Урала в борьбе за право проведения Всемирной выставки «ЭКСПО-2020».

Всероссийский день бега – это не только самый массовый забег, но и социально значимое событие в жизни страны. «Кросс наций» проводится с целью пропаганды здорового образа жизни, а также привлечения россиян и, особенно, молодежи к занятиям физической культурой.

Это самое масштабное по количеству участников и географическому охвату массовое спортивное мероприятие, проводящееся на территории России. В этом году в забеге приняли участие более 10 тысяч



студентов УрФУ.

С Химико-Технологического Института участие приняло более 200 студентов и аспирантов.

С 1 октября начинается подготовка сборных команд ХТИ по всем видам спорта к традиционным соревнованиям УрФУ. Открывать спортивную страничку жизни нашего университета, как обычно, будет «Спортивная неделя первокурсника», которая будет проходить ориентировочно с 15 по 20 октября.



Студенты ХТИ на Кроссе Наций

Расписание тренировок сборных команд ХТИ

Футбол Стадион УрФУ	Четверг 18.00-19.00 поле №1 Пятница 20.00-21.00 поле №4 Суббота 19.00-20.00 поле №4
Волейбол ФОК	Воскресенье 15.00-16.00
Гандбол СКИВС	Суббота 19.30-21.00
Баскетбол Зал ТЭФ	Вторник 18.30-20.00

Капитан мужской сборной по футболу
Марат +79126495968
Капитан мужской сборной по волейболу
Виталий +79221855097
Капитан мужской сборной по гандболу
Степан +79221175471
Капитан мужской сборной по баскетболу
Максим +79506433081
Капитан женской сборной по футболу
Эля +79826741571
Капитан женской сборной по волейболу
Яна +79530576551

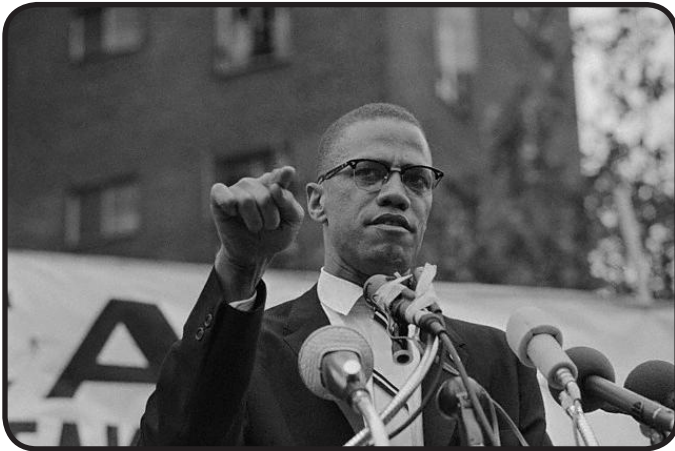
По всем вопросам по спортивным мероприятиям обращаться к Марине Ивановне Растороповой и Юлдашбаеву Вадиму каждый четверг в Большой перерыв.



Химика

Люди, изменившие мир

Дорогие читатели! В этом месяце мы продолжаем экспериментальную рубрику «Люди, изменившие мир», в которой мы будем рассказывать биографии и моменты жизни известных людей.



"Будущее принадлежит тем, кто готовится к нему сегодня"

«Никто не может дать тебе свободу. Никто не даст тебе равенство, справедливость и т.д. Если ты мужчина, возьми их сам»

«Если вы не стоите за что-то, вы упадете ни за что»

Malcolm X

Малкольм Икс (англ. Malcolm X, настоящая фамилия — Литтл) — американский борец за права темнокожих родился 19 мая 1925 года в Омахе, штат Небраска, четвертым из семи детей Эрла Литтла и Луизы Нортон. Отец Малкольма Эрл Литтл (англ. Earl Little) был баптистским деятелем и горячим сторонником чёрного националиста Маркуса Гарви. Эрл участвовал в деятельности знаменитого Чёрного Легиона (англ. Black Legion), что дважды понуждало его семью к переезду и закончилось его убийством в Лансинге, штат Мичиган, в 1931 году. Его мать Луиза в результате этой трагедии получила психическое расстройство, которое привело женщину в клинику для душевнобольных. Оставшись сиротой, Малкольм был одним из лучших учеников в своём классе. Но после того как услышал от любимого учителя, что его мечта стать юристом — это «нереально для негра», не видя больше смысла в учёбе, после долгих мытарств, прибил к молодёжным бандам.

В 1946 году он оказался за решёткой за кражу со взломом, где попал под влияние идей организации «Нация ислама», возглавляемой Элайджей Мухаммедом. За 7 лет пребывания за решеткой он усиленно учился. Вскоре его навещил родной брат Реджинальд. Тот сообщил, что принял ислам и вступил в ряды организации "Нация ислама". Малкольм приступил к изучению ислама и был поражен несравненным величием божественной сути этой религии. Малкольм описывал свою биографию так: "Я учился в средней школе в Мичигане. Моей второй школой было гетто в Бостоне, моим колледжем был Гарлем, ученую степень я получил в тюрьме". После освобождения в 1952 году он стал одним из активных членов организации "Нация ислама", и изменил свое имя с Малкольм Литтл на Малкольм Икс - в знак протеста против расовой сегрегации. "Если у нас нет прав, то не должно быть и имени, навязанного белыми. Икс - самое подходящее для афро-американца имя" - таковой была логика Малкольма. Вскоре он стал спикером данной организации. Кроме этого он

также координировал постройку новых мечетей в Бостоне, Гарлеме, Нью-Йорке со стороны "Нации ислама". Вследствие его просветительской и пропагандистской деятельности количество членов данной организации выросло от 500 человек в 1952 до 40.000 - в 1963-м. Именно он привлек в движение молодого боксера Кассиуса Клея. Перед боем с чемпионом мира Тони Листоном Клей и Малкольм вдвоем помолились и попросили у Всевышнего сил для победы. И Клей сделал невероятное - победил Листона в шестом раунде. На пресс-конференции он заявил, что стал мусульманином и теперь его зовут Мухаммед Али. Именно Малкольм X зажег интерес к исламу в сердцах многих темнокожих американцев. Выступления и публицистика Малкольма привлекали широкую аудиторию. К 1961 г. Малкольм Икс уже мог претендовать на роль второго человека в организации "Нация ислама". Растущее повсеместно уважение к его личности привело к тревоге и беспокойству среди руководства организации с одной стороны и власти с другой. Молодой и харизматичный лидер, чьи слова не разнились с делами, не вписывался в стандартную домашнюю заготовку, определенную для "Нации ислама". В конечном итоге интересы властей и руководства "Нации ислама" совсем уж совпали, и это привело к тому, что Малкольма Икс отстранили от спикерства и общественной деятельности, в результате якобы возникшей внезапно "усталости". Это вылилось в полнейший разрыв отношений Малкольма с организацией "Нация ислама" в 1964 году. Он объявил о своем отходе от "Нации ислама" и об основании организации "Мусульманская мечеть".

Вскоре, после этого, он посетил Мекку. Это паломничество сыграло судьбоносную роль в его жизни - его убеждения, мировоззрение, жизненные приоритеты революционно изменились. Фактически после хаджа наступает переломный момент в жизни Малкольма. Для него уже нет различия между чернокожими и белокожими - и в тех, и в других он видит своих братьев. В Мекке он познакомился

с мусульманами из разных стран и неожиданно открыл, что придуманная Элайджи Муххамедом - предводителем "Нации ислама", бредовая религия ненависти не имеет ничего общего с исламом. Он поменял свое имя на аль-Хадж Малик Эль-Шабазз и вернулся в Штаты. Возвращаясь в таком новом, духовно обновленном состоянии в США, Малкольм живет идеалами единства и целостности. Он против разделения людей на черных и белых, он не ставит кого-то выше или ниже других. После этого наступают самые важные изменения не только в жизни Малкольма Икс, но и в месте и роли ислама в Америке. Ибо, после совершения хаджа и последующей поездки в Африку, в мировоззрении Малкольма произошел коренной перелом: он отказывается от черного расизма и от всех идей, не соответствующих подлинному вероучению ислама. Позже Малкольм Х вспоминал: "Будучи в долине Мина, недалеко от Мекки, я ощущал необыкновенное чувство восторга, видя, как многоязыкая толпа людей, собравшихся на хадж из самых разных уголков планеты, обращалась к Единому Богу. И я понял, что для Бога все равны, вне зависимости от цвета кожи и социального положения". Подобное совместное духовное обращение сотен тысяч мусульман - братьев и сестер по вере, людей разных рас, национальностей, цвета кожи - в корне изменило Малкольма. Это уже новый Малькольм Х - одухотворенный паломничеством в хадж. Он вступил на новую тропу, где нет разницы между белыми и черными, где нет деления между "благородными черными" и "дьявольскими отродьями - белыми". В одном из интервью Малкольм заявил: "Естественно, сравнив христианство и ислам, я выбрал последнее. Христианство уничтожает само себя. Сегодня я знаю, как много ислам сделал для меня и для людей". Описывая перелет из Каира в Джидду, он вспоминает: "Пассажиры в самолете были разные: белые, черные, коричневые, красные и желтые. Все вместе мы - братья! Все почитали одного и того же Бога и оказывали равное уважение друг другу". Малькольм испытал чувство настоящего родства, единения всех человеческих рас, которое, по его мнению, стало возможным благодаря принятию единой системы ценностей. В письме к своим ближайшим друзьям он писал: "Америке необходимо понять ислам, потому что это - единственная религия, которая вычеркнула из общества расовую проблему. Во время моих путешествий по мусульманскому миру я встречался, разговаривал и даже питался за одним столом с людьми, которых в Америке называли бы "белыми", но их "белизна" отсутствовала благодаря религии Ислам. Я никогда раньше не видел столь искренних, настоящих братских отношений между людьми с разным цветом кожи". Малькольм Икс подчеркивал большую роль, которую может сыграть студенчество в вопросе распространения идеалов терпимости и любви, стоящих в основе ислама: "Я верю... что белая молодежь в колледжах и университетах повернет на тропу правды - единственный путь, чтобы отразить беду, к которой расизм неизбежно должен привести". На пути к шехидству Выступления Малкольма собирали сотни, тысячи людей. Его аудитория - люди интеллекта,

причем с разным цветом кожи. И он стал всерьез беспокоить - сначала черных и белых расистов, а затем и власти. Он ходил по острию ножа. Ему угрожали, жгли, взрывали его квартиру, но он был непоколебим - "нет черных и белых", есть "хорошие и плохие". И люди верили. Они слушали



его, заряжались его энергией, и свет истины, открывающийся через его речи, озарял души все новых и новых тысяч людей. В конце февраля 1965г. Малькольм Икс был убит подосланными наемниками, когда выступал с проповедью в здании творческого центра Гарлема. Последние его слова, обращенные к многочисленным слушателям, были о божественной Истине, о Справедливости и Равенстве... Убийцы всадили в Малкольма 16 пуль - какова же должна быть сила ненависти, чтобы так расправиться с человеком, который всего лишь проповедовал свои убеждения... Примечательно, что прежде чем выйти для чтения проповеди, Малкольм попрощался с семьей. Он словно предчувствовал скорое наступление смерти.

Малкольм похоронен в Нью-Йорке в районе Хард Сэйнт Дэйли на кладбище Ферн Клифф под именем Эль-Хадж Малик Эль-Шабазз.

Наследство Малкольма Икса, передаваясь от поколения к поколению, дожило до сегодняшнего дня и стало объектом изучения ученых, философов, историков, кинематографистов. Для примера можно привести фильм Спайка Ли о его жизни, который взял Оскара за лучшую мужскую роль (Дэнзел Вашингтон) в 1992 году.

По материалам:

- Malcolm X - <http://moikompas.ru/compas/malcolmx;>
- Словарь американской истории /Под ред. Т. Первиса. М., 2007.

Интервью с Николаем Дмитриевичем Негодяевым

22.10.12 Верховному доценту кафедры Технологии Органического Синтеза исполняется 80 лет. Накануне этого события редакция газеты «Химера» решила навестить юбиляра и задать ему несколько вопросов.

И.: Добрый день, Николай Дмитриевич.

Н.Д.: Добрый день, уважаемая Инна! Отвечать на ваши вопросы, связанные с юбилеем «Химеры» было легче, нежели отвечать на вопросы по поводу солидного «Юбилея Вашего покорного слуги!»

Жизнь и человек устроены так, что по мере увеличения возраста юбиляра всё больше возникает необходимость заменять тезис «Юбилар – это звучит гордо!» на тезис «Юбилар – это звучит грустно!»

Я считаю, что интервью – это жанр, не предполагающий обсуждения плодов серьёзных размышлений и широких обобщений собеседника. Поэтому я дам конкретные ответы на конкретные вопросы, касающиеся вузовской жизни.

К.: Хорошо! И вот первый вопрос: Чем отличаются студенты прошлых лет от студентов наших дней?

Н.Д.: Считаю, что студентов, учившихся в вузе в разные годы, нельзя сравнивать по линии «хуже» или «лучше». В «разные времена» учатся разные студенты! Говоря кратко: «Каково время – таковы и студенты».

Студентов 1950-х – 1970-х годов от студентов последних лет отличает более сильное стремление к глубокому овладению химической специальностью. И связано это было с высокой заинтересованностью нашего общества в количестве и в качестве инженеров-химиков. Увы, теперь другие времена!

К.: Ещё более конкретный вопрос: А каким студентом был Николай Негодяев?

Н.Д. (с улыбкой): Скорее хорошим, чем плохим, т.е. неплохо успевающим. При распределении выпускников химфака на работу на химические предприятия или в научно-исследовательские институты принимались во внимание результаты учебы в вузе. Средний балл выпускника кафедры ТОС Н.Негодяева был не менее 4,7 (точнее не помню). В первую сессию в вузе серьёзный медалист Негодяев сдал все 3 экзамена на «тройки», и было стыдно и неловко! Был один «неуд» на 3-м курсе по «Деталям машин» (через два дня была получена «четверка»). Две последних сессии в вузе был «круглым» отличником. По результатам остальных сессий был «хорошистом», но в каждую из этих сессий «пятерок» было больше, чем «четверок».

К.: Как долго Вы работаете в УрФУ? С чего началась преподавательская карьера, какие должности и в какие сроки исполняли?

Н.Д.: Благодарен администрации кафедры, факультета и вуза за предоставленную возможность трудиться на одной кафедре и на одном факультете уже 53 года.

13 октября 1959 года я был принят на кафедру ТОС на должность ассистента для обучения студентов специальности «Химтехнология пластмасс». Пришлось стать специалистом по полимерным материалам. В мае 1966 года удалось защитить кандидатскую диссертацию; со следующего года



начала работа в должности доцента, которая продолжается по настоящее время.

В 1970-73 годах работал в должности замдекана по старшим курсам.

К.: Как Вы проводите свободное время? Есть ли у Вас хобби?

Н.Д.: Главное увлечение – «болеть» за различные виды вузовского спорта, но главным образом – за футбол. Ваш покорный слуга принимал непосредственное участие в организации и проведении Юбилеев футбола в нашем вузе: 60-летия в мае 2007 года и 65-летия в мае 2012 года. Эта работа также поднимает жизненный тонус!

К.: Как изменился университет за то время, которое Вы провели в нём?

Н.Д.: Очень-очень сильно! Практически вуз стал неузнаваемым! Я учился и долгое время работал в политехническом институте, большинство факультетов которого готовили инженеров для различных отраслей промышленности и областей техники.

После преобразования УПИ в технический университет появилось много учебных подразделений нетехнического (гуманитарного) профиля. Оправдана ли высокая доля таких подразделений в техническом вузе?

О структуре и задачах Уральского федерального университета высказываться не буду вследствие «новизны проблемы».

К.: Спасибо огромное что уделили нам внимание, Николай Дмитриевич! Ну и напоследок хочется от всей редакции газеты «Химера» поздравить Вас с Юбилеем! Желаем Вам крепкого здоровья, долгих и счастливых лет жизни, будьте молоды душой и двигайтесь вперед к новым успехам!

Афиша



Паранормальное явление 4 - 18 октября 2012 16+ Paranormal Activity 4

Режиссер: Генри Джуст, Эриель Шульман;
Жанр: ужасы;
Сюжет будет опираться на латинскую церковь, вобрав в себя богатую сверхъестественную мифологию римской католической конфессии.



Сайлент Хилл 2 - 25 октября 2012 Silent Hill: Revelation 3D

Режиссер: Майкл Дж. Бассетт;
Жанр: ужасы, триллер, детектив;
Хизер терзается ночными кошмарами с одиннадцатилетнего возраста и вынуждена со своим отцом постоянно менять место жительства, скрываясь от таинственных сил. Накануне своего восемнадцатого дня рождения Хизер, вернувшись домой, обнаруживает, что её отец исчез. Единственное, что она нашла дома — нарисованный на стене оккультный символ с надписью «отправляйся в Сайлент-Хилл».



Франкенвини - 11 октября 2012г 12+ Frankweenie

Режиссер: Тим Бёртон;
Жанр: мультфильм, ужасы, фантастика, комедия;
Обожаемый мальчиком Виктором пес Спарки погибает в результате несчастного случая. Мальчик, не желая мириться с потерей друга, призывает науку на помощь и...возвращает питомца к жизни! Казалось бы, все не так уж плохо, но когда Спарки сбегает от Виктора, его друзья, родители, учителя и жители городка узнают, что возвращение к жизни домашнего питомца может повлечь за собой неожиданные и даже ужасные последствия!



Будьте в курсе! В просторах интернета появился сайт Профсоюзной Организации студентов Уральского Федерального Университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина. Здесь Вы можете найти свежие новости и полезную информацию, ссылки, контакты, документы, медиа-архив (фотографии и видео), ознакомиться со структурой профкома и профбюро каждого института, а также задать интересующие Вас вопросы. Современный сайт снабжен удобным интерфейсом и меню поиска. На сайт можно войти через социальные сети Facebook, Twitter, [B] контакте. Наш адресс <http://studenturfu.ru/>



LUMEN Клуб "Tele-Club" Date: 27/10

Start: 18:00 Билеты от (700р.)

В университете идет ремонт

«Ремонт — это стихийное бедствие, совершенное группой лиц по предварительному сговору»

За окном ярко светило солнце, согревая отдыхающих от учебы студентов, прогуливающих с разрешения руководителя производственную практику. По студенческому городку не спеша прогуливались и будущие студенты, решая на какой факультет поступать. Они уже присмотрели себе лавочку на аллее, и строят планы, на будущие вечера, в то время как их родители не перестают подсчитывать плюсы и минусы, той или иной профессии. Суета и умиротворенность живут друг с другом по соседству, и это для университета в порядке вещей: кто-то учится, подтягивает «хвосты»; кто-то придумывает очередную «отмазку» от практики; на лавочке сидит



паренек, который очень волнуется, наверное, девушку свою ждет; издали слышны звуки музыки

— скорее всего очередная репетиция у танцоров; девочка с сумкой вдвое больше себя может, собралась в поход или на целину, кто ж их знает, этих девочек с большими рюкзаками. Жизнь студенчества текла размеренно и привычно, и за ней наблюдал с своего окна на третьем этаже серого здания, где расположился один из институтов Всеобщего университета,

председатель собрания «Знатоков и Открывателей Химических Наук и Технологий» этого года почетный Сэр Химии и Точности Титр Эталонович. Несмотря на столь превосходную погоду, настроение его нельзя было назвать ясным.

Все дело в том, что на научном содружестве предстоял очередной бой с Гуманитарисом, огромный змей который пожирал все самое вкусное из книг. Родилось это создание, еще в те времена, когда и книг то не было, и он питался мыслями и идеями человечества. С появлением книг он перешел на книжную диету, и стал съедать самые важные открытия человечества



настоящего. Ах, как много мир потерял из-за него. В один прекрасный день Негодник был пойман и посажен в темницу, со временем над ней вырос лес, а через столетия в 1920 году было построено и здание института. В заключении змея не кормили, но знаний, съеденных ранее, хватало ему, чтобы разрушать прочные стены темницы.

На этом стоит отвлечься и немного послушать о том, что именно происходит в этом институте. Здесь





охраняют, преумножают и учат будущие поколения Химии, всех мастей и цветов которые только бывают. Но не стоит думать, что это обычная химия, которая имеет дело с обычными реактивами. НЕТ! Это химия жизни, чувств, праздников. Химия того, что окружает нас ежесекундно. И одной из главных идей данного института являлась охрана Научного мира от Гумантариуса. И вот каждые десять лет собираются Знатоки Химии, благороднейшие сэры с каждой кафедры, чтобы обезопасить мир от змея, и восстановить защиту темницы. Им необходимо выбрать самое важное открытие из каждой области Химии и зачитать их по очереди в обратном порядке слов, это остановит змея еще на десять лет, ведь избавиться от него совсем невозможно. В последний раз это было сделано шесть лет назад, но видимо некачественно или открытия выбрали не те, так как змей неожиданно дал знать о себе опять. И неизвестно как давно он на свободе, ведь пропажу теорий из книг обнаружили только во время сессии, когда студенты открыли книги, а там пусто. Они пришли на экзамен, и с уверенностью сказали экзаменаторам: «А такого в учениках нет». И соответственно получили в ответ: «Плохо искали». Однако, в конце второго подобного экзамена, профессор все-таки решил проверить, как именно читают книги его студенты. К своему удивлению Титр Эталонович обнаружил, что листы пустые. Уверенный в том, что это шутка студентов, он пошел в библиотеку, но большинство книг были похожи на лекции студента, который оставил пустые листы в надежде «потом перепису лекцию», и, конечно, ничего не переписавшего. После незамедлительной проверки было установлено, что Змей все-таки выбрался из заключения. Это

было примерно неделю назад. Все это время шли поиски змея, в рамках которых были разрушены канализация, система обогрева, и теперь большей частью институт был в руинах. Виновника всего происходящего нашли в одном из старых заброшенных помещений, где хранились старые книги и лабораторные журналы, так что змею было что поесть, а запивал он рефератами по 40 и бол ее страниц, ведь в них как известно воды хоть выжимай.

Итак, знаменательный час приближается. Все профессора в сборе. Открытия выбраны и произносится клятва: «Во имя Химии, во имя Науки. К Будущему». Бой начался. Нелегкий бой, зато победоносный для Химиков! Стены ходили ходуном, окна звенели. Столь сильного натиска змей не ожидал, и ему пришлось сдаться на милость победителям. И страшно подумать, что было бы, если бы он все это время питался не рефератами и контрольными работами, коими он частенько и отравлялся, а разработками ученых.



Змея заточили, еще на десять лет, и уставшие, но довольные собой профессора собрались в общем зале. Им осталось, решить последний вопрос: «Что сказать студентам насчет погрома», было множество идей от землетрясения до прилета дракона, сказать правды нельзя было в силу данного всеми профессорами обещания. И в итоге решили сойтись на варианте «ремонта». Так и написали «уважаемые студенты в институте идет ремонт».



Первокурсники ХТИИ

Дорогой читатель! Начался новый учебный год и в коридорах нашего института появились первокурсники. В этом выпуске мы знакомим вас с талантливыми студентами, которые набрали более 240 баллов при поступлении. В следующих выпусках мы будем продолжать данную рубрику.

Вот вопросы, которые мы задавали героям этого номера:

- 1) С чем связан выбор специализации?
- 2) Сложно было поступить?
- 3) Почему именно ХТИ?
- 4) Первое впечатление от учебы?
- 5) Чем планируете заниматься в ВУЗе кроме учебы?

Анна Утимова кафедра ТНВ, гр. Х-120601



- 1) Мой выбор не случаен. Неорганическая химия именно та отрасль, которая представляет для меня особый интерес. Она полностью совпадает с моими предпочтениями. Кроме того я считаю данную специальность перспективной и актуальной, поскольку специалисты данного профиля пользуются большим спросом именно на Урале.
- 2) Нет, особо сложно не было. Я долго и основательно готовилась к ЕГЭ, серьезно подошла к вопросу поступления, поэтому с трудностями я практически не сталкивалась.
- 3) Учась в школе, моим любимым предметом была химия. И уже тогда я поняла, что хочу связать свою жизнь с этой наукой. А именно на ХТИ, как на самый перспективный хим. институт на Урале, выбор пал просто безоговорочно.
- 4) Впечатлений масса! Атмосфера в институте замечательная. Все люди доброжелательные и отзывчивые, особенно мои одногруппники. Учебный процесс интересный, но довольно сложный, не сравнить со школьной нагрузкой. И особенно непросто нам приходится на истории.
- 5) Конкретно еще не решила, но думаю, найти себе занятие в культурно-массовой сфере.



Марина Стрельцова кафедра ОХ, гр. Х-120902

- 1) Я выбрала специализацию «Фармацевтика и косметология» потому, что это новое направление, и мне интересна эта сфера деятельности.
- 2) Поступить было нетрудно, т. к. в течение 11 класса я готовилась к успешной сдаче ЕГЭ.
- 3) Побывав на дне открытых дверей, я поняла, что хочу получить высшее образование именно на ХТИ.
- 4) Учиться в УрФУ интересно и в то же время трудно. Всё оказалось намного сложнее, чем я себе представляла.
- 5) Ещё не определилась.

Колокольцев Александр, кафедра ТОС, гр. Х-120802



1,3) В детстве я был очень любознательным ребенком, у меня всегда было множество вопросов: почему? зачем? как? по самым разным поводам. Мне было интересно наблюдать за птичками, жучками, разглядывать листочки, проводить маленькие опыты, смотреть научно-познавательные передачи и, в общем, познавать мир. И это желание сохранилось до сих пор. До 9 класса, помимо всего прочего, я увлекался программированием, математикой.

Когда в 11 классе встал вопрос «куда пойти учиться?» у меня было несколько вариантов. Однозначно я не хотел ехать далеко от дома, в Москву или в Санкт-Петербург, потому что у меня здесь много друзей, здесь я могу ездить на выходные домой, и я думаю, что образование в Екатеринбурге ничем не хуже. В Екатеринбурге я выбирал между медицинской академией и УрФУ, а в УрФУ между ИМКН и ХТИ. Несмотря на то, что у меня было 249 баллов, в мед. академии я прошел только на фармацевтический и только со второй волны. В УрФУ основным вариантом была специальность «Биотехнология», а ИМКН был запасным вариантом (хотя у меня там были более высокие баллы). Когда пришло время отдавать оригиналы, я решил, что в мед. академию мне не очень-то и хочется и остановился на биотехнологии, приехал, отдал оригиналы и уже не беспокоился.

2) Что касается сложности, главное, конечно, было хорошо сдать ЕГЭ, от этого все и зависело. Ну мои 257 баллов вполне позволили мне поступить без проблем на бюджет.

4) Первое впечатление от учебы замечательное. У меня потрясающая группа из 32 человек, мы уже хорошо сдружились и даже одержали победу в «Что? Где? Когда?» и в конкурсе видеовизиток. Учебный процесс мне тоже нравится, со школой конечно несравнимо - сложнее, объемнее, но я настроился на то, что так и будет и стараюсь делать все что нужно. В конце концов - это в первую очередь нужно мне.

5) Помимо учебы я собираюсь ходить в Клуб иностранных языков на немецкий и арабский, изучать их с нуля, еще я записался в хор, люблю петь, но еще не знаю, что из этого выйдет. В принципе я бы не отказался и от работы в профсоюзе, если подвернется случай.

Кучерявая Дарья, кафедра ОХ, гр. Х-120902



1) Я учусь на кафедре органической химии, специальность - Химическая технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств. Я выбрала именно это направление, потому что мне в школе больше нравилась органическая химия, чем неорганическая. И как раз эта специальность показалось мне наиболее интересной из тех, которые были связаны с органикой.

2) Сейчас, чтобы поступить не нужно сдавать дополнительные экзамены, кроме как выпускные - ЕГЭ. Не могу сказать, что это было сильно сложно или совсем просто. Если начать готовиться заранее, то это будет не так страшно.

3) Я выбирала университет заранее, и с самого начала не было сомнений, что это будет УрФУ. Это лучший ВУЗ в нашем регионе, и один из лучших в стране. Сдавала я и химию, и физику, чтобы была возможность поступить и с одним и с другим предметом. Но в итоге поняла, что химия нравится больше.

4) Учеба, конечно, сильно отличается от той, что была в школе. Первую неделю было сложно и кабинеты искать и под расписание подстраиваться, а сейчас уже привыкли.

5) Кроме учебы в ВУЗе собираюсь принимать активное участие в различных мероприятиях, таких как дебют и т.п. Может быть после первой сессии попробовать себя в чем-то новом для себя из того, что предлагает УрФУ.

Диана Костина, кафедра ОХ, гр. Х-120902

1) На самом деле эту специальность (Химическая технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств) я выбрала случайно.

2) Нет.

3) Выбор химфака был также случаен как и выбор моей специальности.

4) По правде говоря, я не думала, что одним из самых важных предметов здесь будет история, но мне она дается легко, так как я сдавала ЕГЭ по ней.

5) Я бы хотела попробовать себя в роли актрисы.



Удивительный мир целины...



Всем привет меня зовут Андрей, учусь на втором курсе, специальность «Машины и аппараты химических производств». Сегодня я вам расскажу, что такое студенческий строительный отряд и как я в него попал на первом курсе. Как-то раз я шел на репетицию дебюта первокурсников и заметил, как ребята из отряда проводили мероприятие. Я стеснялся подойти к ним, но в этом мне помог наш любимый заместитель директора Максим Алексеевич. Он познакомил меня с Парамоновым Дмитрием, который является «стариком» отряда и с этого момента началась моя отрядная жизнь: комиссар Юлдашбаев Вадим постоянно звал меня на разные мероприятия отряда. Один раз было такое мероприятие как свадьба - меня «женили» на абсолютно незнакомой девушке. Все было как по-настоящему: и родители, и выкуп, и жена. Мы с ней до сих пор общаемся и помогаем друг другу. В течение года один из бойцов научил меня играть на гитаре, что мне очень помогает приобщиться к любой компании. Так пока проходил мой сложный первый курс, я знакомился со всеми бойцами отряда. Отряду уже 45 лет, а он все развивается и развивается. В нашем отряде «Горизонт» были такие знаменитые люди как преподаватель неорганической химии Михаил Григорьевич Иванов, первый проректор уральского федерального Анатолий Иванович Матерн, начальник отдела ОУР Юрий Георгиевич Кирсанов, участники команды уральские племени Дмитрий Соколов, Андрей Рожков и Сергей Исаев. Когда у меня были проблемы с учебой - мне тут же помогли мои друзья отрядники. Они, как родители, меня еще и отругали за то, что плохо учусь. В течение года я выступал на сцене на смотре художественной самодеятельности и на конкурсе агитбригад. Когда мой первый курс закончился, то началось самое интересное - целина. Летом кто-то отдыхали в Египте или в Турции, а может в огороде у родителей, мы же уехали на полуостров Ямал, за полярный круг на нефтегазоконденсатное месторождение Бованенково. Там была организована Всероссийская Студенческая Стройка, 859 человек из 11 регионов нашей необъятной страны. Наш отряд занял первое место в соревнованиях по волейболу, второе место в художественном конкурсе «Звезды зажигаются» в

номинации юмор и первое место в номинации «лучший речитатив». На работе мы тоже не отставали. ССО «Горизонт» занял первое место по производственным показателям в Строительно-монтажном управлении №4. В конце целины меня избрали комиссаром. Отрядное движение мне помогло найти много новых знакомых и друзей. Обращайтесь ко мне в университете - гр.х-210301. Мужики, с того момента, как я попал в отряд - я ни разу не пожалел!

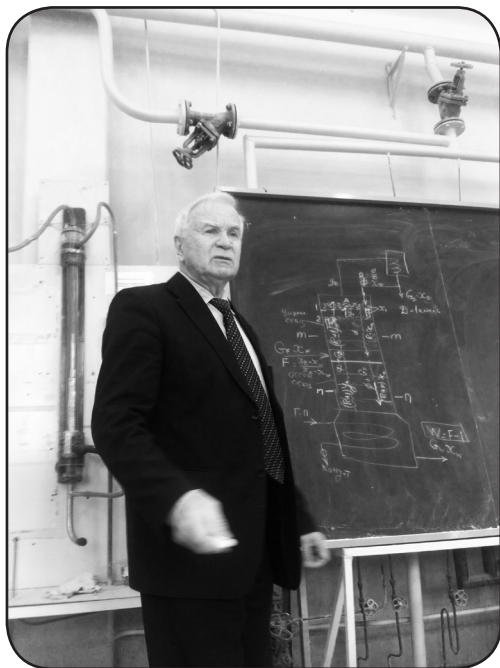
Здравствуйтесь, дорогие читатели Химеры! Меня зовут Руслан Кадырметов. Я являюсь молодым бойцом студенческого строительного отряда «Горизонт». Попал я в «Горизонт» совершенно случайно. Поступив на 1 курс, я сразу же поселился в общежитие. В комнате моим соседом оказался недавно приехавший с очередной целины командир отряда Дмитрий Парамонов. Он мне и рассказал, что такое студенческий строительный отряд и что он из себя представляет. Ещё до поступления в университет я решил, что помимо учёбы буду принимать активное участие в жизни своего факультета и университета. Поэтому отряд меня очень заинтересовал и при первой возможности я посетил собрание «Горизонта», которые проводятся каждую среду в 19.00 в фойе химико-технологического института. Там я познакомился с остальными бойцами отряда. Все ребята оказались положительными, веселыми и дружелюбными и я без труда нашел с ними общий язык. Со временем я полностью втянулся в жизнь отряда и посоветовавшись с родителями решил ехать на целину. Моя первая целина проходила на крайнем севере в нефтегазоконденсатном месторождении Бованенково, которое находится в Ямало-Ненецком автономном округе. Там для студентов была организована Всероссийская стройка, на которую приехали отряды со всей России.

Работали мы на заводе: выравняли выделенный нам участок земли, возле газоперерабатывающего агрегата, далее данный участок выложили плиткой и оградил бордюром. Работа была несложная и довольно интересная. После рабочего дня нас всегда ждали мероприятия, как спортивные, так и творческие, дающие бойцам возможность самовыражения. На целине внутри отряда строгая дисциплина, правильно организованный распорядок дня и сухой закон. Дни летели быстро, я и не успел заметить, как целина подошла к концу. За слаженную работу и выполненные большие объемы, нас наградили дипломом как лучший отряд в производственной деятельности. Так же мы заняли второе место в номинации юмор и первое в конкурсе на лучшую песню.

О целине у меня остались только теплые и приятные воспоминания, потому что я провел лето в компании друзей и хорошо заработал. Я обязательно поеду ещё раз на следующий год. Целина помогает стать самостоятельным и дисциплинированным, найти новых друзей и хорошо заработать. Всех заинтересовавшихся мы ждем в фойе ХТИ каждую среду в 19.00, там вы получите более подробную информацию и у вас появится возможность стать кандидатом в студенческий строительный отряд «Горизонт».

О своей первой целине рассказали Сидоров Андрей и Кадырметов Руслан

Николай Васильевич



Добрый день, дорогие читатели Химеры. Сегодня у нас в гостях кандидат технических наук, старший научный сотрудник, доцент кафедры «Процессы и аппараты химической технологии» Николай Васильевич Инюшкин. В июле у Николая Васильевича был юбилей – ему исполнилось 80 лет. Мы решили пообщаться с профессором о его жизненном пути, который связал его с химико-технологическим институтом.

К: Добрый день, Николай Васильевич. Расскажите немного о том, где вы родились, учились?

Н.В.: Родился 31 июля 1932 года в Тюменской области, Ялуторовском районе, станция Заводоуковск. Далее, родители переехали в Свердловскую область, Туринский район, село Санкино. Там я пошел в 1 класс в 1941 году. В 1943 году отца перевели в Тавдинский район, где мне пришлось оканчивать школу в 1950 году.

К: Николай Васильевич, а дальше институт?

Н.В.: Затем, в 1950 году я поступил в Уральский Политехнический Институт на химико-технологический факультет на кафедру «Химические машины, аппараты и установки», которая потом была преобразована в «Машины и аппараты химических производств». Окончил институт в 1955 году с отличием, после чего был направлен на предприятие «п/я №1 Министерство общего машиностроения» в Днепропетровской области. Работа по специальности инженер-конструктор продолжалась до 1958 года. Затем я пошел ассистентом на кафедру «МАХП».

К: Значит, вы остались работать на кафедре?

Н.В.: В 1959 году поступил на очную аспирантуру по специальности «Процессы и аппараты химической технологии». В 1964 году защитил кандидатскую диссертацию и был направлен на работу в «УНИХИМ»,

где проработал старшим научным сотрудником до 1968 года. В этом же году по конкурсу прошел на кафедру «ПАХТ» сначала старшим преподавателем, а в 1969 году переведен в должность доцента и получил аттестат старшего научного сотрудника.

К: А сколько у вас научных работ за весь период вашей деятельности?

Н.В.: Научных работ около трехсот, в том числе пятнадцать авторских свидетельств и один патент на изобретение. В него входят электрофильтр, электроциклон, коронирующий электрод, электроскрubber.

К: Были ли вы награждены почетными знаками или наградами?

Н.В.: Да, конечно. Был награжден знаком УПИ «Победитель социального соревнования», Знаком «Выпуск тысячного инженера», бронзовой медалью участника «ВДНХ», дипломом и премией ВХО им. Д.И. Менделеева, медалью ветерана труда.

К: А что вам больше всего запомнилось из вашей студенческой жизни?



Н.В.: Помню, много лет работал в профбюро факультета в производственном и спортивном секторе. Также, будучи аспирантом, выиграл чемпионат УПИ по лыжным гонкам. Я был тогда аспирантом, собрались мастера спорта, кандидаты в мастера спорта. Была оттепель и у всех спортсменов лыжная мазь прилипла к снегу. А я ничем не смазывал и лыжи у меня были обычные. Это была гонка в масштабе всего УПИ.

К: Чем занимаетесь в свободное от учебы время?

Н.В.: Увлекаюсь садоводством.

К: Что-нибудь пожелаете нашим читателям?

Н.В.: Желаю всем успешно учиться, развиваться и активно участвовать в студенческой жизни!

Химический оракул на октябрь



Овен: Этот месяц принесет типичным Овнам повышенную активность в общении с единомышленниками. Сейчас вы станете не только более активными в кругу своих друзей, но и более заметными среди них. Вы сможете максимально проявить свои лидерские качества или организаторские способности. Так что нечего терять время и пока есть возможность - «Гуляем господи!». Второй месяц года также принесет вам возможность активной реализации собственных планов. Сейчас вам будет проще это делать, так как вы сможете заручиться поддержкой со стороны приобретенных единомышленников. Удачным может стать этот период и для вашей карьеры. Вы сможете установить более гармоничные отношения с руководством, заслужить благосклонность со стороны вашего начальства. И если не проморгаете момент, то в мае месяце вы будете широко улыбаться. Перед вами могут открыться возможности для карьерного роста.

Благоприятные дни: 5, 12, 16, 19, 25, 26.

Напряженные дни: 2, 14, 15, 20, 21, 27, 28.



Телец: Ваша популярность постоянно возрастает. Вокруг вас находятся успешные и не менее интересные люди. В начале месяца можете ожидать поддержку со стороны родных. С началом нового учебного года придут новые планы, перспективы, которые будут еще более интересными, чем обычно. В этом месяце, как никогда, пригодятся прошлые знания и полученный опыт. Так что напрягите мозги и постарайтесь вспомнить чему вас пытались научить в прошлом году – это будет весьма полезно. У вас хватит сил помочь не только своим близким, но и не забывайте про ИДЗ, курсовые работы и РГР. Октябрь – это время, очень удачное для творчества, так что смелее участвуй во всех мероприятиях, например в Дебюте первокурсника, Фестивале Лучших Академических Групп и других.

Благоприятные дни: 1, 12, 13, 18, 19, 27, 28.

Напряженные дни: 2, 3, 16, 17, 25, 23.



Близнецы: Грядут неплохие предложения и идеи. Вы как никогда будете успешно справляться со всеми внезапно свалившимися на вашу голову проблемами и новыми делами. Кратковременные поездки, учеба и работа пройдут на «ура» и принесут массу удовольствия. Воспользуйтесь личными наработками и ранее полученным опытом – это поможет решить насущные вопросы, не зря же вы пять недель практики проходили. Вас заметят и отметят, но придется, как следует постараться и проявить себя. Покровители предпочтут, оставаясь незамеченными, протянуть вам руку помощи. Будьте готовы, что будете находиться под неусыпным «глазом», следящим и оценивающим ваш потенциал. Но в этом нового мало – Деканат и так следит за тобой всегда.

Благоприятные дни: 2, 3, 12, 13, 20, 21.

Напряженные дни: 4, 5, 6, 18, 19, 25, 26.



Рак: Октябрь порадует отдыхом и совместной работой с друзьями. Вы сможете легко и правильно решить ряд непростых проблем: расчет курсового проекта, проведения сложного синтеза или выбора темы для диплома. Благодаря вашим талантам и достижениям предыдущего периода, можете смело рассчитывать на интересные предложения, новые идеи и повышенную стипендию. В этот период общение с людьми, чьи профессии связаны с риском (в том числе и химиками) активное участие в проектах, обществах, организациях, спортивных мероприятиях подарит приятные ощущения и пощекочет нервы. Ваше несомненное личное обаяние сыграет в это время главную роль во всех делах и вообще в жизни. Появится приятное ощущение влюбленности, и оно вас не подведет.

Благоприятные дни: 4, 5, 6, 14, 15, 22, 23.

Напряженные дни: 1, 7, 8, 20, 21, 27, 28.



Лев: Вы отчаянно и изо всех сил рветесь в путь. От дороги ожидайте лишь приятные сюрпризы, все запланированные цели будут достигнуты. Перемена в любви также возможна, возможно ваша симпатия с химии переключится на философию, хотя вряд ли. Ваших близких и родных в это время ожидают тяжелые и напряженные времена, проявите к ним внимание и окажите помощь. Тем более что свою домашнюю работу вы сделаете быстро, да и курсовым разберетесь на ура. В конце месяца вероятно встреча с довольно интересной личностью, общение с которой будет приносить лишь удовлетворение и наслаждение. Возможно, именно с этим человеком будут связаны изменения ваших взглядов на жизнь, окружающей мир и религию. Временами будет казаться, что вам удалось встретить свой идеал, за которым непременно возникнет желание последовать, но будет поздно – лектор уже успел поставить вам пять пропусков по неуважительной причине.

Благоприятные дни: 6, 9, 16, 17, 25, 26.

Напряженные дни: 2, 3, 10, 11, 22, 23.



Дева: Вас ждет настоящий месяц удач. Скорее всего, вы получите достойную награду за результаты плодотворной работы в прошлом году. Кроме того, любовь подарит вам много радости, ваше обаяние и ум не останутся незамеченными. Вы попадете в центр внимания, а по-другому быть не может, так как человек стоящий у доски всегда привлекает внимание. Этот месяц просто одарит вас удачей! Вам буквально все плывет в руки. Все отмечают ваши положительные качества, удача улыбнется Вам и на личном фронте, и в делах. Но не обойдется и без мелких неприятностей – проследите за своей семьей и близкими. Им может понадобиться помощь и поддержка. Уделите внимание своему дому. Сделайте приборку на своем койко-месте. Также могут сорваться некоторые переговоры, намеченные давно дела. Но отчаиваться по этому поводу нет смысла, им на смену сразу же придут новые идеи и договоренности.

Благоприятные дни: 2, 7, 11, 18, 19, 27, 28.

Напряженные дни: 4, 5, 6, 15, 16, 25, 26.

Узнай свою судьбу



Весы: Активность ждет типичных представителей вашего зодиакального знака в романтических отношениях. Сейчас вы станете более решительными, усилится внимание к вам со стороны противоположного пола. В этом месяце

вас ждут успехи в спорте и творчестве. И если вы еще сомневаетесь, нагружать ли себя социальной работой, вспомните про рейтинг, который собираются вводить в скором времени. Удачным будет октябрь и для того, чтобы налаживать взаимоотношения с близкими родственниками и членами семьи. Можно также заняться обустройством вашего жилья, постараться сделать его более комфортным, или хотя бы просто убрать в комнате в общежитии.

Благоприятные дни: 2, 3, 12, 13, 20, 21.

Напряженные дни: 1, 7, 8, 14, 15, 27, 28.



Скорпион: Этот месяц, наконец, принесет хоть какую-то стабильность, вокруг появятся новые лица, перспективные кадры, способные учиться и учить вас. Несмотря на то, что особого подъема в делах ждать не стоит, ситуация

немного успокоится. Вы приобретете ясность в том, куда двигаться, какова цель вашей деятельности и каким должен быть следующий шаг. Об этом и о многом другом вам расскажут на «Введении в специальность». Этот месяц заставит научиться уступать и радоваться чужим успехам, ваш звездный час еще впереди. В середине месяца ждите подсказки с неожиданной стороны, например от ботаника с первой парты. Успех улыбнется в поездках, дела пойдут в гору, главное - не пренебрегать безопасностью, особенно на лабораторных работах. Конец месяца обещает принести много активности, постоянную занятость, деловую суету и попытки найти себя.

Благоприятные дни: 4, 5, 6, 14, 15, 22, 23.

Напряженные дни: 2, 3, 10, 11, 16, 17.



Стрелец: Месяц научит вас уступать, активно заниматься делами других людей, но не забывайте и про свои ИДЗ, КП и РГР. Вы будете интересоваться мистикой, энергетическими и силовыми практиками, возникнет небывалый

интерес к астрологии, эзотерическим наукам и метафизике. Особенно у выпускного курса и особенно на БЖД. Вы будете принимать участие в чужих проблемах, абсолютно бескорыстно помогать людям. Параллельно этому в середине осени ожидайте важных вестей издалека, или хотя бы записки с последней парты. В вашем окружении возможно появление интересных людей, наставников, иностранцев, молодых интересных личностей. Поездки, обучение и общение с людьми издалека, а также интерес к чужой культуре, искусствам подарит массу положительных эмоций. Все проекты и знакомства этого периода будут носить краткосрочный характер.

Благоприятные дни: 1, 2, 5, 17, 25, 26.

Напряженные дни: 4, 8, 9, 12, 13, 18, 29.



Козерог: Со второй половины месяца у вас начинается полоса везения: небывалый успех в личной жизни и на учебе. Огромное удовольствие доставит общение с детьми и их достижения. Помогите своим вторым половинкам справиться с их

трудностями, ну или решите им что-нибудь. Очень удачным и положительным окажется совместный отдых с любимым человеком - лучшим местом для отдыха будет пара по социологии или культурологи. Встречи с интересными и неординарными людьми, спортивные соревнования, творческие проекты и праздничные идеи - все это подарит массу положительных эмоций и ярких впечатлений и плюсики в деканате. Участие в различных детских праздниках, он же дебют первокурсников, пойдет вам на пользу.

Благоприятные дни: 1, 10, 11, 18, 19, 27, 28.

Напряженные дни: 7, 8, 14, 15, 20, 21.



Водолей: Это месяц настоящих финансовых свершений, успех в делах будет вас практически преследовать. Также сложатся дела в учебе, науке, познании нового. Смело топайте в лаборатории и творите. Месяц хорош для того, чтобы делиться своими знаниями.

Быть может Вам стоит задуматься о педагогической деятельности? Удача просто не отпустит вас в этом месяце. Прекрасным октябрь станет и для творческих натур - успех в литературе, художественных начинаниях просто гарантирован. Зато мелкие дела, не имеющие особого значения, могут продвигаться медленно, чем вызовут у Вас некоторое раздражение. Не обращайтесь на это внимания, просто двигайтесь дальше, а дела вас догонят. Правда, стоит быть осторожнее в поездках, могут попасться мелкие жулики, обманщики. Так что постарайтесь застраховать себя от таких неприятностей. И помните, что ваша помощь потребуется родственникам.

Благоприятные дни: 2, 3, 12, 13, 20, 21.

Напряженные дни: 10, 11, 16, 17, 22, 23.



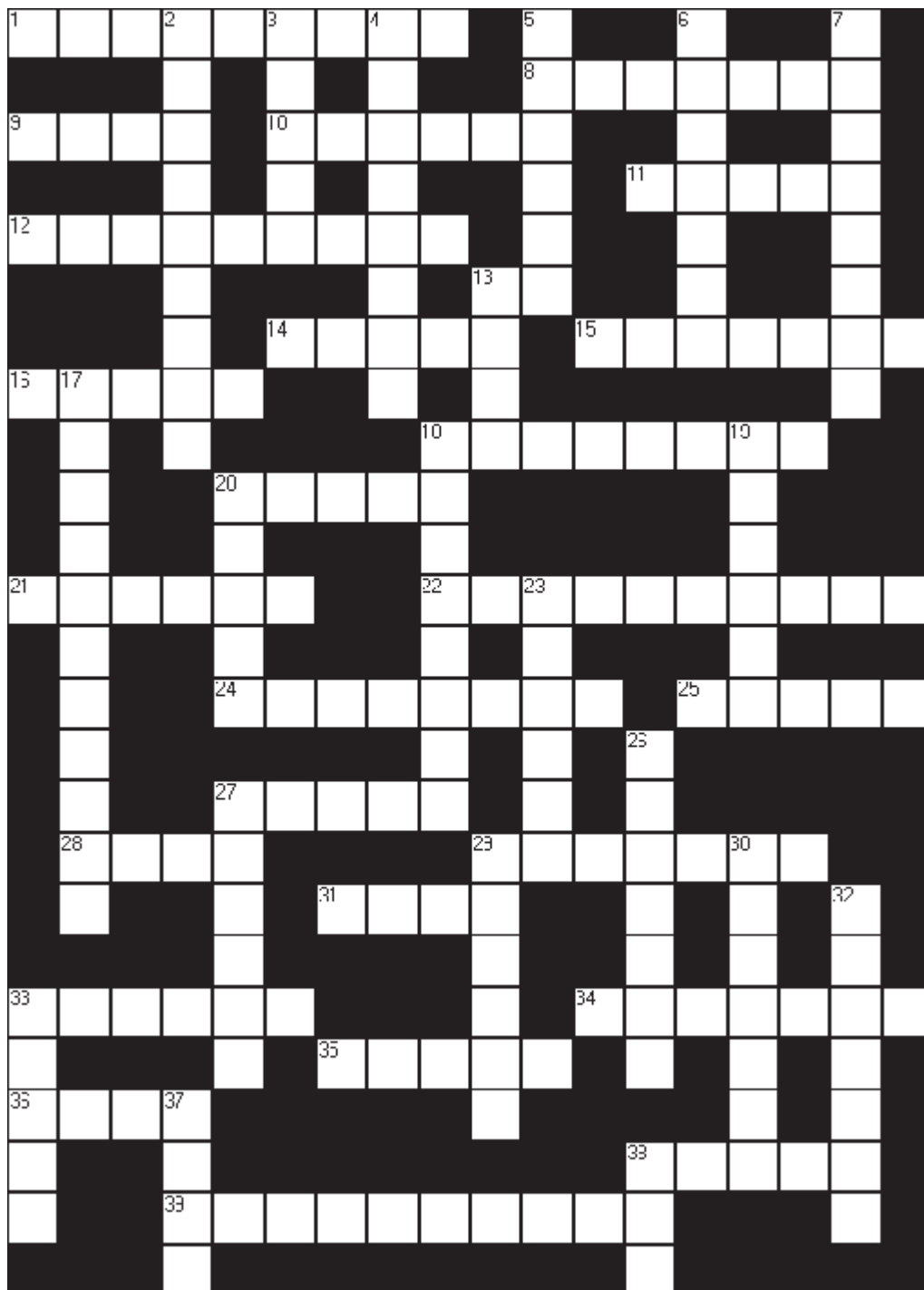
Рыбы: Осенью вас повсюду будут сопровождать любовь и успех. В первые дни месяца можете смело окунуться с головой в вихрь перемен. Учеба потребует полной самоотдачи. В начале третьей декады октября вышестоящее начальство, он же руководитель УИРС, поставит перед вами большие цели. Обязательно запомните их - это и будет вступлением в ваш дипломный проект. Задумывайтесь о будущем, смотрите вперед, двигайтесь вперед - этот год отдал вам еще не все полагающееся, поэтому ожидайте новых сюрпризов. Не стоит забрасывать дом и семью, уделяйте внимание любимым, чтобы в вашей жизни воцарилось благополучие и баланс. Завершится месяц спокойно. Будьте таким же положительным и позитивным, наслаждайтесь работой, счастьем, семейным благополучием и компанией друзей. Ваша жизнь почти идеальна, так что получайте от этого радость. Живи, люби, твори - не бойся сквозняка!

Благоприятные дни: 4, 5, 6, 14, 15, 22, 23.

Напряженные дни: 12, 13, 18, 19, 25, 26.

Кроссворд «Студенческий»

Здравствуй, дорогие читатели нашей газеты, как постоянные, так и «вновь прибывшие». Попробуйте-ка разгадать новый кроссворд по хорошо знакомой Вам тематике. Участие первокурсников приветствуется. Как всегда, самые сообразительные получают порцию углеводов в деканате. Удачи!



ЗА ВОПРОСАМИ К КРОССВОРДУ ОБРАЩАЙТЕСЬ В
ДЕКАНАТ!