

Ивановский Химтех вошел в число 100 лучших вузов России!



ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

www.isuct.ru/publ/chimik

e-mail: chimik@isuct.ru

Газета выходит
с 28 февраля 1932 года

№ 21 (2079)

ЧЕТВЕРГ, 19 СЕНТЯБРЯ 2013 г.

Бесплатно

КОРОТКО О ВАЖНОМ

ИГХТУ ВОШЕЛ В СПИСОК 100 ЛУЧШИХ ВУЗОВ РОССИИ

Рейтинговое агентство «Эксперт РА» при поддержке Фонда О. Дерипаски «Вольное дело» подготовил второй ежегодный рейтинг вузов России. В ходе комплексного исследования анализировались статистические показатели и проводились масштабные опросы свыше 4000 респондентов: работодателей, представителей академических и научных кругов, студентов и выпускников.

Лидерами рейтинга стали Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Московский физико-технический институт (НИУ), Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана, Санкт-Петербургский государственный университет и Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ». Список лучших российских вузов (т.н. TOP-100) опубликован на сайте http://www.raexpert.ru/rankingtable/?table_folder=/university/2013/main.

Ивановский государственный химико-технологический университет впервые вошел в этот рейтинг, заняв 87 место.

ГРАНТОВУЮ ПОДДЕРЖКУ РФФИ ПОЛУЧИЛИ 4 НАУЧНЫХ ПРОЕКТА ИГХТУ

1. Доступ к электронным научным информационным ресурсам зарубежных издательств Springer, Elsevier, American Physical Society, Royal Society of Chemistry, Cambridge Crystallographic Data Center. **Койфман О.И.**

Конкурс научных проектов, выполняемых российскими молодыми учеными под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях Российской Федерации в 2013 году:

2. по теме «Синтез халькогенсодержащих аналогов тетрапиридинопорфиринов и исследование влияния периферического тяжёлого атома на спектрально-люминесцентные и фотохимические свойства порфиринового макроцикла». **Стужин П.А. (мол_снг_нл);**

3. по теме «Исследования термодинамических характеристик комплексов металлов на основе комплексонов, производных дикарбоновых кислот» **Толкачева Л.Н. (мол_рф_нл);**

4. по теме «Детализация механизмов окисления билирубина в модельных системах через точную идентификацию промежуточных соединений и продуктов» **Румянцев Е.В. (мол_рф_нл).** Проект будет выполняться

в Институте органической химии Уфимского научного центра Российской академии наук, с которым нас объединяют тесные научные связи.

ДОБРОЕ СЛОВО – ВСЕМ ПРИЯТНО

Заведующему кафедрой

информационных технологий **С.П. Бобкову**

Уважаемый Сергей Петрович!

Руководство и коллектив ООО «Восточный экспресс» благодарит Вас и коллектив кафедры за многолетнюю успешную работу по воспитанию специалистов в области информационных технологий. Усилиями преподавателей кафедры информационных технологий ИГХТУ путевку в профессиональную жизнь получили сотни студентов, создающих и эксплуатирующих сложные программно-аппаратные комплексы.

Только за последнее время в нашу компанию было принято на работу более 20 выпускников кафедры. Эти молодые сотрудники стали нашими разработчиками, специалистами по тестированию, бизнес-аналитиками – важной, ключевой частью нашего производственного процесса и нашего коллектива. Мы благодарим Вас и коллектив кафедры за те знания, которые вы передаете молодому поколению и которые позволяют талантливым студентам совершать быстрый старт в своей карьере.

Мы рады сотрудничать с кафедрой информационных технологий ИГХТУ в деле подготовки новых кадров для нашей отрасли и надеемся, что этот процесс будет долгим и плодотворным!

Генеральный директор

ООО «Восточный экспресс» **А.И. Иванников**

ВЧЕРА ТОЛЬКО КОЛЛЕГИ, СЕГОДНЯ – ДРУЗЬЯ

В августе делегация из КНР посетила Плес в рамках культурного обмена по договору о сотрудничестве между Ивановским государственным химико-технологическим университетом и Плещским государственным историко-архитектурным и художественным музеем-заповедником. В состав делегации входили: декан факультета русского языка Шеньского педагогического университета **Мэн Ся**; директор фонда «Русский мир» Русского центра Шеньского педагогического университета **Н. Царева**; заместитель директора Института энергетики Сианьского университета «Дяотун», профессор **Джан Лян**; директор Всекитайского научно-исследовательского центра, профессор **Вай Хай Дзю**; директор гуманитарного центра Правительства Сингапура в Сиане **Ли И Ман**; профессор кафедры русского языка РУДН **М. Будинцева**; директор центра подготовки и тестирования граждан зарубежных стран ИГХТУ **И. Антипина**.

Программа визита была очень насыщенной: гости посетили государственные и частные музеи Плеса, познакомились с его историей, полюбовались удивительным сочетанием природы и архитектуры, побывали на торжественном открытии выставки «Солнечная лоза» в Плещском



музее-заповеднике, в Свято-Никольском женском монастыре в г. Приволжье, совершили прогулку по Волге на катере и даже поймали огромного судака!

В рамках деловой программы визита были достигнуты договоренности о научном, культурном и деловом сотрудничестве, обмене делегациями и культурными программами.

СВОЙ ЧЕЛОВЕК В «СВОЕЙ ИГРЕ»

1 сентября в Иванове прошел отборочный турнир второго чемпионата России по «Своей игре». Победителем стал аспирант ИГХТУ **Евгений Старостин**, который получил право поехать на чемпионат России по «Своей игре» в Воронеж, чтобы защищать честь ивановского края.

Примечательный факт: из 13 игроков ивановского финала четверо – представители именно Химтеха. Кроме **Е. Старостина** играли в региональном туре аспирантка **Анна Михалевская**, магистрант **Павел Ивлев**, студентка **Елизавета Покровская**. Вопросы игры были очень сложными и все наши финалисты, кроме Евгения, смогли пройти только отборочные туры. Зато победителем ивановского финала стал именно представитель нашего вуза! С чем мы его и поздравляем и желаем удачи в Воронеже!

Рубрику ведет **Т. Устинова**

НАУКА

В центре внимания – полимеры



17 сентября в Ивановском государственном химико-технологическом университете открылась V Всероссийская научная конференция с международным участием «Физикохимия процессов переработки полимеров».

Эта конференция традиционно проводится в нашем городе, где сложились научные школы и направления по широкому спектру проблем, связанных с изучением структуры и свойств полимеров, технологии их переработки и материаловедения.

Конференция проводится при поддержке Российской академии наук – Научного совета по высокомолекулярным соединениям и Научного совета по коллоидной химии и физико-химической кинетике. В числе ее организаторов – Институт химии растворов РАН, ИГХТУ, Российский фонд фундаментальных исследований и научно-производственные компании «Ниеншанц-Сайнтифик» и ООО «ТИРИТ».

Приветствуя участников, глава администрации города Иванова **А.С. Кузьмичев** отметил, что в Иванове собрался «цвет» химической науки в области изучения полимеров, работами которых гордится страна. «Да, мы мало делаем для популяризации отечественной науки, – согласился он. – Но пусть эта конференция станет одним из способов привлечения внимания к столь важным и интересным научным разработкам». Исследования ивановских ученых-химиков также известны далеко за пределами г. Иванова. Глава администрации выразил надежду, что дальнейшая работа в этой области дадут толчок к развитию как нашего региона, так и страны.

Участники конференции – это представители ведущих научных центров и учебных заведений из Москвы,



Участников конференции приветствует глава администрации г. Иванова **А.С. Кузьмичев**

Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Казани и др. – обсудят фундаментальные и прикладные проблемы полимерного материаловедения, в том числе процессы переработки расплавов и растворов полимеров, научные аспекты получения термопластов, реактопластов и их смесей, композиционных и наноматериалов на основе полимеров, а также методы исследования структуры, физико-химических и физико-механических свойств полимерных систем.

Доклады ученых касаются не только таких важных фундаментальных проблем, как термостабильность густо-вязких гибридных нанокмполитов, выяснение взаимосвязи структуры и свойств сополимеров винилацетат – виниловый спирт, фазовые равновесия в системах частично кристаллический полимер – жидкость, механизм пластификации стеклообразного полимера, но и затрагивают прикладные проблемы, как то: использование полимер-

но-волоконистых материалов в медицине, технике, в частности для швейных изделий, функциональных элементов ортопедических корсетных изделий и др.

В рамках конференции проходит также школа молодых ученых, где лекции для молодых химиков-полимерщиков читают крупнейшие специалисты в этой области: проф. **В.Н. Кулезнев** (МИТХТ, г. Москва), проф. **А.Е. Чалых** (ИФХЭ РАН, г. Москва), проф. **С.А. Вшивков** (УрГУ, г. Екатеринбург), проф. **Т.М. Бирштейн** (ИВС РАН, г. Санкт-Петербург), проф. **О.В. Романкевич** (КНУТД, г. Киев), а сами молодые исследователи смогут представить на суд профессионалов результаты своих исследований в форме стендовых докладов. В заключительный день работы конференции, 19 сентября, жюри назовет победителей конкурса молодых ученых и вручит им призы.

Т. Устинова

ФГБОУ ВПО «Ивановский государственный химико-технологический университет» объявляет конкурсный отбор на замещение должностей научно-педагогических работников:

по кафедре иностранных языков и лингвистики

– доцента (1 ставка);

по отделу термодинамики и строения растворов ПНИЛ термодинамики химических реакций (кафедра неорганической химии)

– старшего научного сотрудника (1 ставка), кандидата химических наук.

Срок избрания по конкурсу – до 5 лет.

Срок подачи документов – 1 месяц со дня опубликования.

Справки по телефону: (гор.) 93-93-32, (внутр.) 3-31

ЖИЗНЬ СТУДЕНЧЕСКАЯ

Лето химтеховское. Часть 2. Трудовая.

Лето – отличное время, чтобы получить опыт

Неопределенность, связанная с будущим местом работы, и отсутствие трудового опыта становятся головной болью многих старшекурсников. Но только не в ИГХТУ! Наш вуз заботится о своих студентах, давая не только качественное образование, но и предлагая возможности для личностного роста, места для практики на ведущих предприятиях страны с возможностью дальнейшего трудоустройства. ИГХТУ сотрудничает со множеством крупнейших российских промышленных предприятий, в т.ч. химические холдинги «ЕвроХим», «Фос-Агро», «Акрон», «УралХим», ведущие предприятия отрасли «Невинномысский азот», «Карболит», «Дорогобуж», «Воскре-

сенские минеральные удобрения» и др., машиностроительные заводы «Ростсельмаш», «Дубненский машиностроительный завод», предприятия пищевой промышленности «Ферреро Руссия», «Краф Фудс Рус» и др., обрабатывающей, строительной, фармацевтической и других отраслей промышленности.

Одним из работодателей для выпускников ИГХТУ является инвестиционно-строительная группа компаний «СУ-155». И уже четыре года на базе нашего вуза работает учебно-методический центр целевой подготовки для ГК «СУ-155», основная цель которого – подготовка студентов к работе именно по профилю компании путем выполнения конкретных заданий, ориентированных на предприятия данной отрасли.

Продолжение на стр. 2.

Неделя первокурсника		
2 сентября (понедельник)	10:00-11:00	«Ты смелый студент!»
3.09-3.09.14	10:00-11:00	«Урок традиций»
3.09-7.09	10:00-11:00	«Мы любим свой вуз!»
4 сентября (среда)	10:00-11:00	«Творим вместе»
4 сентября (среда)	12:00-13:00	«Школа выживания»
5 сентября (четверг)	12:00-13:00	«Встреча с преподавателем»
6 сентября (пятница)	12:00-13:00	«С нами в путь!»
11.09-12.09	12:00-13:00	«Встреча с преподавателем»
22 сентября (воскресенье)		Праздник первокурсника

Прощай, школа! Здравствуй, ВУЗ!

«Неделя первокурсника» глазами... первокурсника

Каждый новый учебный год в ИГХТУ традиционно начинается с «Недели первокурсника». Торжественное вручение студенческих билетов, концерт, уроки традиций, «Веселые старты», кино, «Школа выживания» в общежитиях, эстафета «Знай наших», поход – все эти мероприятия проводятся не только с целью помочь новоиспеченным студентам легче приспособиться в новой для них среде, но и сделать эти первые дни нового этапа жизни запоминающимися. Своими впечатлениями от первой недели в роли студента поделилась первокурсница из группы 1/29 Мария Фролова.

Вот и закончилась первая учебная неделя. Теперь все мы, первокурсники, ощутили на себе, каково же это – быть студентом. Да, конечно, не в полной мере, но с некоторыми проблемами уже успели столкнуться. Многие говорили, что будет тяжело, но никто из нас даже представить себе не мог насколько.

Попадая в новую среду, человек вынужден адаптироваться. Вот и все мы, новоиспеченные студенты, еще долго будем привыкать к нашей новой роли. Однако не могу не заметить, что в эту самую первую и сложную неделю все мы получили поддержку нашего замечательного химико-технологического университета.

Наверное, все вы помните эти слоганы: «Химтех – лучше всех!», «Залог успеха – диплом Химтеха!» и прочие для кого-то нескромные, но легко запоминающиеся речевки, которые можно было услышать со сцены на празднике 2 сентября. К этому, думаю, многие отнеслись скептически. Я была в числе таких людей. Изначально этот праздник даже мог кому-то показаться ненужным. А действительно ли он был таковым? Я очень хорошо помню большой актовый зал с мягкими бордовыми креслами. Я помню огромное количество народа. Ребята стеснялись, старались пройти подальше, спрятаться за спины товарищей. Были и те, кто чувствовал себя весьма уверенно, старался занять места для преподавателей и шумно обсуждал всё, что происходило на сцене. Словом, мы были разными, но нас с первой же минуты объединил этот праздник. Думаю, многие испытывали в этот день некую неуверенность, волнение. Что ждет впереди? Правильный ли я сделал выбор? Такими вопросами задавались не только мы, но все первокурсники всех вузов нашей страны. Мы очень нуждались в ответах, несмотря на то, что вопросы были несколько риторическими. Не знаю, как вы, но в этот день, второго сентября, я убедилась, что не ошиблась вузом. Я услышала то, что хотела, в чем нуждалась. Очень надеюсь, что и вам в этот день помогли. С уверенностью

могу сказать: такого теплого и домашнего первого студенческого дня не было ни в одном вузе нашего города. Студенты, преподаватели сделали все, чтобы мы почувствовали себя здесь нужными и значимыми.

Что же было дальше? Мы начали учиться: старались успеть записать всё, что говорили преподаватели (потом выяснилось, что это вовсе не обязательно); героически сидели полтора часа на одном месте; играли в занимательную игру «найди нужный кабинет». Последнее, кстати, очень способствовало сплочению коллектива. Но мы, опять же, не были одни. А потому, что каждой группе назначили куратора. Может показаться, что все кураторы во всех вузах так заботятся о своих подопечных. Однако, пообщавшись со своими друзьями из медицинской академии, ИВГУ и энергетического университета, я поняла, насколько нам всем с вами повезло. Оказалось, многие мои приятели даже ни разу не видели своих кураторов. Думаю, не стоит говорить о том, что им было гораздо тяжелее, чем нам в эти первые дни.

Следующим мероприятием, способствовавшим хорошему настроению и сплочению коллектива, был «Урок традиций», который прошел необычайно интересно. Мы узнали много интересного об истории вуза, а представители профкома рассказали, сколько различных мероприятий проходит в нашем вузе. И, конечно же, добровольно-принудительно мы записались в профсоюз. Затем перед нами выступили представители студенческого правительства, которые сначала представили презентацию обо всех мероприятиях, которые проводятся в вузе в течение года, а затем предложили нам поиграть в игру. Цель – познакомиться и запомнить имена всех своих одноклассников. Не скажу, что на сто процентов справилась с заданием, но это было не так важно. Важно было то, что мы делали что-то вместе и нам это нравилось. А имена обязательно запомнятся со временем.

Также для первокурсников в нашем вузе проходили «веселые старты», которые превратились в настоящий праздник. Перед нами

выступили различные спортивные коллективы, была возможность поучаствовать в интересных конкурсах и, разумеется, выиграть командные призы – сладкие пироги. На улице было промозгло и дождливо, а в зале отличная погода и атмосфера радости – как раз то, чего в тот момент не хватало.

Пожалуй, ничто не сближает лучше, чем общее дело или общая проблема. Думаю, все помнят лабораторный практикум по физике. Вот вам сразу 2 в 1: и совместное дело, и проблема. Это действительно помогло познакомиться и узнать друг друга лучше. Даже, осмелев предположить, эти несколько часов положили начало новой дружбы и, возможно, чего-то большего. Вторым таким знакомым мероприятием стала выдача учебной литературы. А если быть совсем точной – огромная очередь, которую мы выстояли практически всей группой. За этот час мы успели обсудить почти все волнующие нас темы, помочь друг другу: разделить с кем-нибудь пакет, одолжить товарищу список методичек.

К сожалению, поход в кино не состоялся, но я знаю, что многие группы уже назначили день, когда сами соберутся и сходят куда-нибудь вместе.

Очень порадовала эстафета «Знай наших». Было интересно всей группой бегать по станциям и выполнять различные задания. Самой сложной, на мой взгляд, оказалась спортивная станция. Очень жаль, что нас заранее не предупредили. Со стороны, конечно, весело было смотреть, как девушки на высоких каблуках пытаются пройти дистанцию с мячом, но вот сами участницы ничего в этом прекрасном не усмотрели. Понравилась станция по краеведению. Она дала возможность приедем ребята лучше познакомиться с нашим городом. В целом же все прошло достаточно легко и весело. Даже если у кого-то что-то не получалось, это не вызывало никаких негативных эмоций. Все поддерживали и приободряли друг друга.

В заключение хотелось бы сказать, что такие «Недели первокурсника», наверное, не проводят ни один из вузов нашего города. У нас была достаточно тяжелая неделя, пережить которую в одиночку было бы не так уж просто. Думаю, всем нам следует быть немного внимательнее и ценить ту заботу и поддержку, которую оказал нам наш уже ставший родным университет.

М. Фролова, студентка гр. 1/29

«Можно провести «посвящение в студенты» и в... лесу!»

Посвящение в студенты – это важный момент в жизни первокурсника, полный ярких эмоций и незабываемых впечатлений. 14 сентября двадцать первокурсников стали не только полноправными студентами нашего родного вуза, но и членами большой и дружной семьи, частичкой единого целого – они стали студентами Ивановского отделения Высшего химического колледжа РАН, а точнее – факультета фундаментальной и прикладной химии.

Несмотря на хмурое утро, поддержать «новобранцев» и помочь им преодолеть первый шаг к объединению собралась большая часть студентов ВХК (включая магистрантов!). Парк 1905 года стал идеальным местом для проведения праздника. Хорошим и, главное, естественным способом сблизиться стала и подготовка места к проведению мероприятия: так называемый «лесной» субботник.

За несколько часов, проведенных под открытым небом, ребятам представилась возможность лучше познакомиться друг с другом, а также показать свои таланты. Этому способствовали игры: «Знакомство», «Слепой поводырь», «Жизненное кредо», «Люди к людям». Оказалось, среди студентов не только будущие химики, но и прекрасные певцы, музыканты, фотографы и юмористы. А главным событием, в котором приняли участие все без исключения, стало дружное поедание вкусных жареных сосисок и пение песен под гитару у костра!

Студенты подошли к организации посвящения ответственно, именно поэтому оно и прошло «на ура!» Координаторами подготовки праздника «Посвящение в студенты» были декан факультета Евгений Владимирович Румянцев и студентка группы 4/11 Анна Никонова. Искренне надеюсь, что подобные встречи станут доброй традицией для нашего факультета!

М. Волкова, студ. гр. 1/100

Впечатления студентов-первокурсников:

Наталья Первойкина: «Впечатления? Самые теплые и радостные! Особенно запомнились красивые пейзажи в парке!»

Александр Дудкин: «Предлагаю ещё собраться!»

Магомед Газимагомедов: «Интересные конкурсы, открытые и общительные люди – представители всех курсов факультета, много новой и полезной информации! Всё круто!»

Начало на стр. 1.

Лето – отличное время, чтобы получить опыт

Чтобы не быть голословными, о том, как на практике работает схема вуз-практика-работа, мы спросили у **Антон Соколова**, студента группы 5/36, который закончил курсы ГК «СУ-155», проходил практику на заводе железобетонных изделий в городе Домодедове, а теперь работает на ОАО «Строммашина» – предприятиях ГК «СУ-155».

Из двух групп автоматчиков курсы закончили три человека: Олег Мотыгин, Влад Пронин и я. Мы же и стали первыми автоматчиками, кто поехал на практику на заводы компании СУ-155. Было немного страшно, но Светлана Евгеньевна Штуова, начальник отдела повышения квалификации, убедила, что все будет хорошо.

Итак, мы – трое автоматчиков попали в Подмоскovie. Влад и Олег проходили практику на Белостолбовском кирпичном заводе, а я – на Домодедовском заводе железобетонных изделий.

В отделе кадров всё рассказали и объяснили. Заселили в общежитие, которое находится в пяти минутах ходьбы от завода. Соседи оказались суровые, но безобидные: б дворников и тракторист.

В общежитии всё очень строго: одна кухня на этаж, где и готовят, и едят, в комнате делать ничего нельзя, даже лежать на кровати, хочешь полежать – разбери постель.

Работали с понедельника по пятницу с 8:00 до 17:00. С начальником повезло! Веселый и отзывчивый, всё доходчиво объяснил. Что я делаю? Занимался офисными делами, выполнял мелкие поручениями, познакомился

Лето химтеховское. Часть 2. Трудовая.

с производством и технологическим процессом на предприятии. Вечерами гулял, встречался с одногруппниками, а в выходные выезды в Москву. Были на Воробьевых горах, Красной площади, ВВЦ. Скушать времени не было. Три недели практики пролетели очень быстро. И материал нужный набрали, и время провели отлично, и денег заработали.

В июле после защиты диплома бакалавра мне позволили из университета и сказали, что есть возможность поработать на «Строммашине» в г. Кохме, я не стал упускать такой возможности.

Мой нынешний начальник – Николай Александрович Зорков прикреплял меня к различным специалистам, которые проводили мне экскурсии по заводу: водили по цехам, рассказывали об устройстве станков и машин. На рабочем месте я занимался различными поручениями – от элементарного набора текста до составления сложных чертежей под надзором руководителя.

Сейчас начался учебный год, и я перехожу на неполную рабочую смену. Буду ездить на завод несколько раз в неделю и получать различные задания от начальника, выполнять придется на заводе или дома и приносить на проверку.

Лето закончилось очень быстро, но получилось очень насыщенным и плодотворным, а в трудовой книжке у меня теперь есть запись: «инженер», чем я, конечно, доволен. Окончив университет, я буду не простым выпускником вуза, а выпускником с опытом работы.

А.Б.

О том, без чего мое лето – не лето

У каждого из нас свои предпочтения летнего времяпрепровождения: для кого-то лето – дача, для кого-то – речка, для кого-то – путешествие... А вот для **Даниила Попова**, заядлого КВН-щика, «Первокурсника-2012», студента группы 2/1 лето – не лето, если он проведет его не в детском оздоровительном лагере «Колокольчик», что находится в Кировской области, откуда приехал к нам Данила. На протяжении семи лет, еще ребенком, он каждый год отдыхал в этом лагере, и теперь каждое лето Данила работает там вожатым.

Детский лагерь – это особый мир. Мир, в котором забывается городская суета и блеклая обыденность. Игры, конкурсы, фестивали, костры, гитара, столовая, линейки, «Зарница», отрядные огоньки и свечки, подъем, зарядка, репетиции, выступления, планерки... И тоже бывает нелегко, есть свои проблемы и заботы, но там, в мире детства, все воспринимается по-другому.



«С опытом ты начинаешь не работать с отрядом, а жить вместе с ним одной большой дружной семьей, состоящей из 30 маленьких ребятшек 6–9 лет. Это самый чудесный возраст, когда ребенок еще не столкнулся с проблемами современного мира. Эти человечки всегда открыты и приветливы, по-детски наивны, им постоянно хочется узнавать что-то новое... Ну а тебе хочется быть такими же, как они. И ты таким становишься за смену. А самая главная награда для меня за смену – это детская улыбка, детские объятия и детское «Спасибо! Именно поэтому я возвращаюсь в лагерь, в мой любимый «Колокольчик», к моим любимым деткам!», – поделился Данила.

Настя Карпухина из группы 3/38, член студенческого правительства, участница танцевального коллектива «Винегрет» тоже успела поработать – в лагере «Березовая роща» в профильной смене «Миротворчество: объединим усилия». В ее отряде были ребята – участники различных волонтерских движений и органов ученического самоуправления. Настя не только делалась с детьми своим опытом по проведению массовых мероприятий, ставила прекрасные номера, но и подарила им свое сердце.

Наверное, каждый из нас согласится с высказыванием королевы детектива Агаты Кристи: «Мне кажется, что одна из самых больших удач в жизни человека – счастливое детство». И сознавать, что делалось чье-то детство таковым – чудесно!

А. Борисова

А в общежитиях шел ремонт...

Пока студенты отдыхали, члены студенческих строительных бригад и сотрудники служб АХО вуза приводили в порядок студенческие общежития: именно летом, в июле-августе, нужно успеть провести массу ремонтных работ, чтобы проживание в общежитиях было «почти как дома».

А работы выполнялись нешуточные: установка новых оконных блоков, замена остекления, установка дверей, ремонт коридоров (окраска стен, потолков, дверей), санобработка мест общего пользования, приведение в порядок территории вуза и еще множество важных, нужных, иногда незаметных, но столь необходимых «мелочей», без которых жизнь становится некомфортной.

В общей сложности на ремонты в четырех студенческих общежитиях университета затрачено свыше одного миллиона рублей.

