

С праздником!

ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ!

Снова одел наш град свой праздничный наряд. Снова живем мы радостным и волнующим предчувствием праздника. В строгость институтских аудиторий, в величественную тишину читальных залов врывается бравый воинский марш с остройшим барабанным ритмом. Наступил праздник - 58-я годовщина Великой Октябрьской революции.

Для нас 7 ноября - юбилейный праздник. По традиции к этому дню подводим мы итоги цепного ряда работы, выделяем лучшее, обрашиваем устаревшее, плюхаем.

На первом месте, конечно, итоги учебные. И в зимнюю и в весенние сессии физтехи этиничились - факультет был лучшим в институте с процентами чистойдачи 95,1 и 95,7% соответственно. Первый курс физтеха лучший из своих одногодков в институте, а лучшей из лучших стала группа ФТ-137 кафедры ТРМ. Но не все гладко у нас с учебой: судите сами: снизился процент чистойдачи, сократилось число этиничников и студентов не имеющих троек. Так что работа еще предстоит большая.

Каждому памятны Дни Науки ФТФ. Очень полезная и интересная традиция физтеха: СНГО общества поработало над славой. Первое место в институте по праву присуждено физико-техническому факультету, на институциональных выставках было представлено 12 научных работ, 60 фотографий, 220 этических научных статей, 7 авторских свидетельств, 39 машинописных работ выполненных студентами физтеха. Из членов были удостоены премии Совета СФИ института. Для студентов нашего факультета открыты настоящий путь в науку.

340 физтехов выехали этим летом в составе студенческих строительных эвакуационных отрядов. На Целине-75 эвакуировано 1 млн. 650 тыс. рублей капиталаложений, более пятидесяти объектов сданы "под ключ".

Бойцами СНО прочитано 517 лекций, поставлено 119 концертов, 1250 книг передано сельским школам.

К сожалению, на этом кончается новости радостные и начинаются немногие печальные. Так уступили мы первенство в спартакиаде института, осталась на вторых ролях на машиностроительной самодеятельности, требует реконструкции лицо факультета - его обрамление.

Так обстоят сегодня дела на физико-техническом факультете. Нам предстоит проделать большую работу по выполнению решений ХХII съезда ВЛКСМ, по достойной встрече ХХХ съезду КПСС.

И у нас есть все возможности для того, чтобы эта работа была выполнена эффективно и качественно.

Рассказы о коммунистах

Трудно в газетных строках рассказать о человеке, за плечами которого большой и яркий жизненный путь. О человеке, судьба которого тесно связана с тысячами судеб его сверстников, комсомольцев 30-х годов, с судьбой всей нашей Родины. Много написано о людях этого геронеского поколения вынесшего на своих плечах всю адскую тяжесть войны, все трудности послевоенного строительства. Много и все-таки очень мало. Мало, потому что сегодня очень важно знать о них побольше, чтобы дела свои и поступки сверять с их делами, в жизни учиться у них, брать с них пример.

Один из таких людей Сергей Павлович Располин. Есмите в строки его биографии, простые и героические:

1939 год - окончил школу, в том же году поступил на металлургический факультет УПИ.

Сентябрь 1941 - стал бойцом РККА и с июля 1942 по май 1945 участвовал в боях Великой Отечественной. Был трижды ранен. Демобилизован в марте 1947 в звании гвардии-капитана. Его воинская доблесть отмечена орденом Красной Звезды, боевыми медалями.

И снова учеба. После грохота взрывов - тишина химических лабораторий, после смертей и ран - книги, в руках, привыкших к автомату - ручка и карандаш... В декабре 1950 года С.П. Располин окончил физико-технический факультет и был оставлен в аспирантуре.

1954 год - защита кандидатской диссертации. Так началась новая страница в его жизни - жизнь в науке. Здесь тоже был фронт. Была борьба. Длительная и упорная. С бессонными ночами, волнениями, ожиданиями. Борьба за истину. Тяжелый труд исследователя, в котором на одну удачу приходится тысяча неудач, а радость победы приходит как награда за годы работы.

Под руководством и при непосредственном участии С.П. Располина опубликовано свыше 320 печатных работ, сделано 38 изобретений. В 1969 году защищена докторская диссертация. Сегодня профессор Располин



В этом году "Физико-техник" предложает публикацию материалов под рубрикой "Представители членов СФИ ВЛКСМ". Эти публикации, мы надеемся, помогут нам лучше ориентироваться в комсомольской работе на факультете, укажут способу применения ваших талантов и творческой энергии. Слово Александру Царегородецкому - культиватору физико-технического факультета.



кодователь большого научного направления, с 1962 года заведующий кафедрой metallurgии редких металлов. За время существования кафедры выпущено 1367 инженеров, из числа которых докторами наук стало 25 человек, кандидатами 263 чел. Много у него учеников. И каждый, будь то аспирант, защитивший диссертацию или дипломник, ставший инженером с благодарностью вспоминает своего учителя. Самостоятельность каждого в работе, без мелочей ошибки, без подталкивания - таков принцип его работы с учениками. И, вместе с тем, постоянная помощь, совместное обсуждение результатов работы, планов будущих исследований.

Более 4 года кафедра лучшая выпускавшая кафедра УПИ им. С.М. Кирова. С.П. Располин за многолетнюю заслугу в подготовке кадров и руководстве важными научными исследованиями награжден орденом "Знак почета" и грамотой МВ и ССО РСФСР, имя его внесено в областную книгу трудовой славы.

Учениками С.П. Располина считают себя все выпускники кафедры. Потому, что один из важнейших спецкурсов составлен и каждый год совершенствуется лектором - профессором Располиным. Из поколения в поколение передается на физтехе добрая слава о его лекциях.

Большая научная и педагогическая деятельность, административные заботы заведующего кафедрой, казалось бы, этого достаточно, чтобы занять все время ученого. Но на физтехе знают Сергея Павловича как активного общественного работника, принципиального и требовательного коммуниста.

С 1956 по 1959 годы - работа заместителем декана факультета, с 1960-по 62 годы - деканом. Несколько лет Сергей Павлович руководил работой философского семинара по проблемам - естествознания. В 1970-72 годах был членом парткома института.

Быткая беспокойная, трудная, настоящая жизнь. Жизнь достойная подражания и примера.

ПРЕДСТАВЛЯЕМ
ЧЛЕНОВ
БЮРО ВЛКСМ



О.Роббин

Это
КАСАЕТСЯ
ВСЕЖ

В то время, когда я пришел в культмассовую работу, ее члены упрашивали теперь уже выпускника физтеха Е.Самоделов. И эту пору впервые заявили в селе "Дубки", появилась новая форма пропаганды культмассовых мероприятий (например, панические митинги). Сейчас практически все кинолинии физтеховской самодеятельности 1972-73 годы с успехом пользуются другими факультетами (пример - композиция тематика на прошлом смотре). У нас же ничего нового практически не было. Результат - это же место на смотре художественных самодеятельности института.

на физтехе в последнее время склонилось своеобразное отношение к самодеятельности. Ведь съезд "Самодеятельности" совсем не заявляет, что культурная жизнь станет такой сама по себе, и все не эгоизирует деятельность культуры, пусть даже бурной. Прежде всего - участие масс, заинтересованности всех и каждого в делах рода-ного факультета. Но заинтересованности-то и нет! Нет даже простого интереса! (Я не говорю о тех немногих ребятах, для которых честь физтеха прежде всего) На самом деле только физтехом не пускаются культуры, чтобы сделать конкурсный концерт! Тот факт, что в посеместорийской хоре заинтересованы деятели, но никак не его участники, чисти физтехом, конечно, не делает.

Целинные эваки физтеха - лица ясна и геройств. Какие у них бывают агитки, какие конкретно они там показывают?.. Как весело проводят там время! А факультетский вечер организует культург в окружении единомышленников. А те же целинники, которые могут всю ночь напролет "бодрить", не чувствуя усталости, еще и обиживаются: "Почему мы, ишах развлекают?" В том то вся и беда, что мы единомыслием, ждем, когда нас начнут развлекать, взвлекать, увлекать, а, если и начнут, то мы еще подумаем: "Странно ли?" Но сколько то жить - скучно! Странно только избыточно.

Начался новый учебный год. От нас зависит, каким он будет - ярким или бесцветным, запоминающимся или незаметным. Факультет - нам дадут, и не нальют сюда сюда в гости. Физтехи, становите же, пожале, зияевами в своем доме! Вот тогда жизнь станет бурной и интересной, а для нас - для нас родным!