

СТУДЕНТЫ!

Знай времени цену, минутам счет —
сессия знаний отличных ждет!

Сильные впереди

Студенты IV курса горного факультета 21 января досрочно сдавали экзамен по курсу экономики горной промышленности.

Из восьми человек четверо выдержали экзамен на отлично, остальные сдали хорошо. Первые отличные оценки за 7-й семестр украсили зачетные книжки Ю. Осина, С. Торточакова, Г. Шарыпова и Г. Маркова.

Всем товарищам, успешно сдавшим первый экзамен, желаю дальнейших побед и глубоких и прочных знаний.

В. КОВАЛЕВСКАЯ, ассистент.

ТОЛЬКО ХОРОШО И ОТЛИЧНО

Наступила студенческая «страда» — экзаменационная сессия, результаты которой покажут, как мы работали в зимнем семестре.

У «старших» в институте литейщиков — студентов группы МЛ-59-В, достойное начало. По одному из важнейших курсов специализации — физико-химические основы и практика производства сплавов, студенты этой группы дифференцированный зачет сдали только на «хорошо» и «отлично».

Особенно хочу отметить зрелые и точные ответы на

поставленные вопросы студентов А. Абрамова, В. Кечина, В. Никитина.

Очень приятно работать со студентами, которые хотят научиться, знать, уметь. Я испытал это чувство, работая в группе МЛ-59-В.

От души желаю вам, студенты группы МЛ-59-В, все экзамены сдать на достойные отметки, а «младшим» литейщикам, студентам групп МЛ-60-В, МЛ-61-1 и МЛ-62-1, не отставать от «старших».

Д. ЛОВЦОВ, зав. кафедрой литейное производство.

Все силы, все внимание

У студентов нашего института — страдная пора. Зачетная неделя уже позади. Подведены ее итоги. А сейчас идут экзамены.

Мы попросили деканов, некоторых преподавателей и студентов высказать свое мнение по сдаче зачетов и экзаменов. Предоставляем им слово.

Н. В. ШУСТОВ, декан горного факультета: В общем, я считаю, что факультет подготовлен лучше, чем к прошлой зимней экзаменационной сессии. Судя по степени подготовленности студентов, экзамены должны пройти более организованно. Больших успехов жду прежде всего от старшекурсников, особенно от группы ГМ-59-1 (староста Б. Дорогин, комсорг Ю. Осин). Они должны задать тон сессии и своим примером подбодрить первокурсников, которые сдают экзамены впервые.

Г. В. КУЗМИЧЕВ, декан металлургического факультета: Успеваемость, по сравнению с прошлогодней зимней сессией, значительно улучшилась. В группах ОП-62-1, МЦ-60-1, ОП-60-1, ОП-59-В, МЦ-59-1 и МЦ-59-В положение вполне удовлетворительное. Здесь не имеют зачетов лишь трое: Ракова, Шорикова, Пехов. Однако в группе МЦ-61-1 из 18 студентов 8 не получили

ли зачетов по тем или иным дисциплинам.

В период сессии каждому студенту необходимо проявить максимум настойчивости, усидчивости, чтобы завершить ее успешно.

В. З. ЖИЛКИН, декан технологического факультета: Вызывают большую тревогу первокурсники, особенно по начертательной геометрии. Семестр показал, что нынешний первый курс слабее прошлогоднего набора. Поэтому первокурсникам нужно обратить самое серьезное внимание на сессию, чтобы новая напряженная обстановка не вывела никого из равновесия.

Сейчас главное — упорство, упорство и еще раз упорство, плюс разумное распределение времени при подготовке к экзаменам.

Старший преподаватель кафедры высшей математики **Г. А. БУЗУНОВ**: Прошедшие зачеты показали, что в основном студенты добросовестно подготовились к предстоящей сессии. Наиболее сложные узловые вопросы усвоены ими глубоко и прочно. С лучшей стороны следует отметить группы МО-60-2 и ГМ-62-1. Однако отсутствие системы в занятиях у некоторых студентов привело к тому, что наиболее слабые из них в один день вынуждены были ликвидировать «хвосты» по

ЗАКАРЫ ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ

ОРГАН ПАРТБЮРО, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И РЕКТОРАТА КРАСНОЯРСКОГО ИНСТИТУТА ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ им. М. И. КАЛИНИНА

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Четверг,
24 января
1963 года

№ 4 (211)

Год издания 6-й

Цена 1 коп.



Упорство и настойчивость — характерная черта студентки группы МО-59-В Тамары Аткининой.

Они принесли ей первые успехи. Экзамен по политэкономии сдан досрочно. Получена очередная «пятерка».

На снимке: Тамара Аткинина.

3—4 предметам. Очень слабые знания по математике у тт. Степановского (ГМ-62-1), Иконова (ГМ-62-2), Гранина и у всей группы ГМ-62-2.

Что касается предстоящих экзаменов по математике, мое мнение, первокурсники, получившие положительные оценки на зачете по аналитической геометрии, будут иметь хорошие результаты и по высшей математике, так как пути изучения этих дисциплин одни и те же. По второму курсу — экзамены покажут.

успешной сдаче

Геология. Заведующий кафедрой **Ф. М. АНАНЬЕВ** и преподаватель **В. Н. АНТИПИН**: Главный недостаток — студенты слабо занимаются в течение семестра, все почему-то откладывают на последние дни. На зачетах — резкие контрасты: у горняков группа ГИ-61-1 очень дружно, успешно и в срок сдала зачеты по геологии СССР; в противоположность ей ГИ-60-В в первый срок пришла на зачет неподготовленной, пришлось назначить повторный день сдачи зачета.

У металлургов картина та же. Если в группе ОП-59-В при сдаче диффе-

НАВСТРЕЧУ ВЫБОРАМ

В связи с предстоящими — 3 МАРТА 1963 года — выборами в Верховный Совет РСФСР и местные советы депутатов трудящихся перед партийными организациями факультетов и служб института стоят большие задачи.

Из числа преподавателей и студентов необходимо создать 13 окружных и 2 участковые избирательные комиссии. В их состав войдет около 100 человек.

В предвыборные дни должен активизировать свою работу агитколлектив института. Вся трудность в

решении этого вопроса заключается в том, что в период экзаменационной сессии и каникул студентов придется подменить товарищами из числа постоянного состава вуза: преподавателями и лаборантами.

Заведующим агитпунктами тт. Н. Г. Шустровой и П. М. Ключеву наряду с проведением агитмассовой работы на агитпунктах следует оказать помощь участковым избирательным комиссиям в составлении списков избирателей. Эту работу, хотя бы вчерне, надо уже проводить.

В МО-60-1

Закончилась зачетная неделя. Немало потрудились студенты группы МО-60-1, чтобы сдать все зачеты, расчетные работы и с первого дня сессии приступить к подготовке к экзаменам.

В основном группа хорошо справилась с этой задачей и подошла к экзаменационной сессии без задолженников.

Хорошие знания изучаемого материала показали В. Горбунова, Л. Олейнико-

ва, Л. Жарикова, А. Кузнецов, В. Суворов и другие.

Но есть в группе и такие студенты, которые не с первого раза сдали зачеты. Это — Л. Гришина, Е. Драничникова и А. Коваленко.

Сейчас для нас главное — успешно закончить экзаменационную сессию и занять достойное место среди групп технологического факультета.

А. ИВАНОВ.

экзаменов!

вторенное и вечером хорошо отдохнуть, чтобы на экзамен прийти в бодром настроении. Пример брать есть с кого. Это — Ковалев, Чербаджи, Зубарев (ГИ-61-1). Желаем студентам успехов!

Кафедра химии. Преподаватель **К. А. ЮДИНА**: У 4-го курса сдан зачет по техническому анализу. Несмотря на то, что лаборатория физико-химического анализа на кафедре создана совсем недавно, старшекурсники уже овладели методами физико-химического анализа и познакомились с анализом сплавов латуни и бронзы.

Отрадно то, что по техническому анализу зачет получили все студенты. Многие работы сдали раньше назначенного срока, получив

(Продолжение на 2-й стр.)

Все силы, все внимание —

(Продолж. Начало на 1-й стр.)

хорошие и отличные оценки. Среди них тт. Чихняев и Кулябко (МЦ-59-В), Защеринская и Малышева (ОП-59-В).

Методы физико-химического анализа необходимы при глубоком овладении специальными дисциплинами. Это должны учесть те студенты, которые недостаточно серьезно отнеслись к их изучению.

Преподаватель Т. А. ЛИФАНТЬЕВА: Больше усидчивости! Больше работать самостоятельно!—Вот главный залог успехов в учебе.

С самого начала и до конца семестра добросовестно трудились первокурсники Клеянкин, Копач (МЦ-62-1); Щенников, Воробьев, Григорьев (ГИ-62-2); Черниченко, Фетискин, Старцев

И. И. СТАРОСТИН, преподаватель физики: Подготовка у первокурсников-горняков неплохая. Практические занятия проходили на высоком уровне. Исключительно добросовестно относятся к практическим занятиям, задачи решает продуктивно, сознательно т. Решетняк (ГИ-62-2).

В дни экзаменационной сессии студентам необходимо основательно поработать над теоретическими вопросами и понять применение отдельных выводов на практике.

С. И. ХЕЙН, заведующий кафедрой начертательной геометрии и черчения: Я удовлетворен тем, что мы тяжелым трудом студентов и преподавателей достигли определенного уровня знаний по начертательной геометрии и черчению.

возможность пользоваться иностранной технической литературой. Что так необходимо сейчас.

Но не все понимают это. К таким относятся Чернов, Кожевников, Стренковский (МО-59-В), Шекк, Давлитшин (МО-60-2), Исода (ГИ-60-1) и другие.

В отличие от названных товарищей систематически занимаются повышением своих знаний по иностранному языку Кравченко (МЛ-60-В), Парамонов (ГИ-60-1), Боровков (МО-59-В), Макеева (ОП-62-1), Старых, Кузина (МО-60-2). Хорошо выполнили зачетные контрольные работы студенты групп ОП-62-1, ГИ-62-1, МЦ-62-1.

У второкурсников дела хуже. Многим пришлось пересдавать зачет. Общие ре-

успешной сдаче экзаменов!

(ГМ-62-2). Но возмущает несерьезность Балукова, Сапожникова, Б. Иванова, Кондратюка, которые лишь со второго раза сдали зачеты по химии.

Преподаватель Л. И. КУТАКОВА: Мне даже понравилось, как сдавала зачеты группа ОП-62-1, одна лишь Сайченко оказалась неподготовленной.

Очень много усилий приложили тт. Баженов, Первов, Земцов (ГИ-62-1). А вот студент Кокухин получил зачет лишь с 4—5 раза.

Расстроила меня группа МО-62-1. Неплохо занимались студенты этой группы в семестре, а на зачете показали свои худшие стороны, а не лучшие.

В «знаменитой» ГМ-62-1 из 28 человек к сессии осталось 20, и лишь 14 будут сдавать экзамены.

Преподаватель В. Б. ГЕРАСИМОВА: у меня одна группа — МЛ-62-1. Зачеты сдали все хорошо.

Наше общее пожелание студентам: приложить все усилия и химию сдать без «завалов».

Все второкурсники закончили выполнение графических работ. Примером служат группы ГИ-61-1, ГМ-61-1, ГМ-61-2.

Тревожит положение у первокурсников: около 10 процентов студентов не сдали зачета по начертательной геометрии. Четыре задолженности по эapurам в ГИ-62-1, пять — в МЦ-62-1, столько же в МЛ-62-1. В этих студенческих коллективах в течение семестра не уделялось должного внимания курсу начертательной геометрии, а в конце его и сказался такой отрицательный результат.

Преподаватели кафедры готовы оказать студентам любую помощь в освоении курса. Те из них, кто пользуется этой помощью, достигнут желаемых результатов.

И. О. заведующей кафедрой иностранных языков А. С. КОНСТАНТИНОВА, преподаватели В. А. ФЕДЬКОВСКАЯ и К. К. КУЗНЕЦОВА: Знание иностранного языка не только расширяет кругозор будущих инженеров, но и дает им широкую

зультаты зачетной недели по иностранному языку неплохие.

А. А. ПАВЛЕНКО, старший преподаватель курса по сопротивлению материалов: Сопромат — одна из трудных дисциплин — и является базой, отправной точкой к познанию специального курса «Детали машин».

В течение семестра студенты занимались добросовестно. Я считаю, что в основной массе они подходят хорошо подготовленными к сессии. В помощь студентам нами розданы программные вопросы, проводятся консультации, есть несколько электрифицированных досок-вопросников.

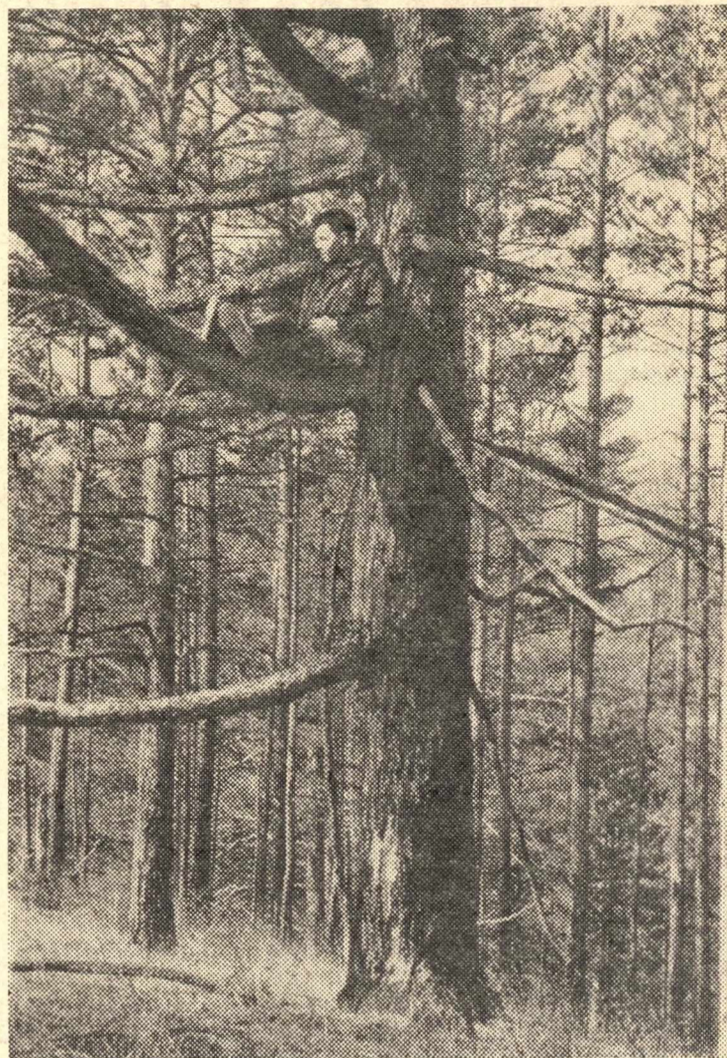
А. ШИШЛЯЕВ, студент группы МЦ-60-В: Хороши электрифицированные «экзаменаторы». По любому вопросу сможешь себя проверить. Я и другие студенты, готовясь к экзаменам, пользуемся досками-вопросниками. Приложу все силы, чтобы успешно сдать экзамен.

ся. Так по сопротивлению материалов в начале курса было предложено три расчетно-графических работы, но в конце семестра была добавлена еще одна, хотя лекционный материал на эту тему не был еще прочитан.

...Только 15 января нашей группе стало известно о зачете по высшей математике. Мы просим ректорат обратить внимание на эти недостатки и устранить причины их возникновения в будущем.

По поручению группы ГИ-61-1 студенты:

Г. СОЛОМИН
В. КОНКИН
Г. ЧЕРБАДЖИ
С. БЕЛЫХ



Высоко забрался и прекрасно устроился Валентин Фетин, студент группы ГМ-60-1. Желаем ему еще выше подняться в зачетную сессию, по всем экзаменам получить не хорошие, а только отличные оценки.

На снимке: В. Фетин.

МЕЛОЧЬ ЛИ?

Самая напряженная для студентов пора: идут экзамены. В эти дни, как никогда, дорога каждая минута, а в общежитии горняков сидеть по вечерам без дела в темноте стало обычным явлением.

Есть свет в одном крыле — нет в другом. Есть в коридоре — нет в комнате. Некоторые «находчивые» студенты, вопреки самым элементарным правилам техники безопасности, провели в комнаты времянки; другие пользуются «дедовским методом», свечой.

Больше половины жильцов — бу-

дущие инженеры-электромеханики. Почти каждый из них, «желая выяснить причину», разбирает щитки с предохранителями.

Товарищам из хозяйства необходимо срочно навести порядок с освещением общежития: отремонтировать щитки, закрыть их на замки, чтобы кроме дежурных электролесарей никто другой не имел к ним доступа.

Иначе эта «мелочь» может оказаться серьезным препятствием в подготовке к экзаменам и их сдаче.

Г. САРЫЧЕВ.

Новости спорта

20 января в очередной встрече на первенство города хоккейная команда нашего института выиграла у своих соперников, команды «Авангард» со счетом 4:3.

В отборочных соревнованиях ДСО «Буревестник» волейболисты КИЦМа с общим счетом 2:3 проиграли команде Сибирского технологического института.

Спортсмены-цветметовцы Ковалев и Науменко в отборочных соревнованиях по классической борьбе заняли (соответственно) 2-е и 3-е места.

Команда легкоатлетов института в составе В. Парамонова, А. Зиновьева, В. Иванова, Л. Шпагиной и Т. Копцовой — выехала на Всероссийские студенческие игры в город Кисловодск.

ТЕЛЕЦКОЕ ОЗЕРО—РЕКА АБАКАН

(Туристский поход)

(Продолж. Нач. в № 40-42-43-1).

Позавтракав, продолжаем свой путь. Тропинка извивается, как змея, бесконечные подъемы и спуски.

Петя рвется вперед — он не может идти спокойно за чьей-нибудь спиной: сил хоть отбавляй. Остываем, чтобы нарвать ягод, набить оскмину.

Обедали на старом ночлеге. Оставили надпись: «КИЦМ. г. Красноярск, 10 человек. Июль 1962 г.».

Вновь проходим множество ручек и ручейков, каждый раз прощаясь с Кокши, но она вновь появлялась перед нами. Который

раз мы ее переходим?! Трудно сказать: и по веревке и вброд.

К рюкзакам уже привыкли, и путь без них не представляется легким: без них не испытываешь того удовольствия, которое бывает после праведных трудов.

Сегодня идем дальше, чем обычно. Путь лежит через болото: кочки, вода, — но с веселой песней легко идти. Сыро, места для ночлега нет. Уже поздно, но мы продолжаем идти. Темнеет, многие идут на ощупь, по привычке. Четверо из нас близорукие.

Л. СУДАКОВА, студентка группы ОП-60-1.

(Продолжение следует)

РЕДКОЛЛЕГИЯ.

СТРОГО ВЫПОЛНЯТЬ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Для успешной подготовки высококвалифицированных инженеров в нашем институте необходимо устранить некоторые недостатки в учебном процессе. Заслуживает серьезного осуждения и принятия мер неравномерность распределения учебной нагрузки по семестрам.

Наша группа убедилась в этом на своем опыте. В прошлом учебном году первый семестр был перегружен до предела, второй — намного свободнее.

В этом году картина, вероятно, повторится. К примеру, математики в этом семестре было очень много, а

на второй останется на полсеместра.

Неудачно спланированы занятия спецкурса по электротехнике: студенты должны были получить наиболее углубленные знания по основам ее применения в промышленности, но при всем старании преподаватель из-за сжатости сроков не смог добиться глубокого понимания ими изучаемого материала.

По отдельным дисциплинам нет твердых учебных графиков, а там, где они есть, подчас нарушают-