

Советский МЕДИК

Орган партбюро, дирекции, комитета комсомола, профкома и месткома Минского государственного медицинского института

№ 9 (90)
СУББОТА
22
марта
1958 года

Хорошая экскурсия



Интересно проводят свой досуг студенты 17-й и 18-й групп 1-го курса. Они часто устраивают коллективные походы в театр и кино, проводят экскурсии.

Недавно обе группы посетили Картинную галерею, где они увидели много интересного, познакомились с полотнами великих русских художников и скульпторов.

На снимке: студенты 17-й и 18-й групп знакомятся с экспонатами Картинной галереи.

Текст Ю. Ржеуского.
Фото А. Сивуха.

Навстречу XIII съезду ВЛКСМ

В 1958 году произойдут события, имеющие чрезвычайное значение в жизни молодежи нашей страны. Этот год по праву можно назвать молодежным годом. В апреле месяце с. г. состоится 13-й съезд ВЛКСМ. День 29 июня будет праздноваться как День Советской молодежи. А в конце октября юноши и девушки Советского Союза вместе со всем советским народом отмечают 40-летие славного Ленинского комсомола — верного помощника и резерва коммунистической партии.

В нашем государстве молодое поколение окружено отеческой заботой и вниманием, как ни в одной стране мира. Молодой советский человек — полноправный член своего Отечества. Он активный участник замечательных дел, свершающихся в нашей стране. Перед ним широко раскрыты двери к творческому созидательному труду, открыты пути к вершинам науки.

Юноши и девушки нашей страны, не жалея своих сил, отвечают самоотверженным трудом на зов партии, помогают партийным организациям в решении важнейших задач культурного и хозяйственного строительства в нашей стране.

Состоявшийся в феврале месяце с. г. XX съезд ЛКСМ Белоруссии принял резолюцию об участии комсомольских организаций в дальнейшем подъеме народного хозяйства, привлечь к активному труду в колхозах всю сельскую молодежь, продолжить поход комсомольцев и молодежи за комсомольские миллиарды и внести к 40-летию ВЛКСМ во Всесоюзную комсомольскую копилку не менее 200 миллионов рублей.

Комитеты и комсомольские организации предприятий развертывают движение за то, чтобы каждый член ВЛКСМ выполнял и перевыполнял производственные задания.

На состоявшемся недавно комсомольском собрании 1 курса II потока нашего института было принято решение, чтобы каждый член ВЛКСМ отработал на предприятиях г. Минска по 40 часов, а деньги пойдут в комсомольскую копилку.

Первый такой воскресник студентов 1-го курса уже состоялся. Многие студенты, как Совсюк И. А., Шполовский, Ронкин И., Гусев Б. и другие, славу потрудились, работая на уборке обрезков и распиловке досок.

Первый вклад в комсомольскую копилку внесен.

Достоинно встретим XIII съезд ВЛКСМ, придем к нему с новыми успехами в труде и учебе.

Н. СЕЛЮЖИЦКИЙ, студент 8 группы 1 курса.

Долой скуку!

Недавно студенты 3-й группы 1-го курса после занятий собрались, чтобы обсудить вопрос о работе комсомольской организации группы. Разговор зашел о том, что волнует и беспокоит многих: почему третья группа по организованности и сплоченности считается одной из последних на курсе, почему семь человек имеют академическую задолженность за прошлую экзаменационную сессию, почему встал вопрос об отчислении из института за неуспеваемость студента этой группы Н. Романова?

И действительно, что же дало студентам полугодичное пребывание вместе в группе?

— Мало, — признаются с грустью все. — Не было в группе такого дела, которое заставило бы по-настоящему волноваться. Собрания у нас проходят скучно, неорганизовано. Когда мы занимались в школе, у нас было много интереснее.

Члены комсомольского бюро говорят, что во всем виноваты сами комсомольцы. Они неактивны, ничем не интересуются, их трудно втянуть в жизнь группы.

Однако это не совсем так. У каждого из тех, кто присутствовал на этом собрании, много увлекательных дел, круг их интересов обширен, и к жизни в группе они вовсе не равнодушны. Не один из них задумывался над тем, почему в группе нет сплоченности и дружбы, как следует сделать жизнь в группе более интересной.

У себя дома, в кругу своих бывших одноклассников и Валентина Барабанова, и Анатолий Гоман, и

Жанна Школьник, и Татьяна Морозкина, и Люся Дударева и др. являются активными участниками горячих споров по вопросам науки, прочитанных книг, новых фильмов, драматических произведений. А вот в группе такого непринужденного разговора не получается.

Почему же? Сами студенты на этот вопрос отвечают так:

— В нашей группе каждый представлен только себе. Мы почему-то не чувствуем себя хозяевами своего коллектива. А причиной этому, видимо, служит то, что у нас до сих пор не было такого дела, мероприятия, которое смогло бы заинтересовать, заставило бы всех волноваться. А что же касается того, что мы неохотно выступаем на собраниях, то лишь потому, что считаем это «переливанием пустого в порожнее». Постоянной повесткой всех наших собраний является вопрос об успеваемости. Говорим, обсуждаем, решаем, а на следующий день все остается по-прежнему. Даже члены бюро забывают о принятых решениях. Поэтому такие собрания даже посещать не хочется. Напрасная трата времени.

И правильно они считают. Почему бы на повестку дня не вынести животрепещущие для студенчества темы: что такое счастье, о личном и общем в жизни, о взаимоотношениях в группе, вежливости, культуре поведения. В группе наблюдается неправильное понимание товарищества, дружбы, честности. Группа, по словам комсорга Н. Соловей,

раскололась на два «лагеря», между которыми оцелился сам комсорг. Вот здесь-то и нужно было комсомольскому бюро поставить на обсуждение эти не совсем нормальные взаимоотношения в группе, выяснить причины, что мешает дружно жить, поговорить по душам, поспорить, обсудить и принять соответствующие меры. Тогда бы все почувствовали, что собрание это действительно нужно, у каждого нашлось бы что сказать.

— А у нас получается так, — говорят студенты этой группы, — словно проводим собрания не для себя, а для кого-то другого, напоказ. А потому и скучно.

Следует сказать, что такая скука в комсомольской жизни наблюдается не только в 3-й группе. Не лучше обстоит дело в 5-й, 12-й, 13-й группах первого курса. Что-то похожее можно найти в комсомольской работе групп и других курсов.

Потоковым бюро и комитету ЛКСМБ института пора бы уже оказать необходимую помощь комсомольским вожакам этих групп.

Хочется пожелать, чтобы наши комсомольские организаторы всегда были вместе со студентами, изучали их запросы, нужды, быстро и оперативно реагировали на эти запросы, повседневно заботились о расширении культурного и политического кругозора студентов. Только тогда исчезнут из комсомольской работы скука, вялость и бездумность.

Г. КАЛЕШИНА.
К. ЩУКА.

Товарищ комсомолец!



Студенты 1 курса на комсомольском воскреснике. Фото Л. Гилевича.

А какой твой вклад в комсомольскую копилку



Полезное начинание

18 марта состоялось совместное заседание кафедр диалектического и исторического материализма, гистологии, микробиологии и общей биологии, посвященное обсуждению книги Фурмана «Мичуринское учение о закономерностях органического мира».

Выступившие на заседании доценты Азаренко Е. К., Буховцова Е. Д., проф. Миленков С. М., ст. преподаватель Филозов А. И., ассистенты Красильников, Поздняков, Книга, Никитин положительно оценили появление этой работы и сделали ряд критических замечаний по затронутым в книге вопросам.

Проведенное мероприятие является весьма полезным как для работников кафедры философии, так и для биологов-медиков. В дальнейшем необходимо еще больше укреплять связи между философами и естественными учеными. Это будет способствовать более плодотворной деятельности профессорско-преподавательского состава в научной и педагогической областях.

И. В. КОЗЛОВСКИЙ, кандидат философских наук.



МГМИ—КМИ

Недавно у нас побывали с ответным визитом баскетболисты и волейболисты Каунасского мединститута. Этим наших гостей отличает высокая культура вообще, а в спорте—в особенности. Красиво и точно играют каунасские товарищи. Это видно даже по фотографии, сделанной у корзинки нашей команды.



Лучшие — премированы

В ознаменование 40-й годовщины Вооруженных Сил СССР в нашем институте проведены спортивно-прикладные соревнования между курсами института (переход на лыжах—15 км. и стрельба из м/к винтовки—50 м).

Первое место заняла команда 2 курса (359,5 очка), второе—4-го курса (408 очков), третье—3-го курса (439 очков), четвертое—1-го курса (530 очков).

Лучшие личные результаты показали: четверокурсник В. Рубанович (1 место), третьекурсник Э. Олецкий (2 место) и второкурсник А. Крещиков (3 место).

Приказом директора эти товарищи премированы, а всем участникам команды 2-го курса объявлена благодарность.

Г. А. СПИВАК.

Занимайтесь спортом смелых!



В этом году в нашем институте комитетом ДОСААФ впервые организован аэроспортивный клуб.

С 1 апреля предполагается новый набор спортсменов в секции планеристов и парашютистов.

Товарищи студенты, занимайтесь спортом смелых!

С. Бойдак, И. Доманов.



На занятиях в спортзале.

ЗАКАЛЯЙСЯ,
ЕСЛИ ХОЧЕШЬ БЫТЬ ЗДОРОВ!
ПОСТАРАЙСЯ
ПОЗАБЫТЬ ПРО ДОКТОРОВ.
ВОДОЙ ХОЛОДНОЙ ОБТИРАЙСЯ,
ЕСЛИ ХОЧЕШЬ БЫТЬ ЗДОРОВ!

Силу, ловкость и закалку, смекалку тренируйте, упражняйтесь, дружите!

Больше внимания спорту

В нашем институте занятия по физическому воспитанию обязательны только на первых двух курсах. На третьем курсе физическое воспитание для студентов является делом добровольным. Многие студенты, а их большинство, забывают дорогу в спортивный зал, лыжную базу, бассейн для плавания.

Почему же будущие врачи, полные здоровья, пренебрегают пользой спорта, перестают заниматься?

Кое-кто ссылается на плохой и малый зал, другие—на позднее время отпуска воды в бассейне, третьи—на свою занятость. Причины, конечно, не в этом.

Кафедра физического воспитания

слишком мало пропагандирует идеи спорта, мало читает лекций, мало выступает в печати со статьями о пользе спорта.

Отдельные кафедры (нормальной физиологии, анатомии, гигиены) в своих лекциях не увязывают физическое воспитание и спорт.

Наши общественные организации, в особенности комитет комсомола, явно недооценивают роль и значение спорта для студенческой молодежи.

Никто из членов комитета комсомола, за исключением Г. Аксенова, спортом не занимается. Кто же как не руководители комсомола должны давать во всем пример?

На каждом курсе имеется

физкультурный организатор, который обязан пропагандировать физическую культуру среди молодежи. Но они работают без огонька, а некоторые не работают вовсе. Членов комитета и это не волнует.

Отдельные студенты—члены сборных команд института Л. Куницкая (5-й курс), Д. Вовк (2-й курс) и ряд других в дни соревнований не являются защитой спортивной чести института и это никого не волнует. Никогда никто из дирекции, деканата, комитета комсомола не присутствует ни на одном соревновании.

С. БРОВКОВИЧ,
ст. преподаватель кафедры физвоспитания.

Отзовитесь, физорги!

В гимнастической секции нашего института занимается 50 человек. Сборная команда института укомплектована из гимнастов старших разрядов. Студенты 4-го курса Тамара Ро-

зум и Владимир Володин неоднократно выступали по классификационной программе 1-го разряда. Второразрядницы Лариса Новикова, Раиса Склярова и Лиля Алиханова серьезно относятся к освоению программы 1-го разряда, регулярно посещают учебно-тренировочные занятия. Упорно совершенствуют программу 2-го разряда Николай Карпов и Владимир Станилевич. В этом учебном году они начали изучать программу 1-го разряда.

В секции занимается 12 человек. Качественный состав секции очень высок. Студентки 3-го курса Л. Игнатова и К. Кострова неоднократно занимали призовые места по 2-му разряду в городе и республике.

Однако не все благополучно в спортивных секциях. Часть спортсменов слишком рано «состарилась» и либо вовсе оставила тренировки, либо охладела к ним: И. Невер-

ва, В. Трухан, З. Савань, Л. Брызгинская, С. Романенко, Н. Каштанова, Б. Безугленко, Т. Котлярова, Л. Игнатова и др. «Кризис» переживает и секция акробатики, так как старшекурсники Зубко, Жукович, Дашинский и Смердова перестали посещать тренировки, а достойная смена из новичков еще не подготовлена.

Львиная доля вины в создавшемся положении ложится на курсовых физоргов, которые слабо интересуются спортивными успехами своих однокурсников.

Отзовитесь, товарищи физорги, оправдайте себя делом!

Р. ШАХ,
преподаватель кафедры физвоспитания.

Самая массовая

Секция легкой атлетики является самой массовой в нашем институте. В ее рядах насчитывается около полтораста человек. За последние годы в секции воспитано немало хороших спортсменов, которые выступают на республиканских и всесоюзных соревнованиях: первокурсник И. Киевичкий, Л. Иванов, Г. Леончик и др. Много способных легкоатлетов и сейчас в секции: А. Волчкевич, Л. Тюнина, А. Мякота, Л. Фролов, А. Тихоновец, К. Борисевич, С. Грошева, Г. Антонова и ряд других, причем большинство из них удачно сочетает хорошую учебу с регулярными тренировками в секции. Каждый год секция пополняется способными первокурсниками.

Однако дальнейшему улучшению спортивно-массовой работы в институте препятствует отсутствие своей базы для проведения учебно-тренировочных занятий. Очень плохо, что наш спортивный зал не соответствует своему назначению. Нам крайне нужны душевые комнаты, где бы студенты могли помыться после тренировки.

П. ЧЕНЦОВ,
ст. преподаватель кафедры физвоспитания.

★ Наши лучшие

Второразрядник Николай Карпов (4 курс) выполняет упражнения на кольцах.

Чемпионка института по метанию диска, второразрядница Маргарита Мороз (4 курс) на тренировке.

Чемпионка 1958 г. по метанию (средняя) Галина П.

В секции



Чья возьмет? Справа—Д. Ной (МГМИ), слева—В. Гурко (институт нар. хоз.).

Более 20 студентов занимаются шахматами. Возможно и не станут болельщиками Зворыкинскими, к этому стремятся этой высокой просиживают за шахматными ступают, разбирают парти анализируют всем им помощник секции мастер Дмитрий Ной. Есть у нас и несколько проходящих среди вузов гроссмейстеров в финал.

Л И Ц О



Г Р А

ЛЕНИНСКИЙ РАЙОННЫЙ КОМИТЕТ

НАГРАЖДАЕТ НАС ХОДЯЩИМ ВЫМPEЛОМ ЛЕНИНСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА ДОСААФ МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА ЗА УЧАСТИЕ В ПЕРВИЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЕЛИКОЙ ОКТЯБРЬСКОЙ РАБОТЫ ПО ОБОРОННОЙ РАБОТЕ.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЛЕНИНСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА ДОСААФ
10 декабря 1957 года.

Елость, храбрость и смекалку ужбы с спортом не теряйте!

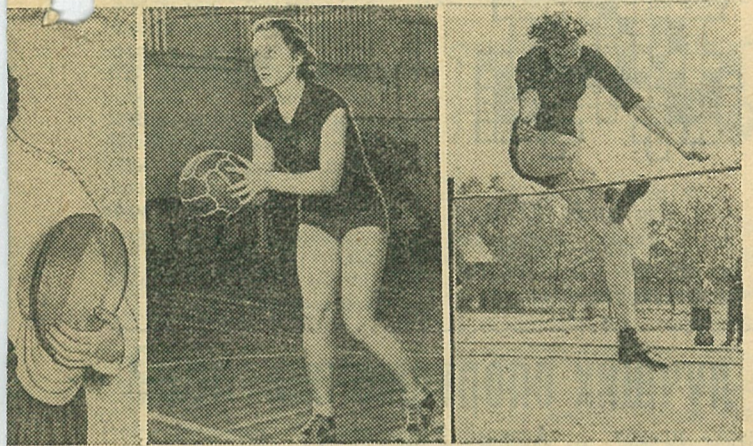
ТЫ НЕ КУТАЯ
И НЕ ПРЯЧЬ ОТ ВЕТРА НОС
ДАЖЕ В ЛЮТЫЙ,
ПОКАЗАТЕЛЬНЫЙ МОРОЗ.
ХОДИ ПРЯМОЙ, А НЕ СОГНУТЫЙ,
КАК КАКОЙ-НИБУДЬ ВОПРОС!



МГМИ — КМИ

Хоть наши команды и проиграли гостям (мужчины со счетом 2:3, а женщины—0:3), но эти встречи являются очень поучительными. Нашим волейболистам и баскетболистам надо поучиться той слаженности и красоте игры, которыми обладают каунасцы. Тогда у наших игроков будет меньше таких неточных бросков, который и запечатлен на этом фото-снимке.

спортсмены



ка БССР Лучшая баскетболистка института, студентка 5 курса Майя Монахова.
Чемпионка института по прыжкам в высоту с разбега, студентка 4-го курса Людмила Тюнина.

К новым успехам

У студентов-спортсменов нашего института есть неплохие спортивные традиции. За послевоенное время из числа студентов воспитано 4 мастера спорта СССР. Это гг. И. В. Дурейко, Ю. К. Фомичев, являвшиеся неоднократными рекордсменами Советского Союза в эстафетном плавании, гг. М. Короткевич и Е. Войтесевич, неоднократно являвшиеся членами сборной команды БССР по стрелковому спорту. За эти годы в институте подготовлено 62 перворазрядника, 355 второразрядников и 1311 третьеразрядников. Команды института неоднократно выходили победителями или занимали призовые места в соревнованиях по лыжному спорту, легкой атлетике, акробатике, волейболу, баскетболу, велоспорту, стрельбе, шахматам, плаванию.

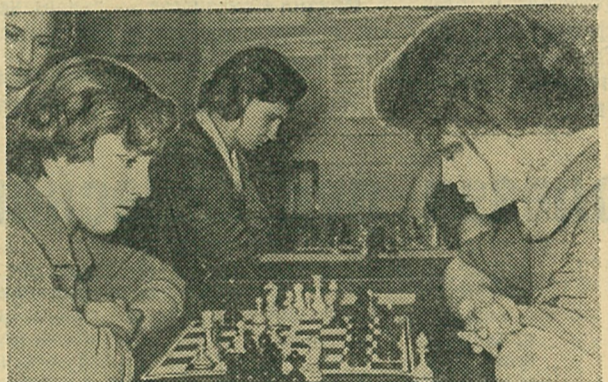
няла 1-е место на дистанции 8 км., а студентка 5 курса Л. Куницкая—3-е место на этой же дистанции. После проведенных соревнований первого этапа спартакиады наш институт удерживает общее 4-е место. Однако имеющиеся достижения еще далеко не отвечают задачам и требованиям подготовки кадров для народного хозяйства страны. Кафедра физического воспитания и врачебной физкультуры не имеет еще достаточных возможностей для нормального обеспечения учебного процесса со студентами 1, 2 и 5 курсов. Весьма малая спортивно-материальная база значительно препятствует дальнейшему улучшению спортивно-массовой работы. Несмотря на увеличение контингента занимающихся в институте, расширение спортивной базы не обеспечивается.

ской подготовке советского студента очень высоки, а достижения высоких спортивных результатов немалы без регулярной и систематической тренировки и проявления высоких морально-волевых качеств. Поэтому нам необходимо регулярно и настойчиво тренироваться, сочетая тренировки с отличной учебной работой в институте. Перед нами сейчас стоит ответственная задача вернуть деятельную подготовку к Республиканской студенческой спартакиаде. Лишь только общими усилиями дирекции, кафедры физического воспитания и врачебной физкультуры, общественных организаций и всех спортсменов института можно добиться дальнейших успехов в развитии физической культуры и спорта и занять должное место в начавшейся студенческой спартакиаде БССР. К новым успехам в спорте и учебе, товарищи студенты!

Г. ВАСИЛЕВСКИЙ,
и. о. зав. кафедрой физвоспитания и врачебной физкультуры.

Шахматистов

дентов и студентов в секциях. Конечно, все они 20 лавскими и но каждый тся. Во имя цели они и выходные дни дос... раз и ходы, дебюты. Во ает руководителем кандидата в второкурсник шахматистов. В первенстве города они вы-



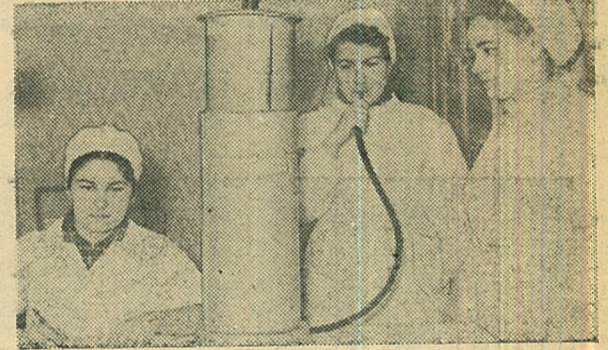
На первенство города. Справа—А. Рыжкова (МГМИ), слева—Г. Гарбузова (институт нар. хоз.).

Не отворачивайтесь от спорта

Занятия спортом на протяжении всех лет учебы в институте мне очень помогли в практической деятельности во время службы на Севере. Тяжелые метеорологические условия Севера — полярная зима с сильными морозами и ветрами, глубокие снега—не

являлись помехой мне в работе. Физическая закалка позволила успешно совершать продолжительные переходы на лыжах для оказания помощи больному человеку. Товарищи студенты, не отворачивайтесь от спорта. Только физически развитый, закаленный спортсмен врач может успешно выполнять свои обязанности в любых условиях.

Б. РУБИНШТЕЙН,
капитан медицинской службы, выпускник МГМИ.



Пятикурсницы Э. Папулина, В. Панасенко и Г. Долбик проводят спирографию.

Долой зазнайство!

Почему спортивные успехи мужской баскетбольной команды нашего института год от года снижаются? Потому, что некоторые игроки зазнались. Например, студент 4-го курса Михаил Дятлов за весь первый семестр посетил тренировку только один раз. Могу ли он после этого хорошо играть и дать пользу в команде? Конечно нет. Для одержания победы нужна слаженная игра всей команды, а у нас играют одиночки. Потому мы все чаще проигрываем встречи.

Долой зазнайство! Тренировки обязательны для всех игроков, в том числе и для тех, у кого имеются неплохие данные для баскетбола.

А. АБРАМОВИЧ,
ст. преподаватель кафедры физвоспитания.

Врачебная физкультура

Занятия по циклу врачебной физкультуры проводятся с пятикурсниками так, чтобы студенты смогли практически овладеть методикой комплексного обследования спортсменов и физкультурников, с последующим закреплением полученных навыков на самостоятельной работе во врачебно-физкультурном диспансере. Изучение лечебной физкультуры, показаний и методики лечебной гимнастики при заболеваниях сердечно-сосудистой системы, органов дыхания, при операциях на грудной клетке и брюшной полости, при травмах опорно-двигательного аппарата проводится на базе госпитальных клиник внутренних болезней и хирургии, где лечебная физкультура широко применяется в лечебном процессе. Это дает возможность демонстрации и разбора больных.

Таким образом, наряду с тренировкой и физической закалкой, студенты-медики получают минимум знаний и навыков в применении физической культуры, необходимых им в будущей врачебной деятельности.

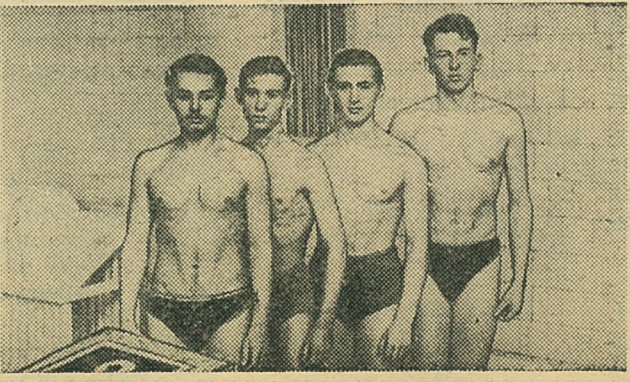
Учитесь плавать

В нашем институте плаванием занимается более 60 человек. Сейчас в бассейне секции регулярно тренируются И. Вологовский (2 курс), Л. Павлюченко (5 курс), М. Паршков (4 курс), Д. Донской (3 курс), А. Бобков (3 курс), С. Запрудская (2 курс), Г. Аксенов (5 курс) и другие, которые совмещают успешную учебу с занятиями спортом. Товарищи студенты, учитесь плавать! Умение держаться на воде понадобится вам в практической врачебной деятельности.

Е. ЖАБИНА,
преподаватель кафедры физвоспитания.

П. ПРЯТКИН,
ассистент кафедры физвоспитания.

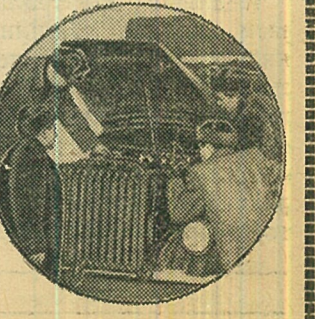
Практические занятия студентов по циклу лечебной физкультуры.



Команда-рекордсмен института в эстафетном плавании 4x100 м.

„Искра попала в мост“...

Если не о собственном «ЗИМе», то по крайней мере хотя бы о послушном руле автомобиля мечтают многие члены автокружки ДОСААФ. А пока... Пока что мотор не заводится. Видно, искра попала в задний мост... Вот они открыли капот и ищут. Как только найдут, мотор снова заведется.



ДОСААФ

ТА
МИТЕТ ДОСААФ г. МИНСКА

ОЩЕЙ ГРАМОТОЙ И ПЕРВОНСКОГО РК ДОСААФ первичной комиссии Государственного комитета за успешное выполнение обязательств, взятых ДОСААФ в честь 40-летия Социалистической революции

СКОГО ДОСААФ /пузырев/

Нужны ли такие политинформации?

...Пятница. Прозвенел последний звонок с лекции. Как только преподаватель вышел из аудитории, агитатор группы и комсорг запирают дверь и объявляют: «Проведем политинформацию!»

К столу выходит так называемый докладчик. Берет подшивку газет и начинает листать и читать. Его никто не слушает, перебивают, кричат: «Читай по диагонали!», «Инна, чтоб в 7 кончила—мне на примерку!», «Читай быстрее, что ты жуешь каждое слово. Нам и так все известно!», «Да читай через одну, что ты в каждой роешься...» И Инна читает, как требуют слушатели «по диагонали», порой пропуская глав-

ные и останавливаясь на несущественном, благо научилась читать в средней школе. А в это время все студенты с раздражением посматривают на часы и условными знаками показывают: «Закругляйся!». Где уж говорить о том, чтобы группа что-нибудь поняла из прочитанного. Сам докладчик не знает толком о чем он читал. Как правило, никто вопросов не задает докладчику, потому что и так всем все «понятно». Каждый облегченно вздыхает, когда, наконец, такая политинформация закончена. С радостными лицами хватают чемоданы и—по домам.

А по форме все выходит хорошо. В группе каждую пятницу проводятся полит-

информации, кажется и комар нос не подточит. Но какой толк от таких политинформаций, что они дают? Ведь такие мероприятия должны проводиться в форме оживленной беседы, в ней должны принимать участие все студенты. Но у нас это не делается. Только последнюю политинформацию можно отметить как некоторый прогресс в этом деле. Докладчик В. Мажуль, впервые за всю историю 6-й группы, обошелся без газет и рассказал своими словами то, что прочитал. Но этого еще очень мало, чтобы политинформацию называть хорошей.

О. СЛИЖЕВСКАЯ,
студентка 6 группы
II курса.

Новое учебное оборудование

В текущем учебном году кафедра гигиены пополнилась новым ценным оборудованием, которое используется студентами на практических занятиях и демонстрируется на лекциях. Как известно, последнее время большое внимание уделяется борьбе с бытовыми и производственными шумами. Кафедра получила шумомер, который дает возможность определять уровни громкости шумов при различных работах.

Ряд новых приборов осваивается студентами при исследовании воздушной

среды. К ним относятся актинометры, которыми определяется интенсивность солнечной и искусственной радиации, аппарат Реберга для определения примеси окиси углерода в воздухе, аппарат для забора проб воздуха на запыленность, реометры и другие измерители объема воздуха, новые виды побудителей для аспирации воздуха и др. Эти приборы имеют важное значение в связи с проблемой санитарной охраны атмосферного воздуха.

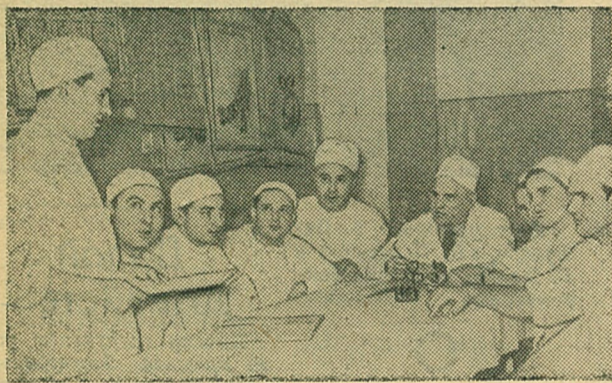
Для изучения и комплексной оценки метеорологиче-

ских факторов, а также физиологических реакций организма кафедра приобрела электротермометры для измерения температуры кожи, пополнилась шарообразными кататермометрами.

Новое учебное оборудование и аппаратура, полученные кафедрой гигиены, дают возможность лучше организовать учебный процесс студентов, ознакомить их с новейшими достижениями гигиенической науки и техники.

Доцент
М. ГАБРИЛОВИЧ.

Учеба молодых хирургов



В факультетской хирургической клинике много внимания уделяется повышению квалификации молодых врачей. Наряду с привлечением клинических ординаторов, аспирантов и городских врачей к участию в сложных оперативных

вмешательствах, с молодыми хирургами проводятся занятия по теоретической подготовке. Занятиями руководит доцент Г. Ф. Лось. В текущем году были проработаны такие темы, как «Переломы шейки бедра и бедренной кости»

(асс. В. Т. Гурвич—институт травматологии), «Переломы костей верхних конечностей», «Аппендицит по данным современной литературы» (орд. М. С. Сежерин), «Кишечная непроходимость по данным современной литературы», «Перитониты и их лечение» (орд. Ф. М. Жмудиков), «Нагноительные процессы в легких» (аспирант Г. П. Шорох) и др. На этих занятиях освещаются вопросы современных методов диагностики и лечения различных хирургических заболеваний и применение их в клинике.

Большое внимание в воспитании молодых врачей уделяет также заведующий кафедрой профессор П. Н. Маслов.

На снимке: молодые хирурги на занятиях.

Новое в медицине

Чудесная марля

Долгие годы работы медицинской науки и практики ищут материалы, которые бы рассасывались в организме, не оставляя следов после применения во время хирургических операций.

Недавно Центральным ордена Ленина институтом гематологии и переливания крови вместе с Институтом органической химии Академии наук СССР разработан метод изготовления в стерильном

виде мощного кровоостанавливающего препарата. Это марля из синтетического вещества—оксицеллюлозы, ничем не отличающаяся по внешнему виду от обыкновенной. Останавливая сильные кровотечения при операциях на мозге и внутренних органах, она способна рассасываться в организме, не причиняя никакого вреда.

В Институте нейрохирургии имени Н. Н. Бурденко этот матери-

ал успешно использовался при удалении внутримозговых и других опухолей. Марля быстро останавливала кровотечения, хорошо тампонировала кровоточащую поверхность. У большинства больных она была оставлена в полости черепа, причем впоследствии у всех хорошо рассосалась.

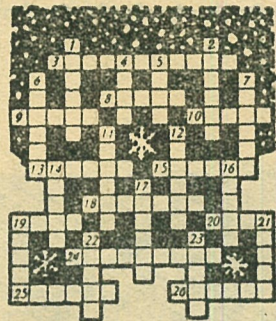
(Газета «За медицинские кадры»).

В часы досуга

КРОССВОРД

По вертикали:

1. Зимний спортивный инвентарь. 2. Острая сторона конька. 4. Часть беговой дорожки. 5. Парусные сани для передвижения по льду. 6. Знак для разметки дистанций в соревнованиях на лыжах. 7. Лицо, готовящее спортсмена к соревнованиям. 11. Спортивная игра. 12. Вид состязания на лыжах. 14. След лыжника на снегу. 16. Первый в мире мощный лебедок, построенный по проекту адмирала С. О. Макарова. 17. Вьюга. 19. Русский полярный путешественник. 21. Часть



печи или котла. 22. Полоска ткани, натянутая у финиша. 23. Зимняя спортивная площадка.

По горизонтали:

3. Спортсмен, занимающийся одним из видов зимнего спорта. 8. Отдельное спортивное состязание в беге. 9. Головной убор. 10. Спортсмен, идущий первым в соревновании. 13. Принадлежность хоккеиста. 15. Звание, присваиваемое за всеобщие спортивные достижения. 18. Расстояние, которое можно пройти за сутки. 19. Зимняя повозка. 20. Твердая корка на снегу после короткой оттепели. 24. Конечный итог состязания. 25. Сооружение на хоккейном поле. 26. Первый, только что выпавший снег.

Знаете ли вы лучших спортсменов года?

Журнал «Физкультура и спорт» провел опрос: «Кто лучший спортсмен Советского Союза за 1957 год?».

Большинство читателей назвало лучших спортсменов, имена которых публикуются ниже:

Владимир Куц — рекордсмен мира в беге на 5.000 м. с результатом 13,35,0.

Юрий Степанов — рекордсмен мира по прыжкам в высоту с результатом 2 м. 16 см.

Аркадий Воробьев — чемпион и рекордсмен мира по тяжелой атлетике (полутяжелый вес) с результатом в тиреборье 470 кг.

Трофим Ломакин — (средний вес) результат в тиреборье 450 кг.

Владимир Стогов — (легчайший вес) результат в тиреборье 345 кг.

Алексей Медведьев — (тяжелый вес) результат в тиреборье 500 кг.

Федор Богданов — (полусредний вес) результат в тиреборье 425 кг.

Евгений Минаев (полутяжелый вес) результат в тиреборье 362,5 кг.

Игорь Новиков — чемпион мира по современному пятиборью.

Олег Ряховский — лучший в мире по тройному прыжку в сезоне с результатом 16 м. 29 см.

Владимир Кузнецов — лучший копьеметатель мира в сезоне с результатом 83 м. 73 см.

Михаил Кривоносос — рекордсмен мира по метанию молота с результатом 66 м. 70 см. г. Минск.

П. ЧЕНЦОВ,
ст. преподаватель по легкой атлетике.

Чем полезен лук и чеснок

Многие избегают применять чеснок из-за его неприятного запаха и, быть может, по незнанию его большого лечебного значения. Чеснок богат фитонцидами, которые обладают большой способностью внутренней дезинфекции.

В 1945 году из чеснока добыта бесцветная жидкость (аллицин), которая в растворе 1:85000 и 1:125000 задерживает размножение бактерий. Сейчас изготовлены также особые препараты, употребляемые при артериосклерозе, различных заболеваниях пищеварительных органов, а также в случаях хронической дезинтерии.

Сок чеснока уже с давних времен применяют для восстановления живой ткани. Долька чеснока, наложенная на нарыв, утоляет боль и ускоряет выздоровление. Баранина гораздо вкуснее, если ее приготовить с чесноком.

Для того, чтобы при употреблении сырого чеснока меньше чувствовался его специфический запах, чеснок надо размельчить и проглотить, запив холодной водой.

Не все также правильно оценивают лук, и не всем знакомы различные способы его применения.

Уже в старину лук применялся в медицине, потом о нем забыли, и только сейчас луку снова отведено видное место. Профессор Н. Торопцев получил из лука вещество, раствор которого (1:100000) убивает отдельные микробы.

Из лука изготавливают лечебный препарат, употребляемый при артериосклерозе, лечении кишечных и других заболеваний. При болезни почек это средство, а также препараты чеснока не рекомендуются — они могут вызвать воспаление.

Зеленый лук — хорошее средство от утомления, причем результаты ощутимы очень скоро. Рекомендуется употреблять зеленый лук во время эпидемий гриппа, для дезинфекции горла, а также против холеры, кровавого поноса, тифа.

Если у вас воспалены десны, натрите их разрезанным луком и употребляйте побольше лука в пищу. Сироп из лука облегчает кашель. Лук надо нарезать на кружочки и посыпать сахаром. Употреблять примерно через 12 часов.

Знаете ли вы, что лук останавливает даже самый сильный насморк?

Для этого мелко нарезанный лук поливают столовым уксусом (немного разбавленным водой) и дают несколько часов отстояться. После этого спичку с ватой обмакивают в жидкость и несколько раз в день смазывают в носу.

Кашица из натертого свежего лука или его сок предохраняют рану от загноения.

Если вас укусила пчела — употребляйте сок лука, он снимает боль и опухоль.

Лук содействует росту волос. Нарезанный лук облейте стаканом водки. Через две недели проведите. Для втирания в кожу головы берите одну столовую ложку жидкости на стакан воды.

Отвар лука и его сок применяются против перхоти.

Лук годится для выведения пятен от мух, а также для восстановления блеска поясов, сумок и туфель из лаковой кожи. Лаковую кожу натирают разрезанным луком, каждый раз возобновляя разрез, после этого слегка смазывают вазелином и протирают мягкой тряпочкой.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Проводится дополнительный набор в кружок кройки и шитья. Руководит кружком опытный преподаватель. Занятия кружка проводятся по средам с 16-00 до 18-15 и субботам с 19-00 до 22-00 в аудитории № 26 анатомического корпуса. Запись производит староста кружка тов. Белыева (наф. биологии). Местном.