

# ЛЕНИНСКАЯ СМЕНА

20 апреля 1941 г. Воскресенье

Орган Горьковского обкома и горкома ВЛКСМ

№ 48 (2856)

## НЕ ОСЛАБЛЯТЬ ВНИМАНИЯ РЕМЕСЛЕННЫМ УЧИЛИЩАМ И ШКОЛАМ ФЗО

Четыре с половиной месяца идет учеба в ремесленных училищах и школах фабрично-заводского обучения. В классах, аудиториях, мастерских и непосредственно в цехах под руководством опытных мастеров и преподавателей молодежь овладевает сложными профессиями, столь необходимыми нашей промышленности и транспорту.

Создание мощных государственных трудовых резервов в нашей стране—это забота большевистской партии, советского правительства о завтрашнем дне социалистической индустрии, создание необходимейшего условия для ее дальнейшего успешного роста.

Прошло всего четыре месяца, а учащиеся с гордостью могут сказать, что они за это время достигли уже многого. Красноречивее всего об условиях учебы, созданных для учащихся ремесленных училищ и школ ФЗО, говорят сами дела их. Так учителя-каменщики школы ФЗО № 2 Автозаводского района сложили уже три новых двухэтажных каменных корпуса, а сейчас ведут каменную кладку двух пятиэтажных домов в соцгороде. Все работы сданы на хорошо и отлично. Учащиеся-плотники построили два новых рубленых барака. Ученики Тумботинской школы ФЗО Павловского района освоили производство хирургических ножниц.

Сейчас стало возможным устроить областную выставку изделий учащихся ремесленных училищ и школ ФЗО. Такая выставка на днях откроется в гор. Горьком.

Ленинско-Сталинский комсомол проявляет всегда исключительную заботу о производственном росте нашей молодежи. Комсомол был шефом ФЗО — их так и называли — детьми комсомола. Забота о молодежи, о получении высокой квалификации каждым молодым рабочим — острое дело для нас, комсомольцев. Вот почему ЦК ВЛКСМ требует от всех комсомольских организаций постоянного внимания к ремесленным училищам и школам ФЗО. И комсомольские организации нашей области, осуществляя шефство, немало сделали за это время.

Но можем ли мы сказать, что положение в ремесленных училищах и школах ФЗО вполне благополучно. Отнюдь нет. Итоги успеваемости за первую четверть в ремесленных училищах и школах ФЗО довольно тревожны. Они прежде всего говорят о недопустимом разрыве в успеваемости учащихся по теории и практике. С практической же стороны нехорошо, но пробелы в освоении теоретических знаний у учащихся велики. В ремесленном училище № 4 Кагановичского района, например, успеваемость по теоретическим дисциплинам составляет всего 46 процентов, в ремесленном училище № 3 Сормоковского района — 48 процентов и даже в лучшем училище — Муромском железнодорожном — 89 процентов.

Такое положение является результатом недооценки теории руководством училищ и комсомольскими организациями. А ведь совершенно ясно, что без теоретических знаний не может быть действительно культурного рабочего.

Когда страна готовилась открыть ремесленные училища, комсомолы

предприятий делали очень многое: заботились об оборудовании, с любовью отделывали общежития, столовые, красные уголки. В первые дни учебы в училищах и общежитиях в любое время можно было видеть комсомольцев с предприятий. Они проводили беседы, экскурсии, устраивали читки, игры, рассказывали о заводе, о городе. А теперь этой заботы не видно. Шефство — не кампания, и с комсомольскими организациями никто не снимал ответственности за работу и жизнь тех ремесленных училищ и школ ФЗО, которые созданы на базе их предприятий. Почему, например, комсомольцы судоремонтного завода имени Молотова и завода «Красное Сормово» равнодушно смотрят на то, что отдельные руководители цехов считают не обязательным предоставлять учащимся ремесленных училищ производственные площадки для практики? Почему комсомольцы спокойно относятся к тому, что заводы упорно не загружают училище заказами?

Зайдите в общежития ремесленных училищ Автозаводского и Сормоковского районов. Там вы встретите, как в первые дни, комсомольцев-активистов завода. Не ясно ли, что крупнейшие комитеты ВЛКСМ автозавода и «Красного Сормова» подошли к шефству над училищами как к кратковременной кампании. Это большая ошибка. Так же относятся к работе в общежитиях и комитеты комсомола заводов им. Кагановича, «Двигателя революции», Горьковского железнодорожного узла.

Комсомольские организации ремесленных училищ и школ ФЗО созданы недавно. Естественно, что они требуют особого внимания со стороны райкомов ВЛКСМ. Но такого внимания не видно. Только этим можно объяснить еще слабую работу ряда комсомольских организаций училищ и школ и, в частности, организации школы ФЗО № 1 Сталинского района, о которой на днях писалось в «Ленинской смене».

XVIII Всесоюзная партийная конференция потребовала от рабочих фабрик и заводов жесточайшей экономии, наведения чистоты и порядка, овладения техникой. Эти качества нужно постоянно прививать и учащимся ремесленных училищ и школ ФЗО. Факты же говорят, что с воспитательной работой у нас дело обстоит плохо. Возьмите, например, училище № 9. В мастерских там валяются стружки, ценные металлические изделия. Инструмент у учащихся хранится небрежно.

1 июня заканчивается учеба в школах ФЗО первого набора. Через полтора месяца учащиеся этих школ приступят к работе на предприятиях, стройках. За это время мы обязаны сделать все от нас зависящее, чтобы помочь руководству школ, мастерам выпустить действительно квалифицированных рабочих массовых профессий. Надо всемерно добиваться того, чтобы школы ФЗО к моменту выпуска имели стопроцентную успеваемость.

Перед комсомолом стоят большие задачи по созданию трудовых резервов. Страна должна получить квалифицированных и дисциплинированных бойцов трудовой армии.



## Массовые гимнастические соревнования комсомольцев

За первую неделю в соревнованиях приняло участие 3445 тысяч человек

Массовые гимнастические соревнования комсомольцев проходят успешно. По данным на 15 апреля, в них приняло участие 3.003.354 комсомольца и 441.648 человек молодежи, не состоящей в комсомоле. Впереди — комсомольские организации города Ленина и Ленинградской области — здесь приняли участие 70 процентов всех комсомольцев. В союзных республиках передовое место занимают комсомольцы Армянской ССР, где участвовало 57 проц. всего состава организации.

Серьезно отстают в проведении гимнастических соревнований комсомольские организации Новосибирской, Саратовской и Свердловской областей, Казахстана и Киргизии. Большинство участников соревнований успешно сдает гимнастиче-

ские нормы комплекса ГТО. В Молдавской ССР сдали нормы все 9.010 комсомольцев, принявших участие в соревнованиях, в Ашхабаде сдали нормы 86,4 процента участников соревнований. Некоторые комсомольцы соревнуются по более сложным видам гимнастических упражнений. В Азербайджанской ССР треть участников соревнований полностью сдали нормы по тробею.

До окончания массовых соревнований комсомольцев по гимнастике осталось несколько дней. Широко используя инициативу комсомольских организаций, добываясь высокой организованности и тщательной физической подготовки комсомольцев, необходимо добиться успешного завершения соревнований. (ТАСС).

## В ЦК ВЛКСМ

ЦК ВЛКСМ решил провести массовые комсомольские кроссы (соревнования), посвященные Дню большевистской печати. В южных районах страны эти кроссы проводятся с 3 по 18 мая, в северных — с 1 по 15 июня.

Всю подготовку и проведение соревнований в районах и горкомах комсомола ЦК ВЛКСМ возложил на военно-физкультурные комитеты. В обкомах, крайкомах и ЦК комсомола союзных республик для этой цели создаются оргкомитеты из 5—7 человек.

Утвержден состав оргкомитета при ЦК ВЛКСМ под председательством секретаря ЦК ВЛКСМ тов. Громова.

ЦК ВЛКСМ утвердил положение о массовом комсомольском кроссе, посвященном Дню большевистской печати. Организациям ВЛКСМ в колхозах предложено широко привлечь к участию в кроссе молодежь, не состоящую в комсомоле. (ТАСС).

## Предмайское социалистическое соревнование

### БОЛЬШАЯ ЭКОНОМИЯ

Когда обсуждались социалистические договоры предмайского соревнования, комсомольцы завода «Нефтегаз» обязались: «В подарок матери-родине сэкономить дорогую электроэнергию и топливо». Среди комсомольских групп развернулась борьба за лучшее выполнение этого обязательства. Стали выключать лишние лампы, полностью загружать работу двигателей.

В корпусе, где комсоргом т. Сидков, долгое время электрокомпрессор работал с неполной загрузкой, рабочие места освещались лишними электролампочками. Комсомольцы поставили вопрос перед начальником корпуса о сокращении электроосвещения. Ряд мощных ламп был заменен более слабыми. За работу компрессора ввели контроль. Это мероприятие повысило процент экономии электроэнергии по корпусу.

Плохая проводка дает утечку тока. Комсомолец — электромеханик т. Бузнецов тщательно проверил ряд мест проводки и там, где она была испорчена, сменил ее.

Хорошую инициативу проявил комсомолец в экономии пара. В некоторых местах трубы паропровода были неисправны. Пар тонкими струйками уходил в воздух. Сейчас комсомольцы взялись за исправление труб.

## 500 КИЛОГРАММОВ МЕТАЛЛА

Недавно комсомольцы завода «Красный цинковальщик» из своих копилки сдали на склад 500 кг металла. Здесь были и цинк, медь, и другие ценные отходы.

Собирать отходы металла комсомольцы стали, включившись в предмайское соревнование. В цехах и у рабочих мест они установили копилки, с таким расчетом, чтобы каждый сорт ценных отходов складывался в отдельный ящик. По станкам приспособлены спецаппараты противни для сбора стружек.

Первенство в экономии металла держит комсомольская смена мастера т. Байдакова (комсорг т. Платанов). В этой смене не пропадает ни один грамм металла.

## ОТХОДЫ— В ПРОИЗВОДСТВО

Ежедневно из цехов чулочной фабрики им. Клары Петкиной вымещаются груды обрезков материи, срыва и других производственных отходов. Этот ценный утиль смешивался с мусором.

После XVIII партконференции включившись в предмайское соревнование, комсомольцы фабрики обязались навести порядок в цехах. По инициативе комитета ВЛКСМ (секретарь т. Уварова) была организована бригада, в которую вошли комсомольцы-стахановцы тт. Зимин, Денисова и др. Бригаду возглавила инженер-комсомолка т. Кузнецова.

Сейчас уже видны первые итоги работы комсомольцев. Для сбора отходов установлены специальные ящики. Теперь ценные обрезки поступают в артель на переработку.

Большие убытки раньше терпела фабрика от срыва чулок. Зачастую мастера бракованные чулки пускали на противочный материал.

Сейчас по инициативе комсомольцев установлен контроль за правильным использованием срыва. Эти чулки стали поступать в утильцех, — там их перерабатывают на майки, трусики, коврики. Так комсомольцы, соревнуясь за лучшие производственные показатели, одновременно борются за экономию.

## ХРОНИКА

Совнарком СССР постановил перенести в текущем году день отхода с воскресенья 4 мая на субботу 3 мая. (ТАСС).

## Кредитование сельского населения

Совет Народных Комиссаров Союза ССР утвердил план кредитования колхозов, колхозников и отдельных крестьянских хозяйств страны. Колхозы получают большие ссуды на развитие животноводства, субтропического хозяйства, садоводства, виноградарства. Значительные средства выделены на кредитование мероприятий по мелиорации, лесопосадкам и электрификации сельского хозяйства.

Отпускаются ссуды на приобретение машин, покупку минеральных удобрений, на строительство мельниц и других подсобных предприятий.

Большое внимание уделено кредитованию учителей, врачей, рабочих и специалистов в сельских местностях. Им будут выданы ссуды на приобретение продуктивного скота и постройку домов.

## Матч-турнир шести

15 тур завершил третий круг матча шести. В нем Лиленталь выиграл у Бондаревского, а партии Смыслов—Ботвинник и Керес—Болеславский были отложены, причем с преимуществом на стороне Ботвинника и Болеславского. В виду многих отложенных и пропущенных партий судейская коллегия приняла решение объявить подряд три дня (18, 19 и 20 апреля) днями доигрывания.

В первый день доигрывания Лиленталь со Смысловым, не возобновляя игры, признали ничью свою

партию, отложенную в 11 туре. На 64 ходу согласились на ничью также Болеславский и Керес.

Ничей закончились и отложенные в 14 туре партии Болеславский—Смыслов и Бондаревский—Ботвинник.

После первого дня доигрывания Ботвинник имеет 7 очков из 11 сыгранных партий, Керес и Смыслов по 7 очков из 14, Лиленталь 5,5 очка из 12, Бондаревский 5 очков из 11 и Болеславский 4,5 очка из 10.

## Декада таджикского искусства в Москве

### Большой успех балета „Ду гуль“ и трагедии „Отелло“

17 апреля Таджикский государственный театр оперы и балета показал на сцене филлала Большого театра СССР свой четвертый спектакль—балет «Ду гуль» («Две розы»).

Либретто рисует эпизод из жизни Таджикистана в период напряженной борьбы с басмачеством. Героини этого произведения—молодые девушки Нозгуль и Заррагуль, похи-

щенные басмачами и освобожденные из неволи Красной Армией.

Многовековая культура таджикского народа позволила создать яркий хореографический спектакль, дающий представление о неисчерпаемом богатстве народного танца.

Балет «Ду гуль» имел большой успех у зрителей.

На спектакле присутствовали товарищи И. В. Сталин, В. М. Молотов, А. А. Жданов, Л. П. Берия.

В этот же день на сцене филлала Художественного театра Таджикский государственный академический театр драмы им. Лахути повторил пьесу «Калтакдорони Сурх» («Краснопалочники»). Спектакль исключительно тепло был принят зрителями.

18 апреля Таджикский государственный академический театр драмы им. Лахути показал трагедию Шекспира «Отелло», переведенную несколько лет назад на таджикский язык поэтом-орденоносцем А. Лахути и Ц. Баду.

Спектакль «Отелло»—яркий показатель высокой театральной культуры первого профессионального театра Таджикской ССР. Спектакль имел большой успех у зрителей.

На спектакле «Отелло» присутствовали товарищи И. В. Сталин, В. М. Молотов, К. Е. Ворошилов и А. А. Жданов.



Финальная сцена из оперы «Нузио Корра».



Народный женский танец «Нач-Нач».

### Накануне навигации

Докосения, поступающие ежедневно в диспетчерскую Волжского управления пути, лаконичны, но многочисленны. В Васильурке за три дня прибыло 23 санитметра воды. Сильное повышение горизонта реки отмечено в Чебоксарах. Очистился от льда Ока у Рязани и в Волге. Из Москвы в Горький, вслед за ледом, вышел караван судов, буксируемый пароходом «Ляшневский». Открылась навигация на участке Астрахань — Сталинград. Камышине сплошной ледоход... Дыхание навигации чувствуется же и на реках нашей области. Совсем еще недавно Волга и Ока были скованы крепким ледяным панцирем. Но начавшаяся прибыль воды, дождь и яркое весеннее солнце подтолкнули его. Река поспешила, бухала. Вода выступила наружу, берегов образовались закраины, а некоторых местах — огромные поныши.

Очистились от льда близлежащие Горькому затоны судоремонтных заводов. Ломами и пешнями вывели оттуда специальные рабочие-подокопы, создав судам возможность идти в безопасное от ледохода место.

16 апреля на Горьковском рейде появилось первое судно. Это баркас «Медок» № 2, зимовавший на озере, в заводе имени К. Маркса. Только что отремонтированный и исправный, он вышел из затона и в гальном корпусе проложил путь Горькому. Оторвавшись от берегов огромные льдины были спущены вниз к Петерам. Образовался канал шириной в 40 метров. По нему начали курсировать «финляндцы». Водная переправа между Горьким и Бором открылась.

Предназначенное озвонивание павит в заводе «25 Октября». В узенькой гавани, уткнувшись носом в бег, стоят плотно прижавшись друг другу буксирные пароходы, «финляндцы», железобетонные пассажирские дебаркадеры, пловучие перегрузочные краны...

В другом конце затона, в защите от ледохода месте, выстроились десятки барж, дощаников, лашкоутов. Через 7—8 дней весь этот флот включится в кипучую авиационную работу по выполнению значительного увеличенного плана перевозок грузов и пассажиров.

А пока на судах идет приборка помещений, окраска божухов, протирка окон, навеска спасательных кругов, пожарного и хозяйственно-инвентаря. Пополняются необходимыми материалами и запасными частями судовые кладовки. К выходу в рейс все должно быть готово, все должно быть прибрано и надраено до блеска!

Эти работы выполняют сейчас судовые команды, возвращающиеся затон из зимних отпусков.

Узенький, крутой трап ведет на пароход «Буденный». Это судно пришло на зимовку в затон самым последним, в декабре (оно было занято на работах по выводе затертого льдами каравана). Несмотря на позднее начало ремонта, машинная

команда под руководством механика т. Муралева закончила его своими силами и в срок — к 5 апреля.

По соседству с «Буденным» стоит нефтевоз «20 лет Октября». Пароход этот — комсомольско-молодежный. Здесь работают 7 комсомольцев. Остальные члены экипажа, кроме комсостава — молодежь призывного и допризывного возраста. Осенью нынешнего года пойдет в армию матрос Василий Миронов. Капитану не нужно подыскивать замены. О ней позаботился сам Василий. Вместе с ним на пароход приехал и зачислен на должность матроса его младший брат Петья.

— Я надеюсь, — говорит Василий, — до ухода в армию научить брата управлять лебедкой, выбирать буксир, обращаться с наметкой.

Вся команда нефтевоза горит желанием скорее отправиться в плавание и начать социалистическое соревнование за перевыполнение всех показателей рейсовых, месячных и в целом навигационного плана.

Много работы в эти дни у партийной, комсомольской и профсоюзной организаций завода. Они создают на судах партийные и комсомольские группы, помогают им избрать лучших партгортов и комсгортов, председателей судовых комитетов, редакторов стеновых газет, агитаторов, красноугольцев. Жизнь судовых коллективов, оторванных в течение навигации от завода, должна быть такой же кипучей, как и на берегу.

Партийно-комсомольские группы создаются на пароходах «Гриневский», «Буденный», «Декрет» и «Баррикады».

Для партгортов и комсгортов судов, редакторов судовых стеногазет, заведующих красными уголками и профгортов созданы семинары. Некоторые из них уже закончили свою работу.

Экипажи буксирных пароходов «В. Чкалов», «Память Котовского», «Трудящийся», «Ракоши», «Н. Булганин», «Математик Лобачевский» и «20 лет Октября» скомплектованы преимущественно из комсомольцев и несоюзной молодежи. Хорошее пополнение дает командам этих судов ремесленное училище № 24. Ребята придут сюда на практику. На пароход «Трудящийся», в прошлом не выполнявший планы перевозок, посылаются лучшие комсомольцы завода. Масленщиком будет здесь работать комсорг училища т. Шалаев. Отличниками учебы укомплектована машинная команда пароходов «Кузнец» и «Булганин».

Навигация приближается. Недалек тот момент, когда речники Верхней Волги, воодушевленные решениями XVIII Всесоюзной партийной конференции, выйдут в плавание и повезут на своих мощных судах ценные грузы для новостроек, колхозов, заводов и фабрик Советского Союза.

М. ВЫШКИНД,  
П. МИШУКОВ.

### Значкисты ПВХО

В ремесленном училище № 7 г. Дзержинска организовано 29 кружков ПВХО. В кружках занимается свыше 600 чел.

Сейчас уже сдали нормы на значок «Готов к противовоздушной и противохимической обороне» 80 учащихся. Остальные охватят кружки к 1 мая.

А. ОЛЮНИН.



Ученики V класса школы № 1 Автозаводского района В. Быстров и А. Титинин (слева) в пионерской комнате.

### ЮННАТЫ ПИШУТ ШЕФЫ МОЛОДНЯКА

Большинство пионеров Зеленогорской средней школы ежедневно бывает на молочном-товарной ферме колхоза имени Ильича. У каждого колхоза свой шефский: у Кости Аверьянова — телка по прозвищу «Лиса», у Коли Козлова — бычок «Ландыш», а у Сережи Галочкина — козлик «Тимка».

Сейчас ребята готовятся к празднику юных животноводов, который будет проходить с 1 по 18 мая.

Валентин ГАЛОЧКИН,  
Вадский район.

### ВЫРАЩИВАЮ ХЛОПОК

Лето прошлого года я посвятил выращиванию хлопка. На своей маленькой делянке я бывал ежедневно, наблюдал, записывал, делал зарисовки.

После цветения лепестки осыпались и на их месте образовались зеленые коробочки. Но напрасно я ждал, когда они созреют: хлопок я посеял поздно.

В этом году опыт с хлопком повторю. Кроме того, хочу заняться выращиванием каучуконосов.

Борис СОЛОПАЕВ,  
Лукаевская средняя школа.



Занятия мотоциклетного кружка в пединституте. На снимке: студенты слушают объяснение инструктора В. Горбачева.

### Перед окончанием ссылки...

### ИНТЕРЕСНЫЙ ДОКУМЕНТ

29 января 1900 года заканчивался срок ссылки в Енисейской губернии Владимира Ильича Ульянова-Ленина. Одно предположение, что Ленин может появиться в Н.-Новгороде поднимало на ноги всю полицию.

Царское правительство принимало все меры к тому, чтобы не допустить пребывания Ленина в тех местах, где с каждым днем росло политическое сознание рабочих масс, ширилось революционное движение.

В областном историческом архиве обнаружено секретное предписание полицеймейстера приставу Макарьевской части следующего содержания:

«Департамент полиции отношением от 12 января 1900 г. за № 269 уведомил начальника губернии, что управляющий министерства внутренних дел по рассмотрению в особом совещании, образованном согласно 34 ст. Положения о государственной охране, признал необходимым воспретить стоящим за государственное преступление под гласным надзором полиции... в Енисейской губернии уроженцу гор. Симбирска помощнику присяжного поверенного Владимиру Ильичу Ульянову... по освобождении 29 января сего года от означенного надзора, жительство в Нижегородской губернии в течение трех лет, сроком по 29 января 1903 г.... Давая о сем знать, вследствие предложения Нижегородского губернатора от 19/1 1900 г. за № 85, поручая Вам сделать распоряжение к воспреещению названного лица\*) жительства в Нижегородской губернии на вышеуказанный срок.

(Подпись).

(Дела нижегородского городского полицейского управления, Макарьевская часть, 1900 г. Дело № 2577, л. 18).

\*) В цитируемом документе упоминается еще ряд лиц.

А. КАСАТНИНА,  
инспектор отдела архивов УНКВД по Горьковской области.

### Открытие радия

(35-летие со дня смерти П. Кюри)

19 апреля 1906 года на улице Парижа трагически погиб французский физик Пьер Кюри, разделивший с своей женой Марией Кюри славу одного из величайших открытий физики: открытия радия.

Радий — это «великий революционер», как его назвал Ленин, — создал новую эпоху в естествознании. После открытия радиоактивности и радия наши воззрения на строение вещества коренным образом изменились, возникла такая мощная ветвь современной физики, как учение об атомном ядре.

Открытие радиоактивности и радия происходило при следующих обстоятельствах. Изучение явлений прохождения электричества сквозь разреженные газы привело к открытию так называемых «катодных лучей».

В 1895 году немецкий физик Рентген обнаружил, что проходящее катодное лучика сопровождается появлением новых лучей, невидимых глазом, но действующих на фотографическую пластинку. Эти лучи обладают большой проникающей способностью. Для них прозрачны ткани, дерево, металлы и т. д. Только свинец поглощает эти лучи в сильной степени. Необыкновенные свойства лучей Рентгена привлекли внимание физиков. В 1896 году французский физик Беккерель, исследуя свечение солей урана под действием рентгеновских лучей, установил, что Уран без всякого внешнего воздействия излучает также невидимые лучи, подобные лучам Рентгена.

Характерно, что способность урана излучать не зависит от внешних физико-химических факторов: находится ли уран в чистом виде или в соединении, расплавлен или охлажден, он все равно излучает совершенно одинаково. Это явление самопроизвольного излучения энергии ураном и назвали радиоактивностью.

В 1898 году супруги Кюри, исследуя различные руды урана, нашли, что определенная руда, вывезенная из Богемии, излучает сильнее, чем чистый уран. Они пришли к выводу, что эта руда содержит неизвестный еще элемент, обладающий сильной радиоактивностью. После ряда мучительных операций им удалось выделить этот новый элемент металла, названный ими радием (радий — лучистый).

Для того, чтобы получить крупинку радия весом в один грамм, надо обработать пять тонн руды. Это одно уже характеризует сложность получения радия.

Не лишним будет здесь упомянуть и о другой трудности, стоявшей перед талантливыми учеными, — трудности — столь обычной для ученых капиталистического мира. Для ведения работы нужны были средства, нужна была лаборатория. Французское правительство «расщедрилось» и предоставило в распоряжение Кюри... полуразрушенный сарай. Впоследствии М. Кюри с горечью писала:

«За прекрасный дар, который ученые приносят в лице самих себя, и за огромные услуги, оказанные человечеству, какую награду предлагает наше общество? Располагают ли эти служители идеи необходимыми средствами для работы? Имеют ли они достаточно средств, чтобы бороться с нуждой? Пример Пьера Кюри и многих других показывает, что ничего этого нет и, чтобы завоевать возможность работы молодого человека освобождает вест о том, что предмет его любви находится замужем. Атмосфера сразу раздражается: ни коварное убийство, ни рыцарская борьба на манер «теперивной» не нужны. Герои остаются живы, и молодой человек призводит в порядок свои нервы.

Затем понадобилось печатать всю эту пошлость на страницах студенческого журнала?

Отдел «Наша жизнь», который должен быть в журнале одним из интересных, заполнен решениями кафедр и перечислением того, над чем работают отдельные преподаватели института. Подлинная жизнь факультета в журнале не отражена. Итак, № 11—12 «Молодости» — не журнал, а сборник случайно подобранных материалов, местами очень низкого в литературном отношении. Можно было бы привести множество примеров прямой безграмотности, за которую в средней школе ставят «неуд». И это в журнале, издающемся на факультете языка и литературы!

Студенческий журнал должен быть молодым, интересным, острым, массовым по количеству авторов. Он должен оправдывать свое название — «Молодость». И, конечно, необходимо, чтобы журнал был на уровне культуры высшего учебного заведения и боролся бы за эту культуру.

И. РОГОВ.

ты, надо сначала потратить свою молодость и силы почти что на добывание засушного хлеба».

Героическая, самоотверженная работа Кюри принесла свои плоды. Открытие радия дало возможность изучить сущность радиоактивного процесса. Она заключается в разрушении атомов и в превращении одних элементов в другие.



тала радий, например, в процессе радиоактивного распада превращается в газ радон. Этот газ в свою очередь распадается и т. д. Конечным продуктом распада является свинец.

Эта теория радиоактивного распада, высказанная физиками Резерфордом и Содди, разрушила сложившееся убеждение о неизменных неделимых «кирпичах мира» — атомах. Оказалось, что атомы могут разрушаться, превращаться в другие атомы. Таким образом снова вышло за сцену учение о превратимости элементов. Атом оказался очень сложным образованием. Возникла наука о строении атома.

Понимая огромный теоретический интерес, эта наука открывает перспективные получения новых источников энергии — внутратомной энергии.

А освобождение этой энергии и использование ее в технике, несомненно произведет небывалую техническую революцию. Но это пока еще дело будущего. Необходимо глубже изучить сложные законы внутратомного мира, научиться управлять радиоактивными процессами. Физики всего мира напряженно работают над этой благодарной и интересной проблемой, начало изучения которой было положено открытием Кюри.

П. КУДРЯВЦЕВ,  
старший преподаватель  
горьковского пединститута.

### ПЕРВЫЕ ИЗДЕЛИЯ

В конце апреля во Дворце культуры им. Ленина открывается областная выставка изделий учащихся ремесленных училищ и школ ФЗО.

Сейчас в областное управление трудовых резервов уже поступили многочисленные экспонаты ремесленников — плоды их четырехмесячного упорного труда.

Большой интерес представляют изделия учащихся ремесленного училища № 1 Автозаводского района. Ученик этого училища Прокофьев представил квалифицированно сделанный штамп-циркуль с делениями, ученик Романов — литую крышку коробки шестерен, ученик Павликов — фуганок. Экспонаты автозаводцев отличаются высоким мастерством.

Ремесленное училище № 21 подготовило для выставки электропальник собственной конструкции, насос с тонкой газовой резьбой.

В красивом оформлении прислали на выставку свои изделия ремесленное училище № 6 Ленинского района. Экспонаты училища самые различные: патрон для сверла, цанга, станка, французский ключ и другие.

Учащиеся ремесленного училища № 2 сделали широкий набор специальных ключей, заслуживающий высокую оценку.

Многие, чьи экспонаты представлены на выставку, показали образцы изобретательности и настойчивости.

На областной выставке посетители увидят также фотоальбомы, дневники, рассказывающие об учебе и досуге учащихся ремесленных училищ и школ ФЗО.

Большие тщательно упакованные ящики с изделиями продолжают прибывать по железной дороге из Муром, Кутебаз, Вышес, Павлова, Первомайска,

### О журнале „Молодость“

Вот уже несколько лет в Горьковском педагогическом институте на факультете языка и литературы выпускается студенческий журнал «Молодость». Печатается он на машинке в трех—четырёх экземплярах. В журнале помещаются рассказы, стихи, очерки, фельетоны и исследовательские работы студентов и преподавателей. Студенты читают журнал охотно, знакомясь в нем с внекурсовой творческой работой своих товарищей.

За время существования журнала вокруг него сложилась довольно большая творческая группа, часто дававшая для журнала свежий, интересный материал. Так в одном из номеров было помещено хорошее стихотворение И. Выкова «Сапоги». Простота и свежесть отличают это стихотворение. Выделяются рассказы Маркеева, стихотворные пародии Ясенева.

По ряду «объективных» причин журнал не выходил 10 месяцев. За это время почти совершенно перестала работать и творческая группа. И только в конце марта в стенах института появилась книжка в черном переплете с золотым тиснением. Вид у нее скучный, казенный. Это долгожданная «Молодость» — № 11—12. Над созданием номера

работала вновь созданная редколлегия. Но можно ли назвать работой механический и равдодушный сбор пестрого материала, которым заполнен этот номер?

На первый взгляд в номере все благополучно, если не считать (вернее, не читать) сумбура, совершенно неграмотной передовой статьи. В журнале есть хорошо написанная статья о Гейне (автор В. Николаев). Но статья для журнала не нужна. Тов. Николаев все написанное здесь уже сообщал студентам на лекциях и в статье не сказал ничего нового.

Большой интерес представляет статья И. Ермакова о романе В. Костылева «Козьма Митин». Статья острая и, надо сказать, из появившихся в печати, наиболее верная в оценке литературных достоинств романа. До сих пор говорили о положительном в романе В. Костылева и ухитрялись обходить те стороны произведения, которые являются показателем художественности романа. Тов. Ермаков указывает на рыхлость сюжета, на бедность и неубедительность отдельных образов,

на излишнюю модернизацию сознания и языка людей рисующей эпохи. Все это составляет крупный недостаток произведения.

Следует отметить статью студента Золотарева «Опыт деконсо-стилистического анализа стихотворения Лермонтова «Прощай, немытая Россия». Тов. Золотарев продолжительное время занимается анализом языка великого поэта и на этот раз им сделан ряд интересных наблюдений, с которыми небезынтересно познакомиться всем студентам литературного факультета. С интересом читаются живо и остроумно написанные пародии А. Ясенева.

К сожалению, этими материалами и ограничивается все положительное в журнале.

В отделе художественного творчества помещено 22 (!) стихотворения Б. Королева. Редакция едва ли читала эти стихотворения, прежде чем отобрать их в печать. В потоке пустых, банальных и пошлых стихотворений — нет ни одной свежей мысли, ни единого свежего выражения. Дать примеры трудно, ибо для этого надо выписывать стихотворение целиком, а вырванные из контекста некоторые «перлы» терять своей блеск.

Ты не щурь на меня глаза,  
И не делай пристальным взгляд.  
Я пришел к тебе ровно в полночь  
А с рассветом уйду назад.  
(«Ты не щурь на меня глаза»)

Серебристым ландышем  
Зазвенит твой смех.  
Протри мне руку,  
Голубая девушка,  
У меня на сердце  
И метель и снег.

(«Девушка, мне грустно»).

Почему редакция на примере многочисленных стихов не попыталась доказать Б. Королеву, что у него отсутствует вкус, поэтический круторез его узок, что он в области штампа и что, следовательно, ему надо много и серьезно еще поработать над собой. Надо было из 22 поместить 5—6 стихотворений и указать, что писать песенки вроде «Зимней» не трудно, а главное — стыдно.

Удивленно вызывает предоставление места рассказу В. Полякова «Однажды в Крыму». Это надуманное и убогое произведение повествует о любовном приключении некоего пошляковатого молодца. Его терзает ревность. Он недоволен «высокого с широкими скулами физкультурника Сашу» и, убедившись в полном провале своих надежд, решил столкнуть Сашу со скалы (!). Но вид леба в тучах по какому-то странному ассоциативному напомувает ему картину боя двух тетеревов из-за самца. Они, тетерева, дрались по-рыцарски. А ведь он человек! Как ему не стыдно было допустить мысль о тайном убийстве? От тяжелых переживаний и мрачных мыслей

# Гимнастика—источник бодрости и силы

## Соревнования завершены

**ЧЕРНУХА** (по телефону). Гимнастические соревнования комсомольцев в районе завершены. Из 887 участников, допущенных медицинскими комиссиями к соревнованиям, нормы сдал 821 комсомолец.

Примеру комсомольцев последовала и несоюзная молодежь: нормы сдало 130 человек.

Сейчас райком комсомола стремится к тому, чтобы закрепить результаты соревнований, внедрить гимнастику в быт комсомольцев.

В районе развертывается подготовка к летнему спортивному сезону. Райком ВЛКСМ ставит задачу строить физкультурные площадки при каждом колхозе и школе. Волжские комсомольцы уже приступили к оборудованию площадок.

**И. ЯШКОВ,**  
зам. секретаря Чернухинского райкома ВЛКСМ.

## Гимнастика стала привычкой

Многие комсомолы Ворошиловского района г. Горького не имели понятия о гимнастике. Но, познав ее огромное значение в дни комсомольских соревнований, они начали регулярно заниматься ею.

Комсомолки макаронной фабрики тт. Петрова, Лазарева, Красильникова и Грушина нормы по гимнастике сдали 10 дней тому назад, получив при этом отличные оценки. Во время тренировки они втянулись в гимнастику и теперь ввели регулярную утреннюю зарядку у себя в общежитии.

Продолжают заниматься утренней зарядкой и комсомолки медицинской школы при Ляховской колонии тт. Петраскина, Рыбакова, Волкова и др.

Многие комсомолы занимаются индивидуальной гимнастикой дома.

**В. СМОРОДОВА,**  
инструктор Ворошиловского райкома ВЛКСМ.

## За 30 минут до гудка

Каждое утро за 30 минут до гудка в цех завода быв. «Красный цинковальщик», где начальником т. Порошков, собираются комсомолы. Они становятся в ряд и начинают утреннюю гимнастическую зарядку.

Нормы по гимнастике комсомолы цеха сдали на заводе первыми, с хорошими и отличными оценками. Они настолько полюбили гимнастику, что решили не прекращать занятий.

В цехе есть энтузиасты, агитирующие за утреннюю зарядку. Это прежде всего сам начальник цеха т. Порошков и стахановцы-комсомолы Коноплева, Сажин, Мартынова и Иванова.

С каждым днем число рабочих, занимающихся зарядкой в цехе, растет.

Изучив упражнения комплекса ГТО, занимающиеся стали разучивать более сложные упражнения.

**М. СОЛИН,**  
секретарь комитета ВЛКСМ.

## НОВЫЕ СЕКЦИИ

Комсомольские соревнования привлекли молодежь любовь к гимнастике. Во многих промышленных артелях при физкультурных коллективах «Спартак» возникли новые секции, вдвое выросла и секция Горьковского межрайонного городского совета «Спартак».

В артели «Промкооп» секция сильно пополнилась за счет комсомольцев. Сдав нормы, они теперь разучивают разрядные упражнения.

Новая секция организована в артели им. 2-й пятилетки в количестве 20 человек.

**А. СЕРЕБРЯКОВ,**  
старший инструктор областного «Спартак».



Комсомольские гимнастические соревнования. На снимках: слева и справа—комсомолы Семеновской средней школы № 1 сдают нормы—вольные упражнения. В центре: нормы сдает секретарь бюро ВЛКСМ инструментального цеха завода «Красная Этна» т. Бойко. Фото П. Вознесенского и М. Пинаева.

## Любимые занятия

Надолго запомнятся Марусе Баландиной первые дни комсомольского лыжного кросса. Она с грустью вспоминает, как, придя на лыжную базу, не находила там своих комсомольцев.

— Ведь все знают, по чему же никого нет? Этот вопрос не давал Марусе покоя. А кроме того ее сердили шулки товарищей из соседних цехов. Они называли ее «командиром без армии».

Но Маруся старалась держаться спокойнее и на шулки уверенно отвечала:

— Не пришли сегодня, придут в следующий раз!

Маруся собрала всех членов бюро ВЛКСМ и рассказала им, что пережила накануне. Тут же распределили всех активистов по участкам и поручили им побеседовать с каждым комсомольцем, помочь группоргом организовать лыжку комсомольцев на тренировку.

После этого Марусе больше не приходилось краснеть за своих комсомольцев. Они аккуратно приходили на дистанцию. Все допущенные к кроссу комсомолы сдали лыжные нормы. Семи из них были засчитаны нормы комплекса ГТО второй ступени.

В числе этих семи был и молодой рабочий Николай Тихонцев. Он безгранично радовался, когда секретарь цехового бюро ВЛКСМ Маруся Баландина и ему, не комсомольцу, крепко пожала руку, поздравляла с успехом.

На следующее утро Николай, волнуясь, поведал Марусе о своем желании вступить в комсомол. Комсомольский устав, который ему дала Маруся, Николай спрятал глубоко в карман своей куртки. Он обещал познакомиться с программой и уставом ВЛКСМ, хорошо работать на производстве.

— Не беспокойся, от других не отстану. Слово свое Николай держит крепко. Он стахановец. Когда начались гимнастические соревнования, он вместе с комсомольцами начал занятия и выполнял упражнения.

Комитет поручил лучшей гимнастке Вере Осипиной. Она к этому времени окончила курсы инструкторов-общественников. Тренировалась ежедневно в красном уголке цеха. Вначале комсомолы то и дело поглядывали на доску: висит ли объявление, будет ли гимнастика? Но не прошло и недели, как в объявлении уже больше не обращались: знали, что занятия непременно состоятся.

В обеденные перерывы и после работы заметно оживала и комната секретаря бюро. Федор Фарафонов, Виктор Любунин, Нюра Полтанова заходили туда, чтобы еще и еще раз взглянуть на таблицы гимнастических упражнений, спросить Веру Осипину, так ли они выполняют движения.

У Федора Фарафоновца долго «не слушались» ноги. Но в конце концов он добился того, что и ноги, и руки стали послушными. Он

«отщипывал» каждое движение и на соревнованиях получил хорошую оценку. Также красиво выполняли движения Виктор Любунин, Григорий Пивов, Николай Тихонцев и другие. Все они сдали по пяти гимнастических норм.

Не отстали от ребят и девушки. Маруся Баландина, Люся Бугрова, Нюра Полтанова, кроме вольных движений, сдали также прыжки и хождение по буму.

Кладовщица Нюра Шилова долго не могла взять высоту 110 сантиметров. Как она ни старалась, но каждый раз задевала планку.

— Брось, не сдавай, прыжки не обязательны,— советовали ей некоторые.

Но Нюра не отступала. Она внимательно следила, как отталкиваются, как держат корпус лучшие гимнасты цеха. И вскоре тоже сдала все три гимнастические нормы.

16 апреля последние четыре комсомолца цехового цеха автоза-

вода им. Модотова пришли в спортивный зал, чтобы сдать нормы.

Большинство комсомольцев и сейчас часто посещает спортзал. Шесть из них во главе с Верой Осипиной стали заниматься в легкоатлетической секции. Виктор Любунин с помощью инструктора тренируется к сдаче гимнастических норм на значок ГТО второй ступени.

Это стремление комсомольцев в гимнастике находит горячий отклик и среди несоюзной молодежи. Месяц тому назад ученица цеха Настя Князева начала заниматься гимнастикой. За это время привыкла к ней, научилась хорошо выполнять вольные движения, неплохо работает и на снарядах. Но не только гимнастику сумела полюбить Настя. Она крепко подружилась с комсомольцами и решила непременно вступить в комсомол. Иначе и не могло быть. Спаянный коллектив, который своим личным примером вдохновляет и увлекает всю молодежь, нельзя не полюбить.

Вот почему Настя так же, как и Николай Тихонцев, готовится к вступлению в комсомол, как к самому большому событию в своей жизни.

В. ШАХИНА.

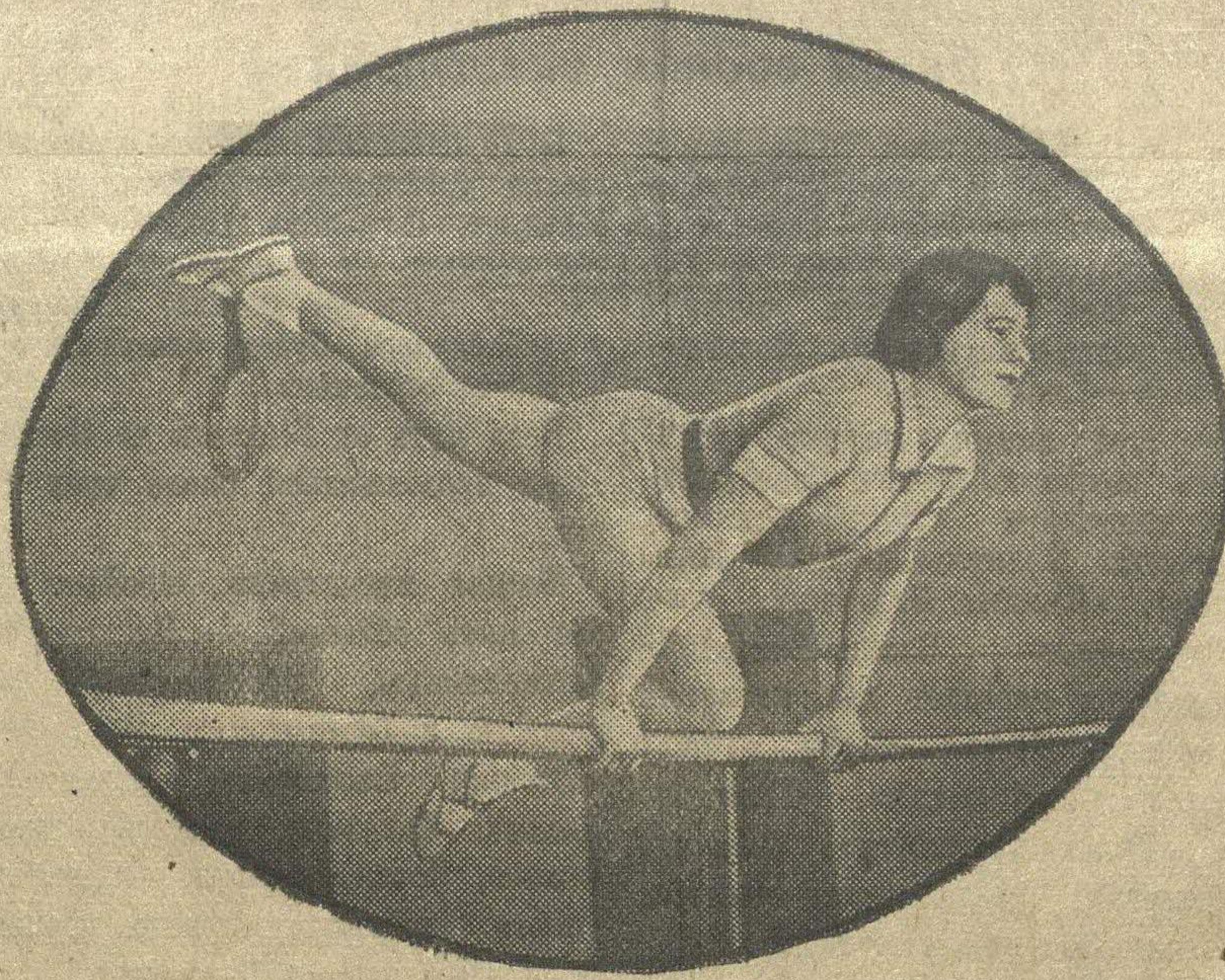
Чувствуешь себя замечательно

В эти дни мы очень много слышали о большом оздоровительном значении утренней зарядки и поняли, насколько важно для человеческого здоровья заниматься ею ежедневно. Гимнастика делает человека сильным, бодрым, выносливым, повышает его работоспособность. А именно таким должен быть каждый комсомолец.

Я занимаюсь дома индивидуальной гимнастикой около двух недель и твердо решила заниматься ею постоянно. После упражнений делаю обтирание мокрым полотенцем.

Замечательно чувствую себя после такой зарядки!

**З. УТЕХИНА,**  
технический секретарь Куйбышевского райкома ВЛКСМ.



В спортзале Горьковского Дома Красной армии. Жена лейтенанта Захарова выполняет упражнение на разновысоких брусьях. Фото Гагаева.

## ПОЛОЖЕНИЕ о массовом комсомольском кроссе, посвященном Дню большевистской печати

### I. Цели и задачи

Комсомольский кросс, посвященный Дню большевистской печати, ставит своей целью:

- а) массовую сдачу комсомольцами норм комплекса ГТО по бегу;
- б) популяризацию кросса (бега на пересеченной местности) как одного из средств оборонной подготовки;
- в) выявление лучшей первичной, районной, городской, областной, краевой, республиканской организации по проведению кросса.

### II. Сроки и место проведения кросса

Кросс проводится: в жилых районах Союза с 3 по 18 мая, в северных районах—с 1 по 15 июня 1941 г.

Соревнования первичных комсомольских организаций проводятся внутри района, города. В сельских местностях допускаются кустовые соревнования.

### III. Руководство проведением кросса

Руководство кроссом осуществляется оргкомитетами, созданными при ЦБ ВЛКСМ, обкомах, крайкомах и ЦБ комсомола союзных республик.

Руководство подготовкой и проведением кросса (соревнованием) в районах и городах осуществляется военно-физкультурными комиссиями райкомов, горкомов комсомола и комитетами по делам физкультуры и спорта.

Судейские коллегии утверждаются местными комитетами по делам физической культуры и спорта и работают под их контролем.

### IV. Программа кросса

Комсомольский кросс проводится на дистанции, установленные комплексом ГТО I и II ступени и ВГТО.

### V. Участники соревнований

В кроссе участвуют первичные комсомольские организации предприятий, учреждений, учебных заведений, колхозов, совхозов, МТС, ремесленных и железнодорожных училищ, школ фабрично-заводского обучения.

### VI. Заявки

Заявки на участие в комсомольском кроссе первичные организации подают в местные райкомы, горкомы комсомола.

Сроки подачи именных заявок устанавливаются на местах. Заявки должны быть подписаны секретарем комитета комсомола и врачом. Там, где нет врача, заявку подписывает фельдшер. Заявки принимаются и рассматриваются военно-физкультурными комиссиями.

### VII. Организация соревнований

Для лучшего проведения соревнований первичные комсомольские организации распределяют состав участников на мужские, женские, юношеские команды в составе 10 человек. Командиры команд назначаются с первых дней подготовки к кроссу.

### VIII. Оценка и зачет результатов соревнований

Зачет и оценка результатов соревнований проводятся по той же системе, как в лыжном комсомольском кроссе.

### IX. Подведение итогов

Для подведения итогов комсомольского кросса устанавливается следующий порядок представления итоговых материалов:

- а) районные, городские военно-физкультурные комиссии представляют итоговые отчеты в вышестоящий оргкомитет не позднее, чем через три дня после проведения кросса;
- б) оргкомитеты при обкомах, крайкомах и ЦБ комсомола союзных республик представляют итоговые отчеты в оргкомитет при ЦБ ВЛКСМ.

Итоги кросса публикуются в печати.

## Шура Беспалова и другие

Пятнадцать юношей и девушек с одного завода. В просторном помещении спортивного зала сдают нормы: упражнения типа «зарядка» и тресборье. Все пятнадцать прекрасно выдерживают испытания. Большинство получают отличную оценку.

— Теперь вы сами можете заниматься с молодежью,— сказал им.

... 15 комсомольцев завода «Красная Этна» учились на курсах инструкторов-общественников по физкультуре. Без отрыва от производства они овладели основами гимнастики. Продолжая учиться, они то же время стали готовить комсомольцев к массовым гимнастическим соревнованиям.

Кое-кто встретил новых инструкторов недоверчиво. Однажды встретил комсомол заводского цеха девушка. Не видя секретаря, она обратилась к Шуре Беспаловой, техническому секретарю комитета.

— Скажите пожалуйста, будет с нами заниматься в обеденный перерыв по гимнастике?

— А вы из какого цеха?

— Из механического.

— С вами буду заниматься я,— ответила Шура.

Придя в цех, девушка высказала предположение:

— Неважный будет у нас инструктор...

— А ты почему так думаешь? — Да она ведь на днях только окончила курсы. У нее нет практики, ни теоретических знаний, ни упражнения-то, пожалуй, не знает...

Но ничего этого с Шурой Беспаловой не случилось. За несколько минут до гудка она была уже в цехе.

Все упражнения Шурой были выполнены точно. Сразу же она вступила в дисциплину. Комсомолы это очень понаравились. Инструктор общественник Шура Беспалова теперь известна заводу. Уже не говорят, что «у нее нет практики, ни теоретических знаний». Все отзываются о ней о хорошей гимнастке и комсомолке. Часто спрашивают:

— Шура, ты будешь заниматься с нами?

По гимнастическим упражнениям Беспалова подготовила около комсомольцев, и все они нормы сдали. В обеденный перерыв, начала второй смены, а вечером в спортивном зале стадиона «Трудовой» она готовила молодежь к сдаче норм.

Гимнастикой Беспалова занимается начала, как она выражается «в молодости». Потом забросила. Вот при подготовке к соревнованиям ее потянуло к ней снова.

Не с одной Беспаловой произошло так. Подруга ее Галина Богданова так же, как Беспалова, давно, после длительного перерыва вошла в двери спортивного зала.

Шура Беспалова и Галина Богданова—это два имени, не отделяемые друг от друга. Их называют «спортивными друзьями». Вместе они участвовали в лыжном кроссе и заняли лучшие места среди вусек завода «Красная Этна», вступили на курсы инструкторов.

Придя в физкультурный зал, их можно видеть там обеих. Галина Богданова в соревнованиях так подготовила несколько десятков.

Особо следует отметить заводских инструкторов-общественников—Тарасова, Малафеева и Бойко.

они—участники лыжного комсомольского кросса. Сергей Тарасов награжден центральным комитетом комсомола значком «Активист комсомольского кросса», а секретарь бюро ВЛКСМ инструментального цеха Виталий Бойко—грамотой спортивного общества «Торпедо».

В гимнастических соревнованиях они также принимают активное участие.

Огромную помощь инструкторов общественники оказывают в тренировке молодежи и проведении соревнований. Ими подготовлена заводская половина всех комсомольцев.

**С. КОРОТКОВ**



Исторические заметки

## Под стенами Царьграда

Победой прославлено имя твоё;  
Твой щит на вратах Царьграда;  
И волны, и суша покорны тебе;  
Завидует недруг столь дивной судьбе.

А. С. ПУШКИН.

(«Песнь о Вещем Олеге»).

В одно летнее утро 865 года охваченные страхом жители нынешнего Стамбула (или Константинополя) с семи холмов, на которых расположен этот город, увидели сотни дерзких долбленых лодок-однодеревок, проникших из Черного моря под самые стены города. Отряды могучих, стройных воинов, вооруженных тяжелыми секирами и мечами, высадились на берег и готовились к приступу.

Отряды эти состояли из русских, обрушившихся на Царьград—Константинополь, чтобы свести с хитрыми и лукавыми византийскими греками давние счеты.

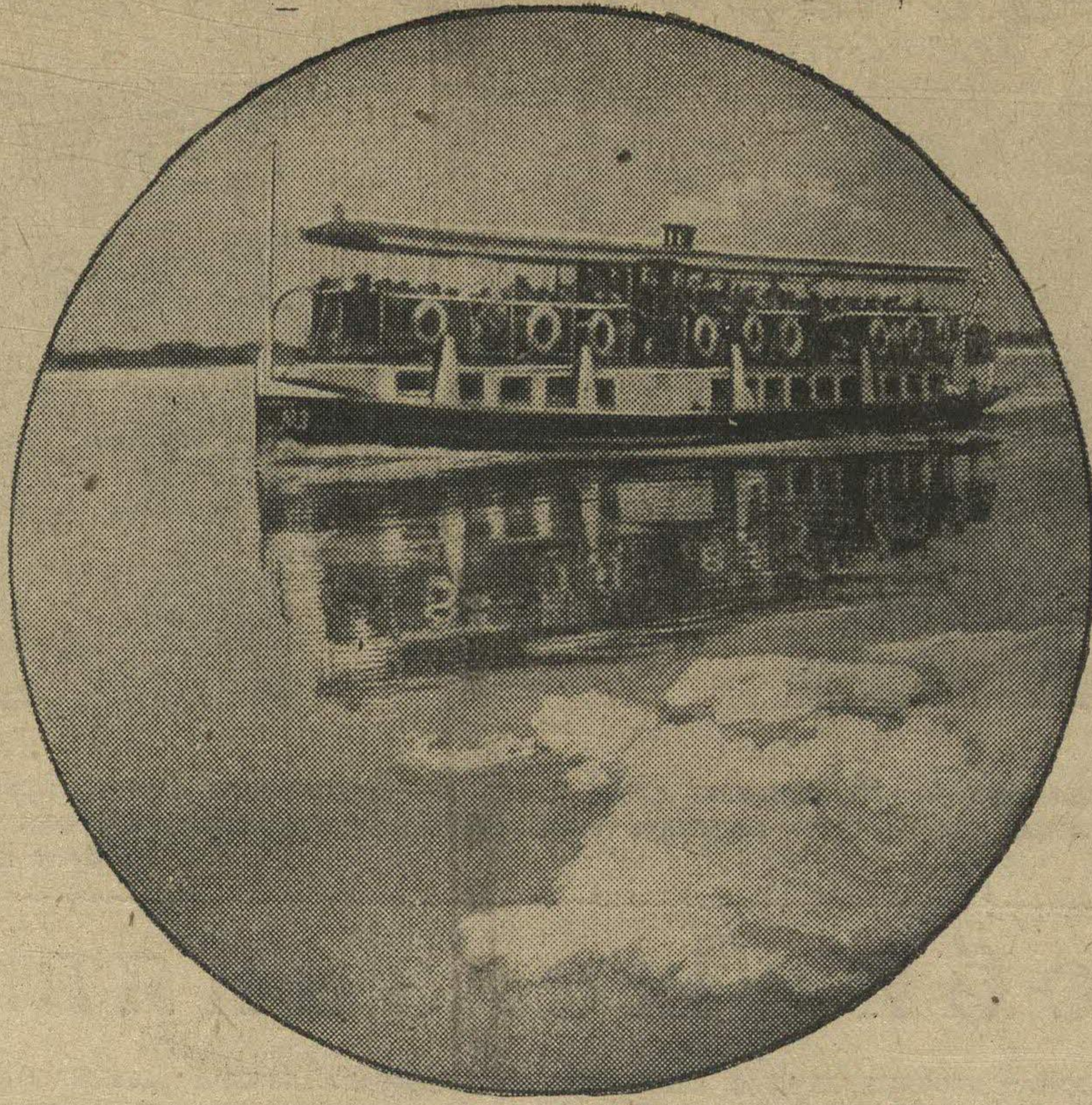
Византийцы устраивали охоты за невольниками и, главное, за невольницами на северном побережье Черного моря и в глубине степей и речных долин Украины.

Еще в 838 году русские послы прибыли в Царьград с мирными предложениями, но добрых отношений с греками им наладить не удалось. Прошло года два-три, и русские ответили на византийскую охоту за невольниками: большой отряд русских, пересекши против устья Днепра Черное море, разрушил греческий город Амастриду. Это был первый известный в истории крупный морской набег русских на Византийскую империю. За этим набегом последовала огромная военно-морская экспедиция 865 года на Царьград.

Испуганные храбростью и силой русских, византийцы обещали соблюдать мирные договоры и даже оберегать русских, но при первом удобном случае нарушили мир. За два следующих столетия русским пришлось предпринять еще шесть смелых морских походов. Ходил под Царьград Олег, прозванный Вещим (в знак победы он прибил свой щит на воротах этого города), ходили Святослав и Игорь и сын Ярослава Мудрого—Владимир.

С каждым плаванием росла слава о русских воинах. Географы—арабы, восхищаясь подвигами русских на Черном море, стали называть это море Русским.

М. Х.



Еще лед на Оке и Волге, но уже навигацию открыли пассажирские баркасы, совершающие рейсы из города на Бор. Фото П. Вознесенского.

## ВЕСНА

Снова  
Солнце лучами заката  
Золотит на ольхе косяки.  
Снова  
брызжет в лицо ароматом  
ветерок,  
набежавший с Оки.

Скоро снова  
вода с востогоров  
в белой пене покажется вниз.  
Значит,  
снова весна,  
значит,  
скоро  
половодьем расплещется жизнь.

Задымится  
на солнце дорога,  
в поле выступит сырость  
и прель,  
И опять  
застучал у порога  
под дождями промочивший апрель.

Ранним утром  
под музыку сада  
встану,  
форточку настежь открыв,  
обведу  
жизнерадостным взглядом  
голубого простора разлив.

Н. ДВОЙНИКОВ,  
студент мединститута.

## Москва—Рыбинск—Горький

### Новая водная магистраль

До навигации этого года канал Москва—Волга не имел глубоководного выхода на Волгу. Строительство гидроузлов в Угличе и Рыбинске дает возможность открыть новую водную магистраль Москва—Рыбинск—Горький.

По этой линии начнут курсировать комфортабельные пассажирские теплоходы «Иосиф Сталин», «Вячеслав Молотов», «Клим Ворошилов», «Михаил Калинин».

Управление Верхне-Волжского пароходства передает для плавания по каналу Москва—Волга лучшие пароходы: «Рабочий», «Пражская», «Роза Люксембург», «Память Хохрякова». На пароходах сделаны специальные приспособления, необходимые для плавания по каналу. Буксирный флот, который был выстроен для канала и временно находился в распоряжении Верхней Волги, перейдет на новый путь. Среди буксирных пароходов: «Паша Ангелита», «Макар Мазай», «Степан Фаустов» и другие.

В Горьковском порту предполагается установить специальный дебаркадер. По своему архитектурному оформлению он соответствует оформлению вокзалов канала. Площадка у дебаркадера будет благоустроена и богато озеленена.

Весь путь от Горького до Москвы будет продолжаться около трех суток.

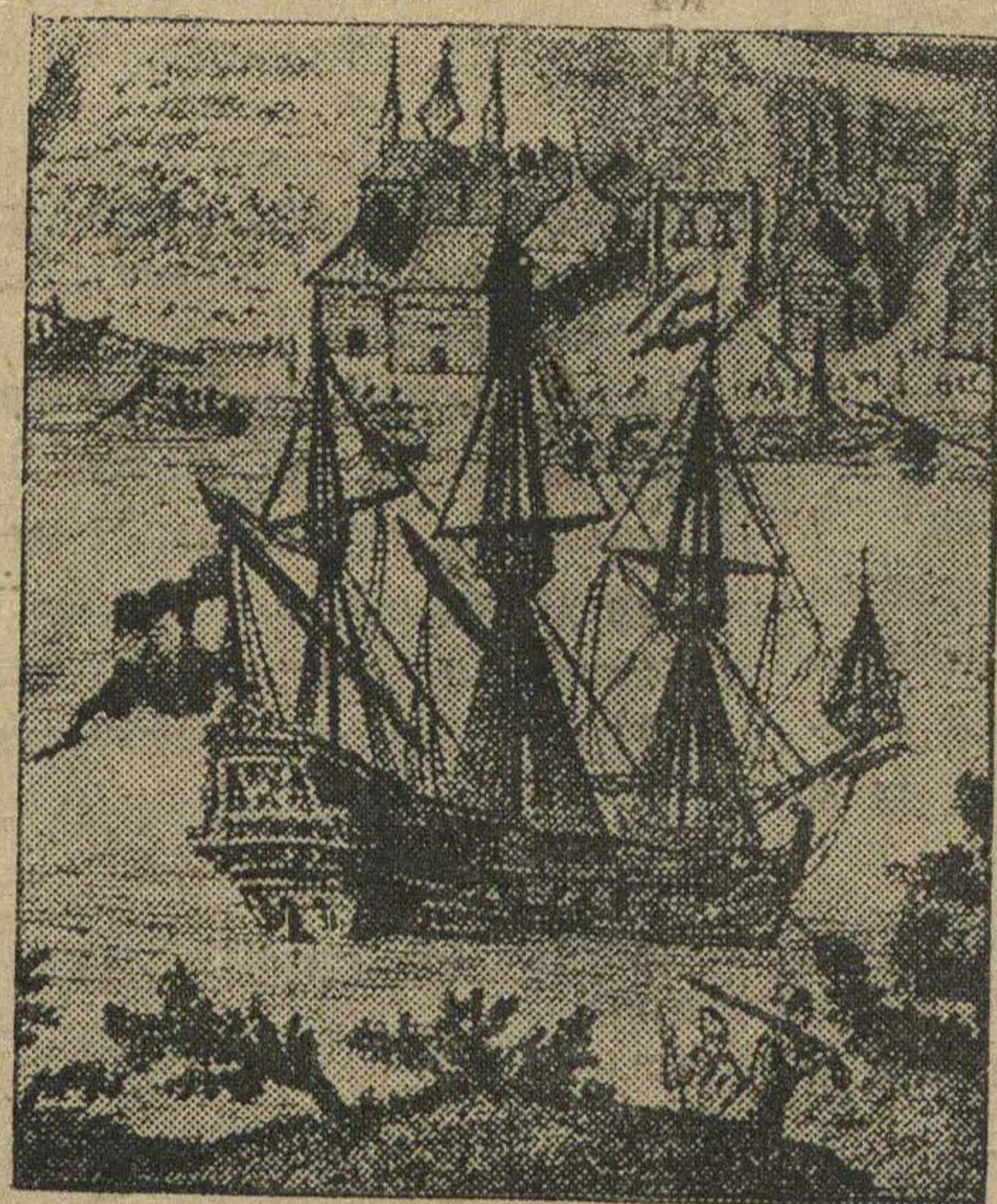
Водная магистраль пройдет через пять областей — Московскую, Калининскую, Ярославскую, Ивановскую и Горьковскую. Много интересного пассажиры увидят в Кимрах, Калызино, древнем городе Угличе, Ярославле и на родине великого летчика нашего времени В. П. Чкалова—в Чкаловске.

С Волги в Москву отправятся многочисленные грузы. В их числе — хлеб, лес, нефть, соль, каменный уголь и т. п.

Горьковские водники готовятся к почетному и ответственному плаванью по новой магистрали.

В 1634 году к московскому царю с просьбой разрешить ему провоз товаров по русским владениям. С поручением от герцога прибыло в Москву специальное посольство, в состав которого входил известный Олеарий, из описаний которого и приводятся эти сведения. Местом строительства иностранного торгового флота был избран Нижний-Новгород. На имя

нижегородского воеводы Шереметева и приказного дьяка Пустыльниковца царем была послана особая грамота, в которой говорилось: «Договорились бояре наши с голштинскими послы, что ходит им в Персиде из Ярославля Волгою на десяти кораблях, а корабли им делати в нашей земле, где такие леса, которые к тому делу годны найдут, а тот лес



докупать им у наших людей, а плотников к тому корабельному делу, к их корабельным мастерам, наймовать наших подданных охочих людей, а наем им платити по договору с ними вольною торговлею, а первое—от тех плотников корабельного мастерства не скрывать».

Получив от царя разрешение на постройку и, согласившись на условие не скрывать корабельного мастерства от русских плотников, посольство прибыло в Нижний-Новгород, где и началось строительство корабля «из сосновых

## ВЕСЕЛЫЙ ДОСУГ

С этого номера в «Странице выходного дня» в уголке «Веселый досуг» мы будем рассказывать о массовых играх и занимательных фокусах.

### Фокусы

#### СГОРЕВШИЙ ГАМАК.

В небольшом гамаке, сделанном из марли, лежит яйцо. Вы поджигаете гамак. Материя сгорела, а яйцо продолжает спокойно лежать на старом месте, не падая вниз.

Этот фокус делается просто. Возьмите небольшой квадратный кусок марли (можно использовать бинт), смочите его раза три в сильном растворе соли и тщательно высушите после каждого раза. Смочите в сильном растворе соли и высушите суровую нитку, которой будут скрепляться концы материи. Когда у вас будет устроен гамак, положите в него пустое яйцо, из которого выпущено содержимое и отверстие заделано воском или парафином. Теперь подожгите гамак. Марля и нитки сгорают быстро, но соль, пропитывающая их, останется, и в этом остове из соли будет продолжать лежать яйцо.

Точно так же можно продемонстрировать фокус с кольцом и ниткой. Вы продеваете пронитанную в растворе соли суровую нитку в большое, но легкое кольцо и поджигаете ее. Нитка сгорает, а кольцо остается висеть как бы в воздухе.

#### ЯЙЦО В ГРАФИНЕ.

— Кто из вас положит яйцо в пустой графин?

— Нет? Вы отказываетесь? А сделать это очень просто. Сварите яйцо вкрутую. Затем возьмите графин с горлышком, в которое яйцо входило бы хотя наполовину. Облупите яйцо и держите его наготове. Теперь можете бросить в графин зажженную бумагу или вату, смоченную спиртом. Вата сгорит, воздух в графине расширится и часть его выйдет. В это время положите яйцо в горло графина. Остывая, воздух в графине будет сжиматься, а внешний воздух вдавит яйцо во внутрь.

#### МОНЕТА В БУТЫЛКЕ.

Надломите спичку, согните ее и положите на горлышко бутылки, а сверху на спичку поместите монету такой величины, чтобы она свободно могла пройти в горлышко бутылки.

Нужно заставить монету упасть в бутылку, не трогая руками ни монеты, ни спички, ни бутылки.

Для этого нужно окунуть палец в воду и капнуть капелку за капелкой на то место спички, где она надломлена.

От воды спичка начнет разгибаться сама собой, и монета упадет в бутылку.

Фокус этот объясняется тем, что волокна дерева, которые не разорваны, под влиянием влаги начинают выпрямляться.

досок» длиной 120 фут. Летом 1635 года корабль был спущен на воду. В честь голштинского принца корабль назвали «Фридрихом». В постройке его участвовали 50 мастеров—волжские судостроители, преимущественно балахнинцев.

На Волге «Фридрих» произвел настоящую сенсацию: по рассказу Олеария, во всех попутных городах население толпами выбежало на берег посмотреть на диковинный немецкий корабль. 14 ноября того же года «Фридрих» в бурную ночь был разбит на Каспийском море и выброшен на скалистый берег Гестага, причем почти все товары и большая часть экипажа погибли.

Попытка иностранцев (тех же голштинцев) завязать сношения с Персией через московское государство повторилась. В мае 1669 года, на реке Оке, у селения Дединово был выстроен и спущен на воду военный корабль «Орел». В 1670 году «Орел» спустился в Астрахань, но в июне занявший Астрахань Разин сжег его вместе с другими судами иностранной экспедиции.

Ф. ХИТРОВСКИЙ.

На снимке: корабль «Орел» у Нижнего-Новгорода в 1669 году.



Жители Тренини (Югославия) в национальных костюмах. Фото ТАСС.

## Международный дневник

Германские вооруженные силы, оперирующие на Балканах, вынуждены к сдаче югославскую армию. По сообщению агентства Трансоцеан, 18 апреля военные действия на югославском участке прекратились.

Новые победы одержали итальянские войска. Продвигаясь с юга по побережью Далмации, итальянцы заняли порт на побережье Адриатического моря Рагузы (Дубровник), Мостар, а также Петинье. На севере Греции итальянцы захватили больше 17 тыс. пленных и большое количество оружия.

Агентство Ассошиэйтед Пресс утверждает, что германские войска, действующие на греческом участке фронта, в районе горы Олимп, потеряли примерно две дивизии. Однако, несмотря на потери, немцы продолжали вести непрерывные атаки. Англо-греческие войска ведут бои с германскими мотомеханизированными частями в районе Калабача.

В Албании итальянские войска заняли Премет, Аргирокастрон и Палермо. Основные бои происходят в Южной Албании, между рекой Осум и Адриатическим морем.

На западно-европейском фронте большую активность проявляет авиация обеих воюющих сторон. Германская авиация совершила крупный налет на Портсмут. В результате бомбардировки произведены сильные разрушения в гавани и доках. На море потоплено, как сообщают сводки, несколько английских торговых судов.

Соединения английской авиации совершили 39-й по счету налет на германскую столицу. Это был наиболее интенсивный из всех налетов на Берлин. Брошенные английскими самолетами чрезвычайно мощные бомбы причинили значительный ущерб городу, вызвав пожары. Пятичасовой бомбардировке подвергся Бремен. Одновременно английские самолеты предприняли налеты на Шербург (Франция) и различные объекты в Голландии, в том числе и на Роттердам.

В Северной Африке военные действия продолжаются в районе Тобрука (Ливия) и на ливийско-египетской границе. В районе Соллума английские войска задержали германские бронетанковые колонны. Англичане продолжают сосредотачивать свои силы к востоку от Соллума.

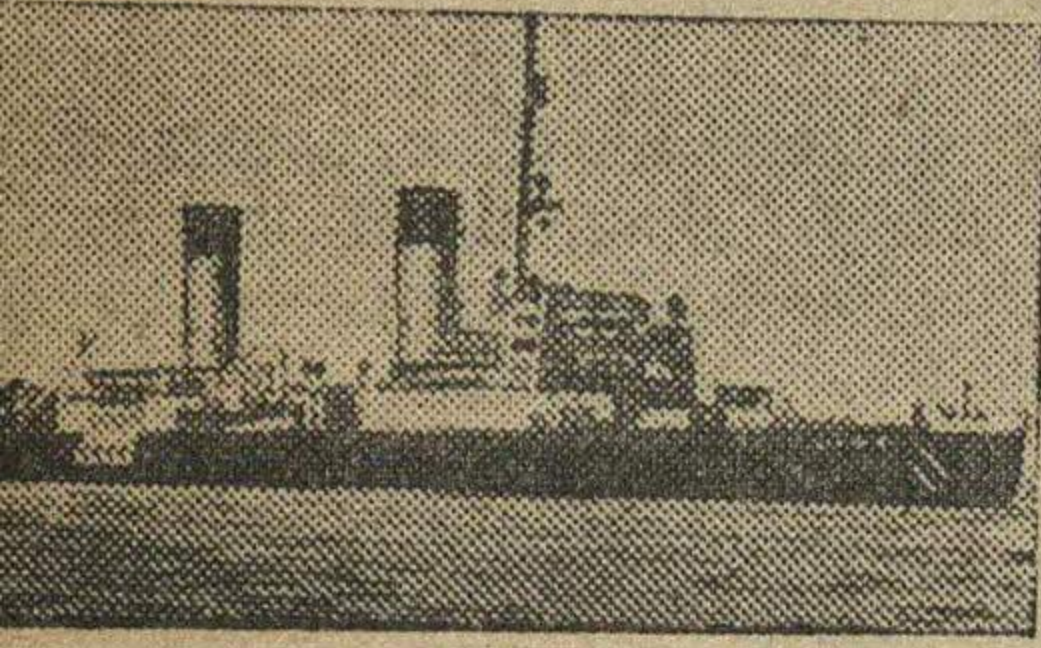
В Средиземном море крупное соединение английских крейсеров и эсминцев атаковало один из итальянских караванов конвоируемых судов, шедших в Северную Африку. Из трех итальянских миноносцев один потоплен, а два другие повреждены.

В Абиссинии англичане продолжают теснить итальянцев южнее Дессе.

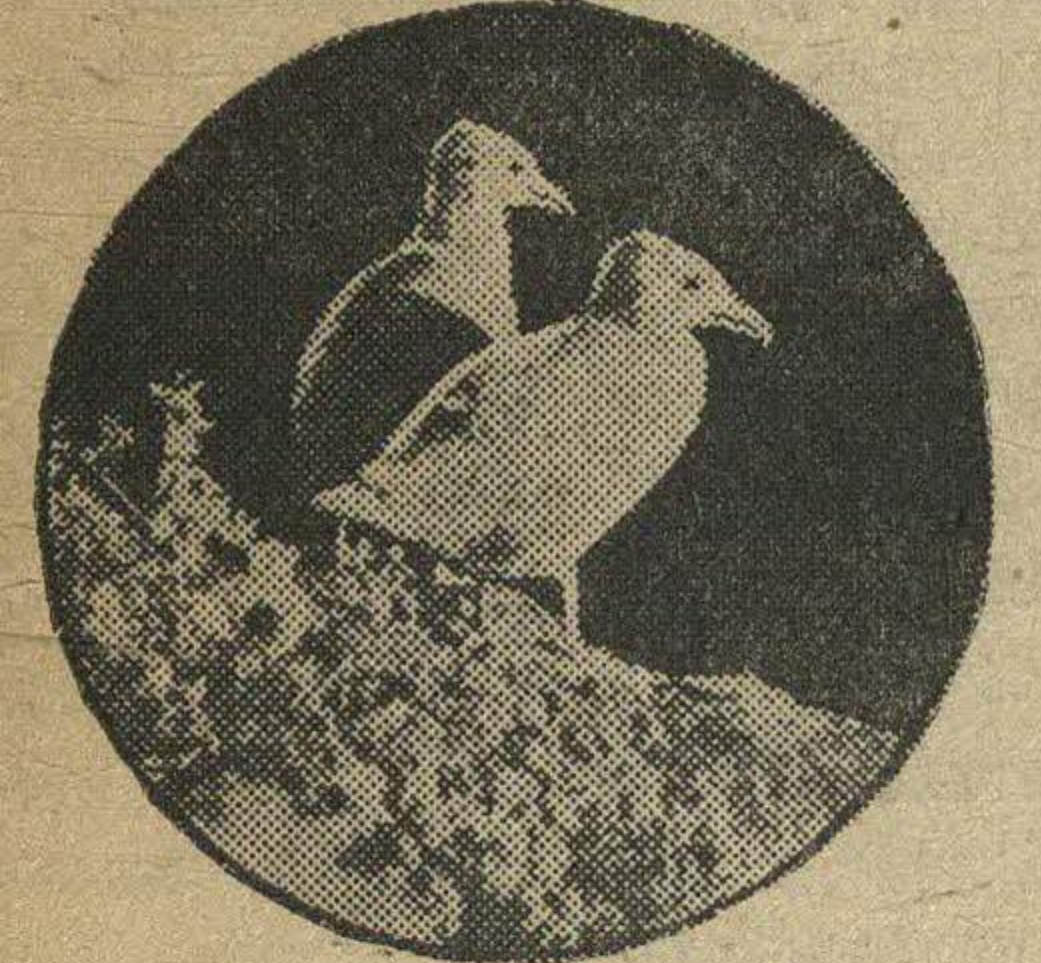
В начале этой недели на границе Тай и Французского Индо-Китая произошел ряд пограничных столкновений. Агентство Домей Пуин сообщает, что на протяжении нескольких последних недель в районе Сисофона происходили передвижения пограничных войск Французского Индо-Китая. Войска Индо-Китая разрушили дороги и перерезали телефонные и телеграфные провода вдоль границы, что привело к прекращению связи между Тай и Индо-Китаем.



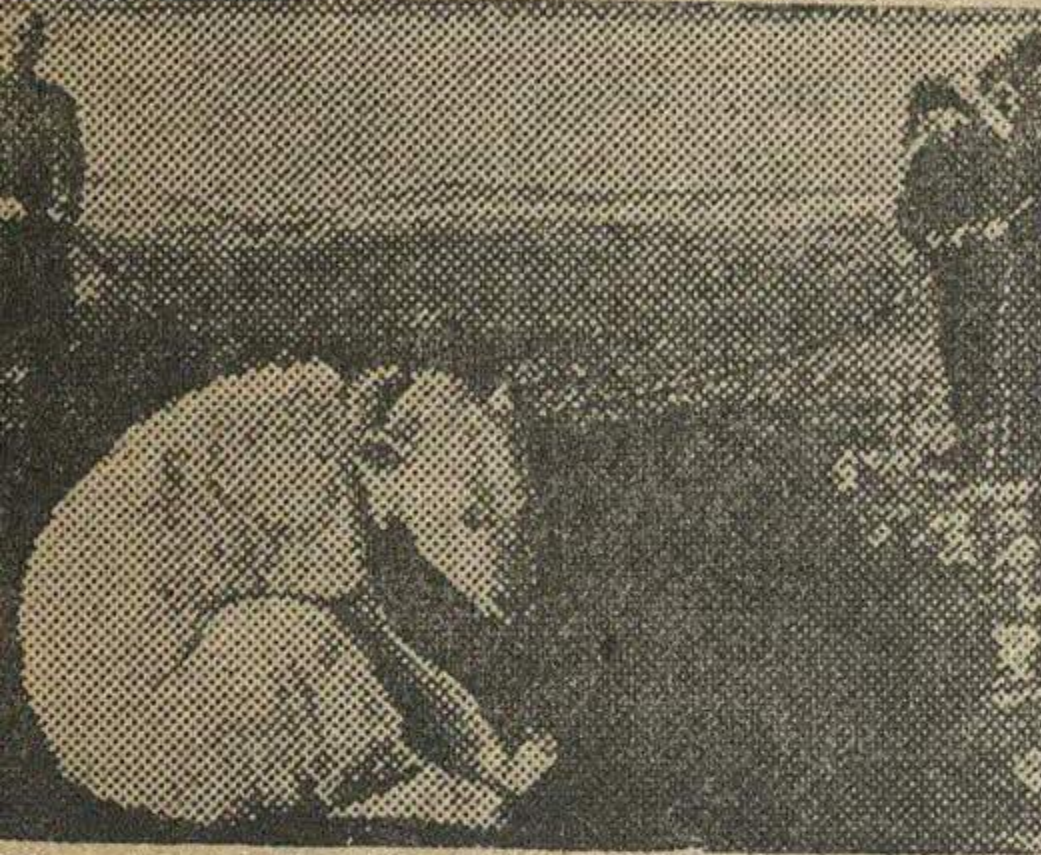
Льды у берегов острова Диксон.



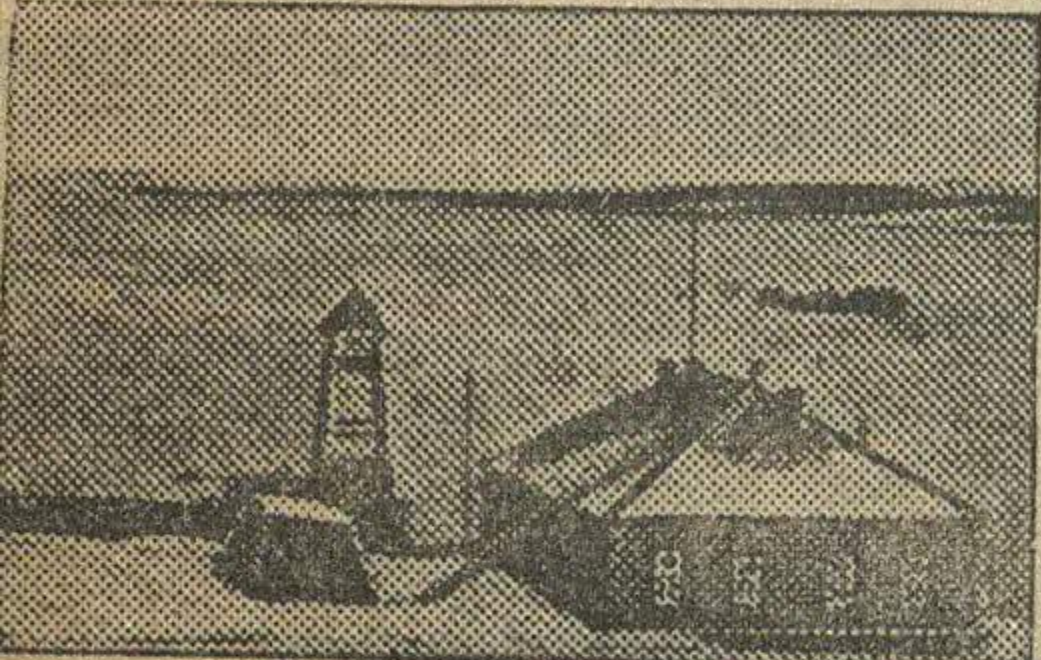
Флагман арктического флота, орденосный ледокол «И. Сталин» в водах Арктики.



Молодые чайки.



Сотрудники полярной станции на мысе Желания с пойманным белым медведем.



Один из жилых домов поселка «Старый Диксон».



Антинетрические наблюдения на мысе Желания.



Промышленник выезжает на промысел морского зверя.



Прием груза с парохода, приходящего раз в год на мыс Желания.

Фото Шелчукова, Кулигина, Некрасова. (ТАСС).

## Иностранцы на Волге

Появление иностранных предпринимателей на Волге относится к половине 16 столетия. В основе своей эти попытки иностранцев имели целью установить торговые отношения за границы с Персией, с Каспийским краем. Путь туда лежал через московское государство Волгой.

Первыми на Волгу московским правительством были допущены английские купцы во главе с предпринимателем Дженикинсом. При помощи русских мастеров англичане занялись постройкой судов и организацией торговых рейсов. Для строительства англичане избрали Ярославль, где и построили «водоходное судно, какого дотоле не видывали в России». Торговля, однако, не наладилась и предприятие англичан распалось.

В 17-м веке голштинский герцог Фридрих III, желая завести у себя торговлю персидским шелком, обра-

\*) Ярослав. губ. ведом. 1835 г., № 46.