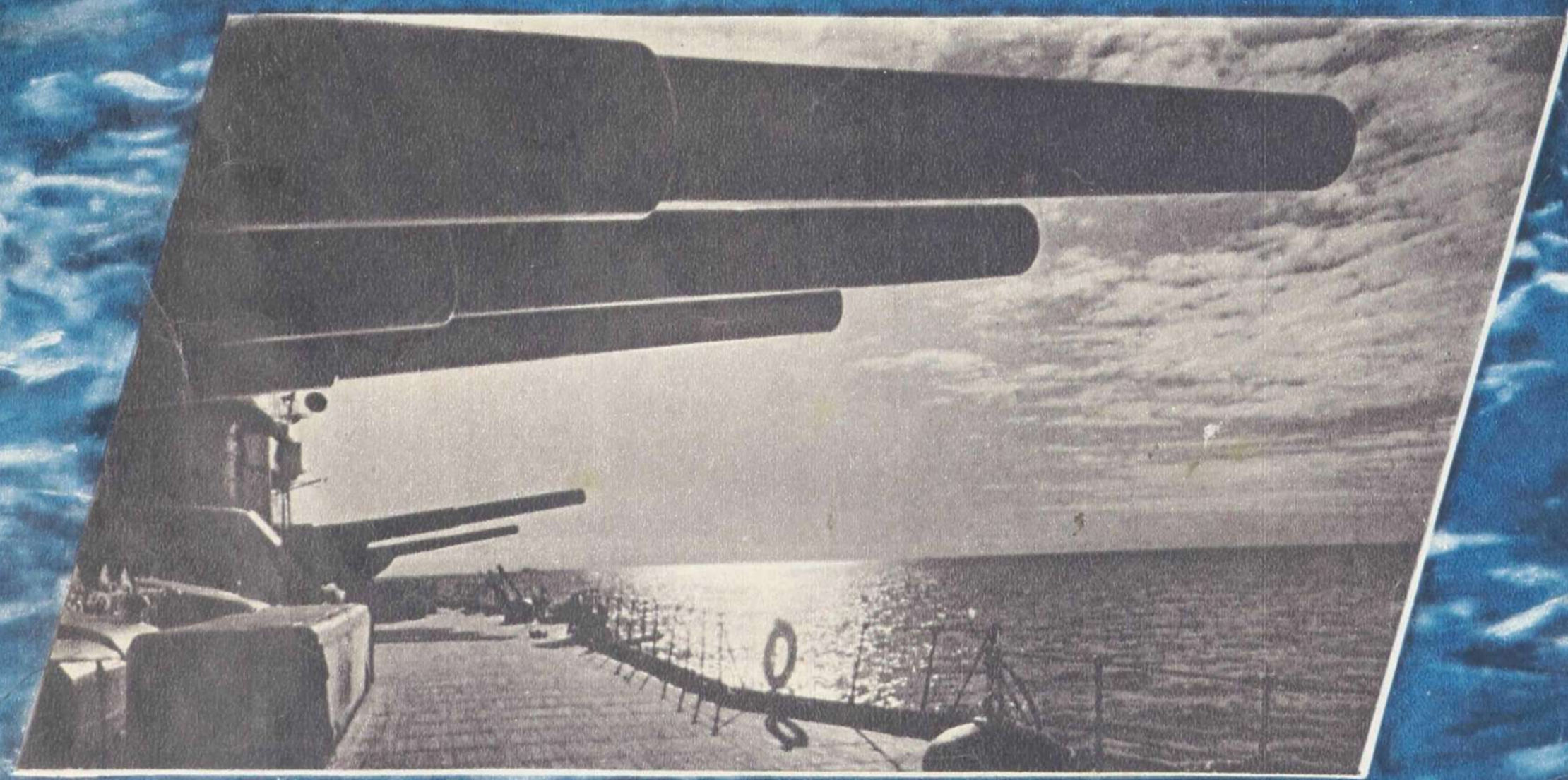
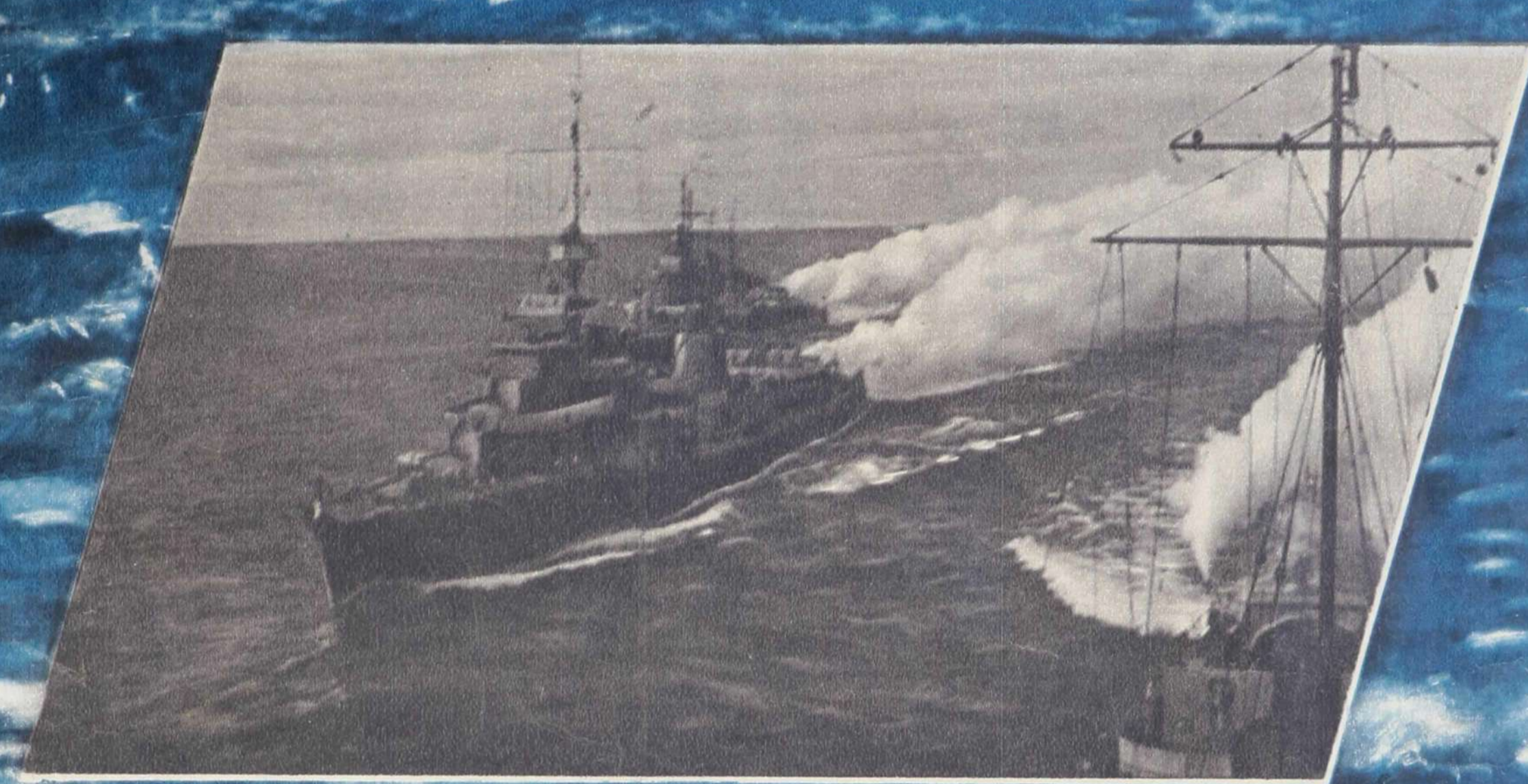
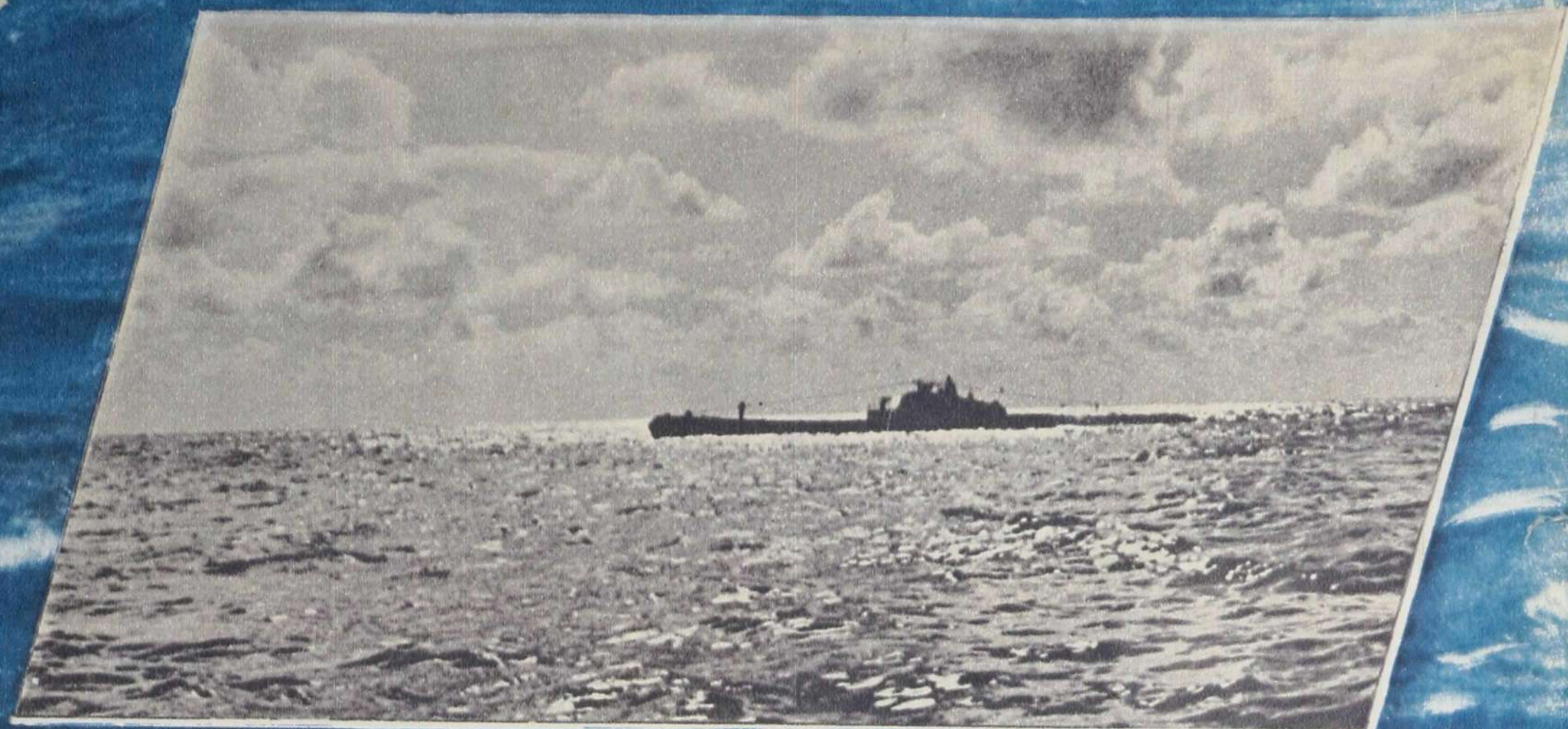


Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ИГ
Иллюстрированная
газета
издание газеты "Правда"



На широких просторах Балтики несут боевую вахту корабли Краснознаменного Балтийского флота. Летом, в наиболее напряженный период боевой учебы, линкоры, крейсера, миноносцы, подводные лодки часто и на продолжительное время уходят в море. Каждый выход корабля насыщается различными учениями, условия которых максимально приближены к боевой обстановке.

На снимках: вверху—подводная лодка выходит в море. В середине—миноносцы, обнаружив корабли „противника“, прикрывают главные силы дымовой завесой

Фото И. Драных.

№ 25 (93)

22 июня 1941 г.

ВЫХОДИТ
ЕЖЕНЕДЕЛЬНО

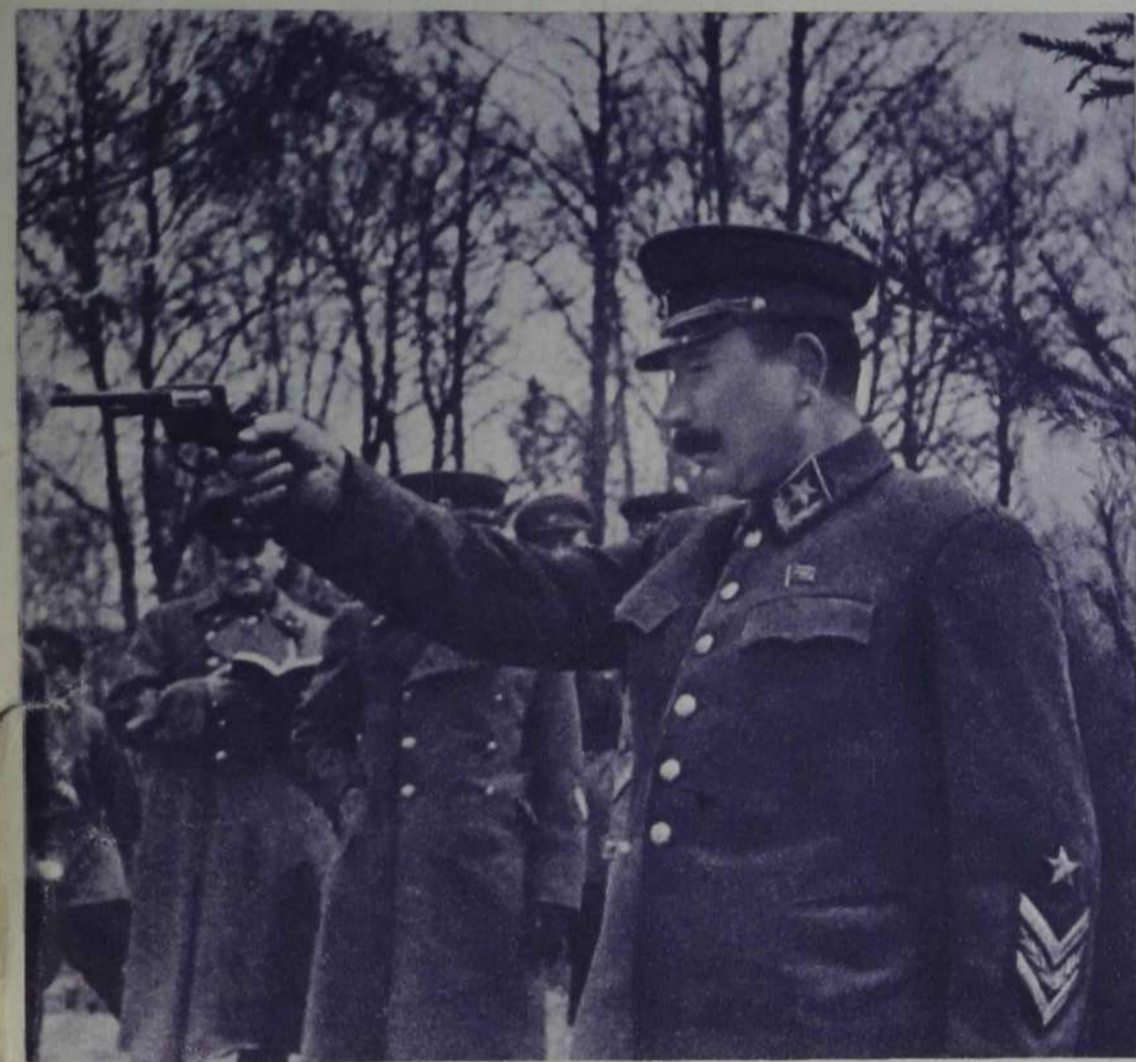
ЦЕНА 75 КОП.



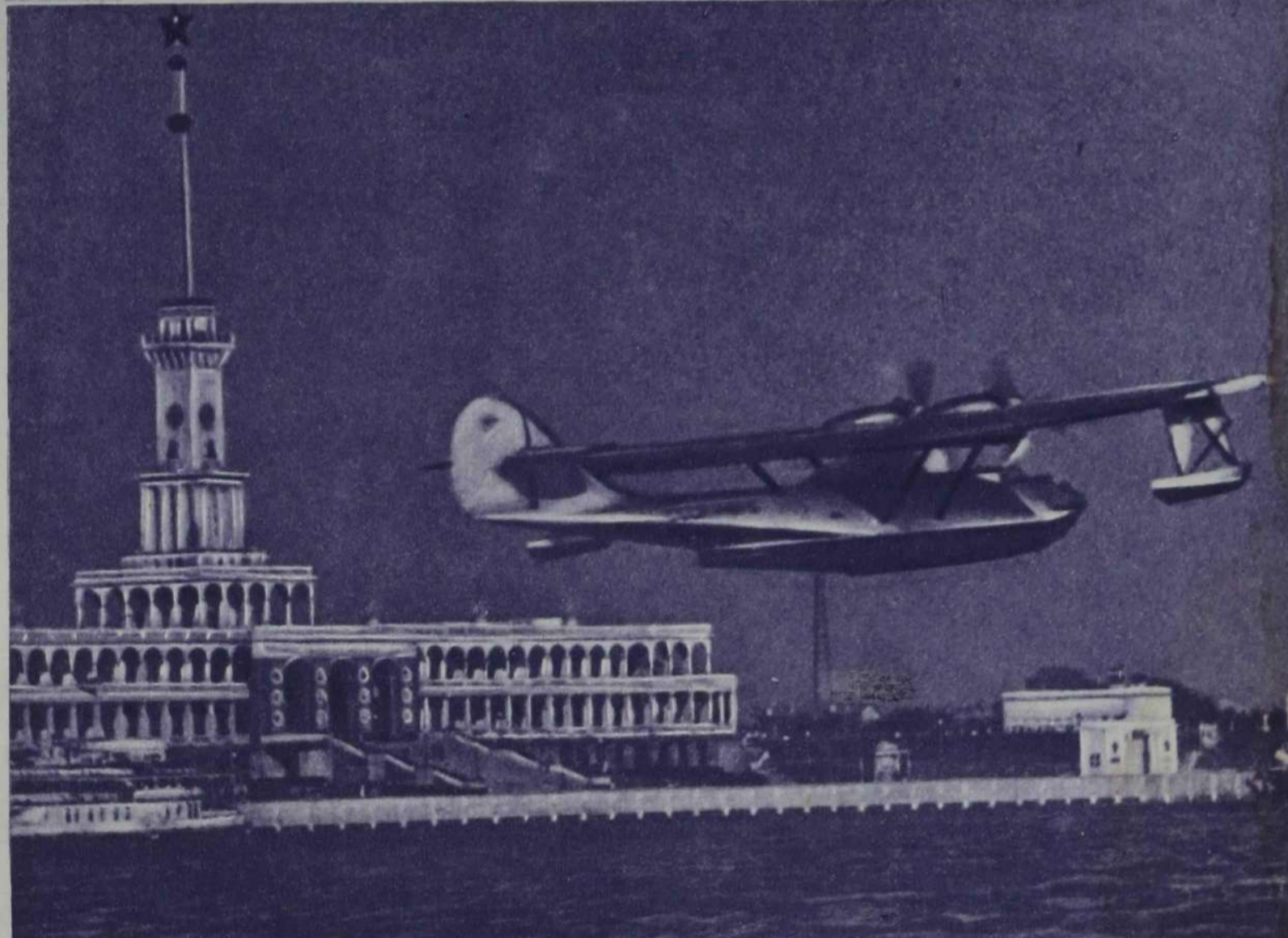
В Азербайджанской ССР наблюдается в этом году раннее созревание колосовых. В Сабирабадском районе уже к 10 июня убрано было около 40 процентов зерновых культур. На снимке: молотьба зерна ино-

вого урожая в колхозе имени Багирова (Сабирабадский район). На переднем плане звеньевая-стахановка Ханум Алияр кызы Керимова.

Фото О. Кулемова



Маршал Советского Союза С. М. Буденный на стрельбище в лагерях П-ской стрелковой дивизии.
Фото С. Косярева



18 июня в 6 часов 45 минут утра морской самолет «СССР Н-275», пилотируемый только недавно вернувшимся из высокоширотной арктической экспедиции полярным летчиком И. И. Черевичным, поднялся с Химкинского водохранилища под Москвой и взял курс на Север. Экипажу самолета, в основном состоящему из товарищей, сопутствовавших Черевичному в предыдущей экспедиции, предстоит обеспечить бесперебойный ход навигации арктического флота. На снимке: самолет «СССР Н-275» над Химкинским водохранилищем.

Фото Н. Кулемова

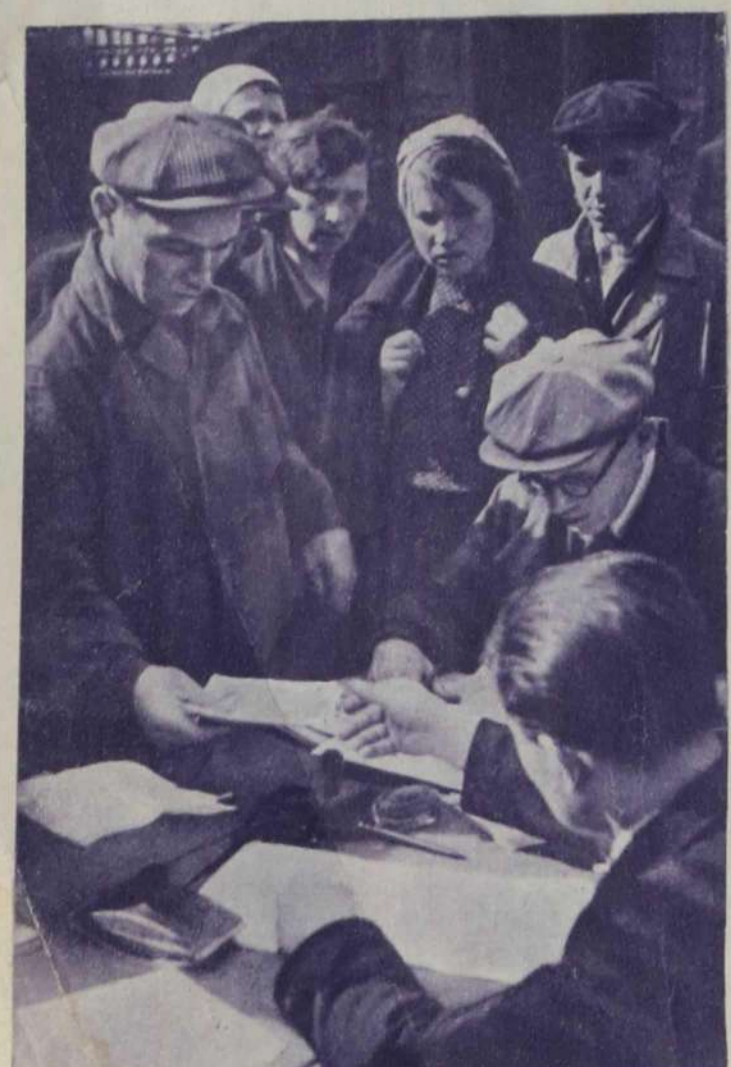


«День открытых дверей» во Всесоюзной ордене Ленина сельскохозяйственной академии имени Тимирязева. Старейший преподаватель Академии, лауреат Сталинской премии академик - орденоносец Д. Н. Прянишников беседует с выпускниками средних школ Москвы.



Колхоз имени Молотова, Кицманского района, Черновицкой области, выручив за ранние юноши около 3 тысяч рублей, приступил к выдаче первого денежного аванса колхозникам. На снимке: счетовод колхоза Д. И. Гура выдает аванс колхозницам (слева направо) П. О. Марковской, И. И. Задубровской, А. Г. Лесецкой, Е. И. Лесецкой и С. И. Павлюк.

Фото А. Злацана



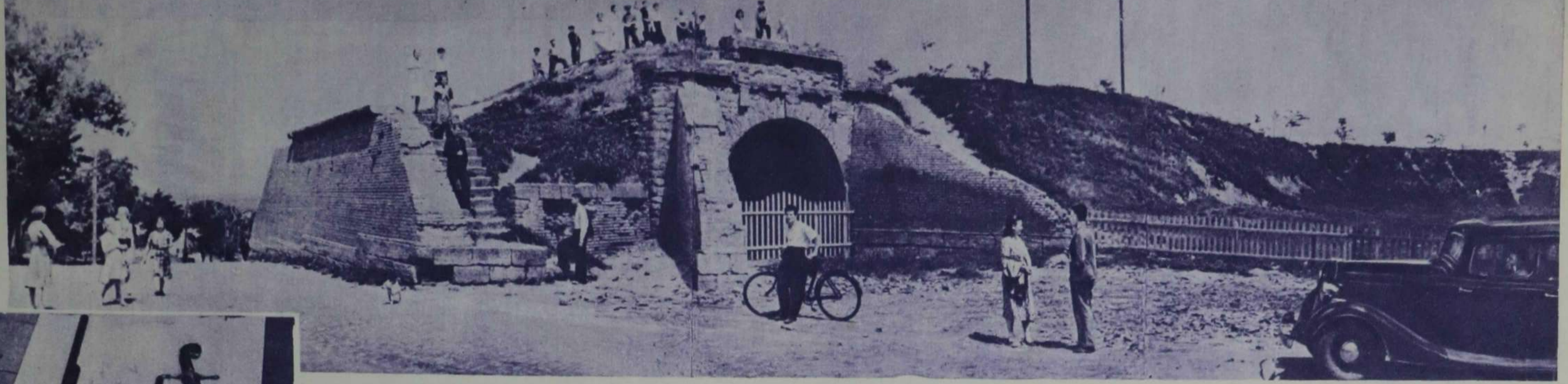
Комиссия содействия государству на московской фабрике «Парижская коммуна» организовала проверку и оплату на месте выигрышей по государственным займам. При проверке установлено около 200 выигрышей на общую сумму более 20 тысяч рублей. На снимке: кассир-контролер сберегательной кассы № 2696 тов. Невретдинов выплачивает монтеру электроцеха фабрики тов. Гурьеву выигрыш в 650 рублей.
Фото М. Эмпиева



В Риге состоялся Первый съезд писателей Латвийской ССР. В работах съезда принимали участие и писатели других братских республик. На снимке: участники съезда (слева направо) А. Унитис, А. Кирхенштейн, Ж. Спуре, А. Фадеев, А. Пельше, В. Лацис, Я. Купала и А. Корнейчук.

Фото Д. Чернова (ТАСС)

ПАМЯТНИКИ „АЗОВСКОГО СИДЕНИЯ“



Со времен «азовского сидения» сохранились остатки крепостных ворот.
На снимке: группа экскурсантов осматривает азовские крепостные ворота.



19 июня исполнилось 300 лет со дня начала «азовского сидения». Под этим наименованием известен один из замечательных эпизодов в истории русского народа и его патриотической борьбы за интересы своей страны. С 7(19) июня по 26 сентября 1641 года огромная по тем временам турецкая армия в 240 тысяч человек осаждала Азов. И, несмотря на то что ряды донских казаков—защитников крепости—насчитывали немногим более 5 тысяч бойцов, «азовское сидение» окончилось полным триумфом осажденных. По этому поводу казаки писали в Москву:

«Было у турского салтана 240 тысяч человек, а каторг больших беломорских сто, да кораблей больших 80, да мелкого морского 90 судов, да с порохом и с ядрами 20 кораблей больших, да стенопробитных с полтора пуда и с луд и в 30 гривенок, и бои у нас с ними были всякие... И городовые стены сбили по подошву, и земляные валы вели великие, и подкопы подводили многие... И мы с ними бились, и кровью свою проливали и подкопы под их валы и под пушки вели многие и на всех подкопах побито бусурман из мелкого ружья 20 тысяч человек и турского царя большое знамя и с ним 7 знамен взяли, а рвов подкопано было около города на 5 верст и больше, опричь земляных больших валов, чем нас хотели, засыпав, подавить. И в то осадное сидение к нам, атаманом и казаком, злочестивые с великим своим лукавым прельщением и с грозами перекидывали на стрелах многие свои грамоты, а сулили на казака по тысяче талерей, чтоб туенную казну у них взять, а город покинуть и мы, атаманы и казаки, на их бусурманскую прелесть не покусились и им во всем отказали... И отсиделись в четвертом земляном городе и в земляных избах».

Ростовский областной музей краеведения (сейчас Азов—один из районных центров Ростовской области) организовал в ознаменование трехсотлетия «азовского сидения» специальную выставку.

Вверху — образцы оружия казаков—защитников Азова; внизу — сохранившийся до наших дней пороховой погреб в центре бывшей Азовской крепости.



Картина художника М. М. Льнова «Турецкие парламентеры у стен Азова».

Фото В. Бурштейна



У ЧЕРНОВИЦКИХ ПИОНЕРОВ

В Бессарабии и Северной Буковине — там, где всего год назад красный цвет был цветом крамолы, заалели пионерские галстуки, появились Дворцы пионеров, школьные пионерские лагеря, многочисленные детские художественные и технические кружки. При Виженской неполной средней школе (Черновицкая область) успешно работает кружок авиамоделистов. На снимке: ученик 6-го класса отличник Вася Черней с макетом самолета своей конструкции.

Фото Я. Давидзона



ЮНЫЙ ГОЛУБЕВОД

Юный натуралист Винницкой детской технической станции Валя Кострубецкий с увлечением воспитывает почтовых голубей. Он является участником Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1941 года. На снимке: Валя Кострубецкий со своими питомцами.

Фото Е. Коньга (ТАСС)



ВПЕРВЫЕ — В ЛАГЕРИ

Дети трудящихся советской Прибалтики впервые выезжают этим летом в пионерские лагеря. На снимке: первая группа юношеских ездящих в лагерь Паланга пионеров Каунаса (Литовская ССР) перед посадкой на поезд.

Фото Л. Сандер (ТАСС)

Приволжские города Осипенко



Выпускник - отличник средней школы призывник В. В. Шевченко.



Студент Учительского института призывник Д. М. Лысенко.



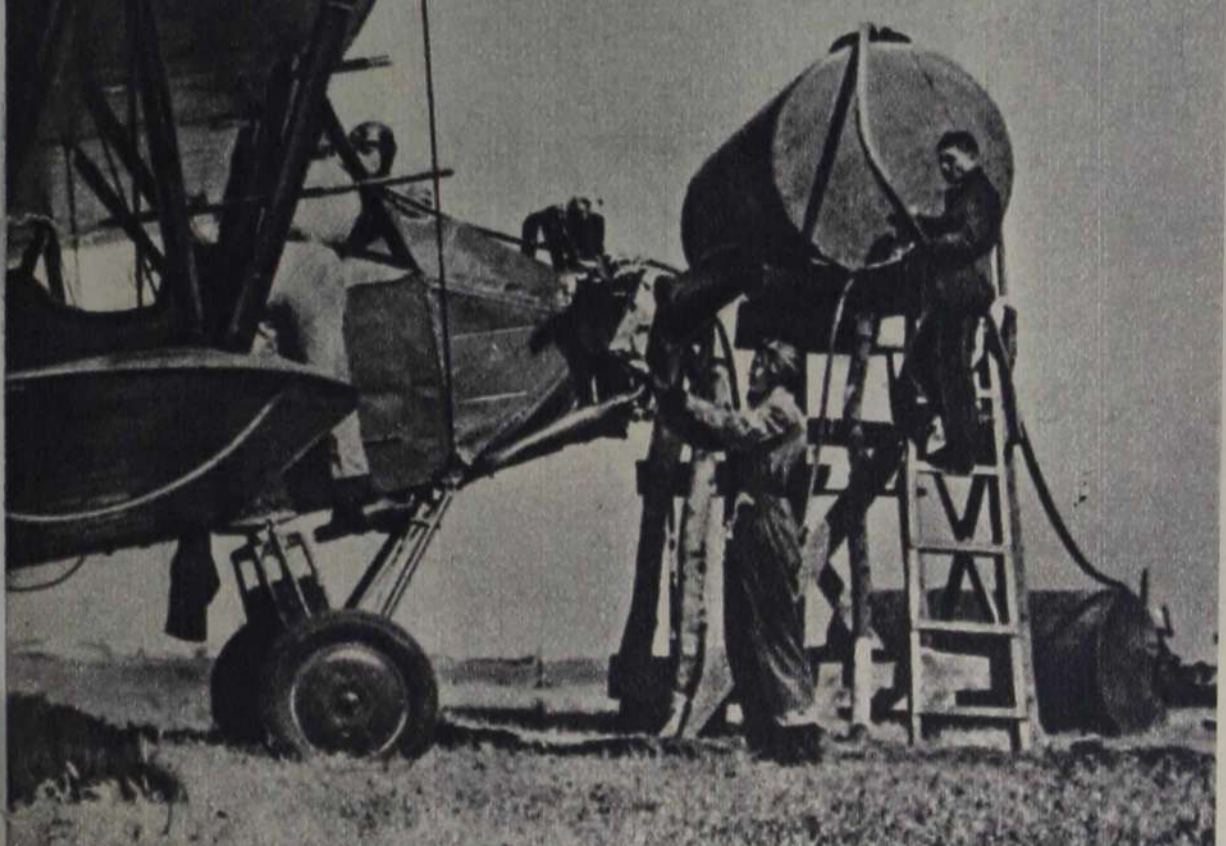
Слесарь-стахановец призывник П. А. Зубец.



Токарь - стахановец призывник Л. Ф. Гусев.

МОЛОДЫЕ

15 июня, на расстоянии небольшими отрядами около полуторы тысяч юношей старших классов Пешком, на велосипедах и байдарках и моторных лодках на северный берег деревни Осташки для старта экспедиции. Старт дан. В этом вершат много интересных экскурсий и походов. Они будут изучать геологию, животное и растительное покрытие рек и их притоков.



Призывники-пилоты заправляют самолет горючим



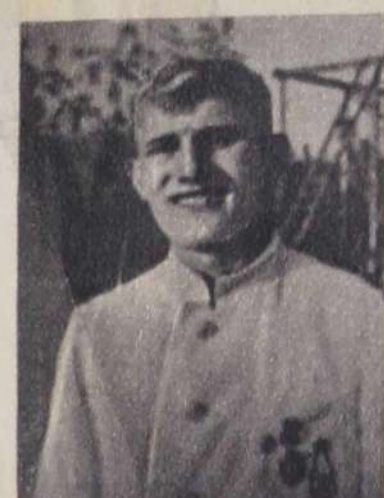
Выпускник - отличник индустриального техникума призывник А. Г. Молчанов.



Токарь - стахановец призывник М. М. Попов.



Токарь - стахановец призывник С. Е. Обыденко.

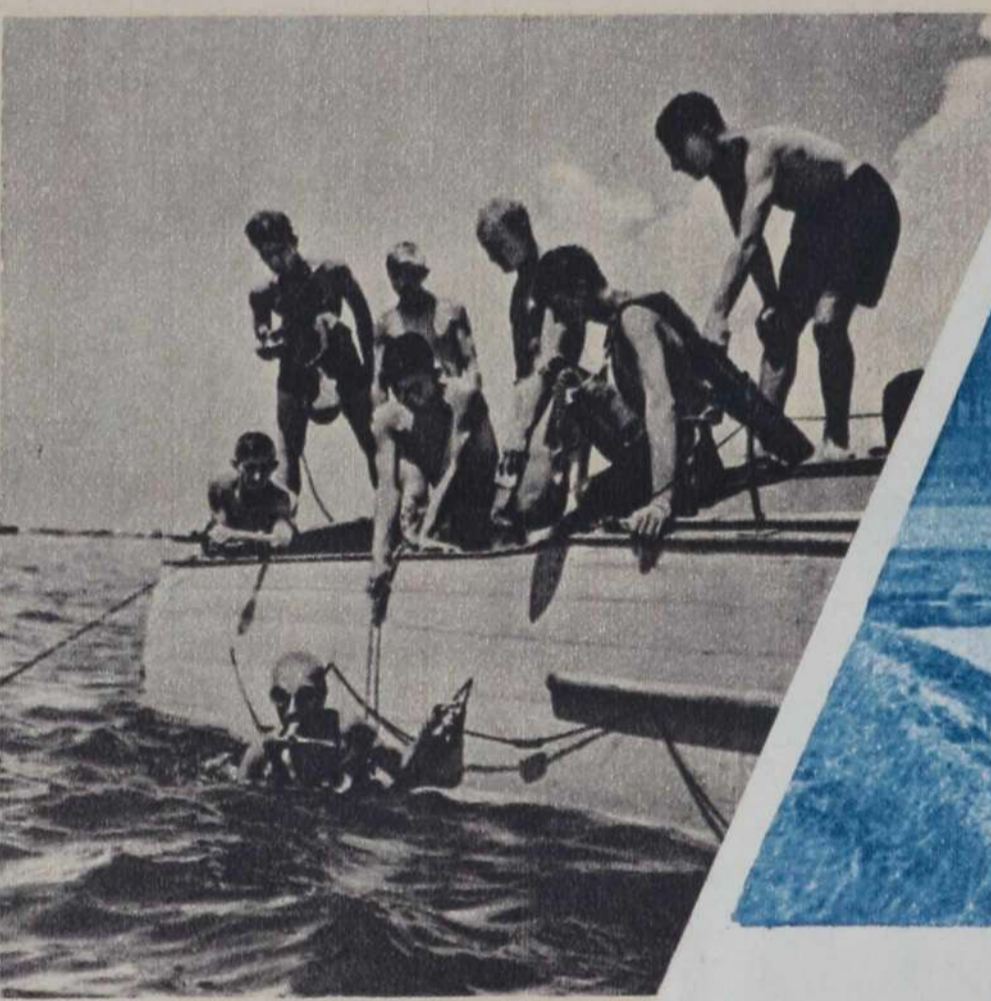


Строгальщик-стахановец призывник А. В. Цветков.

Фото А. УСТИНОВА



35 призывников — студентов Учительского института имени Полины Осипенко — изучили материальную часть и овладели вождением мотоцикла. На снимке: руководитель мотосекции Р. С. Страховский занимается с призывниками.



Инструктор легководолазного дела А. М. Бучкевич (третий справа) занимается с призывниками. В воду погружается призывник В. Иванов.



Часть юных туристов прибыла



Группа юных туристов направляется

Обед на чистом воздухе, приготовленный спасателями



Инструктор летчик-парашютист тов. Бойко разъясняет призывникам, обучающимся в аэроклубе летному делу, сборку и укладку парашюта после приземления.



ТУРИСТЫ

и по 5—10—15 человек
чи юных туристов—учас-
сов столичных школ,
сдах, на пляжах, на
катах они направи-
ли Клязьминского по-
Волга—Москва. Здесь
же, состоялся праздник
и.

году юные туристы со-
рессных, увлекательных
по Московской области.
и пути своего следова-
ния и растительный мир,
ные богатства.

Фото М. ОЗЕРСКОГО

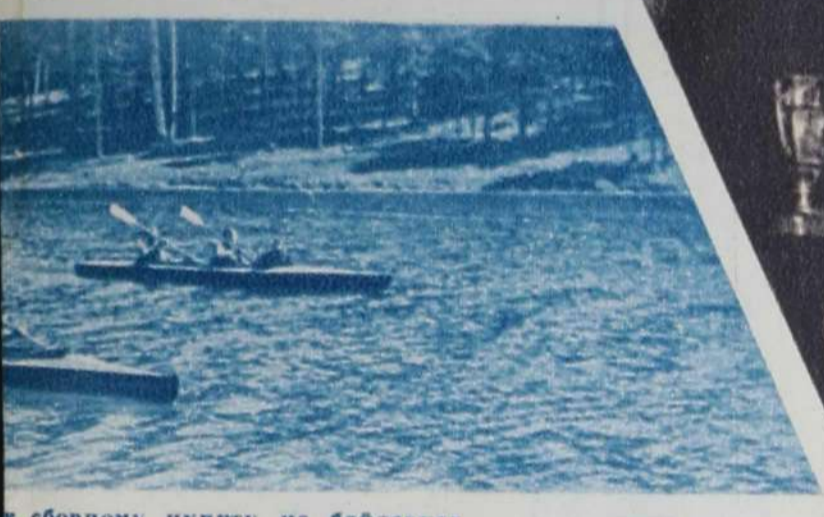


Скоро москвичи увидят народного артиста СССР И. С. Козловского в роли Ромео в опере «Ромео и Джульетта». Этот спектакль показывает Большой театр Союза ССР. И. С. Козловский работает также над рядом романсов Даргомыжского, которые он готовит для концертного исполнения. На снимке: И. С. Козловский репетирует романсы Даргомыжского под гитару.

Фото А. Гаранина



туристов в походе.



в сборному пункту на байдарках.



Приезжали на праздник к деревне Осташково.

Среди ребятами, был особенно вкусным и приятным.



НОВОСТИ

Театр



Недавно в филиале Большого театра Союза ССР состоялся дебют певицы Д. Я. Пантофель-Неческой. Она успешно исполнила партию Джильды в опере Верди «Риголетто».

Сейчас Д. Я. Пантофель-Неческая готовит партию Виолетты в опере «Травиата». В этой опере она выступит в ближайшие дни.

Фото М. Озерского



Государственный Большой театр ССР работает сейчас над постановкой оперы Мусорского «Борис Годунов». Спектакль пойдет в новой инструментовке композитора Д. Д. Шостаковича. Репетициями руководят С. А. Самосуд.

Роль Бориса Годунова готовит народный артист ССР М. О. Рейзин.

Фото А. Гаранина



Артистка Большого театра О. В. Лепешинская готовит к будущему сезону роль Сванильды в балете Делиба «Копелия». Этот балет, давно уже не появлявшийся на московской сцене, ставит балетмейстер К. Голейзовский.

На снимке: О. В. Лепешинская на репетиции.

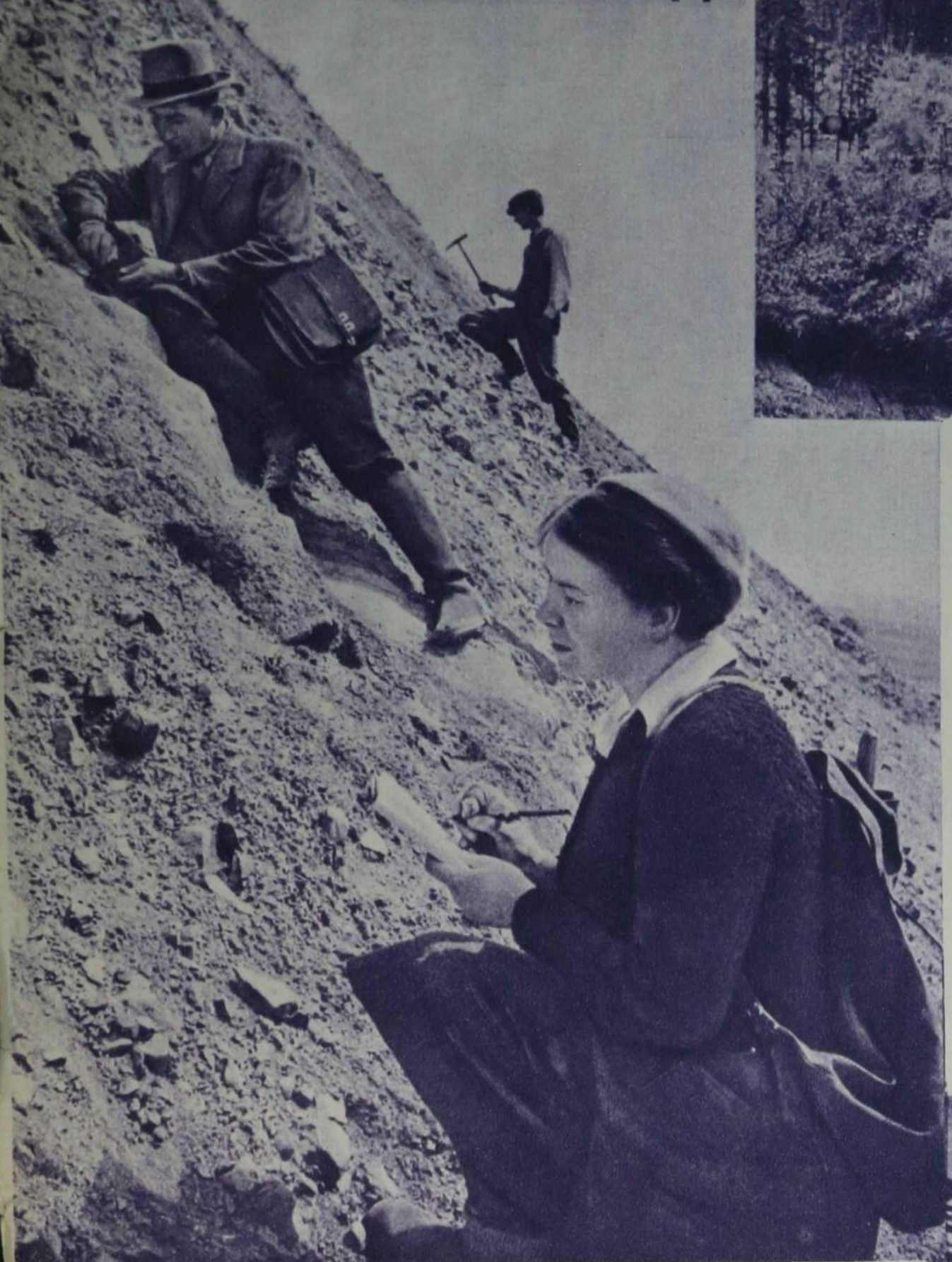
Фото А. Гаранина



В репертуарный план МХАТ ССР имени Горького включена трагедия Шекспира «Гамлет» в переводе поэта Бориса Пастернака. Над ролью Гамлета работает народный артист РСФСР Б. Н. Ливзайев.

Фото А. Шайхета

РАЗВЕДЧИКИ НЕДР



В Карпатских горах можно часто встретить знакомые фигуры с рюкзаками за плечами и молоточками в руках. Это члены геологических экспедиций и поисковых партий изучают строение Карпат. На снимке: геологи треста «Укрнефтеразведка» Ф. Ф. Гусс (на первом плане), начальник поисковой партии М. Б. Эздрин и З. З. Обухович описывают обнаженные породы, свидетельствующие о месторождении нефти.



Совещание работников Карпатского научно-исследовательского геологического института. Доктор геологических наук К. З. Толвинский знакомит участников новой экспедиции с планом работ в Карпатах.



В Карпатском научно-исследовательском геологическом институте имеются специально оборудованные лаборатории и приборы, дающие возможность быстро обрабатывать материалы поисковых партий. Институт разрабатывает описания нефтяных, газовых и других месторождений, составляет карты геологических разрезов, являющиеся основой для дальнейшей работы разведчиков недр. На снимке: Карпатский научно-исследовательский геологический институт.

Фото Г. ЗЕЛЬМА и Н. КОЛЛИ

ПО ВСЕЙ необъятной Советской стране разъехались геологи. Изыскательские партии, разведывая недра, открывают в их глубинах все новые неисчислимые богатства. Все чаще узнаем мы об открытии новых нефтеносных районов, залежей угля, руды, ценных минералов.

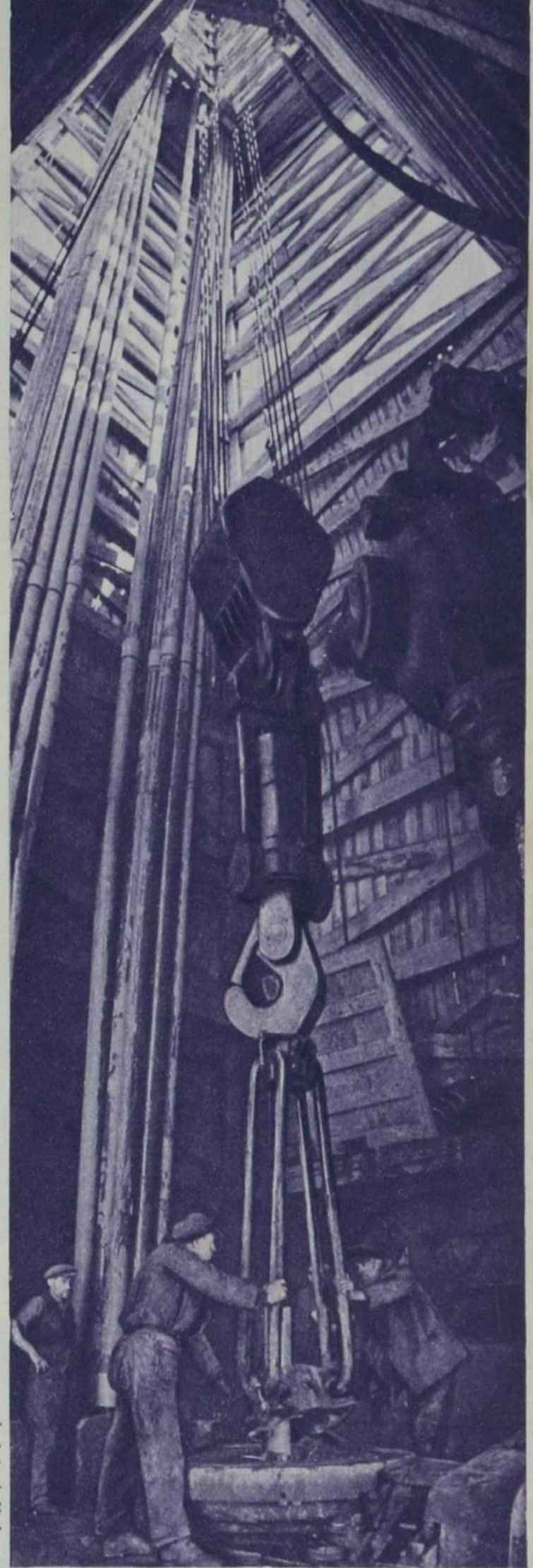
Советские геологи забираются высоко в горы, далеко в пустынные степи. Их глаз проникает и в глубины подводных пространств. Где бы они ни были, ими всюду руководит благородное патриотическое стремление — найти стране больше нефти, угля, руды, полезных ископаемых.

Наши снимки рассказывают о работе геологов на молодой советской территории — Карпатских горах. Там, где совсем еще недавно нефтяные залежи хищнически эксплуатировались мелкими и крупными предпринимателями, ведется большая научно-исследовательская работа. С помощью местных краеведов и крестьян советские геологи открыли новые месторождения нефти, имеющие большое народно-хозяйственное значение.



Институтом собрана огромная коллекция, насчитывающая свыше ста тысяч образцов породы. На снимке: коллекторы тт. Поротников (слева) и Сухоставский отбирают породу для анализа и исследования в лаборатории.

→ В пунктах, где обнаружены данные о месторождениях полезных ископаемых, закладываются буровые скважины. Они дают геологам возможность «заглянуть» на глубину свыше двух тысяч метров. На снимке: внутренний вид вышки вращательного глубокого бурения в недавно открытом нефтеносном районе.



МЕЖКОЛХОЗНАЯ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ

В Башкирской АССР широко используется в целях электрификации «белый уголь» — водная энергия различных рек и озер. В Мишкинском, Архангельском, Нуримановском, Гафурийском, Мишкинском и других районах частично построены и вводятся в строй, частично строятся или только еще проектируются колхозные и межколхозные гидроэлектростанции.

На снимке: построенная в этом году Камеевская межколхозная гидроэлектростанция (Мишкинский район). Она будет обслуживать 19 колхозов.

Фото Г. Версенева (ТАСС)



Лето в зоопарке



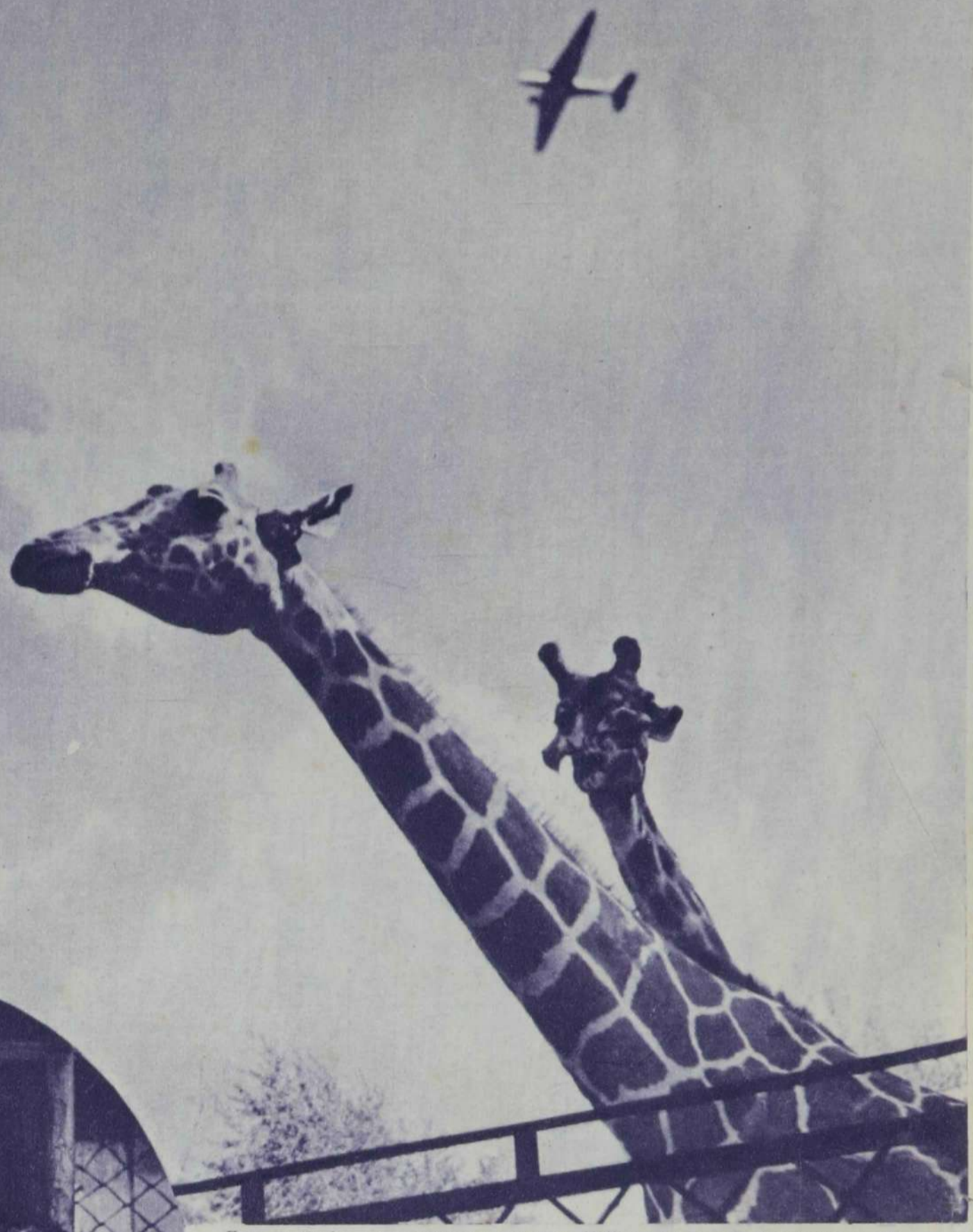
Индийский слон «Шанго» (самец) — один из крупнейших экземпляров, имеющихся в Советском Союзе. Выпущенный в летнее помещение — на слоновую горку, «Шанго» часто купается в водоеме, затем валяется на земле и снова лезет в воду. На снимке: «Шанго» раскрыл рот — он просит сахар у служителя. За сутки «Шанго» съедает 23 кило сена, 9 кило овса и отрубей, 5 кило хлеба, 23 кило корнеплодов, полкило дрожжей, 100 грамм соли, 2 кило жмыха.

Фото А. ШАЙХЕТА

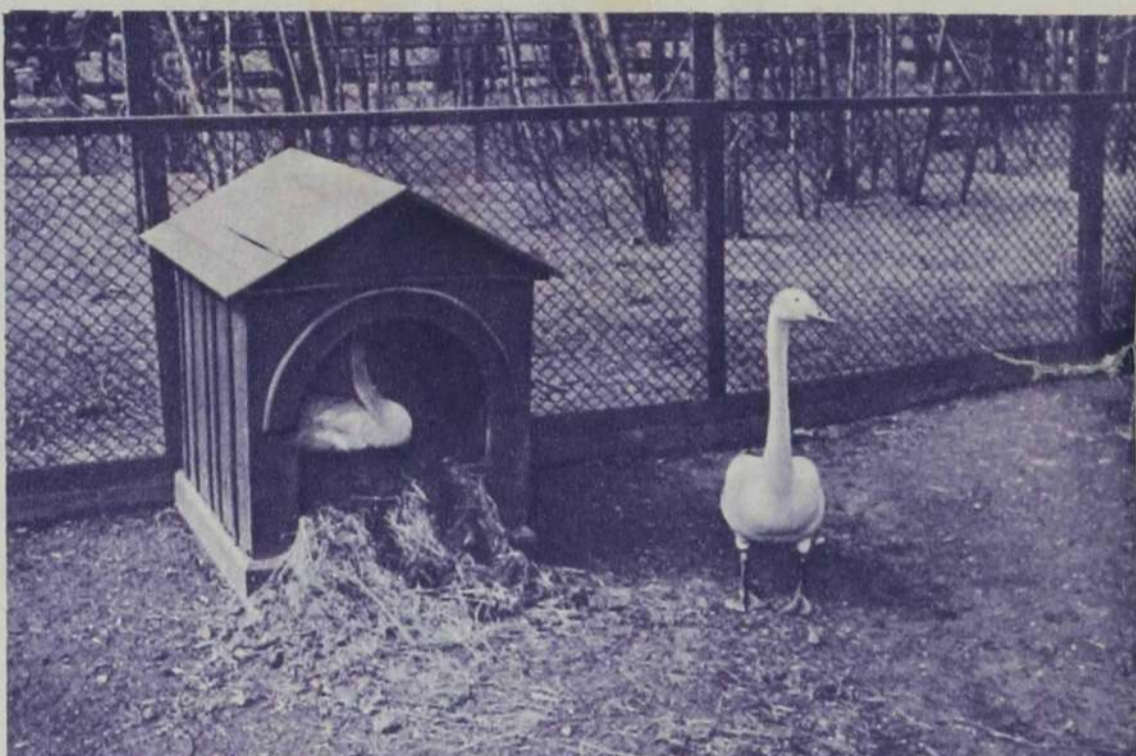


Бегемоты эти получены зоопарком осенью 1940 года из-за границы. Они тоже проводят целые дни в большом водоеме, подымая на поверхность воды только ноздри и глаза. Нашему фотокорреспонденту удалось заснять редкий летом момент пребывания обоих бегемотов на суше.

Семья макаков-резусов: мать, двухлетняя дочка и второй детеныш, родившийся четыре месяца назад. Обезьянки, выпущенные через перегородку трубу в просторную летнюю вольеру,rabko ee osmatrivaют. Особенное внимание никогда еще не выходивший за пределы зимнего обезьянника детеныш.



Два жирафа, полученные осенью 1940 года из-за границы и содержащиеся всю зиму в сравнительно небольшом специально для них выстроенным помещении, с любопытством осматривают свое летнее жилье. Фоторепортер снял жирафов в момент, когда они прислушиваются к необычайному для них шуму самолета.



Лебедь-кликун караулит у гнездового домика, где насиживает самка. Ни одна из других птиц не может зайти на отгороженный для гнездующейся пары участок пруда без риска быть побитой лебедем.



Калифорнийский морской лев, выпущенный в летний водоем, целый день проводит в акробатических упражнениях. Как хороший пловец, он подымается на специально устроенную над водоемом вышку и бросается оттуда в воду, ныряет и быстро плавает.

К СОБЫТИЯМ В СИРИИ

Сирия граничит на севере с Турцией, на востоке — с Ираком, на юге — с Трансиорданией и Палестиной. На западе Сирия омывается Средиземным морем. Площадь Сирии равняется приблизительно 200.000 кв. километров. Число жителей — около 3,5 миллиона.

Большинство населения Сирии составляют арабы. Основным занятием населения является сельское хозяйство. Через территорию страны проходит северное ответвление Киркукского нефтепровода, по которому до войны текла мосульская (иракская) нефть в сирийский порт Триполи.

Стратегическое значение Сирии определяется ее выгодным положением на подступах к Египту, Суэцкому каналу и нефтеносным странам Ближнего Востока.

До первой империалистической войны Сирия являлась частью Турецкой империи. После войны, в 1920 году, Франция получила мандат на Сирию. Под давлением народных масс Сирии французское правительство отказалось в 1936 году от мандата, и Сирия вместе с приморской полосой Ливаном были провозглашены независимыми республиками. Соответствующий договор должен был вступить в силу в 1939 году, но Франция отказалась его ратифицировать.

Главный город Сирии — Дамаск — насчитывает около 240 тысяч жителей. Крупнейший порт Бейрут (в Ливане), с населением 165.000 человек, является местопребыванием французского верховного комиссара Сирии и Ливана.



Алеппо — важнейший железнодорожный узел и самый населенный город Сирии (260 тысяч жителей). На снимке: предместье Алеппо, называемое из-за особой формы крыш «городом сахарных голов».

(Английская газета «Иллюстрейтед Лондон ньюс»)



Французская армия в Сирии насчитывает около 45 тысяч солдат и состоит главным образом из колониальных частей. На снимке: туземные войска в области Джебель Друз.

(«Иллюстрейтед Лондон ньюс»)



Память о крестовых походах: средневековый замок, построенный крестоносцами в Сирии в XII веке.

(«Иллюстрейтед Лондон ньюс»)

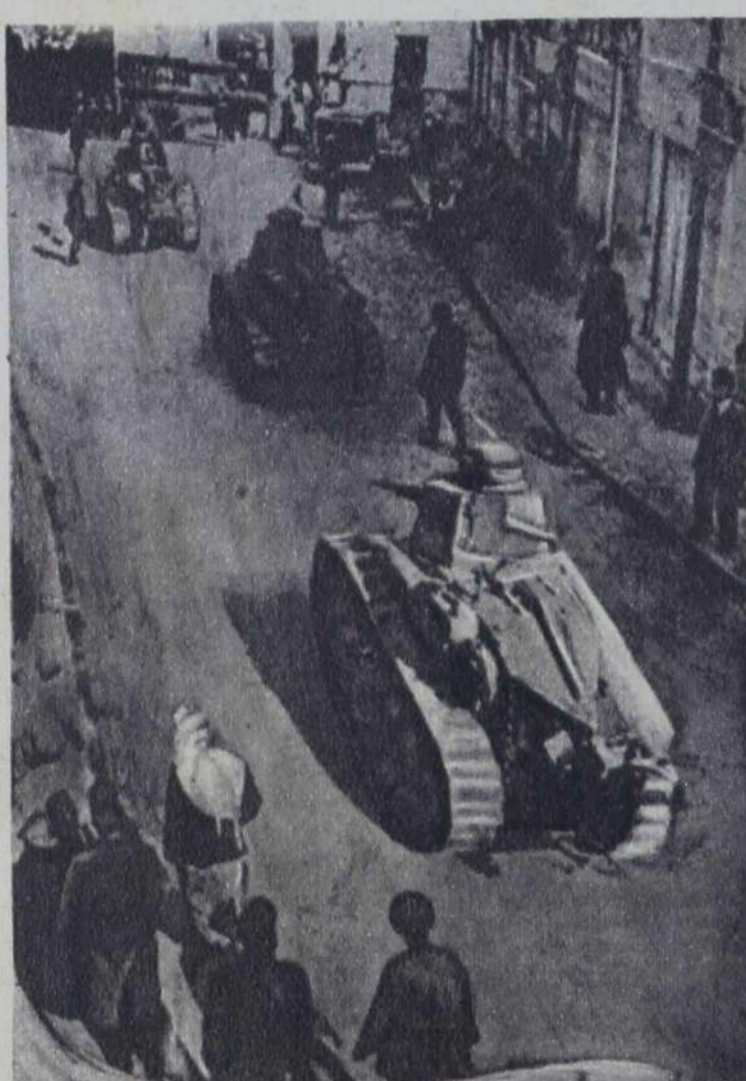


Французский офицер ливанской легкой кавалерии.

(«Иллюстрейтед Лондон ньюс»)

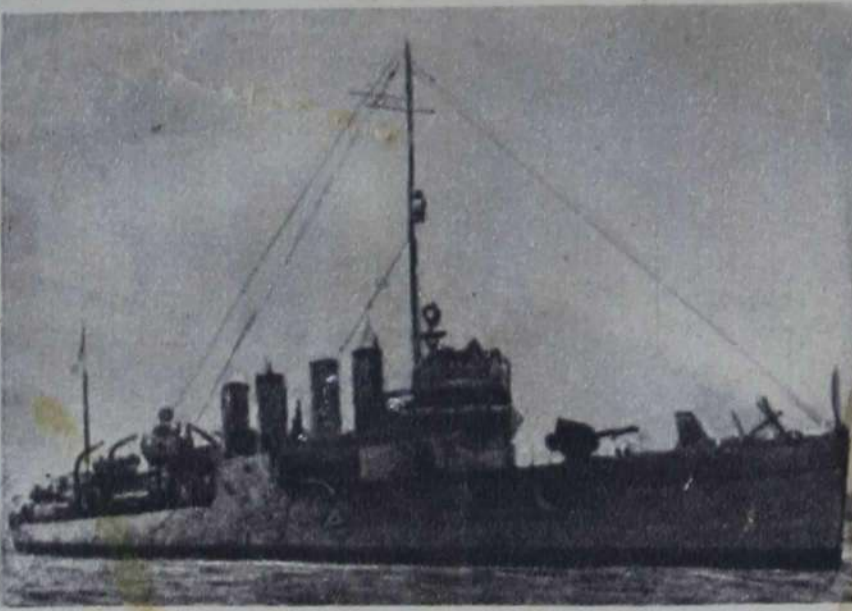
Столица Сирии Дамаск — национальный арабский центр. Город стоит на скрещении караванных путей в Иран и Ирак, связан железной дорогой с Бейрутом и Алеппо. На снимке: французские танковые войска на улицах Дамаска.

(Шведская газета «Социал-демократен»)



СИСТЕМА АМЕРИКАНСКОГО ПАТРУЛИРОВАНИЯ

Атлантический флот США несет патрульную службу в Атлантике, облегчая англичанам конвоирование судов, направляющихся из Америки в Англию. Снимки, занимавшиеся нами из американской газеты «Пост мидилен», дают представление о системе патрулирования.



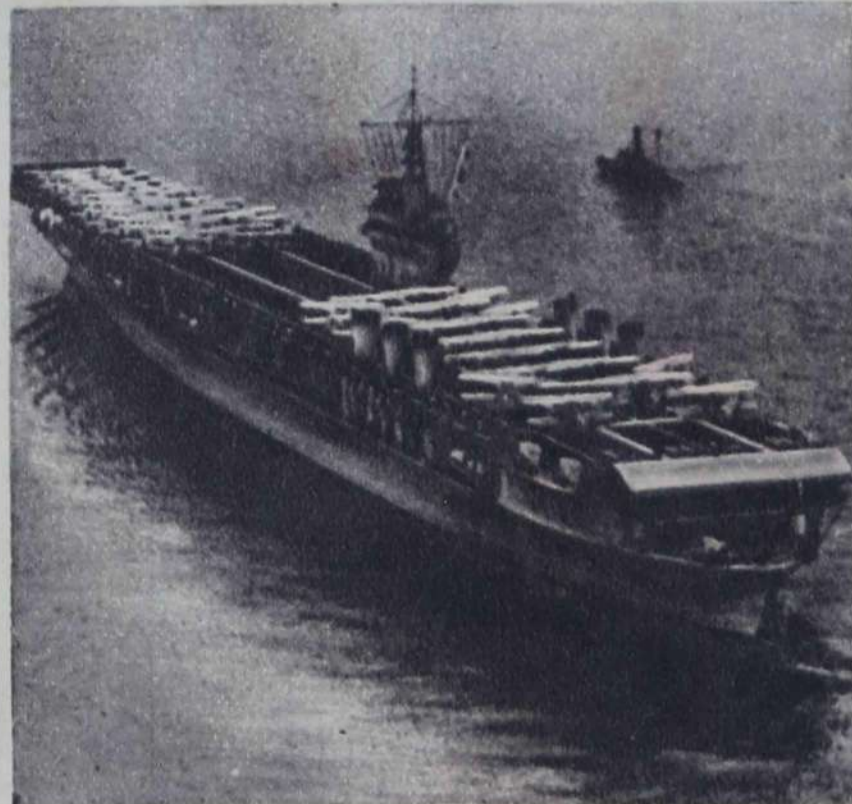
Основную патрульную службу несут эсминцы, число которых доходит в Атлантическом океане до 40. Это такие же эсминцы, какие были уступлены Англии в обмен на океанские базы.



Атлантический флот США располагает тремя линкорами: «Нью-Йорк», «Техас» и «Арканзас» (всего США располагают, не считая двух вступающих скоро в строй, пятнадцатью линкорами). Эти линкоры обладают мощной броней, тяжелой артиллерией. Радиус их действия и скорость очень велики.



Патрульные бомбардировщики РВВ обладают радиусом действия в 3000 миль и развивают скорость до 200 миль в час. В Атлантике патрулирует несколько эскадрилий таких бомбардировщиков, способных в течение дня покрыть несколько тысяч миль и обнаружить неприятельские подводные лодки, надводные рейдеры и бомбардировщики задолго до того, как их заметят военные корабли.



«Ренджер» — одна из новейших авиаматок, включенная в состав атлантического флота одновременно с авионосцем «Уэсп». Вместе они способны поднять до 200 военных самолетов.