

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

К борьбе за дело Ленина — Сталина будь готов!



Пионерская ПРАВДА

Орган Центрального Комитета и МК ВЛКСМ

Цена 10 коп.

4

июля

1944 г.

№ 27 (2800)



ВСЕСОЮЗНОЕ СОРЕВНОВАНИЕ ПИОНЕРОВ И ШКОЛЬНИКОВ НА ПОЛЯХ

Добьёмся урожая мы, — втройне, земля, рожай! Пожалте, уважаемый товарищ урожай!

(Вл. МАЯКОВСКИЙ)



В совхозе «Поля орошения». Читайте на этой странице корреспонденцию «Девочки из Косино».

Фото С. ВАСИНА.

Девочки из Косино



Шестому отделению совхоза «Поля орошения» нужна срочная помощь. Там не спасаются с прополкой. И отряд учительницы Е. А. Ужонковой из средней Косинской школы приходит на помощь.

Девочки вступают врукопашную с сорняками. Так и мелькают в их загорелых руках стебли сорняков. В межах лежит побеждённый враг — увядшие сорняки, от которых распространяется крепкий медянный аромат. А лёгкая зелень моркови, словно освобождённая из плена, легко подымается над рыхлой землёй.

Ребята из других школ нет-нет да и отгораются от своей грязи, чтобы посмотреть, как работают девочки из Косино. С виду — легко. Одна из них рассказывает что-нибудь или вдруг запёт, и песню подхватят подруги. Но если взглянуть внимательно, движения их кажутся лёгкими потому, что они точны и уверены. Ни одной минуты девочки не тратят зря. Это дисциплинированный, дружный коллектив.

На другой день отряд выходит на сенокос. Шуршит под граблями сено, раззываются на ветру волосы, звонкие голоса звучат над озером. Евдокия Афанасьевна Ужонкова подходит то к одной девочке, то к другой. Взглядывает из-под пленки, взвыт в руки грабли, покажет, как надо работать. И девочка так же внимательно слушает свою руководительницу, как зимой на уроке математики.

Вот учительница увидела, что ученица устала.

«Дай грабли, девочка. Помоги», — ласково говорит Евдокия Афанасьевна. После

короткой передышки ученица с новой силой берётся за работу. Но если это не усталость, а лень, девочка, вспыхнув, начнёт работать ещё быстрее: она без слов поймёт укоризненный взгляд любими учительницы. Большая дружба связывает их.

Лида Шевлякова работает в стороне от подруг. Сейчас она что-то шепчет про себя, и её подвижное лицо то и дело меняет выражение. Сегодня вечером репетиция, и Лида повторяет свою роль Марины Мнишек. Скоро агитбригада устроит в совхозе пушкинский вечер. Рабочие совхоза и ребята услышат отрывки из «Руслана и Людмилы», «Евгения Онегина», посмотрят инсценировку «Барышня-крестьянка», сцену у фонтана из «Бориса Годунова», увидят старинный танец «экосез».

Солнце спускается всё ниже и ниже. Рабочий день окончен. Евдокия Афанасьевна поздравляет девочек: снова норма выполнена на 200 процентов!

Тихо в совхозе. Но подле озера смех, песни, плеск воды, щёлканье мяча — пионерки готовятся к соревнованиям. По вечерам все они заняты делом. Редколлегия выпускает «боевой листок», агитбригада репетирует пьесы. Первое звено уходит в госпиталь в гости к бойцам.

В выходной день они собираются на экскурсию в Москву на выставку трофейного оружия, побывают в театре.

День за днём проходит хорошее трудовое лето косинских школьниц.

Е. УСПЕНСКАЯ.
Совхоз «Поля орошения»,
Московская область.

В ЛАГЕРЕ

В лесу тихо. Даже слышно, как от лёгкого ветерка чуть шелестит трава. Крадучись, мягко ступая, осторожно движутся разведчики. Где-то здесь распложен штаб «противника», но где? И вдруг кругом всё зашевелилось, закачались пни, и словно из-под земли выросло целое «вражеское» отделение.

— Откуда вы? — растерянно и огорчённо проговорил один из неудачливых разведчиков.

Думали целый штаб накрыть, а сами попались в ловушку!

Военные игры — любимое занятие ребят в лагере. Частько после завтрака отряды уходят в лес. Как много новых интересных игр узнали ребята за это время! Но самое интересное ещё впереди: в конце месяца состоится большая военная игра с ночным походом. В походе придётся форсировать реку, строить шалаши и укрепления...

Как-то недавно, для тренировки, в лагере провели поход на 8 километров. Подошли к речке, а моста нет. Как тут быть?

— Отыскать брод! — скомандовал начальник похода.

Командир отряда Женя Поляков вместе с товарищем отыскали брод — по быстрому гечению и рыбьи на воде. Прошули дно палкой, и ребята друг за другом попрыгали в реку. Вода освежила их, усталости, как не бывало.

В этот день много лекарственных трав принес из похода отряд.

Вечерами, когда спадает жара, оживают спортивные площадки лагеря. На поле выходят футболисты, волейболисты, лёгкие атлеты. Сегодня состязались бегуны и прыгуны. Маленький Юра Гланков прыгнул в длину 3,5 метра. Геня Ковалёв одержал победу в беге на 100 метров: он пробежал их за 13 секунд. За ним утвердила слава лучшего спринтера.

Весело живётся в лагере ребятам! Что ни день — интересные военные игры, походы в лес за целебными травами, купание, спортивные игры и состязания. Ребята окрепли, поздоровели.

М. ЛОГИНОВА.

Станция Большево, пионерский лагерь Н-ского завода.



НА ФРОНТАХ Отечественной войны

(С 27 ИЮНЯ ПО 3 ИЮЛЯ)

Красная Армия одержала новые блестящие победы.

Войска Карельского фронта

освободили от немецко-финских захватчиков столицу Ка-

рело-Финской ССР город Пет-

розаводск, город и железнодо-

рожную станцию Кондопога.

Кировская (Мурманская) же-

лезная дорога на всём своём

протяжении очищена от про-

тивника. Советские бойцы ос-

вободили 30 тысяч мирных

жителей, находившихся в фин-

ских концентрационных лаге-

рях в Петрозаводске. Между

Онежским и Ладожским озе-

рами наши войска заняли так-

же районные центры Карело-

Финской ССР Шелтозеро, При-

жа, Спасская Губа и более 190

других населённых пунктов.

многие тысячи других населённых пунктов Белорусской ССР.

Наши войска ворвались в город Полоцк, где завязали уличные бои.

Войска 3-го Белорусского фронта при содействии войск 1-го Белорусского фронта, в результате стремительной операции с глубоким обходным манёвром с флангов, 3 июля штурмом овладели столицей Советской Белоруссии городом Минск.

Наши войска вплотную подошли к городу и железнодорожному узлу Молодечно, где завязали бой на окраинах го-

рода.

Гитлеровские войска несут огромные потери в живой силе и технике. При уничтожении окружённой группировки противника юго-западнее Витебска немцы оставили на поле боя более 20.000 трупов. Свыше 10.000 немецких солдат и офицеров сдались в плен. При ликвидации окружённой немецкой группировки в районе Бобруйска наши войска уничтожили более 16.000 немцев и взяли в плен 18.000 немецких солдат и офицеров.

Войска 3-го Белорусского и 1-го Прибалтийского фронтов с 23 по 27 июня уничтожили и пленили 77.000 немецких солдат и офицеров. Войска 1-го и 2-го Белорусских фронтов с 23 по 29 июня уничтожили и взяли в плен 106.930 гитлеровцев.

30 июня войска 1-го Белорусского фронта взяли в плен 12.000 немцев. В числе пленных — комендант города Ёбруйска генерал-майор Гаман. Этот гитлеровский генерал был в своё время военным комендантом города Орла и расправился с мирными советскими гражданами.

«Почетный донор
СССР»

Президиум Верховного Совета СССР утвердил новый нагрудный знак — для доноров. Эту почётную награду получает человек, кровь которого спасла многое из жизни раненых бойцов и офицеров Красной Армии.

Город юности

В июне город Комсомольск-на-Амуре праздновал своё рождение — ему исполнилось 12 лет.

Кажется, совсем недавно на месте этого города были непроходимые леса, а сейчас здесь асфальтированные улицы, высокие дома, школы, поликлиники, огромные заводы. В дни войны здесь начал работать новый крупный завод Амур-Сталь, который был построен в очень короткий срок.

С каждым годом растёт этот юный город, построенный в 1932 году комсомольцами и молодёжью Советского Союза.

* * *

Евг. ДОЛМАТОВСКИЙ

ДВА СТИХОТВОРЕНИЯ



Фотоэтюды Н. БОДЕ.

«МЕССЕРШМИТТ»

В поле, за селом, лежит Желтобрюхий «Мессершмитт». Он летал Над нашим домом, Он пугал Огнём и громом, Он гудел, рычал и вил, Он из пулемётов бил. У небесной синей кромки Наш пилот настиг его. Он теперь — одни обломки. Он не тронет никого. Очень нравится На нём Мальчикам Сидеть верхом.

ОГОНЬ

На поле колосистом Стоят артиллеристы. Наводчик в панораму Внимательно глядит. Подходит танк немецкий, В него снаряд советский Сейчас из этой пушки Со свистом полетит. Огни! — дана команда. По знаку лейтенанта В родных равнинах выстрел Грохочет, как салют. На поле колосистом Стоят артиллеристы. Ни «тигры», ни «пантеры» По полю не пройдут.

**Спрашивай-
отвечаем**

Как сдавать рапорта

Начальник штаба дружин из пионерского лагеря Н-ского завода К. Иванов спрашивает редакцию:

«Как сдавать рапорт?»

У нас в лагере десять отрядов. Пока все отрапортуют, проходит очень много времени. Это повторяется и на утренней и на вечерней линейках. Так бывает не только в лагере. Мне вспоминаются городской и районный пионерские парады, во время которых на сдачу рапортов также уходило очень много времени».

ОТВЕЧАЕМ:

На утренней линейке в лагере рапорта не сдаются совсем. На вечерней линейке рапорт начальнику лагеря или старшему вожатому сдаёт только один дежурный по лагерю. Для этого за четверть часа до линейки дежурный по лагерю собирает сведения о работе отрядов и звеньев за день.

На пионерских парадах тоже сдаётся только один рапорт: командующий парадом рапортует принимающему парад.

* * *

**15 июля — 40 лет
со дня смерти
А. П. Чехова**

В ДЕТСКОЙ БИБЛИОТЕКЕ



Наша районная детская библиотека носит имя Антона Павловича Чехова. Мы хотим особенно хорошо отметить память великого писателя. В читальне готовим большую выставку, посвящённую его жизни. Подбираем редкие портреты Чехова, выдержки из рассказов, дневников. Собираем биографический материал и высказывания Л. Толстого и М. Горького о Чехове. К 15 июля мы выпустим бюллетень, где будут собраны наиболее интересные отзывы юных читателей о произведениях А. П. Чехова. В этот день в библиотеке состоится утренник, посвящённый памяти Антона Павловича.

ЛИДА ПОДПОЛЬНАЯ.

Москва,
Железнодорожный район.

СТАРШИЕ ПРИДУТ К МАЛЫШАМ

С увлечением готовятся к чеховским дням пионеры и школьники Ленинграда. Старшие ребята расскажут малышам, отдающим на оздоровительной площадке Дворца пионеров, о детстве Антона Павловича.

Активисты Дома пионеров Ленинского района составляют литературную игру, посвящённую жизни Чехова: «Кто первый назвал Антона Павловича «Антошкой Чехонте»?, «Где был напечатан первый рассказ Чехова и как он называется?». Много таких интересных вопросов заготовили ребята.

И. ФРОЛОВА.

Ленинград. (Наш корреспондент)

ЧЕХОВСКИЙ ВЕЧЕР

— Это Каштанка вернулась к своим старым хозяевам, — поясняет свой рисунок школьник Юра Анапченко. Рассказы А. П. Чехова — любимое чтение Юрия. С особым увлечением он работает над картинами, темы которых черпает в чеховских произведениях.

Узнав, что библиотека Дворца пионеров готовит к чеховским дням выставку детских рисунков, Юра принёс сюда свои работы. В тот же день интересные рисунки принёс и пионер Женя Смирнов. Участники драматического кружка составили программу художественного чтения из коротких рассказов Чехова.

Так актив Куйбышевского Дворца пионеров готовится к чеховскому вечеру.

К. КИРШИНА.

Куйбышев. (Наш корреспондент)

В МИРЕ ЗВЁЗД

Свет постепенно меркнет. И когда глаза привыкают к темноте, над головой внезапно раскрывается ночное небо, загигаются тысячи мерцающих звёзд. Кажется, что оттуда потянуло вечерним холодком. Вот ковш Большой Медведицы, Полярная звезда, сверкающее созвездие Ориона, а вот и Млечный путь.

Это небо Москвы зажглось на уходящем далеко ввысь куполе Планетария. Здесь, под этим вечно ясным звёздным куполом, мы познакомимся с тайнами мироздания.

...Небо вдруг двинулось и стремительно поплыло. Так могло бы быть, если бы мы летели со скоростью ста километров в секунду. Всё новые и новые созвездия появляются из-за горизонта. Вот мы уже на юге, над Крымом, Чёрным морем, Турцией. И, наконец, достигаем далёкой Африки. Величаво мерцают в вышине созвездие Южного Креста и другие звёзды, которых мы никогда не видим в Москве. Полюбовавшись небом жарких стран, летим обратно. Снова над нами московское небо. Узнаём знакомую звездочку, которая так ярко сияет летними вечерами. Это Арктур, из созвездия Волопаса. Она кажется нам совсем крошечной, на самом же деле — это звезда-гигант: она в тысячи раз больше нашего Солнца. Но есть звёзды, рядом с которыми и Арктур выглядит песчинкой. Например, звезда Антарес из созвездия Скорпиона в миллионы раз больше Солнца. Все звёзды находятся в раскалённом состоянии. Одни состоят из очень разреженного газа, другие, наоборот, весьма уплотнённые. Учёные-астрономы умеют определять состав и вес небесных тел. Оказывается, есть такие «плотные» звёзды, что на персток, наполненный их веществом, был бы тяжелее павлова.

Расстояния до звёзд настолько велики, что их приходится исчислять не в километрах, а в световых годах. Известно, что луч света пробегает в одну секунду 300 тысяч километров. Луч света, идущий от нашего Солнца, достигает Земли через восемь минут. Учёные вычислили, что если бы мы хотели добраться до Солнца курьерским поездом, двигаясь беспараночко днём и ночью, нам пришлось бы затратить 160 лет. А ведь есть звёзды, свет от которых доходит к нам

лишь через сотни тысяч лет! Таковы бесконечные мировые пространства.

...А вот и наша спутница Луна. Она совсем близко от Земли. Однако если бы летели на Луну даже на сверхскоростном самолёте, без всяких остановок, мы прибыли бы туда только через месяцы.

Правда, учёные собираются преодолевать межпланетные расстояния в более короткие сроки — с помощью ракетного двигателя. Над конструкцией такого двигателя работал знаменитый русский учёный К. Циolkовский. В одной из наших лекций в Планетарии

ближайшая к Солнцу планета. Она обегает Солнце в 88 земных дней. Поэтому её год короче нашего. Такими мы увидим эти планеты, если будем наблюдать их в мощный телескоп.

Снова темнеет небо, покрываясь мириадами звёзд. Как красиво огненные чёрточки прорезают небо! Это — метеоры. Многие называют их «падающими звёздами». В действительности метеоры — маленькие небесные тела. С огромной скоростью они мчатся в пространстве. Попадая в атмосферу Земли, они вследствие сильного трения загораются и

запинают Землю никакого вреда. На небе появилось новое красивое светило, которое вскоре исчезло. Вот она протыкает сейчас перед нами на куполе, эта комета Галлея, за ней тянется пышный, сияющий хвост.

Земля не может погибнуть от столкновения с кометой — это давно доказано астрономами. Об этом подробно рассказывает в одной из лекций Планетария: «Было ли начало и будет ли конец мира?»

* * *

На куполе появляется движущаяся географическая карта. Понесёмся вместе с ней. Курс — север! Проходит всего несколько мгновений, и мы на Северном полюсе. Июль. Здесь полярный день. Солнце не склоняется с небосвода, оно обегает небо параллельно горизонту. Но с каждым днём оно спускается всё ниже и ниже к горизонту и, наконец, скрывается. Настала долгая полярная ночь на целых полгода. В глубоком мраке северного неба вдруг вспыхивает таинственный, прекрасный свет. Сказочно хороши эти волны набегающего света с переливами розовых, фиолетовых, голубых и жёлтых полос! Это северное или полярное сияние.

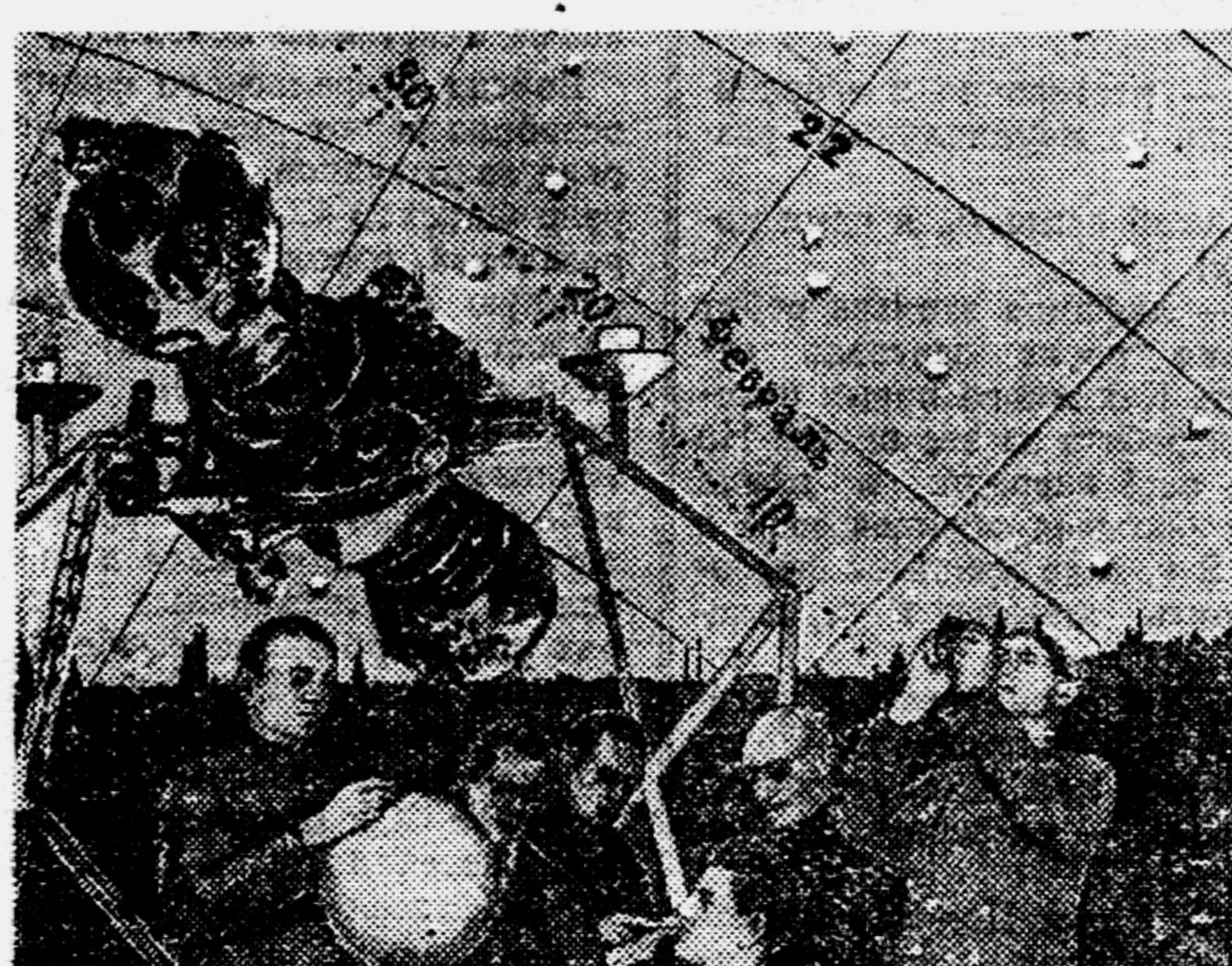
Однако наше время истекает. Сегодня мы не успеем посмотреть ни солнечного и лунного затмений, ни пути Солнца по эклиптике, ни движения планет. Гаснут мерцающие звёзды. Плыют над головой утренние облака. На востоке выплыла огненный диск Солнца. Наступил день.

* * *

Какой же волшебник показал нам столько чудес? Вот он стоит в центре зала, аппарат «Планетарий». Он похож на двух водолазов в скафандрах, сросшихся туловищами. В нём около 20 тысяч деталей. Он может показать тысячи звёзд, планеты, кометы и всё то, о чём мы рассказывали. За пятнадцать лет существования московского Планетария его посетило около девяти миллионов человек. Они слушали интересные лекции о межпланетных путешествиях, о составе Солнца и звёзд, о земном магнетизме и полярных сияниях, о невидимых лучах, об открытии Америки и о многом другом.

В Планетарии вы познакомитесь с военным значением астрономии, узнаете о том, как помогает она нашим морякам, лётчикам, артиллеристам воевать и побеждать врага.

Слева на фотографии изображена одна из экспозиций Планетария. На переднем плане — модель Солнца, на заднем — модель Земли. В центре — модель Луны. Вокруг них расположены различные астрономические инструменты и модели других планет.



Штурманы авиации на практических занятиях по астрономии в московском Планетарии.

мы рассказываем о ракетных двигателях Циolkовского, о возможности межпланетных сообщений.

Знакомы ли вы с повестью Жюль-Верна «Из пушки на луну», о необычайном пугешествии трёх друзей? Мы не только рассказываем о нём, но и показываем это путешествие с помощью цветных диапозитивов и кинофильма. Эта научно-фантастическая лекция называется «Ракетой на Луну».

* * *

Вот на куполе Планетария появляется Солнце и все девять планет солнечной системы, начиная с самой удалённой — Плутона. А вот идёт Сатурн со своим спутником — кольцом. Затем проплывает перед нами самая большая планета — Юпитер. Бежит по небу и наша маленькая Земля. Ещё меньше Земли — Меркурий.

обычно распыляются на мельчайшие частицы.

* * *

Известно, что на небе иногда появляются особые светила с «хвостами» — кометы. Учёные доказали, что кометы также двигаются по определённым путям, подчиняясь закону всемирного тяготения. Одна из комет была в конце 17 века изучена астрономом Галлеем. Он установил, что она движется вокруг нашего Солнца по сильно вытянутому кругу — эллипсу — и возвращается через каждые 75 лет.

Последняя встреча кометы Галлея с Землёй была летом 1910 года. Земля должна была пройти через хвост кометы. Среди населения начали распространяться нелепые слухи о гибели мира. С ужасом ждали появления «огненного знамения». Однако, как и предсказывали учёные, комета не при-

ТЫСЯЧИ ПИОНЕРОВ И ШКОЛЬНИКОВ ВЫШЛИ НА СБОР ДИКОРАСТУЩИХ

Желаем удачи, ребята!

Шиповник



Плоды шиповника богаты витамином С, который предохраняет от цынги, восстанавливает силы, помогает быстрому заживлению ран.

Растёт шиповник по лесным оврагам, каменистым склонам, берегам рек. В начале сентября, когда его плоды созреют, начинается сбор. Суши плоды сразу после сбора. Печь во время сушки держи открытой, без заслонки.

Валериана



На заливном лугу или на сырой лесной полянке ты увидишь шапочки белорозовых цветов валерианы. Запомни это место. Осенью ты сумеешь отыскать здесь целебные корни этого растения.

Выкопанные корневища очисти от земли, вымой в холодной воде. Суши их сначала на воздухе, а потом досушивай на печи или в печи при температуре не выше 35°.

Наперстянка

В лиственных лесах на Северном Кавказе и на Урале можно встретить целые заросли крупноцветной наперстянки. Это — высокое растение с жёлтыми, похожими на наперстки цветами. Его листья — ценные средство при болезни сердца.

За листьями наперстянки отправляйся в поход в сентябрь. Суши листья на чёрдаке, под железнью крышей, расстелив тонким слоем на ситах или нанизав на нитку.

Ромашка кавказская



Эта розовая ромашка — цветок высокогорных лугов Дагестана, Грузии, Азербайджана, Армении. Собирать ромашку надо в ту пору, когда у неё начнут распускаться краевые языковые цветы. Сушить её надо на открытом воздухе, на крыше.

Ромашка аптечная



Как отличить целебную ромашку от её родственниц: ромашки собачьей, ромашки пахучей, полевой пупавки? Разрежь вдоль цветочную корзиночку растения. Если цветоложе (та шишка, на которой сидят мелкие трубочки цветков) имеет удлинённую коническую форму, а в середине пустота — перед тобой ромашка аптечная. Если оно плоское и заполнено внутри — такой цветок тебе не нужен.

Собирай цветочные головки без стебельков в ту пору, когда белые лепестки не отогнулись вниз, а расположены горизонтально. Суши цветы на чёрдаке, рассыпав тонким слоем на подстилке.



Рис. Л. СМЕХОВА.

Дикорастущие растения называют «лесными кладами». В одном килограмме плодов шиповника содержится столько витамина С, сколько нужно, чтобы 800 человек получили суточную дозу этого драгоценного для жизни человека вещества. Значит, Витя Крысин, ученик Канишинской школы, Рязанской области, собравший прошлым летом 640 килограммов шиповника, обеспечил витамином С 800 человек на 21 месяц. А Люда Грибкова, воспитанница детского дома № 22, Некрасовского района, Ярославской области, заготовила столько дубильного коры, сколько нужно для выделки 330 пар обуви. Эти замечательные растения ребята нашли и собрали в своих родных лесах.

Зоркими искателями «лесных кладов» прославились прошлым летом пионеры Галочкина из Москвы, Белогорцева из Киргизии, Маковский из Ставрополя. Каждый из них сдал государству больше тонны ценных растений. Юные сборщики награждаются значками «Отличник соревнования» различных наркоматов.

Дорога к «лесным кладам» открыта каждому из вас, ребята! Сколько интересного из жизни природы узнаете вы во время лесных походов, ещё крепче полюбите родной край!

Неисчислимые богатства таит в себе природа нашей страны. Будьте разведчиками и добывчиками этих чудесных богатств.

НАГРАДА ЛУЧШИМ СБОРЩИКАМ

Этим летом в одиннадцати городах Советского Союза юные сборщики дикорастущих собираются на слёты. Победителям Всесоюзного социалистического соревнования по сбору полезных дикорастущих растений в 1943 году на слётах будут вручены премии.

Первую премию — знамя ЦК ВЛКСМ и денежную премию в 15.000 рублей — получит Московский областной комитет комсомола. Знамя Наркомпроса РСФСР и 15.000 рублей — Московский областной отдел народного образования. Семь вторых премий — знамёна ЦК ВЛКСМ и различных наркоматов и денежные премии в 10.000 рублей — присуждены Калининскому, Челябинскому, Свердловскому, Удмуртскому и Володарскому обкомам комсомола и ЦК ЛКСМ Карело-Финской ССР и Киргизской ССР.

44 коллектива: комсомольские и пионерские организации, школы, летдома, интернаты, лагеря получают грамоты ЦК и денежные премии в 3.000 рублей, а 27 коллективов — почётные грамоты и премии в 1.500 рублей.

Более 200 пионеров и школьников, учителей, комсомольцев, пионеров жителей награждаются значками «Отличник соревнования». Десятки ребят получают ценные подарки.

Кто будет победителем в этом году?

Большие премии установлены для победителей Всесоюзного социалистического соревнования по сбору дикорастущих и в этом году.

Кто будет победителем? Каждая школа, каждый юный сбор-

щик могут завоевать почётную награду.

За два года войны ребята сорвали 150 тысяч тонн растительного сырья. Этим летом пионеры и школьники должны вернуться из своих походов с новой, ещё более богатой добычей.

НОВЫЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ РОБИНЗОНА КРУЗО И ПЯТНИЦЫ

Рассказ о том, как жили бы Робинзон и Пятница, если бы очутились не в тропическом, а в обыкновенном нашем лесу.



Первое, что нужно путешественнику, — помыться и переодеться. Корень мыльнянки хорошо заменяет мыло.

Ничто не страшно подошвам, выдубленным корой ивы.

В лесной аптеке найдутся лекарства от самых различных болезней.

На угощение нельзя пожаловаться, и, главное — всё сделано из лесных продуктов!

Эфедра

(КУЗЬМИЧЕВА ТРАВА)

Ребята Урала, Западной Сибири, Северного Кавказа могут за лето заготовить много этого ценного растения. Его невысокие, светло зелёные кусты с тонкими членистыми ветками и очень мелкими листьями чаще всего встречаются на песчаных местах, на меловых холмах.

Эту зелёную траву сушат на воздухе, в тени.



Цвет липы

Тысячу лет живёт дерево липы, и каждое лето в начале июля оно покрывается душистыми цветами. Когда большая часть цветов распустилась, начинается сбор липового цвета. Собирай цветы вместе с листовидными прицветниками. Суши на открытом воздухе, в тени.



Белена

Из листьев этого ядовитого растения, приготовляют лекарство, успокаивающее боль. Только после сбора надо хорошенько вымыть руки, а ещё лучше сбирать белену в перчатках.

Суши листья сразу после сбора в тёмном, хорошо проветриваемом помещении. Лучшее время сбора — июль. Растёт белена по сорным местам, возле дорог. Узнать её нетрудно: по грязновато-жёлтым цветам с фиолетовыми жилками.

Можжевельник

В хвойных лесах, на опушках, на возвышенных местах растёт можжевельник, вечнозелёный кустарник из семейства кипарисовых. Только на второй год созревают его мясистые, чёрные, с сизым налётом ягоды. Сбор этих целебных ягод проводится в августе — октябре.

Суши их в тёплом помещении или на подстилке в печи при температуре в 30—35°.

Ликоподий

В хвойном лесу, в зарослях молодого сосновика тебе встретится стелющиеся по земле вечно зелёное растение — ликоподий (плаун). От мохнатых стеблей, как свечечки, поднимаются веточки с колосками. Когда колоски начнут желтеть, осторожно срезай их ножницами и складывай в общую материнскую корзинку. Лучше всего собирать колоски утром или в сырую погоду, тогда они меньше осыпаются. Дома разложи их в защищённом от ветра в тёплом месте на плотной подстилке. Из колосков на подстилку будет осыпаться мельчайший порошок — споры ликоподия.

Этот порошок применяют в медицине и металлургической промышленности.





Черешни—угощенье малышам. (Детские ясли колхоза «Кыл Октябрь», Узбекской ССР).
Фото М. ПЕНСОНА.



Бой в Северной Франции

После ожесточённых боёв войска союзников заняли первоклассный морской порт и город Шербур. С неослабевающей силой продолжаются бои в районе города Кан. За четыре дня боёв англичане продвинулись на 8 километров в районе западнее Кана. Передовые английские части форсировали реку Одон. Над полем боя непрерывно гудит масса самолётов союзников, пикирующих на немцев.

Английская газета сообщает, что немцы принимают меры к эвакуации германского гарнизона из Парижа. Столица Франции минирована немцами. Бомбы замедленного действия заложены в специально прорытых туннелях. Немецко-фашистские разбойники готовятся разрушить город перед тем, как бежать из него.

Американские войска во Франции взяли в плен 42 тысячи немецких солдат и офицеров.

Патриоты Югославии наступают

В Восточной Македонии части народно-освободительной армии перешли в наступление против крупных сил противника. В боях истреблено 600 вражеских солдат и офицеров. Взято в плен 314 гитлеровцев.

В Сербии идут ожесточённые бои. Народно-освободительная армия заняла Копаоник и продолжает развивать успешные наступательные операции.

Трупы гитлеровцев у берегов Турции

За последнее время к берегам Босфора течением пришло десятки трупов «эвакуированных» из Севастополя немецких солдат и офицеров. Сотни трупов немцев валяются в районе Синопа и Трапезунда.

Бегство Муссолини в Германию

Итальянские фашистские главари охвачены паникой в связи с быстрым наступлением союзников в Италии. Швейцарская газета сообщила, что Муссолини бежал в Германию.

УРАЛ-ЗЕМЛЯ ЗОЛОТАЯ

У этой книги больше ста авторов — пионеров и школьников Урала. В 1940 году школьники Свердловска обратились ко всем ребятам Урала с предложением — создать книгу об их подной крае. Ребята Свердловской, Челябинской и Молотовской областей откликнулись на их призыв и принялись за дело. Они уходили в горы, бродили по самым глухим тропам Урала, записывали свои впечатления, рассказы старожилов, легенды и воспоминания о народных героях, описывали рудники, шахты и горы Урала.

«Урал — земля золотая» — так назвали ребята свою книгу. В ней собраны их записи, рассказы, очерки, стихи, рисунки, снимки со скульптур, фотографии.

Сегодня мы печатаем два рассказа из этой книги.

ВОЛШЕБНЫЙ КАМЕНЬ

Мы шли из села Воскресенское на озеро Аракуль. Позади осталось добрых 30 километров, а Аракуль всё ещё не было видно. С вершины мы видели чудесный вид Уральского хребта и озёр Зауралья. Теперь тропинка вела вниз. Мы наткнулись на россыпь кусков слюды чёрного цвета. А немного подальше вместо россыпи нам стали попадаться огромные глыбы этой необыкновенной слюды.

Мы устали. Мы не знали, что это за горы, в которые мы попали, и где Аракуль. Теперь нам хотелось только отдохнуть и поесть. Солнце было уже над горизонтом, и дневная жара спала. Мы развели костёр и уселись подле него. Шурик рассеянно бросил маленький кусочек слюды в костёр. «Чудно, какая она чёрная», — задумчиво сказал он. Но тут он взглянул на огонь и замолк на полуслове. Маленький кусочек слюды ожила, зашевелился и стал медленно увеличиваться. «Что это такое? — закричал я. — Почему он дышит?» Мы с Шуриком переглянулись и, словно говорившиеся, начали отступление от костра. Конечно, это слюда, — она не взорвётся, но... кто её знает?! Словом, дальнейшее мы наблюдали уже из-за камней. Кусок слюды продолжал шириться и раздуваться, вытесняясь из костра головами и угли. «И когда его разорвёт? — спросил Шурик. — Смотри, как раздуло!»

Спустя некоторое время мы осмелели, да и кусок уже больше не увеличивался. Мы вытащили его из костра. Огром-

ный камень оказался лёгким, как перо, а слюда из чёрной стала ярко-золотистой. Мы бросили в костёр ещё несколько кусков, и все они в огне росли, как на дрожжах. Мы забыли и про еду, и



про усталость. Сбегали наверх и скатили на костёр большую глыбу слюды — она поднялась выше нас ростом. Потом мы стали исследовать, где и в каком количестве залегает волшебная слюда. Оказалось, что здесь её очень много, лежит она под тонким слоем земли, а местами выходит на поверхность.

Уже потом мы узнали, что эта чёрная слюда называется вермикулитом.

Из неё делают «золотые» и «серебряные» порошки для украшения ёлочных игрушек и электроизоляционные плиты.

АЛЕКСЕЙ ЛЕТЕМИН.

У НАРОДА МАНСИ

Я по национальности — манси. Каждое лето мы уезжаем жить на высокую гору Хосатумб и там ставим юрту. Около юрты в жаркий день собирается стадо оленей. Олени приходят спасаться от комаров. Мы раскладываем дымящиеся кости, и олени стоят в дыму, фыркают и тяжело дышат.

и горе тому волку, который попытается напасть на стадо оленей. Завидя врага, олени бегут на волка, догоняют его, сбивают копытами на землю, и всё стадо пробегает по зверю. Потом ничего не найдёшь, ничего не останется от жадного волка.

Когда идёт дождь или на гору ложится туман, трудно оленеводу искать в тундре оленя.

Так живём мы на одном месте до тех пор, пока олени не вытопчут мох вокруг юрты. Когда мох исчезнет, мы переезжаем на другую гору. Собираем имущество, складываем юрту, прикрепляем её к нартам и едем.

Кончается лето, падает снег. Мы снова складываем юрту на нарты, запрягаем олений и переезжаем на реку Сольву, под защиту лесов. По берегам Сольвы много зимних юрт манси. Зиму мы живём в тёплой избе, а оленей выгоняем пастись на ближние горы — Денежкин камень, Малый Хосатумб.

Зимой охотники уходят на белкование. Стрелять белку трудно, но интересно. Нужно так убить её, чтобы не испортить шкурку. Многие охотники попадают белке в глаза: и белка убита, и шкурка цела.

Недавно в тайге, далеко на севере, построили ребятам манси большую хорошую школу. Весть об этом прошла по тундре, по стойбищам манси.

АНТОНИНА ХАТАНЗЕЕВА.



гам Сольвы много зимних юрт манси. Зиму мы живём в тёплой избе, а оленей выгоняем пастись на ближние горы — Денежкин камень, Малый Хосатумб.

Зимой охотники уходят на белкование. Стрелять белку трудно, но интересно. Нужно так убить её, чтобы не испортить шкурку. Многие охотники попадают белке в глаза: и белка убита, и шкурка цела.

Недавно в тайге, далеко на севере, построили ребятам манси большую хорошую школу. Весть об этом прошла по тундре, по стойбищам манси.

АНТОНИНА ХАТАНЗЕЕВА.



В Стalingраде восстановлен завод «Красный Октябрь». На снимке: в марлевском цехе.

Фото Н. ОИТИКОВА.

НОВЫЕ НОМЕРА ЖУРНАЛОВ

Вышли из печати 5—6 номера журналов «Пионер», «Дружные ребята» и «Мурзилка».

«Пионер» открывается интересным очерком М. Кинцис о советском патриоте — училе.

В статье Н. Студенецкого «В путь-дорогу» вы найдёте советы, как готовиться к походу, экскурсии, туристской экспедиции. Об увлекательной военной игре рассказывает полковник Н. Бакалов в очерке «На берегу большого озера».

В номере напечатаны очерки старшего лейтенанта Л. Рогачевского об юных моряках Черноморского флота, короткий рассказ об отважном пионере Косте Кравчуке и другие материалы.

В новом номере «Дружных ребят» генерал В. И. Морозов, зам. наркома земледелия СССР И. А. Бенедиктов, профессор И. Г. Розанов советуют деревенской детворе, как лучше сочетать труд на колхозных полях с интересным и весёлым отдыхом, как закалить и укрепить своё здоровье.

Для тех, кто задумывает организовать вечер самодеятельности, напечатаны маленькая пьеска «Соловушка», весёлая клоунада «Тильбом», новые детские стихи.

О героическом наступлении Красной Армии рассказывает читателям «Мурзилки» писатель Л. Кассиль в очерке «Мы наступаем».

Будущим красным командирам, учащимся суворовского училища посвящён рассказ Н. Кальма «Суворовец Лёня».

С интересом прочитается рассказ русского путешественника В. Арсеньева «Пантера». Самые маленькие читатели найдут в журнале занимательную корейскую сказку «Зеркальце».

У?Г?А?Д?А?Й!

РЕБУС

Составил Ярослав Толстиков (г. Магнитогорск).

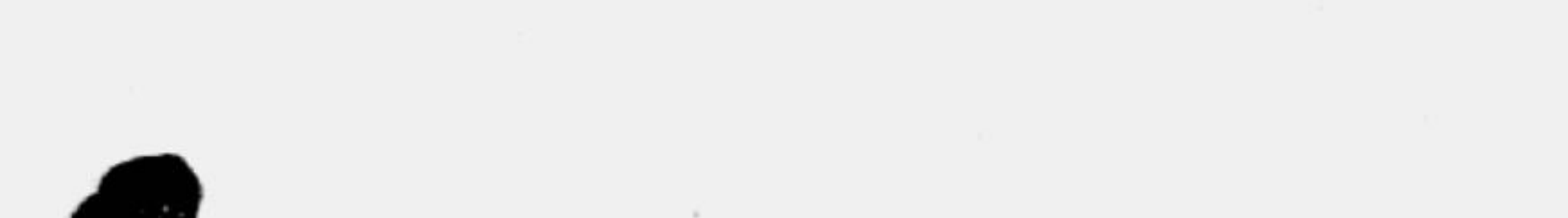


ОТВЕТЫ

(Смотрите «Пионерскую правду» №№ 24 и 25)

1. Ребус — Около кола колокола.
2. Географическая задача:
1. Львов. 2. Ереван. 3. Николаев. 4. Иваново. 5. Новгород. 6. Гомель. 7. Ростов. 8. Адерль. 9. Дио.

Название героического города — Ленинград.



ЖИВЫЕ ТЕНИ

