

ПРОБЛЕМАРИ  
ВСЕХ СТРАН,  
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!  
К БОРЬБЕ ЗА ДЕЛО  
КОМУНИСТИЧЕСКОЙ  
ПАРТИИ  
СОВЕТСКОГО СОЮЗА  
БУДЬ ГОТОВ!

# Пионерская ПРАВДА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА ВЛКСМ  
И ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА ВСЕСОЮЗНОЙ ПИОНЕРСКОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА

Год издания 49-й  
№ 54 [5741] | Пятница, 6 июля 1973 г. | Цена 1 коп.

## ПРИКАЗ

КОМАНДУЮЩЕГО ВСЕСОЮЗНОЙ ПИОНЕРСКОЙ  
ВОЕННО-СПОРТИВНОЙ ИГРЫ «ЗАРНИЦА»

№ 47

3 июля 1973 года.

г. Москва.

Юнармейцы!

Во Всесоюзном пионерском лагере ЦК ВЛКСМ «Орблею» закончился V Всесоюзный финал игры «Зарница». Все его участники успешно закончили учебный год, принимали активное участие в общественной работе и в ходе финала показали высокие моральные качества, дисциплину, организованность, хорошую физическую подготовку.

ПРИКАЗЫВАЮ:

§ 1 Наградить победителей V Всесоюзного финала: — призом ЦК ВЛКСМ — юнармейский отряд средней школы № 22 хутора Красная Улька Майкопского района Адыгейской автономной области Краснодарского края; — призом министра обороны СССР — юнармейский отряд средней школы села Софиевка Софиевского района Днепродзержинской области Украинской ССР; — призом Министерства просвещения СССР — юнармейский отряд средней школы № 40 г. Улан-Удэ Бурятской АССР. Юнармейцев отрядов-победителей наградить медалями Главного штаба «Зарницы» — «За отличие».

§ 2 За высокие результаты, показанные в соревнованиях V финала, наградить призами 20 лучших юнармейских отрядов, список отрядов опубликовать в газете «Пионерская правда».

§ 3 Наградить все юнармейские отряды, принимавшие участие в V финале, большими медалями и дипломами Главного штаба «Зарницы».

§ 4 Объявить благодарность всем организаторам и друзьям Всесоюзной пионерской игры «Зарница».

ЮНАРМЕЙЦЫ!

ЦК ВЛКСМ оказал мне высокое доверие, утвердив председателем Центрального штаба Всесоюзного похода комсомольцев и молодежи по местам революционной, боевой и трудовой славы советского народа.

ДОРОГИЕ РЕБЯТА!

Я счастлив, что мне довелось командовать увлекательной «Зарницей», встречаться с вами на полях «сражений» военно-спортивной игры, в походах, на пионерских сабках!

Сегодня я передаю свои полномочия новому командиру-участнику пионерской военно-спортивной игры «Зарница» Герою Советского Союза генералу армии Андрею Лаврентьевичу ГЕТМАНУ.

Желаю вам, дорогие ребята, больших успехов в учёбе и общественно полезной работе.

Растите смелыми, сильными, ловкими, настоящими ленинцами.

К борьбе за дело Коммунистической партии Советского Союза будьте готовы!

Герой Советского Союза Маршал Советского Союза И. Х. БАГРАМЯН.

## ПИСЬМО ПИОНЕРОВ МАРШАЛУ БАГРАМЯНУ

Дорогой Иван Христофорович!  
Большое пионерское спасибо Вам, любимому маршалу советских ребят, за то, что Вы вели нашу «Зарницу» от победы к победе.

Мы, юнармейцы страны, знаем, что Вы уверенно поведёте за собой миллионы комсомольцев по священным дорогам борьбы и труда наших отцов и дедов.

Мы, пионеры, по-прежнему с Вами, потому что тоже участвуем в этом походе.

Обещаем Вам, Иван Христофорович, всё, чему Вы нас научили, все наши знания и умения мы передадим нашим младшим друзьям — октябрятам.

Обещаем хорошо учиться, расти смелыми и сильными и, как Вы, наш маршал, всегда готовыми стать на защиту любимой Родины!

Участники Всесоюзной пионерской военно-спортивной игры «Зарница» Пионерский лагерь «Орблею».

## ПРИКАЗ

Командующего Всесоюзной пионерской военно-спортивной игрой «Зарница»

№ 48

3 июля 1973 года.

г. Москва.

ЦК ВЛКСМ утвердил меня командующим Всесоюзной пионерской военно-спортивной игрой «Зарница».

Юнармейцы! Подвиги юнармейцев V финала, утверждены имена победителей — 20 сильнейших юнармейских отрядов страны. Идут летние каникулы. Военно-спортивная игра продолжается.

ПРИКАЗЫВАЮ:

§ 1 Юнармейским отрядам — участникам V Всесоюзного финала на дружных и отрядных пионерских сборах отчитаться о своей участии в финальных соревнованиях «Зарницы». Организовать обсуждение обращения участников финала ко всем пионерам страны.

§ 2 Равными, городским, областным, краевым, республиканским штабам Всесоюзной военно-спортивной игры «Зарница» во время летних каникул организовать в пионерских лагерях, по месту жительства подготовку пионеров по юнармейским специальностям, активнее привлекать юнармейцев к сдаче норм комплекса ГТО, к участию в походах по местам славы советского народа, в трудовых делах старших. Продолжить коллективное и индивидуальное шефство над ветеранами и инвалидами войны и труда.

Юнармейцы! Желаю вам хорошо провести летние каникулы, отдохнуть и с первого дня нового учебного года быть примером в учёбе, общественной работе, настойчиво изучать революционные, боевые и трудовые традиции советского народа, готовить себя к труду и обороне СССР.

Герой Советского Союза генерал армии А. Л. ГЕТМАН.

КОМАНДУЮЩИЙ «ЗАРНИЦЕЙ»  
ГЕРОЙ СОВЕТСКОГО СОЮЗА  
ГЕНЕРАЛ АРМИИ  
Андрей Лаврентьевич ГЕТМАН



Жизнь красного командира — это героическая история всей Советской Армии. Сельским парнишкой пришёл Андрей Лаврентьевич Гетман в школу Червоных старшин имени ВЦИК Украины. Это было в сентябре 1924 года. А уже в 1927-м он командует взводом в 130-м стрелковом Богуславском полку, Служба, учёба в военной академии. Уже тогда молодой командир обратил на себя внимание. Вместе с многими видными в будущем полководцами И. Д. Черняховским, С. М. Штеменко и другими он познавал «науку боя».

Вскоре красный командир принимает боевое крещение. Заместитель командира 2-й механизированной бригады А. Л. Гетман участвует в боях против японских самураев на озере Хасан, а через год, в 1939 году — на реке Халхин-Гол. Первая боевая награда — орден Красной Звезды.

Стуцались тучи на западе. По тревоге погрузились в эшелоны 112-я танковая дивизия и вместе со своим командиром двинулись на защиту Москвы.

В 1942—1943 годах командир 6-го танкового корпуса генерал-майор А. Л. Гетман сражается на Западном фронте. Битва на Курской дуге, освобождение Украины, Прикарпатье. В конце войны в должности заместителя командующего 1-й гвардейской танковой армией А. Л. Гетман участвует в Висло-Одерской, Поморанской, Берлинской операциях.

Продвигаясь командир занимает ответственные должности. С 1964 года по 1972 год он был председателем ЦК ДОСААФ. Не раз избирался кандидатом в члены ЦК КПСС и депутатом Верховного Совета СССР.

Награды война, как великий его боевого пути! Андрей Лаврентьевич прошёл сложный путь советского полководца. Золотая звезда Героя Советского Союза, 4 ордена Ленина, 6 орденов Красного Знамени, орден Суворова II степени, орден Богдана Хмельницкого II степени, орден Красной Звезды, много медалей и других наград.



1704 ЮНАРМЕЙЦА, УЧАСТНИКИ ПЯТОГО ВСЕСОЮЗНОГО ФИНАЛА «ЗАРНИЦЫ», ИМЕЮТ ЗНАЧКИ ГТО! • 424 ЮНАРМЕЙЦА СДАЛИ НОРМЫ НА ЗОЛОТОЙ ЗНАЧОК! • 503 ЮНАРМЕЙЦА ИМЕЮТ СПОРТИВНЫЕ РАЗРЯДЫ!



Очень весёлая игра «шпионаж»: огромный мяч катался по зелёному полю стадиона. Одна команда — разбойники, переводит «ахисте». Другая команда — десять самых маленьких юнармейцев со всего лагеря. У этой весёлой игры нет правил. Главное — захватить огромный мяч в ворота. Победили юнармейцы: 1:0!

Фото В. ГУСЕВА.



В прошлом году, когда ученики пришли в правление колхоза, парторг Абдусаттар Патаевич сказал:

— Вы родились здесь, на этой земле, вы не надо новопитить, что у нас поля понаполняются больше потом, чем дождями. Хотите иметь своё поле?... Что же, только спрос с вас будет так с хлеборобом.

Там мальчишки на 56-й школе колхоза имени Куйбышева объединились в производственную бригаду. Бригадиром выбрали Нахрамова Фахрутдинова.

И не знаю, с чего начать рассказ о них. Может, рассказать про ихнюю: его осенью вела, сеяли и всю зиму бегали на поле ухаживать, как он живёт под снегом. Или про кукурузу: как она росла потихоньку, как задела желтыми метелочками и, вдруг, встала ровным лесом.

Наверное, начать нужно с полевого стана.

Стояла в поле развалюшка, такая, что вороны боялись походить в неё. На её месте в начале апреля построили стан — добрый стан, где можно поставить и стол для тенниса, и сварить шуршу, и отдохнуть.

Всё жарче становилось дни, всё короче ночи. Поля проноси воды. На кукурузу навалились сорняки.

Ребята жили на стане. Обтерели на солнце и записали каждый текстур своего поля. Повесили на стене обязательство: «Урвать ячмень без потерь и не меньше 50 центнеров с гектара». «Вырастить и собрать кукурузные початки по 110 центнеров с гектара».

И были такие, не менее важные пункты: «...привести в бригаде чемпионат по шахматам в настоящую теннису».

Парторг бывал у них часто. Как-то приехал под вечер, долго ходил вокруг полевого стана.

Завтра же противень проведёт. Будет у вас свет. А от направления дарим вам телевизор и приёмник.

На радостное «Ура!» нарочито хмурую спазел:

— Может, это мне надо «Ура!» врать. Хорошие поля... Молодцы!

В этот же день пришёл комбайн. «Не тот хлеб, что в поле, а тот, что в амбаре», — это древняя мудрость. До единого колоса собрали урожай ячменя ребята. Поле тут же

вспахали и заселили кукурузой. На силос.

А потом всё изменилось: наступила тугая тишина зерновой струи. Каждому тогда хотелось постоять под ней, словно под свистящим орлом, чтобы дождём. Это ведь было их зерно.

«Земля после полива сплещется и трескается. И надо снова пройти по жарким градам с кетменём.

Но уже шумит и колыхается под ветром высокая кукуруза.

«Разговаривай я с ребятами — Сайборн, Турмуш, Мухомов — и думаю: сколько мне приходилось видеть мальчишек, не знающих, чем заняться летом! Живущих не на хоздворах земли, а на полях».

В жаркий полдень ребята обливают землю вокруг полевого стана и отдыхают. Приходит Абдухамид-ата Турдыев — главный поливальщик. В прошлом году он за свой труд за любовь свою к земле получил орден Трудового Красного Знамени. Своим опытом, знаниями он делится с ребятами, которые всегда рады лишней час посветоваться с человеком, работающим здесь тридцать лет. Иной раз кажется, что он сумеет заставить воду течь в гору... Этому мастерству и участв ребята на своих полях, встречая зорю.

(Наш корреспондент).

Уфенская ССР, Андриановская область, колхоз имени Куйбышева

Матис, Ульф, оба Дирна, Тило и Томас — семиласники. Минут в городе Вильяуд под Берлином. Во время фестивалей и ним в школу приедут делегаты фестивалей.

Как лучше встретить гостей? Ребята продумали программу встречи, разучили песни и танцы, приготовили сувениры. Матис предложил украсить над входом большую фестивальную ромашку с разноцветными лепестками. Предложение понравилось. Каждый работа над фестивальной ромашкой почти закончена. Но ребята каждый день приходят в школу, помещенные, готовят площадку для гонимого своего мастера.

(По материалам газеты «Тромель»).

Германская Демократическая Республика.



## КУС № 45

— Поехали на сорок пятый кус,— сказал Китаев. И мы поехали.

Справа и слева отступали от дороги и уносились назад чахлые деревца. Потом и они не стало. Только поблескивали на солнце лужицы небольших озёр. Ни кустов, ни отдельных деревьев нигде не было видно. Но Виктор Китаев, буровой мастер с Самолёра, не обманывал: мы и впрямь ехали к кусту, носившему порядковый номер 45. Этот куст вьёраза не буровой подомного нефтяного озера Самолёра, и «ветви» его росли вниз, в землю...

От буровой вышки вниз уходят ветви скажин. Их может быть восемь, двенадцать или двадцать. Сама буровая вышка помещена на специальных тележках, которые установлены на рельсах. Пробурили одну скважину — и тракторы осторожно перетаскивают вышку на несколько метров в сторону. Снова пробивается шурф, снова долго вгрызается в породу...

На переданику и установку буровой нужно время. Часы складываются в дни и недели. Для тех, кто монтирует вышку, эти дни и недели заполнены напряжённой работой. А вот для буровиков они пусты: в эти дни буровая бригада не даёт метров проходки. А ведь каждая новая скважина — новый клан в гигантскую нефтяную кладовую, Самолёрскую нефть ждут в нашей стране, в странах СЭВ, в Западной Европе.

Комсомольско-молодёжная бригада Виктора Китаева не теряет ни дня и ни часа. Вот какой выход наши буровики: у бригады два куста, два буровых станка. Пока на одном ведётся подготовительная работа, на другом идёт бурение. Идёт непрерывно. И в жестокие морозы, и в жару. Когда мы подъехали к 45-му кусту, буровая мне показала безлюдной. Её население — вахта из пяти человек. В бригаде Китаева всё работает чётко, быстро, почти без ошибок. Вот почему не только в Тюмени, но и на Мангышлаке, в Татарии, Башкирии нефтяники знают Суворовова и Метрускова, электрика Прохорова, верхового рабочего Грешкова — мастеров своего дела.

Бригада Китаева когда-то была известна своим трудовым характером и твёрдым последним местом среди других бригад. Виктор вывел её в передовые. Коммунист Виктору Китаеву тридцать четыре года. Он училища в Куйбышев, в политехническом институте, буровым мастером работает недавно. Ребята очень уважают своего бригадира и единогласно выбрали его своим делегатом на X Всемирный фестиваль молодёжи и студентов.

Неспособок я предлагаю вам задачу. За пятилетку бригада Китаева должна пробурить двести девять тысяч метров. Сейчас средняя пятилетка в бригаде прошла чуть пятнадцать тысяч. Когда бригада Китаева выполнит пятилетку, если за первый год она пробурит около сорока тысяч, за второй — шестидесять тысяч, а в третьем году пятилетку предложат пробурить семидесять тысяч метров?

У. КАЛЕЩУК (наш специальный корреспондент).

Тюменская область, г. Нижневартовск

Лучший подарок Родине, X Всемирному фестивалю — уярный труд и мастерство молодых. Сегодня мы рассказываем о двух бригадах. В Западной Сибири работает бригада бурового мастера Виктора Китаева. На Мангышлаке коллектив молодых буровиков возглавляет Виктор Несветайлов. Не первый год соревнуются эти бригады. И проигравших в этом соревновании нет!



Буровая вышка... Вертолёт, который привёз очередную вахту. Эта картина знакома работникам, живущим в Тюмени или на полуострове Мангышлак. Их отцы, старшие братья делают всё, чтобы быстрее освоить нефтяную целину.

Фото А. БЕХМУСА.

## ТОНКОЕ ДЕЛО

Рассказ о том, как работает бригада бурового мастера Виктора Китаева, я прочитал ещё в рукописи. И вспомнил вертолёт, чахлые деревца, болота, крепкие силуэты буровых вышек. Вспомнил поездку к Китаеву, с чьей бригадой соревнуется наша бригада.

Вы можете спросить: как же вы соревнуетесь, если полуостров Мангышлак от Тюмени за тысячи километров? Верно, что работать наши бригады далеко друг от друга, но ребята-то мы в сходных условиях. Одно у нас оборудование, похожие геологические разрезы, одинаковые конструкции скважин. И вместе с тем показатели в работе разные: тюменцы нас обогнали. Почему?

Мы тоже задали себе такой вопрос. И чтобы разобраться, поехали в Тюмень. О том, что такое кустовой метод бурения скважин, вы уже прочитали. Скажу только: работать на двух ствках одновременно первыми начали буровики Мангышлака. Начали... и забыли. Работали по старинке. А вот тюменцы, которые приезжали к нам специально учиться, не забыли. Смело стали работать одной бригадой на двух ствках, и пришлось уже ехать к ним учиться. Конечно, ничего нового в этом нет. Но честно говоря, было немного обидно, что в своё время мы не придали значения своему методу. И сейчас всегда радимся сразу, что новое поможет лучше работать.

Теперь и у нас на Мангышлаке многие бригады работают по тюменскому методу. Так и должно быть. Владимир Ильич Ленин подчёркивал, что одна из главных черт соревнования в социалистическом обществе — гласность, возможность повторить его в другом месте. Наши буровики, которым доводилось бывать в некоторых и работать в капиталистических странах, рассказывали мне, что капиталисты не раскроят «секреты» своей работы, своего успеха. Наоборот, делают всё, чтобы на других предприятиях их за

что не узнали, о его приёмах: друг конкурент обгонит!

Когда я был в бригаде Китаева, Виктор и его товарищи всё мне подробнейшим образом рассказывали и показывали. Чем лучше идёт работа у буровиков, тем больше

скважины будут даваться стране нефть. А значит, ещё богаче будет наша страна, потому что нефть в эпоху научно-технической революции — основа основ. Нет нефти — замрут миллионы двигателей, остановятся химические предприятия, сотни других заводов. В некоторых странах на Западе уже близок «нефтяной голод» и даже введены карточки на бензин.

Нефтяные богатства Сибири и Казахстана велики, и наша задача — быстрее поставить их на службу народу. Вот хозяйский подход, вот почему соревнуемся наши бригады. Между прочим, когда я был на буровой у Китаева, приглядывался, как его ребята ремонтировали насос. Работали они усердно, обращаясь с машиной, как с живым существом. И даже молотками выбивая шпильки, буровики били не с плеча, а как бы извинялись.

После ремесленного училища я начал работать под Майкопом. Был у нас один буровой мастер. Он так парней проверял, которые к нему в бригаду просились: даст самую большую разводной ключ и просит гаикю на треть ниточки подтянуть. На треть! Не больше. Если кто рванёт сразу, на полповорота — к буровой не подходит. Не возьмёт. Мастер считал, что тому, кто грубо обращается с металлом, не то что тормоз на буровой — болта нельзя доверить.

Я тогда с удивлением смотрел на этого мастера. Теперь знаю, что он был прав. Только с первого взгляда кажется, что инструмент у нас грубый. На самом деле бурение — дело очень тонкое. Работать с инструментом в сотни килограммов весом надо ласково.

И вот такой работе, хозяйской, нежной работе, мы тоже учились у прославленного в стране мастера Виктора Китаева. Не будем учиться — не победим его бригаду в социалистическом соревновании, а мне и моей бригаде — скрывать не буду — хочется поработать в этой пятилетке лучше, чем тюменцы.

В. НЕСВЕТАЙЛОВ, буровой мастер.

Кавказская ССР, Мангышлакская область, г. Новый Уэльс.



**ОХОТИЛИСЬ** на меня, а я, ничего не подозревая, сидела себе на песчаном берегу Печоры. Совсем рядом, за перевёрнутой полойкой кто-то чканул, ойкнул и отчаянно поднялся во весь рост. Шёлкнул затвор фотоаппарата.

Мальчишка лихо удрал, сверкая пятками. С высокого берега на меня целился ещё два «охотника». Было полезно и кричала им вполголоса «Стойте!» и пыталась догнать. Куда там!

В колхозе Харп, а иначе — «Северное сияние», мне пришлось задержаться. Прозанкисом с колхозниками ребятами оказалось непросто. Я не имела возможности прийти в гости в пионерский отряд. Капитан развели ребят разными тропами. Я встречалась с ребятами на звероферме, в тундре, на Печоре. Хотела представить, какие они все вместе в одной дружке.

...Первое, что я увидела в доме Марковых, были рога. Большие ветвистые рога оленя. На каждой такой попарной веточке висел фотоаппарат. Десять фотоаппаратов в одной семье!

У Марковых десять детей, и каждый хочет быть самостоятельным... Тут-то и вспоминаю я фотохотников.

Снимки, которые мне показывали, были разные. Ного тут только не было! Но я удивилась, не приметив среди них, например, Самку-водоюза или Ивана-рыбака.

Как я жалела, что не захватила с собой в командировку фотоаппарат! Каким получилось бы снимки!

**СТОП, КАДР!**

...За бортом моторки — бурьян Печоры. Ночь. Время от времени из-за туч спадает солнце, и тогда вода отликает голубым песком. Иван Остаев не очень разговорчивый человек. Он сидит на носу лодки, знакомит меня с тундрой. Да и что много говорит! Это белая ночь За-

# У ЕЧОУ РЕКИ

полярья, а это сети, в которых плещется сиг, сорога, лиз.

На берегу дощатый домище. Называется он уважительно рыбачий участок Сычи. На участке рыбачат два Григорий Носов да Иван. На Печоре таких участков много. Речка широкая, одна такая колхозная артель приносит сотни центнеров ценной рыбы.

Причалили. Я не пристало и мальчишке с вопросами. Исподтишка наблюдаю за ним. Ваня берёт толкун. От сухих чурок отлетают пахучие щепки. Над Печорой повисает уханье топора. Под ногами у меня колыхаются. Совсем не такие, как в Подмоскovie. Машиново-липовые, с бугорчатой головкой колокольчики.

Иван собрал поленья, щепочки до одной подбоярал. В тундре дровами не бросаются. Вот он, здешний лес — подбитые ветром стволы карликовых берёз.

Видно, я с невольным сожалением смотрела на прохотные источки.

— Думаете, тундра голая? — говорит Ваня. — У нас дрова астры растут. Правда, маленькие.

Замолчал надолго. Расстроился, наверное. И так мне захотелось, чтобы астры в тундре выросли больше, больше!

Глядя на мои босожки, дел Носов изрек: — Ночи вуды в тепле держат, здоровье будет.

И кинул мне пару носков серой шерсти — такой толщины, что, брошенные, они встали, как валики.

— Утром колхоз принимал от рыбачьего участка Сычи два центнера рыбы. Улов

леда Носова и ученика восьмого класса Ивана Остаева.

**СТОП, КАДР!**

У юния Востока — длинный хвост. Это фант болотной влажности. Восток с тонким хвостом легче промочить. Хвостом тудра-сюда — и комары разлетаются. Имеет такой хвост — Восток едкий и разлетелся. Встанет и стоит как выжанный.

Саша Явтыши уговаривает его, всё вистуло. А Саша коти на себе бочку с водичкой. Воду ждуть и в детском саду, и на пекарне, и в прачечной, и в столовой.

Эй, Восток! — возмущается Саша. И тут его осеняет. — Вольня съит, тундриня менюк!

Восток косит карий глаз, удивляется, дождиком падает и двигается с места. Но знает, что Саша вввра на сон грядущий былныи читал про Илью Муромца.

И слова эти запади в память.

Саша же привычно поглядывает по сторонам. На улице ничего — все на работе. То, что по домам ничего нет, определить легче простого. Дощечка дверь подпирает — знак, хозяев дома нет.

...Так-так, а Пашка Маслоз оинта дрова торчит, — думает Саша. Дощечка у крадильца валиста. Ну а Пашка, конечно, на диване. Отдыхает после учебного года. На часы деловито поглядывает, с боку на бок перемещается, вздыхает. Там молчит, подумает: нелегко отдыхается. Дрова колоть вуду. Вот еси наколоть много, то колотю несколько дней вуду-ленать.

«Ну, Пашка!» При таких думках о своём непутёвом

друге водоюз лязгом приподлетит. Бокот от неординарности врываюся. Ледяная вода за Сашкиной спиной фыркнула, бочку качнуло, и Сашке за шиворот вода вылетела.

По дороге в детский сад Сашка-водоюз о другом думал. Вторым ребёнком думал оныя. Сашка всегда даёт думля — распределяет. Чтобы ни о чём не забыть подумать и чтобы на все репы хвятило. Вез дум сучю.

О рудее приятно думать. Заработает Сашка денги, и поедт они с отцом в Нарьян-Мар на теплоходе «Радисон». И купит рудеи даше — это водоюз. У отца шестнадцатого калибра, то рудеи тяжелее, и отядча у него больше.

Сашка за поеду дедать уют отстрелял. Придёт с охоты, ляжет спать, засыпает уют, а в плече всё буждэ, то колотэ.

Третьим реисом Сашка о ракете думал. Он ещё зимой мастерила ракету.

Был старший ракетчик ввзлетела. Долго потом бился Сашка: в чём дело? Наконец догадался: плохе топнало! Сам жёт берёзовое полене, ракету чёт до сполучившея в коробе, как чернину на исеель. И ракета ввзлетела!

...Вечером я встретила Сашку с коромыслом на плечах. Шёл он по воду. Сашка, который целый день воду для всех возит, долой авернуть не может. Неволя оинт, что оиндомуку себе воду возит, когда лоди его ждуть.

**СТОП, КАДР!** Какой же кадр! Словачивался я. Про Сашку это уже целое кино получается. Да... А как Иван Артеев, Саша Новоселов, Ина Гавеев носили шпак на чурках морозили на звероферме... В морознику проходило тепло. Сорос тоны рыбы байки — норм лесца — уберегити — ребята от порчи.

А как Иван Маркова возился со щенцами лесца на ферме... Ташуштит поехали в тундру вместе с родителями Ваня, Катерина, Миша, Алёна. Наняны. Вместе с оленьим стадом продвигаются они к морю. Олень требует много ягеля. Ребята ведут хозяйство, помогают родителям. Всё лето в дороге.

Трудятся ребята и в тундре, и в посёлке. Сенюкса летит. В дальну выдвигает катэ дровозо прають! У школы собираются, чинные беседы ведут, и невдомёк им, что всё это и есть самые интересные кадры.

**Л. СЕРЕДИНА.**  
(Науч. спецнальннй корреспондент).  
Менеция национальнй оидру.  
Сос. Ювенеое.  
Фото Г. КОЛЕВИНА.



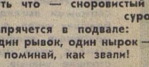
В низине около реки, в долине, где потихе, Живут замкиши-белки и полевые мышки.

В кустак режутся день-денно, Шныряют по покуску И ищут запаросто с лесой Столкнуться носом к носу.



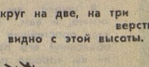
Облюбовал себе сурок Хоть небольшой, но бугором,

Сурок не прачется в кустак, Когда придётся туго: Видит и этой высоты Близкая округа. Чуть что — сноровистый сурок

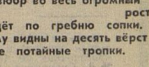


Запрячется в подвале: Один рыбак, один нырок — И поминай, как звал!

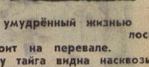
По сторонам, коса глаза И охота завала: На зорьке динкая хох Выходит на увала.



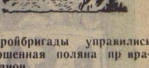
Вокруг на две, на три версты Ей видно с этой высоты.



Изюбр во гребне огромн, Идёт по гребню огири, Ему видно на десять вёрст Все потайные тропки.



А умудрённый жизнью лось Стоит на перевале, Ему таита видна навскиво, Видны льбные дали.



Смешной паренё, — сказали нам, — скамейка-то совсем новая. Зачем её красить? — Пусть красит, — улабиулас Сармите.

А безбородого, Л. ЯСОН. Латвийская ССР. Вильямстедт район. Руйская средняя школа.



Ивар за славою не гонялся. Он всегда, как есть, быстрый всех бегад. Но знает, когда облюбовать мальчишек в лесу, например, или когда они бегут куться — никто этого не помнит. Никто почему-то потом не говорит: «Ивар первый прибежал!»

Нет, для того чтоб о тебе знали, нужны гаревые дорожки, шум трыбуи, финишная ленташка, судьи секундомеражки, голубые гонеры, никто больше чем Ивар не хотел, чтоб в их тихом маленьком посёлке был стадион. Настоящий.

Где беговые дорожки уругри и не только дождя, где есть приколывание мяс, баскетбольные посе, ворота футбольные... И всё — даже барьер, который отделает бегунов от зрителей, — блестят свежей краской. — Ивар — приходишь вместе с трыбуи. — Ивар Непобедимый.

В шутку так назвала его раз учитель физкультуры.

И вдруг это весёлой есье было. Не знаеяет, когда облюбовать машину. Ивар тоже прибежал. Банки с красками, доски, гвозди, лопаты... Игонис, Улас и Вялиис ходили горевые: это они и предсказатели колхоза колхозы. Отытали вместе, сколько чего нужно. Рабочая сила не в счёт. Они сами ра-

бовая сися: Игонис, Улас. В обещанье, всё школа.

— А я? — раздался и Ивар. — Но Сармите Синега — подумать только, как быстро человек превращается в бюрократ! — вытаскивает камешки списки:

Буученик Буэмус... Нет, твоё фамилии нет!

Ивар тогда решил, что не в списках дело. Принёс из дома лопату. Наладил столбы акамулять. И оинт Сармите, а в тот же последний бюрократ, под самым носом у Ивара развернула длинный лист вагмана, где было, между прочим, довольно крупно написано: «У слухонис ГГО — ни одной двойки». Вот уж никак всё это не было похоже на Сармите!

Так ребята решили, — иновато, как показалося вуду, объяснила Сармите. Буеши на стройке пропанда — чем дело кончится?

Как нам это понравится! Лучшего бегуна отстелит! — возмущался Ивар. Тогда крепко нажал на математику, дела приёж в порядок, о двойках и речи не было. Но к тому

# ДЛЯ РАБОТЫ ДЛЯ ВСЕХ



С утра до вечера белеют паруса над Илхаминским водохранилищем. Это ребята из яхт-клуба спортивного «Труда» овладевают искусством хождения под парусами, учатся силе, ловкости, необходимости.

Фото В. ХУЛАБА (Фотокорресп. ТАСС)

## «ДОЗОР»

Игра в лагере



Лучше всего эту игру проводить на лужайке, где растёт кустарник и есть высокая трава. По жребью один из играющих становится дозором.

Завязав себе глаза, он начинает громко считать до шестидесяти. Затем берет повязку, чтобы обнаружить спрятавшихся ребят. Обходит лужайку по кругу, как показано на рисунке. Победителем считается тот, кого дозорный обнаружил последним. Если в течение десяти минут найдена только часть играющих, подаётся сигнал. Остальные встают. Кто оказался ближе к центру, становится победителем и новым дозором.

Самсон ГЛАЗЕР, мастер спорта СССР.

Когда говорят о кино, мы сразу вспоминаем различные приключения, любимых артистов игрового кино. Но ведь кино умеет не только показывать увлекательные истории. Оно служит людям и в разных других делах. Можно поснять кинофильм в космосе и заснять движение небесных тел, можно заставить вертерпелю, шаг за шагом, проследить, как растёт кристалл или раскрывается початок. А можно показать кино на урок истории, физики, биологии, математики... Но что общего между математикой и кино? Вот фильм «Раз, два, три...» Изначально всем цифрам, привычный порядок чисел. Кажется, он был всегда. Но экран отправляет зрителя в путешествие по странам и прошлым векам, и оказывается, не протяжении долгих эпох людям не удавалось додуматься до этой простой, удобной системы счёта. Древняя Греция, Египет, Вавилон, Индия... Мысли о нольединице и сложными выглядели тем записи больших чисел. А произвести элементарные арифметические действия с ними могли только настоящие учёные. То, что сегодняшний второклассник делает за минуты, требовало долгих усилий математика. Не сразу наука преодолела позиционную систему счёта и цифру ноль. А попытке логически решить задачу, не употребляя нуля! О том, какие ещё системы счёта встречаются в быту и какими пользуются техника, кибернетика, рассказывает фильм.

В школе вы начали изучать химию, и вам, наверное, показались простыми опыты с огнём, объясняя его природу. Но всё ли вы хорошо поняли, рассмотрели на учительском столе? Все ли запомнили? Лучше всего откладывать в память то, что вызывает удивление, покажется замечательным. Ну что уж волнующего в лабораторных опы-

тах, например с горючей лужинкой? А хотите, повторим ещё вместе? Висте с кино.

Белая парафинизованная свеча зажёглась на экране. Несколько несложных приспособлений, и голос диктора за кадром. Но вот вопросы он задает совсем неожиданные.

«...Почему свеча, хоть она целиком сделана из горючего вещества, не загорается вся сразу, как, например, кусок дерева?»

«...Действительно, отчего как будто горит на кончике фитиля?»

«...Горит не сам фитиль. А расплавленный на нём парафин. Как он попадает на фитиль?»

И перед вами тонкие трубочки, опущенные в ячею воды, которую поднимающую по ним... Ну, конечно, вы уже вспомнили о капиллярности и кавиллярности. Диктор подтверждает вашу догадку.

«Но почему же пламя не поджигает расплавленный парафин, который собирается под фитилём?»

Верно, свеча поворачивается, и жидкий парафин гасит пламя, совсем как вода. Почему? И ещё много «почему» потом. И мы видим уже явное, что горят пары парафина, а не он сам. Так ясно это не каждый разглядит простым глазом. А на экране струйка пара, по которой пробегает огонь, совсем отчётлива. Являются новые трубы, спиртовки, рёшётки, химикаты. Вы получаете из огня углерод и воду, экспериментируете с удивительным металлом калием, являющимся в воде. И вам кажется, что всё это вы проделываете сейчас сами. И никто не боится, что вы напорите пожар или обожжете пальцы.

Такие опыты со свечой ставил ещё знаменитый «Фарадей на своих пенках» для взрослых. Когда кинокорреспондент Евгений Осташенко решил повторить их

для ребят, он сказал вот что: «Репетиции школьники во время перерывов, а зрители двадцатидесятигодовалого века». Вот поэтому по-настоящему кино становится говорить с вами не как с маленькими, а с серьёзными людьми, полагая о том, над чем думают сегодня учёные. Оно ведёт вас в исследовательские учреждения и на предприятия, даже приглашает в Будущее. Такая это замечательная лаборатория знаний, где может заниматься наукой каждый любознательный.

У неё есть и другие достоинства. Тот же небольшой фильм «Формы» ещё и красив. Ничего лишнего, чистая, сияющая проборка, продуманные формы колбы, искристые фейерверком шары, любое движение рук, строго рассчитанное и чёткое, без отвлекающих подробностей, — это приятно, даже изящно. Удивляют тут даже лишь не только ум, но и доставляющее удовольствие, и запомнившись. Наиболее простой, совершенный, рациональный способ вычисления или химического эксперимента — это тоже красиво.

Представьте себе, решает ученик пример, исписав उसे доску, целую пирамиду уравнений написал. Получил результат и доверяет, выкладывает, показывает труду проделан... А если попробует другой способ? Третий? Четвёртый? Чтобы найти наиболее короткое, интересное решение.

Надараду учёные, мыслители пользуются словами: стройная формула, «красота научной мысли», «эстетика производства». Обратите на это внимание. И когда вы станете делать опыты в школе, строить модель в техническом кружке, если что-то будет получаться чертотроном, громоздко, суеверно, то вспоминайте ещё слова одного из замечательных авиоконструкторов: некрашенный самолёт не может хорошо летать.

Кино хочет научить вас мыслить логически, видеть над привычными явлениями и постоянно спрашивать.

В. ЗЛОТОВ, редактор Центрального детского научно-популярных фильмов.

Фильмы «Огонь» и «Раз, два, три...» вошли в кинотеатры «Звездочка» № 14 и «Горизонт» № 6. Сценарист и режиссёр Е. Осташенко.



## Вахит МАНАСЫПОВ

Приглашали кан-то Рахима в кружок записаться в фото, в хоровой или в шахматный. Отказался Рахим. Лень ему в кружок ходить.

Когда ребята сворачивают квартиры готовили, Рахим хоть бы один свороченник смастерил! Все в поход идут, а Рахим с соседской попой дерётся.

А когда собрали металлолом, он отличился: уволок у бабушки Дикамал медный кумган! Не Рахим, а камазане. Не вытерпели ребята, рассердились, стали на него наступать. Да, Ладю, — сказал Рахим. — Испорядилось. И птицבוד жалеть. И с козой не стану драться. И кумганы больше не троню... Дайте мне поручение. Хочу быть тимуровцем!

— Давно бы так! — обрадовались ребята. Рахим радостно закивал головой: — Да, да! Хочу быть тимуровцем. Вы ведь знаете тётку Сахию? Так вот, припрените

меня к ней. Я ей воду носить буду, дрова колоть, и заготавливать...

...Нак-то возвратались ребята с луга, где собирали лекарственные травы. И тут кто-то вспомнил:

— А давай-то в тётку Сахию заглянем. Узнаем, как там её Рахим помогает...

Тётка Сахия засияла: — Пройдите, проходите. Прямо в сад! Там у нас бесеска...

— Некогда, тётюшка Сахия. Мы про Рахима хотели узнать. Как он тут? Часто заходит?

— А он тут с утра до вечера. — Да ну?! Чем же он занимается? — В саду, в саду, в саду, сидит, смороздну ест. Потом спит в бесеске.

Ребята удивленно уставились на тётюшку Сахию: — Так почему же вы его не проходите? — Да как можно? — вспомнил развела она руки. — Он ведь мне племянником приходится...

г. Назань.

Нахоживший горнист. Рисунок В. ТИЛЬМАНА.

## ОТВЕТ

(См. стр. «Понервую повязку» № 49 от 13 мая)

КРОССВОРД «НАКНЕ ИНСТРУМЕНТЫ»:  
1. ПОРИЗОНТАЛИ: 1. Баландина, 2. Бабуров, 3. Фейтис, 6. Труба.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Ролья, 2. Тарелки, 3. Аккордон, 4. Бачуров, 5. Фейтис, 6. Труба.

Первыми правильно ответившими Света Рукавова (Белгородская ССР, г. Гродно), Олег Толмачев (Молдавская ССР, г. Бендеры), Света Иванова (Чувашская АССР, г. Чебоксары), Сергия Дунина (Краснодарский край, г. Лабинск) и Лёва Аленштадт (Украинская ССР, г. Киев).

числе 16 коллективов юных филателистов.

Юнори под руководством народного художника РСФСР А. Н. Яковлева рассмотрели все работы, присланные на конкурс, и определили победителей. Места распределены следующим образом:

**ПЕРВОЕ МЕСТО ЗАЯЛИ:** иркутский юный филателист (ИЮФ) Дворца пионеров и школьника, ИЮФ Дворца пионеров имени И. Дзюбко, Новосибирск, ИЮФ Дворца культуры ИРГЭС г. Новониколаевска, Андрияша Максимов (г. Череповец), Серена Воробьев (г. Братск), Игорь Дементьев (г. Кичинга).

**ВТОРОЕ МЕСТО ЗАЯЛИ:** ИЮФ Дворца пионеров (г. Кичинга), ИЮФ Сорской Ветлётской школы Грязовецкого района Вологодской

области; ИЮФ Рахимова (г. Уфа), Фотат Хамидуллин (г. Назань), Восточный районный ИЮФ (Воронежград), Витя Минин (Вологодская область, пос. Новониколаевск), Вера Черепанцева (г. Ростов-на-Дону), Владимир и Валера Хановы (г. Харьков), Тами Мерзликова (г. Каменик-Уральский), Олег Зверев (г. Вологда), Гала Степанова (г. Энгельс), Мейя и Сергия Асютини (Узбекская ССР, г. Мирче).

**ТРЕТЬЕ МЕСТО ЗАЯЛИ:** 7-й класс «Б» средней школы Усть-Лыжского района Интской АССР, ИЮФ средней школы № 73 г. Львова, ИЮФ школы-интерната № 1 г. Одессы, ИЮФ Дворца пионеров г. Мелитополь, ИЮФ школы № 29 г. Жерона, ИЮФ (г. Кобуриски), Вера Зеленина (г. Катагис), Сергия Крукин (г. Сатка), Миша и Наташа Сивянины (г. Сухуми), Павлин Сторож (Молдавская АССР, пос. Лясск), Анна Плоткина (г. Коррабино), Саша Падало (г. Кичинга).

Победители конкурса награждаются дипломами и грамотами. Победители газеты «Понервская правда» и правление Всесоюзного общества филателистов благодарят всех ребят, принявших участие в конкурсе.

# «МИР И СОЛДАРИНОСТЬ»