



ОДНАЖДЫ на вершине Говерлы вспыхнул огонёк. Взвяхшись за руки, плясали вокруг костра сибирейские из «племени искателей». В поисках полезных ископаемых совершили они восхождение на высочайшую точку родного края.

С ними был их командир и друг Владимир Николаевич Заблочий, завуч школы. Этот человек получил тяжелейшее ранение в годы войны, и казалось, он никогда уж не поднимется в горы. Однако он здесь! Крепкая буновая палка, руки ребят, а главное — его и их воля подняли учителя на высоту, которая измеряется не только километрами...

...Тонкий запах полевых цветов и трав. Розовые облака ползут ниже гор, где-то видны блестящие реки. На бархатной поляне вырос лагерь. Вчера ещё тут паслись козлята, а сегодня стоят палатки и бегают девочки, мечтая отыскать редкий цветок «шёлковую косицу»...

— Отряд, стройся! Направление на старую пихту!

Вперед выступают девочки с цветами, за ними — мальчишки-рыбки с удочками. Пихта-великанша! Из такой можно дом построить. А вот и именинники: Таня, Саша, Серёжа и Гена. Огнём над костром испекли — на целую сковородку — один оладушек! Сало на палочках обжарили прямо в огне — по-закарпатски!

— Внимайте! Отведайте лекарства народной медицины!

Все пробуют прозрачную воду из ручейка, бегущего по склону. Кто знает, может, ребятам почастливилось открыть целебный источник.

Было уже совсем темно, когда протрубили горы «спать, спать — по палаткам». А палатки отличные! Восемь больших — на двенадцать человек каждая — и две четырёхместные. Пограничники подарили. Они всегда помогают школе.

Тихо. У костра шепчутся вахтенные: — Смотри... Светлячки! Как искорки.

— А ещё, говорят, гнидушки светятся...

...Лагерь тринадцать лет. Исходили ребята всё Закарпатье. Встречали залежи бурого угля, соль и минеральные краски, попадались им разноцветный мрамор, находили множество разных глин. Сейчас в новой школе создают музей. Диорама откроет посетителям туристские тропы, облажнённые горные породы, дикий мир растений и животных — богатство природы.

Но есть и другие дела у искателей. Вместе с неутомимым Владимиром Николаевичем они идут по следам боёв Советской Армии, освободившей в годы Великой Отечественной войны родное Закарпатье.

Село Выстрое. Здесь встретились искатели с бывшими партизанами. Многие из них вме-



Пионерская ПРАВДА

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

Год издания 44-й
№ 48 [5215]

★ Вторник, 18 июня 1968 г.

★ Цена 1 коп.

сте с армией освобождали от фашистов и город Чоп. А потому, когда зашла речь оержанте Васе Сомове, люди скинули картузы. Помнят они, как погиб Вася на минном поле, спасая раненую женщину.

— А могила его у леса, у выходного семафора...

И полковник Кириллов, что воевал вместе с Васей, то же самое написал из Нижнего Тагила: «У выходного семафора...»

Снаряжается отряд искать Васину могилу. Старожилы вспомнили, что проходила через Чоп отважная медсестра. Сколько людей спасла, вынесла из боёв, а потом вроде бы и сама была ранена. Что стало с ней?

Написали искатели в Министерство обороны. И настал день, когда приехала к разведчикам боевой славы дорогая гостья.

КОСТЁР НАД ОБЛАКАМИ

Ходила Елена Ключкова по городу. То к Тисе подойдёт, к самой границе, то в депо тянет её, то опять к реке. Сначала молча ходила. Только скажет иногда: «Вот здесь!..» И оборвётся голос. А потом уж, когда собралась послушать Елену Михайловну и взрослые, и ребята, рассказала она, как воевал полк, как смертельно ранило командира Подпирогов, как спасли ей жизнь здесь, в Чопе, местные жители. Особенно дорог ей мальчонка один...

Вдур из гущи людей подался вперёд толкатель Александр Оргован:

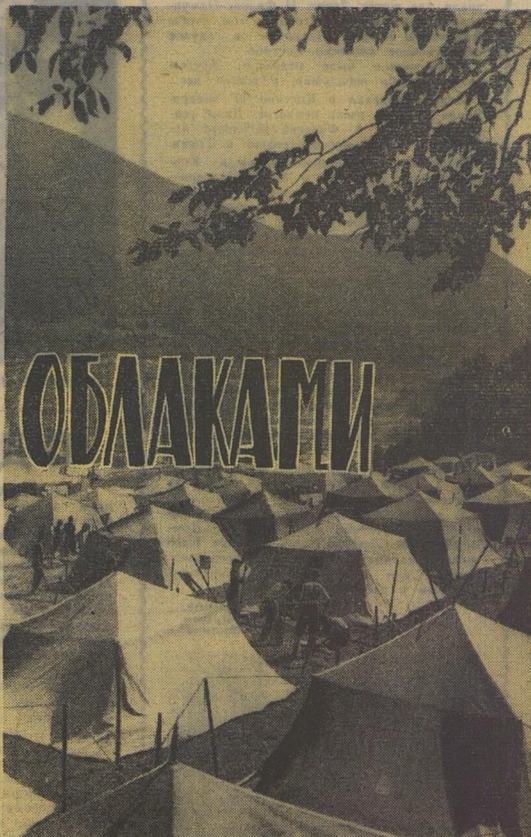
— Если не ошибаюсь, ниже правого виска должна у вас остаться память...

— Сашенька!

Крепко обнялись. Как самые родные люди. Было Сашке пятнадцать лет, когда лежала она раненая у них в доме. Забинтовал ей голову. Пить приносил и не отходил от медсестры, пока не забрали её в госпиталь...

Такие вот ещё дела есть у искателей.

(Наш специальный корреспондент)
В. ГРАНДОВА.
УССР, г. Чоп, школа № 1.



БИЛЕТ ДО МАЛОЙ МЕДВЕДИЦЫ

Г. В. НИКОЛЬСКИЙ,
член-корреспондент
Академии наук СССР

За открытиями не обязательно ходить на край света. Можно, допустим, наблюдать за окунем, который плавает в вашей речке, и догадаться, почему он полосатый. И для вас это самое настоящее открытие, потому что вы додумались до этого сами, а не узнали из учебника. Нужно научиться не только смотреть, но и уметь видеть. Только тогда вы сможете сделать действительно ценное для науки открытие.



Сегодня мы печатаем задания будущим исследователям, открывателям, учёным. Здесь есть задания для строителей кораблей, для любителей живой природы, для исследователей космоса, атмосферы. Задания можно выполнять в лагере, не имея под руками сложного лабораторного оборудования, у себя во дворе, дома. В лагере пионерский отряд может выполнить задания по всем четырем темам. Дома же разумнее всего заниматься одной, самой близкой тебе темой.

Результаты исследований надо подробно записывать в журнал, а журнал высылать потом в редакцию «Пионерской правды», написав на конверте: «Малая Медведица».

Твои работы будут рассмотрены учёными советой. В его состав вошли видные советские учёные и специалисты:

- Н. А. ГЛАДКОВ, профессор, доктор биологических наук;
- В. В. МАРТЫНЕНКО, председатель Симферопольского отделения Всесоюзного астрономо-геодезического общества;

С. Т. ЛУЧИНИНОВ, конструктор;
Л. М. МАРГОЛИН, учёный секретарь Гидрометцентра СССР.

Твои исследования помогут учёным, самые интересные работы будут переданы в исследовательские институты. А ты можешь стать членом Малой Академии наук (МАН), Малая Академия создана крымскими ребятами, штаб её находится в Симферополе. Учёный совет рассмотрит твои работы, и если они будут достаточно интересными и самостоятельными, то МАН примет тебя в члены-корреспонденты, и дальше ты будешь уже работать по программе МАН. Малая Академия ежегодно проводит свои сессии, у неё свой лагерь на берегу Чёрного моря. И если у тебя будут интересные идеи и мысли, то крымские ребята с удовольствием возьмут тебя в лагерь.

ИТАК, ЗА ДЕЛО!



ЕДИНСТВЕННЫЙ ОТПУСК

Он давно уже работал без отгула, без передышки. Слишком трудными были первые шаги Советского государства, и председатели Совнаркома не жалели себя. Но три года напряженнейшей работы подорвали здоровье Владимира Ильича. 3 декабря 1921 года Политбюро ЦК партии постановило: предоставить Ленину отпуск по болезни. Ленин уехал в Горки.

А обстановка в стране к началу 1922 года была тревожной. Органы ВЧК — ГПУ напали на след террористических организаций. Это было опасно: слишком многие знали, где живёт Ленин. И Феликс Эдмундович Дзержинский настоял на том, чтобы Владимира Ильича отправили в глухое подмосковное местечко Костино.

Здесь можно было отдохнуть. Кругом тихо: усадьба небольшая, а вокруг лес...

Ленин приехал в Костино 17 января. Знали об этом очень немногие. Даже секретарь его Л. А. Фотиева регулярно направляла всю корреспонденцию в Горки.

Навещали его только Надежда Константиновна Крупская и Мария Ильинична Ульянова. Они приезжали в субботу вечером, оставались на воскресенье, а в понедельник утром уезжали на работу.

Здесь можно было отдохнуть. И в первые дни Владимир Ильич действительно отдыхал. С каким удовольствием дышал он морозным воздухом, уходя на лыжах в лес! Но Ленин сам сократил свой отпуск всего до нескольких дней. Он не мог жить без работы.

Политбюро запретило Владимиру Ильичу выезжать в Москву. Он пользовался телефоном, писал письма, деловые записки. Связь с Москвой не прекращалась. Только полтора месяца прожил Владимир Ильич в Костино, а успел написать и продиктовать по телефону почти 140 важных документов!

...Прошла зима, наступила весна 1922 года. 1 марта Владимир Ильич уехал из Костино. Кончился отпуск.

В апреле 1939 года ЦК партии решил открыть в Костино мемориальный Дом-музей В. И. Ленина. Здесь всё как было тогда, в двадцать втором. Дом, предназначенный для отдыха и превращённый Лениным в рабочий кабинет...

В. И. ИГНАТОВИЧ, заведующий Домом-музеем В. И. Ленина в Костино.



«ПОДМОСКОВЬЕ». Фотоздод Е. Могилянской.

НАШ ГЛОБУС

КТО ЗАПЛАТИТ БОЛЬШЕ?

Недавно африканские газеты сообщили, что белые наёмники, орудовавшие в Конго (Киншаса), вновь угрожают свободным народам. В прошлом году народ Конго вырвался наёмникам из своего государства. Сегодня они уже завербовались на службу и расистскому правительству Свиту.

Кто же они, эти белые наёмники? Мы вспоминаем последние поездки в Конго. Однажды вечером нас пригласил на приём болгарский посол. Я познакомился с двумя молодцами колголезцами. Один из них, Моссамба, достал страничку с английским текстом и стал читать: «Я наёмник. Ищу работу. 14 лет служил в армии. Сейчас свободен. Былший лейтенант армии США. Служил в четырёх странах Юго-Восточной Азии. Затем в двух странах Африки. Имею опыт обращения с американским оружием, со взрывчатыми веществами. Опыт диверсионных действий. Могу командовать отрядом диверсантов. Опыт 23-х месяцев пребывания в джунглях Вьетнама. Готов организовать отряд диверсантов на службе у любой страны, по желанию любой организации, которую поддерживает Центральное разведывательное управление США. Мои рекомендации от армии США, ЦРУ и 5-го отряда (Конго). Обещаю полную лояльность тому, кто больше заплатит денег. Обращайтесь к Тэду В. Брэдну, Почтовый ящик 711, Бродвей, 301, Сан-Франциско».

— Что можно ожидать от таких людей? — закончил Моссамба. — За деньги они готовы убить кого угодно и где угодно.

...Сегодня я вновь вспоминаю нашу встречу в жарком городе Киншаса. Наёмники ещё угрожают детям, матерям, старикам. Но им стоило бы помнить: их преступления не останутся безнаказанными.

Киншаса — Москва. Владимир КАССИС.



— Да, был я вчера на базаре и видел человека на белом верблюде. А на нём ой какой странный человек! Такой смешной человек, что все на базаре ходили за ним. Я тоже ходил.

— А что у нём смешного, бо-бо? — спрашивает Обит.

— Он говорит тихо-тихо. У него горло болит.

Дедушка хитро смотрит на Обита. — Видишь палку? У этого человека нос был такой длинный, как моя палка. Да-да, иногда я такого носа у человека не видел.

Дедушка смеётся. Обит раньше бы тоже засмеялся, но ему не до смеха. Вот не повезло! Лени теперь в саду под деревьями. А ребята сейчас в поле, наверное, уже начинают рылать помидоры. Ну да, Рахим утром заходил, рассказывал. А на него ангина напала. Сама вон на Чунотле жил, и у него никакой ангины.

А он, Обит, на самом деле, и поналуя, у него ангины. И теперь лежи, лежи, лежи.

— А потом я присмотрелся и

вижу: это же не нос, а хобот. И вообще, это не человек, а слон. Ой-ой, думаю я. Зачем он пришёл на базар?

— Какой слон? — спрашивает Обит.

— Какой, какой! — сердится дедушка. — Ты что, слона не видишь? Обит улыбается. Дедушка тоже. Вот всегда так с дедушкой. Начнёт рассказывать небылицы, и не хочешь, а засмеешься. Дедушка говорит, что смех любую болезнь вылечить может.

— И вот идёт слон ко мне. А у меня в руках сушёная дыня. Я ему маленький кусочек дал. Он стел. Говорит: давай ещё. Я ему всю дыню и отдал...

Обит слушает дедушку и не слушает. Выходит, из всего класса только он, Саметов, не вышел на воскресник. Не полил бы он тогда ледяной воды — не лежал бы сейчас. И поливали ребята без него. Поливать хорошо! Идём и голловому арыку, поднимаешь задвижку — и пошла вода. Сначала немного. Потом

всё больше и больше. Его учил поливать дедушка. Он про воду всё знает. До сих пор в ползке лучше дедушки никто не полил.

— Тут безвин кончился в машине стала. Э-э-э, говорю я, зачем мне машина, когда у меня осёл есть. Сел на осла и поехал. Приехал в Ташкент. Посреди улицы миллионер стоит, всем честь отдаёт и показывает, куда ному ехать. А когда я к нему подошёл, он говорит: «Кан мой кишлае поживает?» Тут я его узнал. Это Четамгулов Ахтам. Из нашего кишлае. Большой город Ташкент, а там живут люди из нашего кишлае. Почему?

— Там люди из разных кишлаев живут, — говорит Обит.

— Ер-ер, — говорит дедушка. — Ты в седьмом классе, а язык твой не то говорит. Думаешь, легко машинками командовать? Да ещё в Ташкенте. И смотри — команду-ет-то наш Ахтам.

Дедушка уходит. Обит залезает на крышу дома. Он смотрит туда, где головной арык. Он обжигает тополины и урюком, и вода кажется отсюда зелёной. Улица в кишлае пустая. Все в поле. Обит слезает с крыши, плетётся под деревья.

Что и говорит — не повезло. Все ребята работают. Деньги пойдут в фонд помощи Вьетнаму. А он, Обит, с ангиной на кровати валется.

Его будит дедушка. Обит открывает глаза. Рядом стоит Рахим. В одной руке у него дутар, в другой — нетмен. Ра-

хим всегда в поле с дутаром ходит. Он здорово на дутаре играет. Лицо у Рахима усталое, но он улыбается.

— Ангия — ерунда, — говорит Рахим. — Не переживай, что в поле не был. Мы за тебя тоже поработали. И Шарифбой, и Алам, и Мубарок. Все ребята. Специально на час оставили. В письме так и напишем: «Весь наш отряд, тридцать четыре человека, вышел на воскресник...»

Дед приносит лепёшки, халву, изюм. Рахим пьёт чай. А дед рассказывает про Ташкент, про Ахтама, который командует машинками.

«Правду сказал дедушка, — думает Обит. — Хорошие люди живут в нашем кишлае».

(Наш специальный корреспондент, узбекский СР-Самаркандская область, колхоз имени Куйбышева.

С. МОРОДИН.

ЧУДО ИЗ ДУБРОВНИКА

...Все ребята древнего Дубровника знали деревцо Мириану. Она запросто прыгала со скал в синеву моря, плавала наперегонки с самыми отчаянными мальчишками. Однажды Мириану увидел Елало Барбиеру, известный тренер, и уговорил её пойти к нему в секцию плавания. Мириана думала, что сразу начнёт устанавливать рекорды, но, к её огорчению, успех не приходил: надо было всё-таки осваивать технику, много тренироваться.

— Ты всё сразу хочешь, — успокаивал свою воспитанницу тренер. — Каждый рекордсмен за зиму проплывает почти 5 000 километров. Вот на кого надо равняться. И в бассейне переходить пора. Холодно стало.

Но бассейны вначале её разочаровали: узкая и короткая дорожка, от одних поворотов голова закружится.

Сколько же кругов сделала в нём Мириана? Может быть, десять тысяч, может быть, сто.

Каждый день видели в бассейне седого тренера и его юную ученицу. И каждый день Мириана трудилась в полную силу.

«Феноменально!», «Поразительно!» — такие восклицания можно было услышать во время соревнований в бассейне «Франденбаг» в Бонне. А Мириана уверенно выходила на старт, в рушились старые рекорды, появлялись новые. Вряд ли кто из пловцов мирового уровня может сразу на трёх дистанциях показать такое время, как Мириана Шегрт: 100 метров — 59,4 секунды, 200 метров — 2 минуты 12 секунд, 400 метров — 4 минуты 41 секунда.

Сейчас Мириану прочат в олимпийские чемпионки. Из неизвестности — и в лидеры. Редко бывает такое. Но дерзкая девчонка из Дубровника доказала, что она способна на победу. Недаром она самая быстрая пловчиха в Европе.

В. ИГНАТОВИЧ, югославский журналист.

Олимпийские надежды



В. ИГНАТОВИЧ, югославский журналист.

А ЧТО НАМ ЗА ЭТО ДАДУТ?

К нам на завод пришла однажды пионер из соседней школы. — Покажем вам, товарищи, концерт, — объявляет ребята.

Концерт так концерт. Многие даже обедать не поужали. И скажу я вам, не пожалели. Умеют ребята и плясать, и петь. А один шустрый парнишка даже фокус показывал!

После концерта на дощатый помост в цехе взобрались очень серьёзный с виду пионер и сказал: — В другой раз наша дружина спустит к вам, товарищи, во двор трудовой десант!

Тот же серьёзный пионер с группой друзей говорил потом в замке: — Можете, вы наградите чем-нибудь артистов? Тогда трудовой десант будет знать, что и ему дадут подарки. Стараться будут...

Поларки мы кой-какие нашим гостям сообразили. Остались вроде бы они довольны. Недели через две на заводской двор «опустился» десант. Проще говоря, явились с лопатами и мётлами ребятами и прибрали кое-где. Спасибо им! Но мы-то уже знали, что одного «спасибо» помощникам нашим

В. КОЗЛОВ, рабочий ремонтного завода. Минская область, г. Ново-Борисов.

А ТАКА! Главное здесь — неожиданность, быстрота и натиск. Разведали оборону противника, подобрались скрытно к нему — и вперёд, на штурм! Смело, решительно!

Именно так, умело и дружно, действовали в финале областной игры юнармеев из города Котовска. Теперь их «боевой» путь ведёт дальше, на республиканский финал «Зарницы». А там... там, возможно, этот «зарничный» путь приведёт их в Усть-Нарву или Владивосток...

Фото М. РЫБАКА.

ПРОДОЛЖА

На завтра назначена встреча по футболу с соседним лагерем. Хорошо бы знать, не будет ли в это время грозы.

Опытные метеорологи безо всяких приборов, взглянув на небо, на облака, проследив заход солнца, поведение ветра, могут «читать» погоду в своей местности на завтра. Правда, такие предсказания не всегда точны. Для того чтобы точно узнать погоду на ближайшее время, надо тщательно изучить сложные атмосферные процессы, происходящие за сотни километров от нас. Но общее направление в изменении погоды предсказать можно и по местным признакам.

Таких признаков очень много. Тебе надо внимательно проследить за ними, подметить, как они связаны с изменениями погоды. Лучше всего для своих наблюдений вести дневник и все результаты записывать туда. А мы подскажем, на что именно

ПО ПОВОДУ

надо обращать внимание: характер, тип облаков; состояние неба во время захода солнца; направление и сила ветра; движение облаков; изменение количества радиопередачи; наличие росы; поведение животных; птиц.

ПОМНИ! нельзя предсказывать погоду по одному признаку — только по характеру тумана или только по силе ветра. Погода определяется по нескольким признакам сразу.

ПОПРОБУЙ РЕШИТЬ ТАКУЮ ЗАДАЧУ: стоит ли идти завтра в поход, если ветер к вечеру услабился; на горизонте появились сначала перистые, затем слоистые облака; ветер изменил направление — сначала поворачивает против часовой стрелки, затем по часовой стрелке; туман сплошной, не стелется по земле, с восходом солнца не исчезает; звёзды сильно мерцают?



БЕЗ ПЛОВА

В твоём свирочнике живёт скворец. Хочешь с ним поговорить? Выйди на улицу как-нибудь утром, когда скворец особенно «разговорчив», и протягни свистки. Скворец едва ли ответит тебе. Но ты повтори тот же звук несколько раз, пусть скворец запомнит его. Назавтра проделай то же самое. И однажды, выйдя на улицу, ты услышишь, как скворец насистывает точно так, как ты. Теперь научи его подражать голосу. Произнеси, например, «ма» или «ну». Если будешь обращаться с птицей достаточно вежливо и будешь терпеливым собеседником, то сможешь научить её произносить звуки и последнее. Можно в конце концов добиться того, что скворец при виде тебя будет произносить какой-либо особый звук, как бы говоря тебе: «здравствуй!» Кроме скворца, легко учатся подражать грачу, ворону.

ПОПРОБУЙ и сам повторить, а вернее, петь по-птичьи, прикрепляясь к основанию тонкими гвоздиками. Перед началом испытаний не забудь, что лопасти винта надо слегка повернуть (до 30°), а мотор хорошенько завести, то есть закрутить резину заводной ручкой.

Итак, модель пошла, но на крыльях не вышла. Как же поступить в таком случае конструктор? На что обратит внимание?

ПОДСКАЖЕМ: можно изменить число лопастей винта. Попробуй изменить угол, на который повернуты лопасти. Измени расположение крыльев — сдвинь их вперёд или назад, отрегулируй угол атаки крыльев, увеличь мощность резинотоматора, то есть добавь несколько резининовых нитей.

ЗВЕЗДОЧЕ

Наблюдая за небом, крымские ребята сделали для себя интересное открытие: небо, оказывается, живёт своей жизнью. Вот пролетел спутник, а вон звезда над горизонтом звёзд, вспыхивают десятки метеоров, или вдруг пролетит, сигнала огня, самолёт, а то и шаразонд — его иногда принимают залетающую тарелочку».

Но какая может быть польза от таких наблюдений? А вот какая. Многие метеоры, например, как бы вылетают из одной точки. Эту точку называют радиантом. Учёным очень важно уточнить место радианта. И вот ты можешь помочь им: НАДО ПРОНАБЛЮДАТЬ МЕТЕОРНЫЙ ПОТОК И ОТМЕТИТЬ НА ЗВЕЗДНОЙ КАРТЕ ЕГО РАДИАНТ.

Техника наблюдения проста: надо тепло одеться (лучше залезть

| № метеора | Время полёта | Яркость | Цвет | Скорость | Время наблюдения | Сред |
|-----------|--------------|------------|--------|-----------|------------------|------|
| 1 | 22 ч. 10 м. | 2 зв. вел. | Белый | Быстрый | 0,4 сек. | + |
| 2 | 4 ч. 13 м. | 4 зв. вел. | Жёлтый | Медленный | 0,8 сек. | |
| 3 | 22 ч. 18 м. | 3 зв. вел. | Жёлтый | Медленный | 0,9 сек. | |

в спальный мешок) и лечь так, чтобы видеть созвездия в зените и на востоке. Удобнее всего вести наблюдение коллективно. Как только метеор пролетел по небу, след его тут же переносят возможно точнее на звёздную карту, а все данные о метеоре записывают в таблицу. Зрители несколько следов, ты сразу заметишь, что они следуют где-то в одном месте — радианте. Если следы, допустим, следуют в созвездии Лиры, то метеорный поток зовётся Лиридами. Летом можно видеть Дракониды, Скорпиониды, Кассиопиды...

Яркость метеоров определяется в звёздных величинах, скорость обозначается словами «очень быстрый», «быстрый», «средний», «медленный», «очень медленный». Если метеор оставил след, то ставится знак +. Звёздную карту можно взять в школьном учебнике по астрономии, её могут тебе прислать члены Крымского общества юных любителей астрономии. Их адрес: Симферополь, абонементный ящик 32.

ЗАДАЧА: определите радиант метеорного потока, который выдан на небе с 15 по 30 июня.

ФЕЛЬЕТОНЫ ПИШЕМ САМИ

«ЮБИЛЕЙНОЕ» СТЕКЛО

Внимание! Внимание! Начинаем репортаж о футбольном матче между командами «Непобедимая армия» и «Ястребинный коготь»!

Команды уже выходят на поле. За левыми воротами — цветочная клумба, за правыми — жилой дом. По словам болельщика — дворника дяди Васи — это двухсотая, юбилейная встреча. По его же словам, только за последнее время забито 262 гола и разбито 29 стёкол. Стеклощик дядя Валя с нетерпением ждёт, когда же будет разбито «юбилейное», тридцатое стекло...

...Мяч у нападающего «Непобедимой армии» Кольки Черенкова. Он обводит одного, отталкивает другого.

Штрафной! Бьёт Витька Ларип. Он навешивает мяч над штрафной площадкой, но вратарь кулаком отбивает мяч, и тот опускается прямо в центре клумбы. Достать мяч из клумбы очень трудно. Дворник дядя Валя запретил даже близко подходить футболистам к цветам. А около клумбы пасётся коза. Заметьте! козе можно, а ребятам нельзя!

Колька Черенков взял палку и начал как будто прогонять козу, а сам в два прыжка дотянулся до мяча и ещё быстрее прыгнул назад. Игра продолжается!

Мяч у Саши Воробьёва из «Непобедимой армии». Он обводит защитника «Ястребиного когтя» и сильно бьёт по воротам, но мяч попадает в перекладину.

«Непобедимая армия» делает замену. Вместо Черенкова играет Юрка Осмушкин. Он ловко обводит защитника команды «Ястребинный коготь» и пасует мяч своему игроку. Тот сильно бьёт — и мяч влетает в окно. «Юбилейное», тридцатое стекло разбито! Поле мгновенно опустело.

ВССР. г. Гомель.

Репортаж вёл Витя КИЕНЯ.



ДРУЗЬЯ! ЭТИ ЛЮДИ, НАВЕРНО, ЗАБЫЛИ, ЧТО САМИ КОГДА-ТО МАЛЬЧИШКАМИ БЫЛИ. ЧТОБ СТАЛИ ОНИ ХОТЬ НЕМНОГО ДОБРЕЕ, ИМ ПИСЬМА РЕБЯТ ПРОЧИТАЙТЕ СКОРЕЕ!

ТОТОША.

«В ПУТЬ ЗА КОСЫМ ДОЖДЁМ»

ГДЕ-ТО ходят по земле, летают в небе лёгкие-испытатели. И мы их почти не знаем, потому что основная их жизнь, их труд проходят не на наших глазах, а там, высоко за облаками. О чём они думают там? Как ведут себя? Что чувствуют?

У Сергея Николаевича Анохина однажды заклинило катапульту, не может он выпрыгнуть из кабины, а прыгать надо, потому что самолёт вот-вот взорвётся. И тогда Анохин (там, за облаками, где и земли-то не видно) вылез на фюзеляж и медленно пополз по гладкой поверхности самолёта в сторону хвоста, откуда можно было прыгнуть с парашютом.

Юрий Александрович Гарнаев до самых последних дней не мог привыкнуть к фантастическому виду вертолётов, они напомнили ему исполненных дизайнеров или сказочные машины Жюль Верна. И он любил эти машины, радовался каждой новой модели, с удовольствием испытывал или просто летал на них «для коллекции». За свою недолгую жизнь он освоил более 100 видов летательных машин.

Так как же познакомиться поближе с лёгкими-испытателями? Недавно в издательстве «Молодая гвардия» вышла книга Андрея Меркулова «В путь за косым дождём», книга о лётчиках-испытателях. В ней показана не просто романтика сверхскоростей и мощь современной техники. Автор пытается понять

самого испытателя, раскрыть его, узнать, что он чувствует там, на высоте, как ведёт себя, о чём думает. Автор даёт нам счастливую возможность близко взглянуть на лётчика-испытателя. Посвящена книга памяти нашего замечательного испытателя Юрия Александровича Гарнаева. Те пионерские отряды, которые носят имя Гарнаева, могут найти в книге много интересного об этом смелом и талантливым человеке.

А. ЛЕЛЬБЕР.



ШАХМАТНЫМ болельщикам нынешней весной не пришлось скучать. Восемь лучших гроссмейстеров — претендентов на мировую шахматную корону — встретились в четвертьфинальных матчах... Прогнанники должны были сыграть 10 партий.

ПЕТРОСЯН ЖДЁТ СОПЕРНИКА

Однако Борне Спасский уже после восьмой встречи досрочно обеспечил себе победу в матче с Ефимом Геллером.

Соперника Спасского выявил поединок датчанина Бенга Ларсена с венгерским чемпионом Лайошем Портишем. В упорной борьбе победил датский шахматист.

Вот уже почти полвека не перестаёт удивлять шахматный мир американский гроссмейстер Решевский. Однако ленинградский гроссмейстер

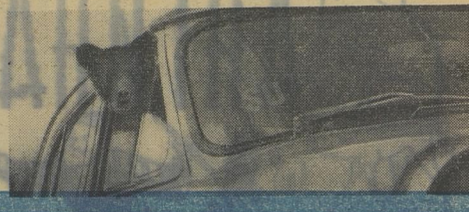
Виктор Корчной убедительно перенял американца.

Болеть за Михаила Таля интересно, но и тяжело. Он изрядно заставляет поновляться за исход его партии. Поражение в первой партии с югославом Светозаром Глигоричем, затем четыре ничьи. Не разучился ли Таль выигрывать? Наш гроссмейстер сумел круто изменить ход борьбы, выиграть три партии и одержать победу. Таким образом, в полуфинальных матчах встретятся

Корчной — Таль и Спасский — Ларсен.

Как вы думаете, кто победит в этих поединках? Об этом спрашивают шахматных специалистов. Но они лишь неопределённо пожимают плечами. Только один человек знает точно, кто победит чемпиона мира Тиграна Петросяна. «Чемпионом мира буду я», — заявляет Бенг Ларсен. И на упреки журналистов в нескромности отвечает: «За чем начинать борьбу, если не вершишь в успех?»

А. БЫХОВСКИЙ, мастер спорта.



МИШКА ПРИЕХАЛ В ПРАГУ

Чехословацкий журнал «Свет Совету» провёл викторину о Советском Союзе. Победителем оказался рабочий, фрезеровщик Мирослав Данек. Он был премирован поездкой в СССР.

В далёком посёлке Култук, что стоит на самом берегу Байкала, Мирослав увидел маленького медвежонка, хозяевами которого были местные школьники. Медвежонок с удовольствием отправился с гостем гулять на Байкал.

Пионеры решили подарить своего мохнатого друга чехословацкому сверстнику. Мирослав обещал отвезти его в Пражский Дворец пионеров и молодёжи.

— Только пусть не балуется, — наказывали ребята. — Ему уже три месяца, и он очень сладкое любит. А если много сладкого есть, зубы будут болеть — это известно!

Быстро пролетели дни, которые Мирослав Данек провёл в рыбацком посёлке Чалдон. И вот в путь! Чалдону, так называли ребята медвежонка, очень понравилось ездить на машинах и летать на самолётах. И Прага ему тоже понравилась. Когда 1 июня, в Международный день защиты детей, ребята пришли в свой дворец, их встретил здесь медвежонок — весёлый маленький сибиряк, который поселился в Праге.

А. ШАМШИН. Фото В. БЕЛОГОЛОДОВА. (АПН).

