

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



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

Пионерская ПРАВДА

К БОРЬБЕ ЗА ДЕЛО КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, БУДЬ ГОТОВ!



РАНО- РАНО ПОУТРУ...

— Саша, куда так рано спешишь?

— К лошадям. Отец сегодня очень занят. Попасу до вечера.

Отец у Саши Вакулича — колхозный конюх. Саша часто бывает с ним возле лошадей. Любит он этих умных животных, так нужных в деревне. Любой строптивый конь в ладах с малчиком. Старику, женщине Саша всегда поможет запрячь лошадку.

— Особенно люблю малых жеребят, — говорит Саша. — Такие они потешные, очень привязываются, сами заигрывают.

Как здорово бывает возле костра в ночном! Искры улетают в тёмную ночь, хорошо мечтается, а рядом слышно шумное дыхание лошадей, редкое всхрапывание.

— А ещё умеет Саша приступить столько интересного в природе! Знает гнёзда редких птиц: ремеза, ушастой совы, уток. Заботится, чтобы никто не разорял эти гнёзда. Встречал лисят, зайцев, бобров...

— Окончу школу, выберу такую профессию, чтобы работать с лошадьми, — мечтает Саша.

А пока каждое утро чуть свет спешит малчишка на конюшню — отцу помогать.

Брестская область, деревня Гольцы.

НА СНИМКЕ: Саша Вакулич.

Фото И. ВАКУЛИЧА.

«ПАРУСА» НА ОРБИТЕ

На орбитальной станции «Мир» появилась новая солнечная батарея. Смонтировали её космонавты Юрий Романенко и Александр Лавейкин. Батарея похожа на мачту с парусами. Только вместо парусов у неё — рамки с множеством фотозлементов, которые солнечный свет превращают в электричество.

Высота батареи более десяти метров, ширина — около трёх. На орбиту её доставил модуль «Квант». Как уместилась в нём такая огромная конструкция? Конечно, в сложенном виде.

Помните детские книжки складывающиеся гармошкой? Вот так были сложены и «паруса» станции «Мир». А мачта разделена на две решётчатые и тоже складывающиеся части.

12 июня «Таймыры» вышли в открытый космос и установили на поверхности «Мира» половинку мачты, прикрепили к ней нижние «паруса». Позавчера, 16 июня, космонавты установили остальные элементы батареи. Поползла вверх, растягиваясь, мачта. Развернулись «паруса». Ба-

тарея начала давать электрический ток.

Он очень нужен на орбите. Астрофизический модуль «Квант» исследует звёзды. Главное — точно направить на звезду его приборы. Сделать это можно с помощью двигателей. Но для двигателей требуется химическое топливо. На «Кванте» есть устройства, которые поворачиваются весь научный комплекс без топлива, — гироскопы. Ги-

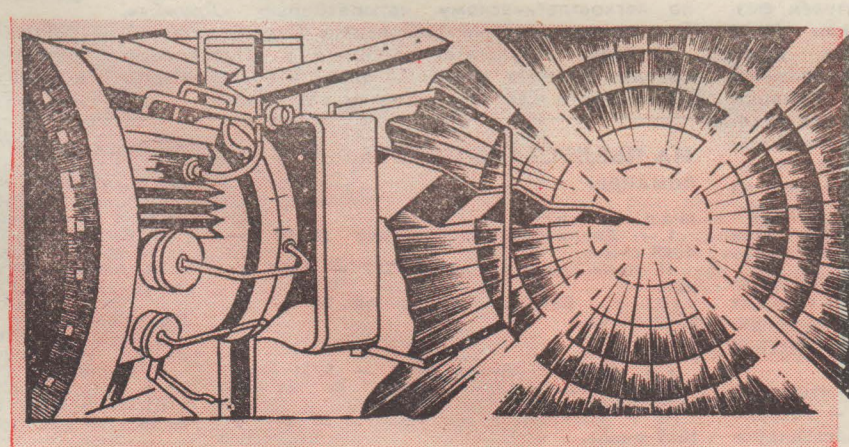
родин — тяжёлый волчок. Чтобы он постоянно крутился, нужен электрический ток.

Три солнечные батареи на станции «Мир» теперь дают его в достаточном количестве. Заработали ещё и два новых прибора: один вырабатывает кислород из воды, другой собирает и выбрасывает в космическое пространство углекислый газ. Благодаря этим приборам теперь не нужно привозить

с Земли тяжёлые баллоны с кислородом, а также поглотители углекислоты для очистки воздуха. Постоянно действует и кондиционер — сушит воздух и поддерживает в отсеках нужную температуру.

Космические монтажники всё делали быстро и хорошо. На сборку нижнего этажа батареи, например, им выделили три часа. А они управились менее чем за два. Так же споро они трудились и позавчера.

А. ИВАХНОВ,
спецкор «Известий».
(Для «Пионерской правды»).



72 (7215)

Четверг,
18 июня 1987 г.
Газета основана
6 марта 1925 года.
Выходит по
вторникам, четвергам
и субботам.
Цена 1 коп.

ПИОНЕРЫ — XII ПЯТИЛЕТКЕ!

Строгаем, белим, красим

Недавно в подъездах жилых домов по улице Героев Днепра появились мальчишки и девчонки со строительными инструментами в руках. Они принялись красить панели, ремонтировать перила, белить потолки. На вопрос удивлённых жильцов: «Вы кто будете?» — ребята отвечали: «Пионеры. Ученики 20-й средней школы».

— Наш район Оболонь — совсем молодой, — рассказывает директор этой школы Ольга Даниловна Руденко. — Но в подъездах иных домов страшно входить: лампочки разбиты, на потолках — чёрные круги от спичек, на стенах — надписи. Так развлекаются некоторые подростки, хотя большинство ребят, конечно, против таких «художеств». Именно по инициативе наших мальчишек и девчонок мы заключили договор с жилищно-эксплуатационной компанией № 9. Отремонтируем восемнадцать подъездов.

Ребята работают в две смены под руководством опытных мастеров. А бригадирами они выбрали Сашу Присяжного, Колю Свиарчука, Виталика Кравченко.

— Ольга Даниловна, а среди членов бригад есть ли авторы надписей в подъездах?

— Если даже и есть, уверена, теперь ребята эти не станут заниматься подобным «творчеством». Поэтому что поняли цену труда. И лучше стали разбираться в том, что такое хорошо и что такое плохо.

А. ВАНДЕНКО.
(Наш корреспондент).

г. Киев.

ДАЛЕКО ЛИ ХОДИТЬ ЗА ДРУЖБОЙ?

Весной этого года в таджикском кишлаке Саргазан случилась беда. На рассвете три миллиона кубических метров воды, прорвав плотину Саргазанского водохранилища, обрушились на спавший посёлок.

Некоторые потеряли в ту ночь родных, кров над головой, имущество. Сейчас, пока строится новый посёлок, они живут в палатах, вагончиках.

Не зря говорят: друг познаётся в беде! Люди делились едой и одеждой с пострадавшими.

Государство взяло на себя восстановление разрушенного. В адрес поселкового Совета поступали письма, переводы, посылки из разных уголков страны.

Как самое дорогое, берегут пионеры Саргазана письма ребят. К сожалению, их мало. Но всё-таки они есть!

«Наш пионерский отряд посыпает вам немного конфет. Мы знаем, как вам тяжело, и хотим помочь», — пишут четвероклассники из закарпатского села Липча. КИД «Планета» из школы № 2 г. Ивано-Франковска провёл ярмарку в помощь детям Саргазана. «Не падайте духом, — пишут душанбинские школьники. — Знайте — у вас есть друзья, готовые поддержать в трудную минуту».

Я видел, с каким волнением читал эти строки шестиклассник Нурали Утамородов, потерявший во время наводнения родителей. Ему так нужно сейчас человеческое участие! И я радовался за ребят с Украины, Урала, из Сибири, которые такие слова написали. Для них несколько газетных строк о несчастье в

Саргазане стали призывом к действию.

У нас в стране десятки тысяч клубов интернациональной дружбы. Почему из них только единицы отклинулись на несчастье в Саргазане, беду в высокогорных районах Грузии, пострадавших от частых лавин? В это трудно поверить, но, как мне сказали в Тбилисском отделении Госбанка, по объявленному в печати адресу фонда помощи от школьников пришло... одно письмо.

Часто бывает так, что в клубах интернациональной дружбы больше интересуются жизнью ровесников в далёких странах. И работа КИДа порой оценивается по количеству стран, «охваченных перепиской». А в то же время ребята плохо знакомы с жизнью братских республик, их достижениями в экономике, науке, культуре. К сожалению, невелико количество писем в редакцию «Пионерской правды» из КИДов, в которых рассказывалось бы о том, как дружат между собой ребята из разных союзных республик. Большинство просыб — познакомить с детьми из США, Англии, Австралии...

Недавно в одном из КИДов я видел географическую карту мира. Она пестрела разноцветными флагами и красными линиями, обозначающими международные связи клуба. Ребята бодро рассказывали о своей переписке с зарубежными сверстниками, участии в международных «акциях», «мероприятиях».

И это хорошо. Но когда я спросил ребят, с пионерами каких союзных республик они дружат, ответ был не таким бойким.

Е. ДЕГТЯРЕНКО.

ОН ШАГАЛ по заводскому цеху мимо станков, поблескивающих смазочным маслом, и рабочие, увидев его, дружески ему улыбались, крепко пожимали его тяжелую ладонь. Они считали Валерия Павловича Чкалова своим.

Тогда, в 1937 году, Герой Советского Союза Чкалов был шеф-пилотом авиационного завода. Это было время, когда приходилось доказывать всему миру, что Советский Союз — страна совсем не отстала. Что у неё имеется мощная, современная промышленность и техника, не уступающая лучшим зарубежным образцам.

Ранним подмосковным утром поднялась красивая красно-крылая машина — самолёт конструкции Туполева — «АНТ-25». Экипаж самолёта: В. П. Чкалов — первый пилот, А. В. Беляков — штурман, Г. Ф. Байдуков — второй пилот, он же — сменный штурман и радиостанционист. От этого полёта многое ждали. Советские конструкторы, рабочие, учёные и, конечно, пёты должны были показать всему миру — их дело достойно

ЧКАЛОВСКИЕ КРЫЛЬЯ

самой высокой оценки. Мощный отечественный авиационный мотор конструкции Александра Микулина легко поднял самолёт в синеву поднебесья. Потянулись долгие часы беспримерного перелёта. Внизу проплыли леса, поля, реки, оставались позади города и села, оставалась родная земля.

Когда под алыми крыльями «АНТ-25» проносился Северный полюс, в Москву, в Кремль, ушла радиограмма: «...Полюс позади. Идём над полюсом недоступности... Экипаж чувствует себя хорошо. Привет. Чкалов, Байдуков, Беляков».

Но полёт не был закончен. Ещё ожидали советских лётчиков новые обледенения машины, глухой туман, облакность, близкие хребты гор, кислородное голодание...

20 июня 1937 года, пробыв в воздухе 63 часа 16 минут, установив мировой рекорд дальности полёта без посадки — 8504 километра, — «АНТ-25» призем-



лился на аэродроме города Ванкувер, штат Вашингтон. Триумф советской техники стал этот полёт. И ещё словно крепкую руку для рукопожатия протянула Советская страна всей Америке. Руку мира и дружбы.

Среди первых телеграмм, полученных отважными пётыми, было и то, что послал в Америку Игорь, сын Валерия Чкалова: «Дорогой папа! Поздравляю тебя с благополучным окончанием перелёта. От пионеров и октябрьской молодёжи».

Летят лагеря «Артек» передают горячий привет тебе, дядя Байдукову и дядя Белякову. 30 июня исполняется 12 лет «Артека». Мы все, пионеры и октябрьцы, просим тебя, дядю Байдукова, дядя Белякова и маму приехать к нам на юбилейный большой конгресс.

В 1941 году, когда армия фашистской Германии подошла к Москве, химкинский авиационный завод был эвакуирован в Ташкент, где он остался и после войны. Сейчас это мощ-

ное авиационное производственное объединение имени Героя Советского Союза В. П. Чкалова. Многие типы самолётов сошли с его стапелей. И сегодня здесь делают крылья для дальних полётов — крылья «Руслана», самого большого самолёта в мире. Внутри этого гиганта, в его грузовом отсеке, вполне может вместиться весь легендарный «АНТ-25».

С заводских стапелей сходят новые марки самолётов. Их создают сыновья и внуки чкаловских современников, перенявшими у своих отцов добросовестность, трудолюбие, чувство рабочей гордости за дело своих рук. И так же, как это было всегда, добрые ульбки провожают молодых, уверенных лётчиков, идущих на аэродром испытывать, поднимать в небо новые стремительные машины.

А. УСТИМЕНКО.
(Наш корреспондент).

Узбекская ССР.

В ГОСТЯХ У БИЗОНОВ

Встали рано утром, позавтракали и отправились к бизонам...

Не думайте, что мы пересказываем роман Фенимора Купера, нет. Место, где живых, настоящих бизонов можно увидеть не в зоопарке, не в дикой прерии, — это дачный посёлок Токсово, что находится недалеко от Ленинграда. Там в парке есть вольер, где разводят этот ставший, к сожалению, редким вид и скрещивают его с зубрами, получая таким образом новый вид — зубробизонов.

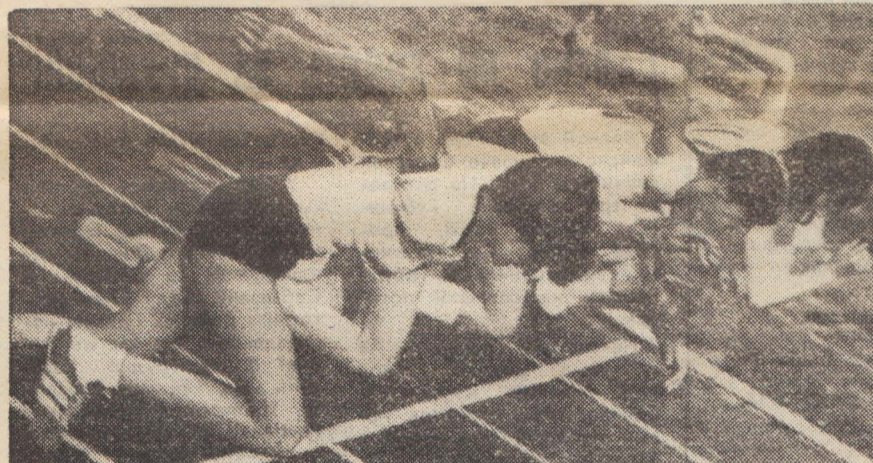
Мы, пионеры, помогаем работникам питомника, ухаживаем за животными. Вокруг вольера раскинулся огромный лесопарк, там для нас тоже всегда есть работа.

Андрей СЫРОВ.

Ленинград



10—11 июня в Севастополе проходили XXXII Всесоюзные игры пионеров по легкоатлетическому четырёхборью «Дружба». В первый день юные спортсмены соревновались в беге на короткую дистанцию и прыжках в высоту. Программа второго дня — метание мяча и бег на среднюю дистанцию. Наш корреспондент А. ЛЕЛЬЕВР передаёт из Севастополя



НАХОЖУСЬ в секто-ре для метания и надеюсь на чудо, жду, когда кто-нибудь из юных спортсменов метнёт мяч за отметку 100 метров. Специально стою рядом с этой отметкой, чтобы не прозевать. Думаю, тот, кто метнёт мяч за 100 метров, тут же станет членом нашего символического клуба «3+100+25». В клубе уже много ребят, которые подтягиваются 25 раз. Есть ребята, которые прыгают с места на 3 метра. Но никто ещё не метнул мяч на 100.

Итак, внимание. Метание выполняет первый участник. Длинный разбег, широкий размах рук, бросок... Нет, мяч до меня не долетел, а опустился где-то у отметки 40 метров.

Следующий участник метнул на 50.

Ещё двое метнули на 45 и 53.

Когда один из участников показал результат 62 метра, зрители на трибунах стали аплодировать. «Ничего себе! — думаю. — Мы уже рады результату 62 метра. А где 100?»

Жду выступления Саши Замкового, семиклассника из Днепропетровска. Знаю: дома на тренировке он показал результат 87 метров 70 сантиметров. До заветной цифры не хватило всего 12 метров. Думаю, тот, кто метнёт мяч за 100 метров, тут же станет членом нашего символического клуба «3+100+25». В клубе уже много ребят, которые подтягиваются 25 раз. Есть ребята, которые прыгают с места на 3 метра. Но никто ещё не метнул мяч на 100.

Увы, Саша метнул лишь на 75 метров, не повторив даже своего личного достижения. «Переволновался», — сказал тренер.

Конечно, все, выходя на старт, волнуются. Я помню, как в прошлом году на международном финале в Гаване волновался кубинский мальчик Луис Торрес. Но это не помешало ему показать фантастический результат — 105 метров! Мяч, посланный рукой Луиса, перелетел всё футбольное поле, от ворот до ворот. Это была картина, вызывающая восторг.

Такой же восторг я мечтал пережить здесь, на Всесоюзном финале... Не пришло. Большин-

ство участников показали результаты 50—60 метров, были даже такие, кто не метнул и на 40. Лишь один мальчик — Серёжа Кораблёв из Чувашии — метнул мяч за 80 метров.

В чём дело? Почему наши мальчики так слабо метают? Почему в команде Кубы каждый из шести её членов метает за 80 и международный рекорд 112 метров 74 сантиметра тоже принадлежит кубинскому пионеру Модесто Кадогану?

В этих вопросах я пытаюсь разобраться совместно с учителем физкультуры школы № 57 Днепропетровска Валерием Александровичем Куратьевым. Команды четырёхборцев под руководством Валерия Александровича не раз становились победителями на Всесоюзных финалах. Его воспитанница Оля Малахова в 1982 году установила высшее международное достижение в метании мяча среди девочек — 80 метров 40 сантиметров.

— Для того чтобы хорошо метать, — говорит Валерий Александрович.

РАЗМАЖНИСЬ, РУКА!

вич, — надо тренироваться, постоянно метать. А у наших ребят нет такой возможности. На уроке физкультуры метать не научишься, для этого даётся слишком мало времени. Из наших дворов исчезли лапта и другие игры с маленьким мячом, вместе с ними ушла и хорошая практика в метании. Особенно в трудном положении городские ребята. В селе ещё можно увидеть, как мальчишки соревнуются, пытаясь перебросить камень через речку. В городе нет и этой возможности.

— Почему же кубинские мальчики — отличные метатели?

— Потому что они постоянно играют в бейсбол. Это их национальная игра, очень похожа на нашу лапту. Даже если они не играют в бейсбол, всегда носят в руке бейсбольный мяч и в свободную

минуту перебрасывают его друг другу.

— Может, нам тоже побольше играть в лапту?

— Можно играть в лапту. А можно попробовать и в бейсбол. Нашим ребятам он очень понравится, игра живая, увлекательная. Но мне, как учителю, хотелось бы, чтобы ребята больше занимались метанием на уроке физкультуры. В нашей школе мы попросили всех второклассников сшить мячи из ткани. Теперь каждый ходит с мячом. На уроке физкультуры они бросают их в специальную стену, завешанную сеткой. Очень хорошая тренировка. К седьмому классу некоторые из них будут метать мяч за 80 метров. Сейчас во дворе школы ставим высокую сетку, это будет манеж для метания. Будем тренироваться каждый день. Уверен: способных ребят у нас не меньше, чем на Кубе.

ВНИМАНИЕ!

Управление лёгкой атлетики Госкомспорта ССР и редакция газеты «Пионерская правда» объявляют конкурс на лучшего метателя. Просим всех, кому не больше 14 лет, сообщить свои результаты в метании мяча. Вес мяча — не более 150 граммов. Лучшие метатели будут награждены грамотами и медалями Госкомспорта ССР и «Пионерской правды».

Мальчики, метнувшие мяч за отметку 100 метров, и девочки, метнувшие мяч за отметку 80 метров, будут приглашены для показательных выступлений на очередные Всесоюзные игры пионеров по легкоатлетическому четырёхборью «Дружба». Они пройдут в июне 1988 года в Севастополе.

О своих результатах сообщите в «Пионерскую правду». Укажите домашний адрес и номер школы. На конверте сделайте пометку «Метатель».



Ранно КЮННАП (Эстония) показал лучший результат среди мальчиков в многоборье — 411 очков.



Оксана ДЕРЛЮК (Украина) победила среди девочек в многоборье — 367 очков.



Давид БУЧКОВ (Узбекистан) установил новое высшее всесоюзное достижение в беге на 60 метров — 7,1 секунды.

НА ПЬЕДЕСТАЛЕ ПОЧЁТА КОМАНДЫ

МАЛЬЧИКИ:

I. г. Днепропетровск, школа № 96 — 1688 очков.

II. Ленинград, школа № 517 — 1587 очков.

III. г. Барановичи, школа № 17 — 1560 очков.

ДЕВОЧКИ:

I. г. Добруш, школа № 1 — 1731 очко.

II. г. Караганда, школа № 61 — 1674 очка.

III. г. Днепропетровск, школа № 57 — 1657 очков.

ЛИЧНЫЙ ЗАЧЕТ

МАЛЬЧИКИ:

I. Ранно КЮННАП, г. Пярну, школа № 4 — 411 очков.

II. Саша КОГУТ, г. Днепропетровск, школа № 96 — 383 очка.

III. Алёша ЖУКОВ, Ленинград, школа № 517 — 373 очка.

ДЕВОЧКИ:

I. Оксана ДЕРЛЮК, пос. Кузнецовск, школа № 1 — 367 очков.

II. Светлана СОБЧИНСКАЯ, г. Ставрополь, школа № 42 — 366 очков.

III. Таня ВЫСТУПОВА, г. Добруш, школа № 1 — 363 очка.



ВНИМАНИЕ! ВСЕМ ЭКИПАЖАМ АГРОНАВТОВ!

Ребята! Лето — горячее время для вас. Время, когда вместе с вами на поля выходят и ваши самодельные микротракторы, мотоблоки, культиваторы и косилки. У каждого экипажа они, конечно, разные. Хотите знать, какие? Хотите обменяться опытом изготовления малогабаритной сельхозтехники? Тогда приглашаем принять участие в ПИОНЕРСКОМ СМОТРЕ самодельной мини-техники. Ждём сообщений отом, КАКИМИ МАШИНАМИ, МЕХАНИЗМАМИ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ ОСНАЩЕН ВАШ ЭКИПАЖ. В ЧЁМ ИХ ОСОБЕННОСТИ, ПРЕИМУЩЕСТВА В КАКОМ ТЕХНИЧЕСКОМ СОСТОЯНИИ ОНИ НАХОДЯТСЯ? Ждём также фотографии ваших самоделок, они помогут выявить лучшую конструкцию. Пишите нам. На конвертах не забудьте пометить: «На смотр мини-техники».



Уже два лета работает в ученической производственной бригаде в селе Сущёво школьное звено механизаторов — двадцать мальчишек. На колхозном инженерно-техническом комплексе у них есть свои настоящие рабочие места. Есть и наставник — инженер Владимир Петрович Оболочкин. Колхоз заключил со школой договор на выполнение многих видов сельхозработ. И теперь юные механизаторы ремонтируют технику — в «зачётках» по труду у них появляются такие оценки, как у Володи Кениха: «Ремонт зернового комбайна — 5, ремонт механических грабель — 5». Вместе со всей бригадой мальчишки обрабатывают школьное поле, шестьдесят гектаров картофельных плантаций и пять — овощных. Кроме того, в уборочную страду они становятся помощниками комбайнеров.

Ребята в звене работающие и знающие технику. В то же время

ПОЗЫВНОЙ — «КОЛОСС»

на пришкольном участке и на делянках школьного поля малогабаритной техники не хватает. Правда, ребята из кружка «Умелые руки» сконструировали четырёхрядную сеялку «Радуга» и культиватор «Гном» (они представлены на ВДНХ СССР). Но этого мало.

Теперь всё будет по-другому: разрабатывать простые и удобные механизмы берётся экипаж агронавтов, организованный в конце мая. Командиром экипажа ребята выбрали Володю Кениха из звена механизаторов — его даже колхозные рационализаторы уважают. Главным конструктором стал Саша Иванов из звена «Юный мастер».



Саша ещё не работал в колхозных мастерских, но технические знания и смекалка у него есть, — сказал учитель труда Михаил Яковлевич Петров, которого ребята избрали штурманом экипажа. Бортинженером согласился быть Владимир Петрович Оболочкин. Агронавты решили, что в экипаже нужны также дизайнер — Оля Ежова и информатор по технике — Наташа Аршинова. Утвердили и предложенный Саше: Ивановым позывной экипажа — «Колосс». Наметили, что надо сделать в первую очередь. Прежде всего решили довести «до ума» уже сконструированный в школе

оригинальный плуг — найти оптимальный угол крепления его корпуса. Затем изготовить для пришкольного участка минимолотилку. Наташа Аршинова как информатор сразу получила задание: подобрать публикации о молотилках. И ещё агронавты понадобятся две машины: механическая тележка для вывоза с пришкольного участка урожая моркови и свёклы и приспособление для снятия звёздочек свалов при ремонте картофелеуборочных комбайнов. Пока для этой операции у взрослых механизаторов в ходу... кувалда.

А ещё мечтают ребята сконструировать зерноуборочный комбайн. «Такой», — сказал Володя Кених,

чтобы не просыпал ни зёрнышка, не зависел от рельефа поля и погодных условий».

А. ЛАТИШЕВА.
(Наш специальный корреспондент).

Костромская область,
Костромской район,
с. Сущёво.

АГРОНАВТЫ сообщают

● Наташа Саниных — она занимается на районной станции юных техников — сделала для школьного лесничества очень нужное приспособление — электрический сучкорез. Он состоит из электродрели и дисковой фрезы, соединённых своеобразной «кочергой» — передаточным механизмом из двух врачающихся в кожухах стержней и углового редуктора. Сучкорез подключается к переносной электростанции. Им можно срезать сухие ветки на высоте до 3,5—4 метров.

Волгоградская область, пос. Новониколаевский.



Эти девчонки-хочотушки каждый день приходят в школьную теплицу. Им здесь всё интересно. Есть куда приложить свои руки: полить цветы, пересадить рассаду в грунт, подкормить растения. И сегодня предстоит сделать разных дел немало.

Фото Тимура ГРИБА
из фотостудии Дворца пионеров г. Минска

ОБЩЕПИОНЕРСКАЯ ДИСКУССИЯ



ЛЕГКО ЛИ БЫТЬ САМОСТОЯТЕЛЬНЫМ

«Дорогая редакция!

В середине июня в нашей республике будет проходить слёт пионеров и начнёт работать лагерь пионерского актива. Приезжайте, познакомьтесь с нашими ребятами. На по-востке дня слёта важный вопрос — о самостоятельности пионеров. У нас есть свои предложения IX Всесоюзному слёту пионеров в «Артеке».

Зарема ИСАЕВА.

Мы приняли приглашение и приехали к ребятам в пионерский лагерь «Горный воздух». Сюда со всей республики съехались 430 пионеров-активистов. Многие из них захотели принять участие в дискуссии, поделиться своими мыслями о сегодняшнем и завтрашнем дне ПИОНЕРСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.

Зарина ЗЕЛЕМХАНОВА [отряд 7-го класса «А», школа № 1, село Ножай-Юрт]: — Нам часто говорят, что пионерская организация — это организация самих ребят, самодеятельная организация. Но всегда ли так бывает, чтобы ребята всё решали САМИ? У нас в дружине, например, не всегда. За нас всё решают старшие. Мне кажется, надо изменить роль взрослых в жизни организации. Например, выбирать вожатую в состав совета дружин. Если ребята её выберут, тогда вожатая имеет право участвовать и в голосовании, и в выборах других членов совета дружин. А если нет, тогда за ней сохраняется право помочь, советовать, но никаких решений за пионеров она принимать не сможет. И учителя смогут избираться членами совета отряда, дружин.

Денис МИХАЙЛЕНКО [отряд 6-го класса «Б», средняя школа № 18, г. Грозный]: — Я согласен с Зариной. У нас тоже почти все сборы проводят и готовят классный руководитель. Но я считаю, что виноваты в этом мы. В нашем отряде и мальчики, и девочки необязательные. Никому ничего нельзя доверить.

Рустам АСХАБОВ [отряд 6-го класса «А», средняя школа села Бамут, Ачхой-Мартановский район]: — Вероятно, самостоятельности тоже надо учиться. Как иногда получается: классному руководителю пионерская работа нужна больше, чем самому отряду. По-моему, за дела отряда надо спрашивать только с нас. С другой стороны, и взрослые тоже должны учиться по-иному смотреть на нас. Многие ребята хотели бы, например, поработать летом, но нам не доверяют.

Султан ОЧЧАРХАДЖИЕВ [8-й класс «Б», школа № 1, г. Гудермес]: — А вот мы разводим на пришкольном участке тутовой шелкопряд и получаем деньги перечисляем на спецсчёт школы. Некоторые ребята делают дома деревянные ящики и получают за каждый по 20 копеек. Разрешили бы открыть отдельный счёт дружине, как предлагали ребята из Северной Осетии в одном из номеров «Пионерки»!

Яха ДАДАЕВА [отряд 7-го класса «А», Гикаловская школа Грозненского района]: — Вот мы говорим о трудовых делах, и почти все ребята увлечённо рассказывают о своих отрядах. Эти дела объединяют нас: и девочки, и мальчиков. А ведь в обычной пионерской жизни отряда чаще встаёт вопрос о пассивности мальчиков и активности девочек.

Дима БУТЕНКО [отряд 6-го класса «Б», председатель совета дружин, средняя школа № 13, г. Грозный]: — А я думаю, что в этом девочки виноваты, потому что они любят командовать, взяли всё в свои руки. И потом — мальчишкам неинтересно участвовать во многих мероприятиях: ходить, например, к октябрятам.

Яха ДАДАЕВА: — Ты не прав, Дима, что девочки взяли власть в свои руки. Вот что мы придумали в своём отряде: из года в год у нас выбирали одних и тех же. А в этом году мы провели эксперимент и дали возможность каждому в отряде хоть по неделе или месяцу попробовать себя в роли председателя совета отряда, звеньевого.

Ира РЫБАЛЬЧЕНКО [отряд 7-го класса «Б», средняя школа № 55, г. Грозный]: — Хочу вернуться к тому, что сказал Дима. Почему мальчикам неинтересно с октябрятами? Может быть, от традиционности в этой работе: пришли, книжку прочитали, поиграли и ушли. А если интереснее организовать «Весёлые старти», пойти с октябрятами в поход? Ведь им вожатые очень нужны. И особенно мальчики. К ним у них больше доверия. А вот семиклассникам, думаю, вожатые уже не нужны.

Фарида АХИЛЬГОВА [отряд 7-го класса «А», средняя школа № 25, г. Грозный]: — Не согласна с Ирой. И нам, семиклассникам, вожатые нужны. Кто, как не они, помогут подготовиться к вступлению в комсомол, поделиться своим опытом пионерской работы.

Тимур АЛБАКОВ [отряд 5-го класса «В», средняя школа № 1, ст. Орджоникидзеевская]: — А если создавать отряды не в каждом классе, а из ребят разного возраста? В таком отряде могли бы быть и третеклассники, и старшие пионеры.

Ира РЫБАЛЬЧЕНКО: — Правильно. На сборе дружине сначала выбирали бы самых активных ребят — председателей советов отрядов. А потом предложить: кто пойдёт к кому в отряд? И ребята из разных классов по желанию создавали бы разновозрастные отряды. Наверняка такой отряд будет дружнее, самостоятельнее...

ИЗМЕНИТЬ СТАВШУЮ ПРИВЫЧНОЙ СТРУКТУРУ ПИОНЕРСКОЙ ДРУЖИНЫ В ШКОЛЕ — ВОТ КАКИМ НЕОЖИДАННЫМ ПРЕДЛОЖЕНИЕМ ЗАКОНЧИЛСЯ НАШ РАЗГОВОР С РЕБЯТАМИ. Конечно, мысли интересная, учителя, да и сами ребята перестанут наконец путать понятия КЛАСС И ОТРЯД, ТЕМЫ ПИОНЕРСКОГО СБОРА И КЛАССНОГО ЧАСА. Но как тогда будут складываться отношения ребят внутри класса, что станет их объединять? ПРЕДЛАГАЕМ ВАМ ПОДЕЛИТЬСЯ СВОИМ МНЕНИЕМ.

М. ЗАМОРСКАЯ, Р. СЕРГАЗИЕВА.
(Наши специальные корреспонденты).

Сергей АЛЕКСЕЕВ.

РАССКАЗЫ ИЗ ИСТОРИИ ВЕЛИКОЙ ОКТЯБРЬСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

ВЫСТРЕЛ «АВРОРЫ»

Роль у крейсера «Аврора» в вооружённом восстании особая. Орудийным выстрелом «Аврора» подаст сигнал, после которого начнётся штурм Зимнего дворца.

Однако моряки-авроровцы для этого должны получить команду. Такой командой будет вспышка сигнального фонаря на флагштоке Петропавловской крепости.

Ждут авроровцы вспышки сигнального фонаря. Ждёт со всеми и канонир Огнев.

В этой особой роли «Авроры» и у него роль особая. Он именно тот артиллерист, который должен произвести орудийный выстрел.

— Фамилия у тебя Огнев, самая артиллерийская, — смеются товарищи.

— И революционная!..

Ждут на «Авроре»

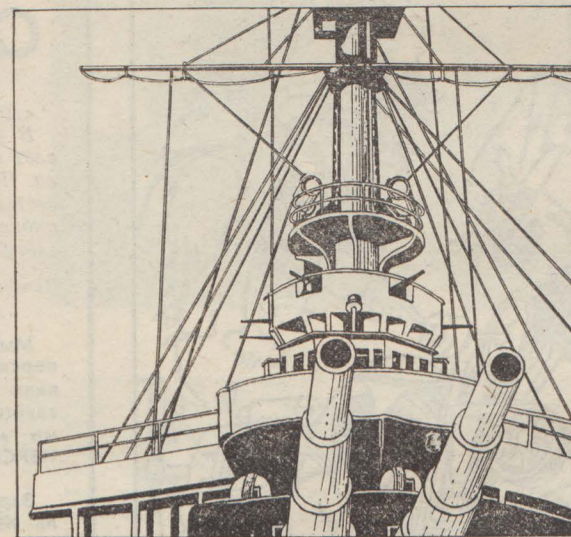
АВАДШАТЬ ДНЕЙ

сигнала из Петропавловской крепости. Волнуются. Однако сигнала нет. Не заладилось что-то у петропавловцев.

По плану, который был разработан Военно-революционным комитетом, во время штурма Зимнего дворца красногвардейцам, солдатам и матросам должна помочь артиллерия — пушки из Петропавловской крепости.

Петропавловская крепость находится точно напротив Зимнего дворца. По ту сторону реки Невы. Расстояние близкое. Если надо, пушки ударят прямой наводкой.

С пушками и произошла задержка. Оказалось, на складах не те снаряды. Оказалось, за пропались куда-то прицельные приспособления. К тому же пришлось артиллеристам вытаскивать пушки из крепости и устанавливать прямо на берегу Невы, так как крепостные стены мешали



стрельбе по Зимнему дворцу.

Всматриваются матросы-авроровцы в темноту.

— Где же сигнал?
— Где же сигнал?
Обращаются к Огневу:
— Видишь?

— Нет.
Переспрашивают друг друга:

— Видишь?
— Видишь?
— Нет.
Время идёт. Нет сигнала. Волнуются моряки.

— Да ну!

— Сто шестьдесят метров в ширину.

— Вот это да!
— Более тысячи комнат в Зимнем, — сообщил Филиппов.

— Откуда знаешь? Считал?

Смутился Филиппов. Неожиданным был вопрос. Но тут же нашёлся:

— Вот штурмом возмём — сосчитаем!

В этот момент как раз и раздался выстрел «Авроры».

— Вперёд! — прокричал Филиппов.

Вместе со всеми они устремились в атаку.

Нелёгкой была атака. Не увенчалась поначалу успехом. Между отрядами восставших и Зимним дворцом пролегала огромная площадь. На ней были соружены баррикады из дров. За ними укрывались юнкера. Открыли они ураганный огонь. Грянули залпы. Безумно залаяли пулемёты. Стрельба велась и с



крыши, и из окон Зимнего дворца.

Пришлося отойти атакующим. Вернулись Филиппов и Захаров к старому месту.

— Кусается, — сказал Филиппов. И вновь заговорил про Зимний:

В Зимнем только одних дворей тысяча семьсот. — Уточнил: — Тысяча семьсот восемьдесят шесть.

Поражается Захаров огромным цифрам:

— Да, непросто такую машину взять.

Вот снова призыв к атаке. За этой атакой ещё атака.

— Ура!
— Ура-а!

Главное, надо добежать до баррикад. Въёмша баррикады — путь к Зимнему дворцу будет открыт. Всё ближе, ближе подходит восставшие ворвались в Зимний дворец.

Сразу оттуда грянули выстрелы.

Вместе со всеми в Зимний дворец вбежали Филиппов и Захаров. Большая мраморная лестница перед ними. Устремились они вперед.

— Во дворце сто семнадцать лестниц! — кричит Филиппов.

— Ты что, считал?

— опять спрашивает Захаров.

Улыбнулся Филиппов:

— Недолго ждать. Наш скоро Зимний. Желаешь, вместе с тобой сосчитаем! — И добавил: — Всё сосчитаем, всё! И здесь, и по всей стране новый хозяин приходит.

Владимир Ильин в Смольном волнуется. Из-за чего задержка? Почему так долго? Свердлов и Дзержинский волнуются. Председатель Военно-революционного комитета товарищ Подвойский срочно приехал в крепость.

И вот... Вспыхнул условный сигнал на флагштоке Петропавловской крепости.

— Вижу!

— Вижу!

— Вижу!

— К орудию! — произвучала команда на «Авроре».

Стал Огнев и другие канониры к орудию.

— Огоны!

Грянул выстрел. Прокатился он громким эхом над водой, над Невой, над восставшим городом.

25 октября. 9 часов 40 минут вечера. Штурм Зимнего дворца начался.

Выстрел «Авроры» часто называют «залпом «Авроры». Стал он в нашей истории символом Великой Октябрьской социалистической революции. Открыл он в истории человечества новую эру.

ЖЮРИ ПОДВОДИТ ИТОГИ

«Пионерская правда» 17 февраля этого года сообщала, что Министерство культуры СССР, ЦК ВЛКСМ, Госпрофобр СССР, Министерство просвещения СССР проводят Всесоюзный конкурс на создание сценариев театрализованных представлений и праздников для учащихся. 1 мая приём работ был закончен, итоги конкурса будут подведены в июле. Как обычно, работы, присланные на конкурс, не рецензируются и не возвращаются.

Наша газета писала, что в конкурсе могут участвовать наряды с профессиональными литераторами педагоги, пионервожатые, работники культуры. К сожалению, некоторые ребята и их родители невнимательно прочитали условия конкурса, неправильно решили, что в нём могут участвовать школьники. От ребят поступает много писем, даже от учащихся третьих — пятых классов. Приходится, к сожалению, огорчить юных авторов. Работы, присланные школьниками, в конкурсе не участвуют. Они также не рецензируются и не возвращаются. В общем же можно сказать: написать законченный сценарий — а это один из самых сложных литературных, драматургических жанров — школьникам оказалось не под силу. Ребятам, сделавшим попытку написать сценарий, советуем обратиться к старшим товарищам — педагогам, вожатым, библиотекарям. Познакомьте их со своими предложениями о том, как интересней провести праздник у себя в пионерском лагере, во дворе, в школе. Эти предложения могут оказаться очень полезными, когда вы будете организовывать различные встречи, выступления самодеятельности, вечера отдыха. Тут от вашей инициативы немало зависит, чтобы осуществились эти предложения.

Загадки

Во мне стирали и варили,
В духовке мне бока пекло.
А букву первую сменили,
Зажгли, и я даю тепло.

Рис. Л. РЯБИНИНА.



«Кто ты? Здравствуй!»
«Здравствуй! Кто ты?»
За руки взялись две ноты.
Минуточку терпения —
Получится растение!



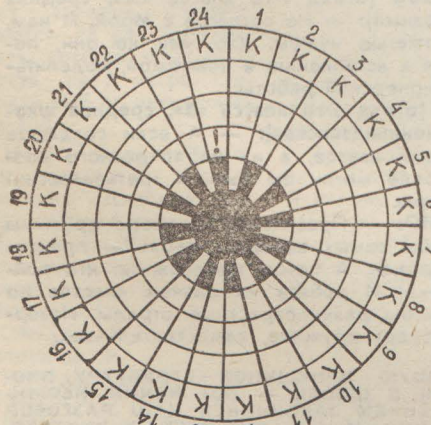
Меня хозяйки изгоняют
И каждый день метут, метут...
Но букву гласную меняют,
И вот — молочный я продукт!



Придумал
Виктор СТОЛБОВ.
Тульская область,
г. Щёкино.

ГОЛОВОЛОМКА

Если вы правильно ответите на головоломку и впишете в клетки круга по направлению к центру слова, начинающиеся на букву «К», то во втором кольце от центра прочтёте пословицу.



РЕБЯТА! Ответы на головоломку прирайте на открытках. Не вкладывайте их в конверты.

Составили Света и Женя ШИРЯЕВЫ.
Костромская область.
пос. Талица

1. Тяжёлый топор.
2. Приспособление для отвинчивания и завинчивания гаек.
3. Густой питательный напиток из молока.
4. Вшитый по краю или шву одежды цветной шнурок.
5. Ожерелье с драгоценными украшениями.
6. Направление движения, путь (корабля, самолёта).
7. Брус дверной или оконной рамы.
8. Одно из действий при рыбной ловле.
9. Комната для занятий.
10. Отдельное помещение в пассажирском поезде.
11. Произведение писателя в виде переплетённых листов бумаги с текстом.
12. Спрятанные ценности.
13. Насекомое.
14. Рыба.
15. Ядовитая змея.
16. Снаржение для подземной разработки полезных ископаемых.
17. Накладные кожаные голенища.
18. Вид искусства.
19. Груз, поклажа.
20. Форменная фуражка с маленьким донышком и прямым козырьком.
21. Подъёмное устройство в шахтах.
22. Кондитерское изделие.
23. Стая рыб или птиц.
24. Повар на судне.

Составили Света и Женя ШИРЯЕВЫ.
Костромская область.
пос. Талица

ОТВЕТЫ

(Смотрите «Пионерскую правду» № 59 от 19 мая 1987 г.)

«НАДО ПОДУМАТЬ!»

1. Асса.
 2. Алуда.
 3. Ата.
 4. Анина.
 5. Аdda.
 6. Анна.
 7. Анна.
 8. Ана.
 9. Ага.
 10. Ада.
 11. Ара.
 12. Алладала.
 13. Акоса.
- Первыми прислали правильные ответы: Оля ФИЛАТОВА (Московская обл., г. Ступино), Наташа ОРЛОВА (Латвийская ССР, г. Рига), Аня ДОРОНИНА (Ленинград), Алексей ОСИПОВ (Калужская обл., г. Таруса), Костя ЖУКОВ (Таджикская ССР, г. Душанбе), Марина ЗЛОБИНА (г. Архангельск) и другие.

(Смотрите «Пионерскую правду» № 65 от 2 июня 1987 г.)

Чайноворд «АРФА»

1. Набат.
 2. Трио.
 3. Образцов.
 4. Вальс.
 5. Соната.
 6. Антаркт.
 7. Тромбон.
- В числе первых правильных ответов прислали: Саша РОГОЖИКИН (Московская область, г. Одинцово), Маша ЛЕВАШЕВА (Ростовская область, г. Таганрог), Галия МАЙНОВА (г. Белгород), Эля и Аля КАРИМОВЫ (Кемеровская область, г. Новокузнецк), Сельби НУРМУХАМЕДОВА (Туркменская ССР, г. Ашхабад), Женя ФЕДОРЕНКО (Ленинградская область, посёлок Егуньи).