

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОБДИНЯЙТЕСЬ!
К БОРЬБЕ ЗА ДЕЛО КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА БУДЬ ГОТОВ!



Пионерская ПРАВДА

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

Выпущено 51 раз
№ 77 (5972) | Шагана, 26 сентября 1975 г. | Цена 1 коп.



Говорит
радиостанция
СИГНАЛ
ДО
ВСЕСОЮЗНОЙ
ЛИНЕЙКИ
ОСТАЛОСЬ
ШЕСТЬ ДНЕЙ!

2 ОКТЯБРЯ в нам на сборы придет коммунисты судорожной верфи, посетив имя Ленина. Среди них — большой друг нашей дружины — Алексей Алексеевич Мороз, бригадир, кавалер ордена Трудового Красного Знамени, ветеран войны! Вот с кем вместе встретим мы переводчик Крамлевских куратов, вот кому расскажем о наших делах на предстоящем съезде партии. О том, что создали новую лекторскую группу и теперь в ней вместе с комсомольцами — старшие пионеры, о планах школьного КИДда и о том, как будет работать отряд, участвовать в оборудовании школьных кабинетов. О том, как поможем и будем помогать совхозу «Октябрьский», как проведем операцию «С добрым утром, ветераны!». В этот день совет дружины даст отрядам задания; встретится с ветеранами партии, работающими на предприятиях нашего района по их расписаниям оформить альбомы и стенды для музея.

Наташа БОКАРЕВА,
председатель совета
дружины имени Саши
Чекалина.

Г. Петропавловск:
Бухартевой, школа № 3.

ВЕЧЕРОМ ребята клоунами меняли плечи и говорили:
— Ну, Сергей, давай... — это когда поделили итоги дня и оказалось, что я собрал целых шестнадцать центнеров сырыя. А в общем, у всех у нас примерно одинаковые результаты. И у Юри Григориады, и у Наташи Бухартевой, и у Сергея Рыболовского.

— Мы — 7-й «А», и 7-й «Б» — дружка сошлись! И вот сорганизовали между двумя отрядами поделка на Всесоюзной пионерской линейке. Поля сахарной свеклы в совхозе имени Мусоева Кировского района — наш главный трудовой объект. Пока на доске показались два отряда — стоит цифра 260 центнеров. Мы же здорово увеличим за несколько дней, которые останутся до линейки.

— Сталий «Знамя» — название трудового отряда многих школ Талды-Курганской области. Но он еще и трудный, этот корень.

Сергея ГЕРАСИМОВ.

Бухартевой, ССР
Талды-Курганская область,
пос. Иргонь,
школа имени Дуна Червотки.

ЗА СЛОВОМ СЛЕДУЕТ ДЕЛО

В Московском городском Дворце пионеров состоялся торжественный сбор председателей советов дружин, посвященный началу Всесоюзного марша «Вперед с коммунистической правдой!».

Сбор принял обращение краснознаменных дружин 13-й, 147-й, 398-й и 841-й школ по всем пионеркам города-героя Москвы. В обращении предлагается объявить объектом номер один для каждой дружины, звена, отряда операцию: «Зеленое кольцо столицы».

«Зеленым аллеем парка в честь 106-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина. Высадим самые красивые цветы в братских могилам, памятникам героев войны и труда», — говорилось в обращении.

По каждому маршруту Марша — дела: 841-я школа: «Готовясь к достойной встрече XXV съезда КПСС, мы будем работать на строительстве стадиона Гро городского судостроительного подлинникового завода. В операциях «Миллион — Родина!» и «Пионерские рельсы — БАМ!» соберем 10 тонн мануфактуры и 30 тонн металлолома».

398-я школа: «В день, когда съезд начнет свою работу, откроем в школе экспозицию, посвященную ветеранам партии и труда. «Материалы собираем уже сегодня».

68-я школа: «Знамя будущего года в нашей дружинке пройдет встречу с членами антифашистской группы «17», сражавшейся в Белоруссии. В этом году пионеры проведут поисковую экспедицию «По следам группы Вейдина».

По центральному маршруту Марша продолжает оставаться маршрут «В страну Знаний».

147-я школа: «Мы знаем, что лучшим подарком XXV съезду партии станут наши прочные знания. В нашей школе организуются предметные кружки. Результаты покажет «Неделя науки» — большой интеллектуальный праздник, на котором каждая пионерка покажет, как она овладела учебной программой».

В работе сбора приняли участие заместители председателя Центрального Совета Всесоюзной пионерской организации А. А. Демич, ответственный секретарь городского совета пионерской организации Н. Ю. Соловьева и другие друзья пионеров.



До чего же хорошо! Еще плазмовое светило солнце, золотой лес подступает к деревне, репериговать «Калинку» можно прямо у околицы. В колхоза имени Ленина Курганмского района Курганской области, где живут девочки-пенсиеры, дружат школа и Веселая культура. Во дворе ребята занимаются в разных кружках. А танцевать их учит Геннадий Яковлевич Ражков. Танцевальный ансамбль — непоседа: с концертами ездит по деревням района, и возде ему рады!

Фото В. ГУСЕВА.

ПЯТАЯ ТРУДОВАЯ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Сейчас сахалинские ребята живут снова в духе червотках: первую учебную начался, но и пятая трудовая продолжается. В этом году на острове трудятся ребятами из школы № 15 города Южно-Сахалинска. Решили помочь убрать по 30 килограммов сена на человека. Почти поддержали. 66 тысяч юных островитян уже затопили больше 190 тонн корма.

С. БОРОВ.

В нашем городе все ребята с пятого по десятый класс увлечены делом: режут ветки с деревьев. Не из озорства, а потому, что сена в наших дворах мало. Взрослые попросили нас помочь в заготовке кормов.

Наша школа взяла обязательство наработать 14 тонн веток. И мы его выполнили. А теперь вот идём решением особой комиссии: за школа, которая работала лучше всех, должна получить премию — цветной телевизор.

Г. Ворнута,
школа № 15,
КВ. № 45.

ДЛЯ
ЧЕГО
МЫ
СТРОИМ
БАМ?



ПОСТУПИЛО:

598 ТЫСЯЧ ТОНН
МЕТАЛЛОЛОМА
ОТ ПИОНЕРОВ
СТРАН!



По сообщению из «Историкетам», отличились в сборе металлолома пионеры Московской, Челябинской, Пермской, Воронежской, Свердловской, Курской областей, Ставропольского края, Чечено-Ингушской АССР, Украинской и Казахской ССР.

На снимке, который привез из Новгорода наш корреспондент А. Акулицин, четвероклассники девятой школы. Еще и месяца с начала учебного года не прошло, а они уже собрали столько металлолома! Собрали О делах дружины этой школы на Марше ты прочтешь на третьей странице газеты.

В почте редакции есть письма, в которых ребята спрашивают, зачем строим БАМ. Сегодня мы отвечаем на эти вопросы на второй странице газеты.



ДЛЯ ЧЕГО СТРОИМ БАМ?

НЕМНОГО ИСТОРИИ

Сорок лет назад пришли в тайгу твои деды, тогда «молодые комсомольцы, Тихуну леса нарушили стук топоров, взрывные пил. От города Тайшет робким росточком пополз на северо-восток стальной путь через реки и горы к Тихому океану. Работа продолжалась медленно. Зимой мороз достигал 40—50 градусов, летом душила жара, дожимали комары. Но больше всего хлопот доставляла строительная вечная мерзлота. Песок здесь, как каменный; бульдозер беспомощно скользил по нему, словно неуклюжий колодный утюг. А стоишь нарушить сплошной мазохой ковер, который укрывает землю, как она начинает оттаивать и с невероятной быстротой образуются глубокие овраги. Построить дорогу на мерзлоте — через год-два земля согреется, и дорога превратится в болото.

Выход оказался неожиданно простым. Чтобы земля не таяла под сооружениями, их стали строить на высоких столбах, как чащубику на курчак мохнат. А для дороги создавали высокие насыпи-подушки из мелкого камня и песка.

Когда построили треть пути, грянула война. Запланированные спускники и дивизия сибирская дорога. Её разобрали, совсем новые рельсы отвезли на Сталинградский фронт. Под бомбёжкой и снарядными выстрелами Волги построили железную дорогу, по которой подвозили для нашей армии боеприпасы.

СТРОЙКА ВЕКА

Так называют сейчас крупнейшую стройку, развернувшуюся в Сибири. Забайкалье. И вряд ли встретишь человека, который не знал бы, что Байкало-Амурская железнодорожная магистраль — это новая дорога и новая жизнь Тихого океана. Строить её в тех же суровых местах, что и сорок лет назад. Почему? Неужели нельзя было рельсы проложить там, где строить и легче, и дешевле? Да и вообще для чего нужна БАМ?

БАМ откроет доступ к сокровищам Сибири.

К северу от Байкала — уголь и железная руда. Лучшее место для строительства металлургического завода и не придумаешь: есть из чего плавить и чем плавить металл. Но как строить без дорог? Немного в стороне, на хребте Удокан, можно встретить красивую гору. Это крупнейшая изладова меди. Медь, из которой делают самые хорошие электрические провода, здесь находится буквально под ногами. Но опять же: прежде чем строить металлургический завод надо проложить дорогу.

Сибирская нефть — это ценное горючее. Сибирские дремучая тайга — это огромное количество древесины.

Но надо построить не один заводик. Нужны города для рабочих будущих заводов. По железной дороге будут доставлять материалы для строительства этих городов.

Вот почему в далёкую тайгу со всех концов страны оплыли комсомольцы — строить магистраль, которую назвали их отцами.

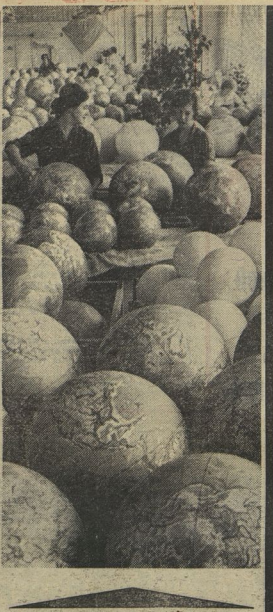
ЗАГЛЯНЕМ В БУДУЩЕЕ

Представь себе, что мы в 2000 году. Байкало-Амурская магистраль уже построена. Локомотивы везут по ней грузы. И главная трудящаяся — нефть. От тайменского месторождения до станции Тайшет «чёрное золото» поплывёт широкой рекой по сверхглубоким трубопроводам. А в Тайшете его развозят в железнодорожные цистерны — и на экспорт. Примерно 25 миллионов тонн нефти в год — вот как много войдёт на себя БАМ. Везут нефть в Комсомольск-на-Амуре или на станцию Ургал из цистерн нефть опять перекочует в трубопровод, и потечёт она в порт, где будут ждать её онезианские танкеры.

Из южной Якутии на восток, в Японию, поедет уголь. И до него вырвется эликмо-металлургический комбинат. Отсюда поедут на металлургических платформах тяжёлые слитки меди, в специальных цистернах — серпичи ислоту, очень нужные продукт для химической промышленности. Часть древесины поедёт на экспорт...

Байкало-Амурская магистраль соединит огромный, практически необъятный край со всей страной. Преобразует её Забайкалье.

М. АДРИНОВ,
наблюдатель
экономических наук.



Спокойно дышат глубочайшие Финские политические и даже глубочайшие Луны!

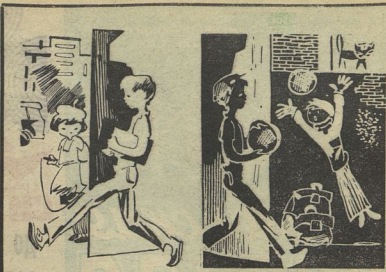
Здесь, в глубокой цехе фабрики «Природа и школа», Н. П. Балашова, Н. В. Григорьева и другие работницы цеха готовят для нас ребята, маленькие модели нашей большой планеты. Для вас и ещё для ребят и взрослых 57 стран мира. Столько стран покупают продукцию фабрики.

Фото Г. ВИНОГРАДОВА.



Ревесники Давида Арутюняна этой осенью пошли в шестой класс. А Давид уже окончил школу и стал студентом Ерванеского политического института имени К. Маркса. Десятогодичный мальчик сбав на отлично все четыреступенчатые экзамена и приступил к занятиям на отделении вычислительных машин факультета кибернетики.

Корреспондент ТАСС Г. Вадасарян сфотографировал Давида на лекции в одной из аудиторий института.



ВОВА и ВОВА

«Друзья, больше 50 лет я работаю в высшей школе. Много у меня было учеников, и немало среди них известных людей. Но не все мои ученики удались. И главным образом потому, что не выполнялись три главных принципа. Первый принцип — самонаблюдение увлеченности проблемой. Второй — абсолютная честность. Если человек склонен хитрить, выдавать за сделанное то, что не делал, что до него сделал другой, — этот человек обречён рано или поздно на провал. И наконец, стремление помочь товарищу. Не консультировать, а помогать». (М. А. Лаврентьев, академик. Из выступления перед школьниками).

Одного мальчика зовут Елисей Вова. И другой Вова Елисей. Живут они в одном городе, ходят по одним улицам, носят одинаковые шуртки и одинаковые кеды. На одной площадке играют в футбол.

С одним Вовой я познакомился давно уже, когда он натёр доску мылом. Медль скользит — время плёт. Это старая, от гимназических ещё времён шутка. Шутка?

С другим Вовой Елисейем я познакомился в конце августа. В летней физико-математической школе. В последний день, когда раздавали награды за олимпиаду по математике. Призовые дипломы раздают — вызывают Елисея Вову. За олимпиаду по физике (поощрительные) — опять Елисею. Тут мы и познакомимся.

— Что такое «го»?

— Япоисские шахматы.

— А чем они отличаются от наших?

— Решительно всем.

Правила этой игры, оказывается, подробно описывались в журнале «Знание и жизнь». Но самое главное, что Вова оказался на новосибирской школе № 10. Из той же, где его учёба учила.

Может, вы подумали, что один отличник, а другой двоечник? Ничего подобного. Нет тут чёрного и белого. Оба Вовы учатся хорошо. А разница всё-таки есть.

Вот закрыли оба Вовы учебники и выбежали из дома. Один — с футбольным мячом, другой — с книжкой. (В футбол он тоже играет, только поодиночке, а сейчас нужно спешить: ему обещали поставить книжку «Такой маска из Альдебарна»). Так вот с четвёртого класса и бегут они в разные стороны. Один Вова — за увлечениями, другой — за развлечением.

А у вас как с этим? Замирает ли сердце над географической картой? Растут ли в колбе кристаллы? Ну да зовёт вас строка учебника?

...Конечно, никто не выдаст закон всемирного тяготения за самостоятельное открытие. А вот одиозный был такой случай. Вова списал упражнение по английскому языку у Миши Пантелева. А Миша, как назло, сделал в этот день глупую ошибку. Большой конфуз вышел...

И у другого Вовы неприятности бывали. Увлечённый конструированием радиоприёмника — не заметил, как время пролетит. Ну, и не успеешь упражнение по русскому сделать... Двойка! Но согласитесь, немного другая она, эта двойка, чем у первого Вовы. К тому же и Вове-второму тут же товарищи бросаются: «Не имеешь права двойку получать!»

Г. МУРЗИНЦЕВ,
(наш корреспондент).

Г. Новосёриин,
Академикордент,
школа № 10.

ЖДИТЕ «БУРАТИНО»

Помните? Едва Карло закончил выстуривать деревянного человечика — как Буратино начал колдовать. Карло по лямине, шпигаться и шекотаться.

— Послушай, — сказал Карло строго, — ведь я ещё не кончил тебя мастерить, а ты уже принимаешь баловаться... Что же дальше будет... А?

А дальше в Буратино произошла интереснейшая история, которую мы все хорошо знаем. Эти истории живут не только на страницах книжек, мы видели их и на киноэкране.

А сейчас на киностудии «Веларусьфильм» идут съёмки цветного двухсерийного телевизионного художественного фильма «Буратино» по известной сказке Алексея Толстого. Ставит картину режиссёр Леонид Нечев. Роль Буратино исполняет школьник Димитрий Носифов из Минска. В роли черепахи Тортулы замечательная актриса Рина Зелёная. Выдающийся актёр на большом листе водной лилии. Тортулла звет великую тайну золотого ключика...





Пятеро друзей — Сесилья Родригес, Уриаса Хуан Хосе, Очоа Апа Лус, Миранда Мариа Анхелес и Томарио Мариа Елена (на снимке они слева направо) решили учиться только на отечном. Это их подарок предстоящему I съезду коммунистической партии Кубы.

Фото автора.

РАЗВОРАЧИВАЙТЕСЬ В МАРШЕ!

На первом заседании совета дружины, когда обсуждалась новая программа Марша, председатель Тая Дерогина предложила:

— Давайте пригласим на иновенский сбор Рыбакова. (Иван Григорьевич Рыбаков военное время был механиком-водителем танка, и сегодня он на переднем крае — ударник коммунистического труда).

РЕПОРТАЖ С ПИОНЕРСКОГО СБОРА

Пионеры слушают коммуниста.

— На уроке вы чертите геометрические фигуры, меряете сантиметрами. Наш завод выпускает детали. Отклонение от размера можно допустить лишь в тысячную долю миллиметра. У рабочего есть свой строгий учитель, который выставляет оценки за труд — отвал технического контроля. И многим рабочим нашего цеха доверено выпускать продукцию без проверки контролеров. В июне мы выполнили план пятилетки. Наш встречный план — подарок XXV съезду КПСС.

Рабочий-ветеран смотрит на ребят, ждет, что они расскажут о себе. Наташа Митрофанова тихо сказала:

— В нашем 6-м «Б» нет отстающих.

Иван Григорьевич приручил:

— Сколько у вас предметов? Тринадцать? Ну что ж, наши ударники работают на шестнадцати станках. И «отстающих» в цехе тоже нет!

— А мы сегодня первый раз в жизни вместе с дружиной металлолом собирали — вывалила Рита Ираснова, председатель совета отряда 4-го «Б».

Иван Григорьевич заулыбался:

— Ваш лом — это значат будут у нас новые корабли, зиснакаторы, автомобили.

Пионеры 7-го «Б»:

«Сольничко» сказала нам, что малыши не умеют пуговицы застегивать. Мы сделали игрушки на пуговицах. У зайцев уши, хвостики пристегиваются. Чтобы малыши тренировались.

Дружина рассказывает о своих делах. Митинг в защиту политзаключенных Чили. Рейд по отрядам «Ивики, кишки». В пионерской комиссии первый выклад: собраны 10 тонн лома. На посту № 1 у братской могилы возле стен Новгороцкого кремля, обнаружили пионеры. Школьный киноаппарат наряднен грамотой обмена комсомола и комплектом киноаппаратуры «Украина». Школу ремонтировали

сами. Помогали художникам расписывать столовую художническим узором. Правофланговый отряд 7-го «Б» по решению совета дружины принял участие в съезде передовиков производства...

РЕПОРТАЖ С ПИОНЕРСКОГО КОНЦЕРТА

Автобус въехал на заводской двор. На сцену, артисты! — шутило скомандовал рефер.

Остановились у входа в цех. Ребята ждали. Между станками — рядыми смеялись.

Песни, пляски, стихи. Концерт рассчитан на полчаса обеденного перерыва. Негода осмотрелся. И всё же...

— Ты заметил, какой значок у начальника цеха?

— Золотой значок ГТО. А у нас ещё не все ребята сдали.

А ты видел на доске поздравление? У Петра Ивановича Окюмина день рождения!

— У нас же песня про день рождения!

Объявили, что песня посвящается Петру Ивановичу Окюмину. Рабочие зашумели. «К сожалению, день рождения только раз в году», — пели ребята.

— Внимательнее! — одобрил начальник цеха. * * *

Внимательные. И это важно. Главное в Марше не дела сами по себе. Главное — дела для людей! Отряд Дима Воронцов побывал в деревне Юрьеве, в музее деревянного зодчества. Увидел церковь без единого гвоздя, деревянную мельницу, колодезь-журавль, избу крестьянскую.

Когда ехали обратно, подумали: что, если в школьном дворе терем выстроить для октябрат? Посвятить русские начели, разучить потешные ирландские шутки! Вот дело будет!

Правофланговая дружина разворачивается в Марше! Из цехов разных дел складывается жизнь в дружине. И в основе каждого дела — внимание к людям.

л. СЕРДИНА,
(Маш специальный корреспондент).
Фото А. АКУЛЫШИНА.



ФРАНК — УЧИТЕЛЬ — УЧЕНИК

15 сентября они пришли в свою школу, лицей, колледж. Их, ребят, больше двенадцати миллионов. И у многих греховно на душе.

Что ждет их после окончания школы? Более 400 тысяч выпускников 1975 года не прошли школы перспектив.

В нашей стране твердые деньги, портфель, учебники, тетради. Твой соседств из Парижа или Марсая платит в этом году больше, чем в прошлом. Расходы по обучению возросли в среднем на восемьдесят процентов. Особенно подорожали учебники.

В школах не хватает учителей. Переполнены классы. А в то же самое время десять тысяч преподавателей не смогли в сентябре устроиться на работу в среднем мало летнего выделают школе...



▲ Вырос этот гриб на спиле, в полной темноте, против своей шляпки цементный пол. Ну и сила! Высота гриба 36 сантиметров, а вес 480 граммов.

Тим РОМАНЕНКО, Заповедная область, г. Днепропетровск.

▼ Выскакивает из-под пола «тартошки»-зверюшки. Но вне кон- «какой ушастик приснасил!»

Татья МАКСИМОВА, Рязанская область, пос. Октябрьский.



ТВОЯ ЗАРУБЕЖНЫЙ ВЕСНИК

МЕЧТА ХУАНА МАРИСА

— Комбайном? — удивляется мастер.

Хуан Марис — пионер, учится в шестом классе. Недавно он и его товарищи узнали, что скоро будет I съезд Коммунистической партии Кубы. Они как и все положительные школьники обратились к комбинату, который подготовил съезду подарок. Школа, в которой учится Хуан Марис, решила помочь строителям соорудить завод для Кубы предпринимать завод, где будут делать комбайны для уборки тростника. Каждый день после занятий ребята приходят на строительную площадку. Убирают территорию, очищают от смазки станки, протирают окна в цехах, словом, находят себе работу по силам.

Марис окончила пятый класс на от-

лично. В новом учебном году взамен подтянуть товарищев, которые отстают в учёбе. Он явится в городе Ольгине. В том самом городе, где кубинцы сооружают свой первый завод тростниково-борничных комбайнов. Предстоят же важно поступить в строй в будущем году. Комбайны заменят тяжёлый груз мацетеро, позволят убирать сахарный тростник быстрее и проще.

Ребята мечтают о том, кем они станут после окончания школы. Роберто Лус — конструктор, Перес Хосе — механиком, Франсиско Фернандес — летчиком. Ну а Хуан Марис, как мы уже знаем, собирается работать на комбайне. Хорошая мечта! В новой, социалистической Кубе она осуществима.

Ю. ДОЛЕТОВ.

