

В соревнованиях тяжелоатлетов среднего веса первое место завоевал Р. Плюнфельдер. Его результат в сумме трех упражнений — 445 килограммов. На втором месте спортсмен Ю. Расческин (Узбекистан) и на третьем месте В. Пегов (РСФСР).  
На снимке (слева направо): Ю. Расческин, Р. Плюнфельдер и В. Пегов.

Фото В. Кунова. (ТАСС).

## Праздник закрытия Спартакиады народов СССР

В Москве, на Центральном стадионе имени В. И. Ленина состоялся праздник, посвященный закрытию Спартакиады народов СССР.

После рапорта командующего парадом — олимпийского чемпиона, заслуженного мастера спорта Виктора Чукарина заместитель председателя Центрального совета Союза спортивных обществ и организаций СССР главный судья спартакиады Е. И. Валуев огласил результаты финальных встреч.

Председатель Центрального совета Союза спортивных обществ и организаций СССР Н. Н. Романов по поручению Совета Министров СССР вручил призы Совета Министров командам Москвы, РСФСР (сборная), Ленинграда, Украины и Грузии. От имени Центрального совета Союза спортивных обществ и организаций СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ тов. Романов поздравил всех участников, тренеров и судей с успешным окончанием спартакиады.

Под бурные аплодисменты тов. Романов от имени спортсменов передал горячую благодарность партии и правительства за отеческую заботу о советских физкультурниках. Тов. Романов сообщил, что на собраниях всех делегаций принято приветственное письмо Центральному Комитету КПСС. Текст письма зачитал рекордсмен мира чемпион спартакиады Василий Кузнецов.

Вторая Спартакиада народов СССР объявляется закрытой. Под звуки Гимна Советского Союза чемпионы опускают флаг СССР.

Начинается марш-парад. Команды идут в порядке занятых ими на спартакиаде мест. Затем начались спортивные выступления, в которых участвовали сильнейшие легкоатлеты, гимнасты и спортсмены-конники.

Праздник завершился футбольным матчем на первенство страны между московскими командами «Торпедо» и «Локомотив».

(ТАСС).



В соревнованиях мужчины по прыжкам в высоту с шестом два спортсмена — Игорь Петренко (Украинская ССР) и Владимир Булатов (Белорусская ССР) преодолели планку на высоте 4 метра 50 сантиметров. И. Петренко совершил прыжок с первой попытки, а В. Булатов — со второй. Звание чемпиона спартакиады завоевал И. Петренко (снимок слева). Московский спортсмен А. Ведянов в соревнованиях по ходьбе на дистанцию 50 километров превысил мировой рекорд. Его результат — 4 часа 03 минуты 52,2 секунды. (Снимок справа).

Фотохроника ТАСС.

Никогда еще проверка не была похемой ни в одном деле. Особенно, когда участие в ней принимает общественность. Ведь, как говорится, одна голова — хорошо, а две — лучше. Сейчас, в горячую пору уборки урожая очень нужен общественный контроль за качеством работы на полях. Чем больше людей примут в нем участие, тем меньше будет недостатков, тем больше будет собрано хлеба.

Замечательной формой привлечения общественности к проверке хода уборки урожая являются контрольные посты и рейды. В прошлом году в нашем районе не было такого хозяйства, такой комсомольской организации, где не действовали бы посты и не проводились бы рейды. Их работа всегда дала хороший результат.

Так, например, комсомольский рейд на одном из отделений

## КОНТРОЛЬ И ЕЩЕ РАЗ КОНТРОЛЬ

Сосновского совхоза обнаружил, что в ветреную погоду на выгрузных шнеках некоторых комбайнов не было рукавов, в результате чего зерно меньше всего попадало в кузов машины, а раздувалось в разные стороны. Машины зачастую ходили без брезента, и зерно высыпалось на дорогу, мокло под дождем.

Члены рейда сообщили эти тревожные сигналы дирекции совхоза. Недостатки были устранены.

В другой раз на шестом отделении этого же совхоза комсомольцы заметили на току много зерна. Надо было организовать немедленную очистку его.

Члены контрольного поста мобилизовали на это домохозяйек, старшекласников, и ночью зерно

было очищено. Утром 10 тонн хлеба было отправлено на хлебный пункт.

Собственно, польза от работы контрольных постов и рейдов, конечно, очевидна всякому, и вряд ли следует кого-либо агитировать. Дело в другом. Как направлять работу постов и рейдов, чтобы она проходила повсеместно, регулярно?

Поэтому наш райком комсомола создал районный штаб по борьбе с потерями зерна на уборке урожая. Задачи его понятны уже из самого названия. В штаб входят 18 человек. Это и работники райкома ВЛКСМ, и секретари первичных комсомольских организаций, и механизаторы, и представители от различных организаций и хозяйств. Они

будут организовывать рейды, сами принимать активное участие в работе контрольных постов. По заданию райкома ВЛКСМ члены штаба будут выезжать в различные хозяйства, устранять те или иные недостатки, проверять, как хранится зерно, как перевозится и т. д.

Время от времени члены районного штаба на общих встречах будут подводить итоги своей деятельности, намечать дальнейшие пути работы, разрешать спорные вопросы.

Думаем, что районный штаб по борьбе с потерями зерна на уборке урожая принесет большую пользу делу.

Т. МАРТЫНОВА,  
секретарь Азовского райкома ВЛКСМ.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Молодой СИБИРЯК

ОРГАН ОМСКОГО ОБКОМА ВЛКСМ

№ 98 (2748) | Среда, 19 августа 1959 года. | Цена 20 коп.

## Хороши массивы кукурузные

Каждый, кому приходится проезжать по полям Георгиевской бригады колхоза имени Ленина, обязательно обращает внимание на большой массив кукурузы площадью более ста гектаров. Пышные, в рост человека растения радуют глаз. Вот где будет зеленой массы!

Кто же так хорошо похозяйничал?

По углам массива можно увидеть аккуратные таблички, на которых написано: «Комсомольско-молодежный участок». Указаны также площадь, сроки сева, фамилии ответственных.

Да, здесь трудились комсомольцы. Тракторист Анатолий Макаров и машинист Вячеслав Ларин отлично провели сев, квадраты у них получились безукоризненными, а это позволило дважды обработать междурядья в обоих направлениях.

А чтобы кукуруза росла лучше, комсомольцы перед первой обработкой подкормили ее минеральными удобрениями.

И вот сейчас смело можно сказать — урожай зеленой массы по 800 центнеров с каждого гектара обеспечен.

Добрую кукурузу вырастили не только георгиевские комсомольцы. В третьей бригаде колхоза имени XXI съезда «королева полей» также стоит, как молодой лес. Участок, хотя и небольшой, всего 50 гектаров, но с него звено, руководимое секретарем бригадной комсомольской организации Николаем Гришко, намерено получить не менее 30—35 тысяч центнеров зеленой массы.

На совести поработали комсомольцы и молодые рабочие центрального отделения совхоза «Победитель». Они выращивали кукурузу на ста гектарах. Особенно много труда вложил для получения высокого урожая сам звеньевой, тракторист комсомолец Яков Цибульский. Члены звена уверенно заявляют, что получают по 800—850 центнеров кукурузы с гектара. И это не хвастовство.

Всего в районе комсомольцы и молодежь выращивают нынче 1.750 гектаров ценной культуры, или в два раза больше, чем в прошлом году.

Ранней весной, на пленуме райкома комсомола мы брали обязательство вырастить на комсомольских участках урожай «королевы полей» не ниже 700—800 центнеров с гектара. Не скрою, некоторые опасались: не много ли берем?

Однако дальнейший ход дела показал, что перестраховываться, конечно, не следовало. Большинство созданных звеньев дружно включилось в работу, трудились не покладая рук.

Не обошлось, безусловно, и без недостатков. В колхозе имени Калинина, на участке, закрепленном за звеном, не получились квадраты, нельзя было проводить механизированную обработку междурядий. Комсомольцы же поленились организовать прополку и рыхление вручную, как это, к примеру, было сделано в артели «40 лет Октября».

В целом же комсомольская кукуруза выросла отменная, гораздо лучше чем в прошлом году.

Теперь перед нами стоит важная задача — отлично подготовиться к уборке ценной культуры, а затем всю ее без малейших потерь убрать и заложить в траншеи.

Комсомольцы и молодежь совхоза «Победитель» своевременно приступили к подготовке силосных ям и траншей, и сейчас эта работа подходит к концу. Молодые механизаторы совхоза дают слово провести уборку кукурузы в сжатые сроки и качественно.

Очистка траншей, подготовка их к закладке силоса идет и в других совхозах и колхозах.

В помощь молодым кукурузоводам на уборке райком ВЛКСМ планирует послать из райцентра более 50 комсомольцев, молодых рабочих и служащих. На работы, связанные с транспортировкой и закладкой силоса, широко привлечем учащихся, особенно старшеклассников.

Многого, верно, райком пока еще не успел сделать. Так, известно, что в ряде бригад колхозов не хватает траншей, ям. Думаем в этих артелях организовать массовые молодежные воскресники. Не создано еще ни одной комсомольско-молодежной бригады, звена по закладке кукурузного силоса. Но такие недоделки в ближайшие дни мы исправим.

Выращенный урожай «королевы полей» уберем без потерь.

В. ПИЛИПЕНКО,  
секретарь Кормиловского райкома ВЛКСМ.

Вымпел—

у Г. Климова

Более пятидесяти комсомольско-молодежных уборочных агрегатов трудятся сейчас на полях Дробышевского района. Каждую пятидневку райком комсомола подводит итоги социального соревнования молодых механизаторов.

Вот и на днях состоялось заседание бюро. Первое место по праву присуждено Геннадию Климову из совхоза «Ермак». Агрегатом, состоящим из комбайна «С-6» и лафетной жатки, он скошил на свал за пять дней 230 гектаров хлебов. Геннадию вручен переходящий вымпел.

Отлично трудится Иван Турков из этого же совхоза. На сцене двух комбайнов «С-6» он скошил за пятидневку 195 гектаров, а всего с начала уборки — 341 га.

Соревнование молодежи на уборке разгорается с каждым днем.

В. ФОЛКУЯНОВ,  
секретарь Дробышевского райкома ВЛКСМ.

## С VI Всероссийского

В Омск вернулись 10 членов краеведческого кружка городского Дворца пионеров, участников VI Всероссийского слета туристов, проходившего под Орлом.

Рейста возили на слет около 200 экспонатов, собранных этим летом в селе Лежанке, Горьковского района. Среди собранного юными краеведами материала — скелет древнего человека из погребения, осколки сосудов из гордиц, орудия труда, отпечатки раковин моллюсков, семена растений.

На слете омичи сделали четыре доклада: «Добыча и обработка палеоботанического материала», «Метод поисков редких материалов», «Археологические памятники Омской области и метод обработки подземного материала», «Регистрация археологических памятников». Все доклады получили высокую оценку.

За хорошую работу Дворца пионеров во второй Всесоюзной экспедиции пионеров и школьников, посвященной труду советских людей, омские краеведы получили грамоту Министерства просвещения и штаба слета.

В. МОРОЗОВ,  
руководитель краеведческого кружка городского Дворца пионеров.

## Спрашивают— отвечаем...

«Дорогая редакция! Я знаю, что сейчас многие девушки Омска собираются ехать на постоянную работу в целинные степи нашей области. Расскажите, пожалуйста, об условиях отправки на целину. Нина ГОЛУБЕВА, штунатур «Омсстрой».

Поскольку не одна только Нина интересуется этим вопросом, отвечаем ей через газету.

Согласно постановлению областного комитета партии и облисполкома, девушки, изъявившие желание поехать на целину, будут беспрепятственно отпущены с предприятий и из учреждений, где они работали до сих пор.

При отправке в целинные совхозы им будет оплачена стоимость всех расходов по поезду и другие компенсации, предусмотренные статьей 82 Кодекса законов о труде РСФСР. Кроме того, девушки получают единовременное пособие в размере двухмесячного оклада, но не менее 500 рублей в месяц. Если же девушка ко времени выезда нигде не работала, единовременное пособие ей будет выплачено из расчета 500 рублей в месяц.

Выплата компенсаций производится в следующем порядке: при выезде к месту работы выдается денежный аванс в размере стоимости проезда и двухмесячное пособие. Окончательный расчет производится совхозами по прибытии девушек к месту работы.

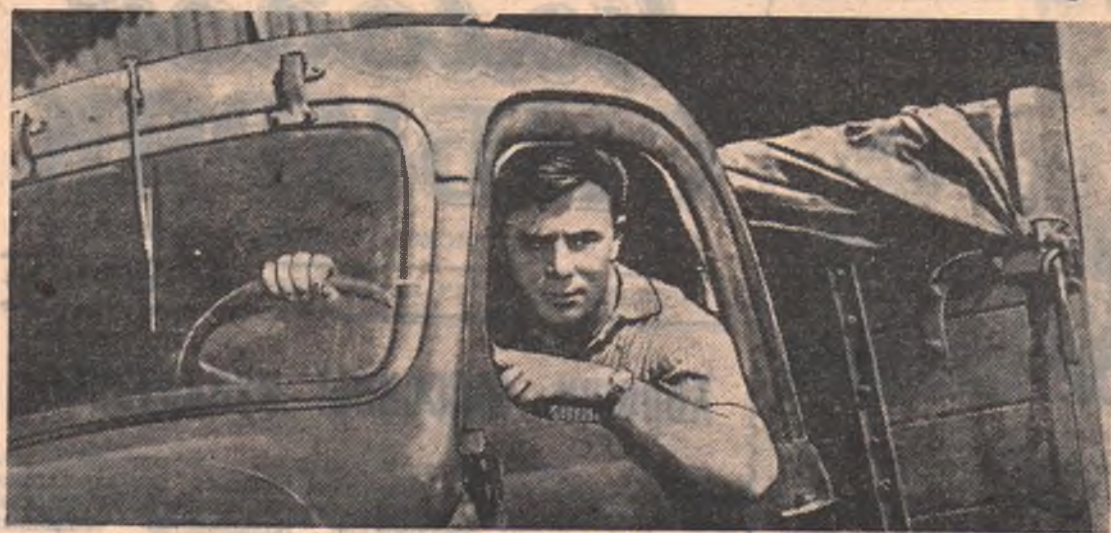
Для девушек, отправляющихся на целину, будут созданы необходимые жилищно-бытовые условия.

## Концерты на станах

Для культурного обслуживания тружеников полей в Русско-Полянском районе создано семь агитбригад. Во время уборки урожая агитколлектив районного Дома культуры даст сорок концертов, другие агитбригады — по 7—8.

Состоялись первые выступления на полевых станах. Два раза выступили перед механизаторами самодеятельные артисты Дома культуры, по одному концерту дали агитбригады Розовского и Алабугинского совхозов.

## Идет областной рейд юнкоров



## Пост, где ты?

Отлично потрудились во время весеннего сева полеводы совхоза имени Кирова, Крутинского района, — своевременно и в сжатые сроки провели посевную. Поэтому сейчас на поля пшеницы приятно глянуть — шумят на ветру высокие и густые хлеба, клонят головы полновесные колосья. Уже многие массивы поспели, и на большинстве ферм совхоза широким фронтом развернулась жатва.

С первых дней уборки хорошо показала себя совхозная молодежь. Высокие темпы набрали машинист лафетной жатки Василий Мартынов и тракторист Прокопий Скосырский, скашивающие ежедневно до сорока гектаров пшеницы, неплохими показателями радуют и экипажи других комсомольско-молодежных агрегатов, перевыполняющие нормы при отличном качестве работы.

Но вот что странно — почему-то совсем не видно на совхозных полях контрольных комсомольских постов. Никто из комсомольцев не следит за качеством уборки, хотя посты некогда и были созданы. Этой бесконтрольностью пользуются браконьеры. Так, 11 августа комсомолец Леонид Кочулин прямо на дороге свалил валки, приступив к жатве на необкошенном участке. В результате часа через два от валков остались лишь клочки соломы, втопанные машинами в грязь. Но ни один пост на это внимание так и не обратил.

Известно, какую роль на уборке играет своевременная подготовка токов к приему зерна. Но зайдите на центральную ферму в Паново, и вы убедитесь, что ток там в полнейшем беспорядке. Прямо под навесом там хранятся детали сборных домов, так что место для обработки зерна напоминает скорее склад. Тут же возвышается гора кирпича, валяются разбросанные детали сушилки, которую только недавно начали монтировать. На зернопогрузчиках до сих пор нет электромоторов.

Не беспокоится заведующий токком Ф. А. Дюдин, затаивший подготовку техники. Вросшие в землю, обросшие лебедой, как старые, покосившиеся избенки, одиноко стоят в стороне зерноочистительных машин. Уныло висят на столбе обрывки электрических проводов. Состояние токов очень плохое. Но опять-таки ни один комсомольский контрольный пост сюда не заглядывает.

Остается добавить, что ток в Паново расположен рядом с конторой, где очень часто можно видеть секретаря комсомольской организации совхоза Тоню Скосырскую. Впрочем, ей кажется вполне достаточным создать посты на бумаге, забота об урожае ее почему-то не касается.

С. ТАРАНОВ,  
инструктор обкома ВЛКСМ.

## ЧАС РАБОТЫ, ДВА — ПРОСТОЕВ

### Чем недоволен Леонид

Возчик зерна от комбайнов, молодой паренек Леонид Федоренко тронул лошадей и, не дожидаясь вопросов, заговорил первым:

— Не нравится мне начало нынешней уборки. В прошлом году не так было. Посудите сами: три часа дня, а я только две бестарки на ток отвез. Может, подумаете, что кроме моей еще бестарок много и всем зерна не хватает? Ничуть не бывало, всего три, а комбайнов обслуживаем пять. Почему так получается?

Леонид снова взмахнул кнутом и уклончиво ответил:

— Приедете на полосу, сами увидите.

Обширный массив начался сразу же за березовым перелеском. Вдоль него протянулись валки. Почти возле самой дороги безмолвно стояли два новеньких самоходных комбайна.

Леонид молча ткнул кнутом в их сторону, как бы говоря: вот, мол, полюбуйтесь. Он подвезал ближе к комбайнам, натянул вожжи, остановил лошадей и коротко, но зло бросил:

— Загораем!

По другую сторону одной из самоходок, уютно устроившись в тени, молодой комбайнер Петр Вертейко и его помощник комсомолец Михаил Гулак аппетитно похрустывали огурцами.

Начался разговор. В ответ на вопросы Вертейко сразу пошел в атаку:

— А что я могу сделать? Комбайн новый, приработан не был — раз. Мотор греется, нельзя работать на второй передаче — два. А тут еще дождь нет-нет побрызгивает — три...

Причин, словом, было хоть отбавляй.

У второго, рядом стоящего комбайна, возился тоже молодой механизатор Владимир Синеокий. В отличие от Вертейко у него была в основном одна главная причина простоев.

— Подборщик плохой, — авторитетно заявил он.

Словом, в итоге оказалось, что до четырех часов дня Вертейко и Синеокий вместе подобрали хлеб всего с площади... три гектара.

Мало, да еще и с потерями. На земле, между стерней, тут и там лежали десятки срезанных колосков.

— Это лафетки напортали, срезали высоко, — чуть не в голос поспешили заявить комбайнеры.

— Ну, а это?

Вертейко и Синеокий взглянули на многочисленные клочки, оставшиеся после подбораки и... дипломатично промолчали.

большие копны соломы.

— Вы говорите, что нельзя работать, сыровато. А там почему подборка идет?

Ответил Вертейко:

— Там — дело другое.

### На том же массиве

Комбайнер Станислав Довнар охотно вступил в беседу:

— Зря ребята говорят — машина хорошая, — сказал он, ласково похлопывая рукой по такому же новенькому комбайну. — И подборщики неплохие. Были, верно, кое-какие дефекты, они, по всей вероятности, случились при транспортировке, но ведь есть голова и руни. Найдти и исправь умело.

— Жалуются, что мотор сильно греется? — продолжал Довнар. — Правильно. И у меня бы грелся. Только я перед выходом в поле вместо четырехлопастного вентилятора для охлаждения двигателя поставил шестилопастный. А потом на приработку не пожалел ни времени, ни горячего. Последнее уже окупается, идет экономия.

И о многом другом рассказал комбайнер.

При обмолоте валков, причем если масса немного сыровата, часто забиваются зерновой или колосовой шнеки. Сразу это трудно обнаружить и иногда даже до тех пор, пока шнеки полностью не забьются, когда неизбежен длительный простой, а в худшем случае и поломка. Довнар придумал нехитрое приспособление. Как только шнеки начинают забиваться, у него на мостике управления тотчас же вспыхивает контрольная лампочка, раздается звуковой сигнал. Минутная остановка, и все вновь приведено в порядок.

Большое внимание уделяет Довнар чистоте вымолочиваемого зерна. Нетрудно было заметить, что в бункерах комбайнов у молодых механизаторов хлеб сорный, а здесь — зерно к зерну.

Дело, оказывается, в правильной регулировке очисток, в том, под каким углом по-

ставлены решета, каков поток воздуха.

— И последний вопрос. Станислав Михайлович. Почему бы вам не поделиться опытом с молодежью, чтобы и у нее все шло хорошо?

— Пожалуйста, — с готовностью согласился Довнар. — Расскажу и покажу, что нужно. Пусть приходят. — И, помешав, добавил: — Если, конечно, интересуются.

### «С этим что-то надо сделать»

Такую фразу произнес секретарь комсомольской организации Рошинской фермы Алексеевского совхоза Владимир Москаленко, когда лично увидел неполадки на уборке, поговорил с механизаторами. Но прозвучала фраза как-то неопределенно.

— Я все время ждал от совхозного комитета каких-либо указаний, надеялся — подскажет, — говорит он. — Намеревался как-то создать специальный комсомольский агрегат на уборке, но вдруг, думаю, не разрешат, что тогда?

— Ну, а контрольные посты по борьбе с потерями?

— Руки не дошли. Да их, кстати, и по всему совхозу нет. Словом, в стороне оказались комсомольские активисты в горячую пору уборки урожая.

И вот на Рошинской, и на ряде других ферм совхоза наблюдаются простой жаток и комбайнов, вопиющие факты потерь драгоценного зерна. Рожь, которую можно бы давно убрать, все еще на значительной площади лежит в валках. Косовица пшеницы только-только начинается. А ведь коллектив совхоза, в том числе комсомольцы и молодежь, взяли на себя высокие обязательства.

Так нужно по боевому и бороться за их выполнение.

Рейдовая бригада «Молодого сибиряка»:

**Н. АМЕТОВ** — работник райгазеты, **И. АВРАМЕНКО** — агитатор, **Б. РОЖДЕСТВЕНСКИЙ** — наш спец. корр.

## В закрома Родины

Одна за другой к Куломзинскому хлебоприемному пункту подходят автомашины с зерном. Еще несколько дней назад их были единицы, а сейчас успевай только управлять. Большинство колхозов и совхозов нашей области начало продажу и сдачу хлеба государству.

Вот машина из колхоза «Путь к коммунизму», Одесского района, за ней из совхоза «Нива». Павлоградского района, из колхоза «Сибиряк», Таврического района. Для работников пункта наступили самые горячие, самые ответственные дни.

Только что подошел «ЗИЛ-150» из Русско-Полянского района. На встречу ему спешит лаборантка пункта Нина Сухорукова. Она быстро поднимается в машину, берет пробу и направляется в лабораторию.

— Не беспокойтесь, зерно у нас хорошее, все равно, что золото, — кричит след девушки шофер Владимир Мазур.

Комсомолец Элла Суппес, производившая анализ зерна, довольна его отличным качеством: «Вы правы, — говорит она Владимиру, — зерно у вас хорошее».

Горячая работа идет на площадке перед сушилкой. Здесь трудятся молодые рабочие пункта Иван Мартынов, Мария Рожкова, братья Борис и Юрий Врещ. Быстро сходят с автоопрокидывателя автомашины, а зерно с помощью норий поступает в склады.

В этом году на разгрузку уходит значительно меньше времени. Рабочие пункта хорошо подготовились к приему зерна: установили дополнительные четыре автоопрокидывателя, механизировали все остальные процессы. Впервые здесь производится вторая очистка зерна после сушки.

Куломзинский хлебоприемный пункт принял в закрома Родины уже несколько сот тонн зерна. Приток его увеличивается с каждым днем.

НА СНИМКЕ: Владимир Мазур, доставивший зерно из колхоза «Путь Сталина», Русско-Полянского района.

Текст и фото А. ШРАМА.

## Ток завоевали сорняки

Два года назад, тоже в урожайнейшее лето, решили построить на току бетонированную площадку и засыпать на нее зерно.

Выровняли место, вымостили его кирпичом. В районную газету написали, что, дескать, не сегодня-завтра бетонированная площадка будет готова и приему зерна. Совхозные руководители выслушали по этому поводу не одну похвалу, Камышловский совхоз ставили в пример другим совхозам по оборудованию тока.

А в Камышловском совхозе с площадкой до сего дня дело не двинулось дальше того, что вымостили ее кирпичом. В то лето и в ту осень бетонировать площадку не постарались. На следующую весну из-под кирпичной проглянула трава и пошла себе расти.

Нельзя сказать, чтобы о площадке и о том, что в нее вложены тысячи средств, забыли.

К площадке, одетой в живописным зеленым нарядом, привезли битум и гудрон.

Словом, еще были добавлены средства к тому, чтобы забетонировать, закончить площадку.

Но там и пролежали и битум и гудрон, а на площадку не попали.

Пришла нынешняя весна. Трава на площадке взошла и проросла еще дружнее, прямо плотной стеной. Теперь уже кирпич, погребенный под травой, едва видно (очевидно, еще через пару лет кирпич здесь можно будет обнаружить лишь при раскопках). Скоро не станет видно из-за травы и груды битума, лежащей тут же.

...Печальное зрелище являет теперь собой некогда знаменитая «бетонированная» площадка, и служит она уже не источником славы, а предметом насмешек. Заведующий токком Александр Федорович Силантьев пришел в не-

удержимое веселье, как только вспомнил об этой площадке.

— Вот она, площадочка, — говорил он, захлебываясь от смеха.

— Почему же ее до дела не довели?

— А это уж вы у нашего главного агронома товарища Струева спросите, его затея, и товарища Зырянова, который непосредственно эту площадку начинал строить...

...На забугленной и забытой площадке шумел бурьян, а работники между тем расчищали грунт, готовя другую площадку для приема хлеба.

Почти как в сказке о мурочке-рябе:

— Вот тебе хлеб, площадочка, не бетонированная площадочка, земляная...

Члены рейдовой бригады «Молодого сибиряка»:

**А. МАЛКОВА** — бухгалтер центрального отделения Камышловского совхоза, **К. ХОРЦУН** — работник Ленинской районной газеты, **Л. УРВАНЦЕВА** — наш спец. корр.

# Школа на берегу Иртыша

Много новых домов выросло за последнее время на берегу Иртыша. Особенно обращает на себя внимание прекрасно распланированный городок в районе мясокомбината. Стройные корпуса жилых домов следуют друг за другом, как братья-близнецы. Проходя по городку, нельзя не заметить четырехэтажного здания, стоящего, как кажется в первый момент, у самой воды. Здание это привлечет ваш взгляд своей необычностью. Оно кажется прозрачным, ажурным из-за множества высоких светлых окон. Это и есть наша школа.

Первого сентября гостеприимно распахнутся двери новой школы, и примет она в свои просторные светлые классы наше молодое поколение. В первый день учебы ребятам, конечно, не посидится на месте: они должны будут все осмотреть. Они войдут в сверкающий свежей краской вестибюль и по боковым лестницам спустятся вниз, в подвальное помещение. Но разве назовут они его подвальным? Здесь так много света, всюду чистота. Тут расположены вместительные раздевалки.

Отсюда ребята поднимутся на второй этаж. За белыми дверями их встретят солнечные классы. Любопытные глаза ребят увидят ровные ряды новеньких парт... с розовым верхом. Да, да, не удивляйтесь. Верхние крышки парт действительно будут розового цвета. Это не только радует глаз, но делает классы еще более светлыми.

В учебных кабинетах физики, географии, ботаники и других дети познакомятся с интересными, новейшими наглядными пособиями. Сейчас их закуплено уже на сто тысяч рублей. Восхищение ребят вызовет хорошо оборудованный кинокабинет. Кино теперь можно будет использовать как иллюстрацию к уроку. Изучил класс, например, раздел «Растительность и животный мир Южной Америки» — интересно посмотреть об этом увлекательный документальный фильм.

Такие же замечательные классы встретят мальчиков и девочек и на третьем этаже. И что еще привлечет внимание школьников — это вентиляторы. В каждом классе всегда будет чистый и свежий воздух. Поднимаясь по лестнице вверх, ребята не смогут не остановиться у широкого, почти до полу, окна, выходящего на Иртыш. Чудесная панорама реки, яркое голубое небо будут звать их в дальние дали, необъятные просторы.

Но самое замечательное ждет любознательных на четвертом этаже. Они пройдут здесь по двум залам: актовому, рассчитанному на 350 мест и спортивному. Спортзал занимает половину этажа и имеет

двухстороннее освещение. Размером 22×19 метров и высотой в 6 метров спортивный зал будет гордостью школы. Школьники смогут тренироваться в нем круглый год.

Зайдут ребята и в школьный радиоузел, заглянут в буфеты. Кстати, их будет два: отдельно для младших и для старших школьников. Буфеты вместительные, просторные, общая площадь их составляет 120 квадратных метров. Пройдутся ребята и по своему стадиону, расположенному прямо на берегу реки. Здесь можно посоревноваться на беговой дорожке, на городошных площадках поиграть в старинную русскую игру. Тут будут специальные поля для самых разных игр. Все осмотрят ребята, со всем познакомятся. Только тогда они успокоятся и скажут уже не просто восторженно, но и уверенно: вот это да! вот это здорово! вот так наша школа!

Это будет первого сентября. А пока в школе заканчиваются строительные работы. Осталось совсем немного. Строителям активно помогают и будущие ученики. Ребята решили, что каждый поработает на строительстве не менее пяти часов. А если напомнить, что в школе будет 920 учащихся, то можно представить себе, какую помощь окажут они строителям. Школьники старших классов организовали специальную строительную бригаду. Ежедневно на строительстве трудятся и родители.

Наша школа будет работать по новой учебной программе. С пятого класса детям будут преподавать домоводство. В зависимости от желания, школьники будут специализироваться также по легкой промышленности, строительству или машиностроению. Через два года школа перейдет на одиннадцатилетнее обучение. Мы хотим сделать нашу школу образцовой. Педагогический коллектив приложит все силы к тому, чтобы осуществить задуманное.

**И. ЧЕРЕДОВ,**  
директор омской школы № 69.

## Коротко

Всего лишь год назад в четвертый стройрайон «Омскстроя» пришел работать комсомолец Яков Луд, но сейчас авторитет его среди строителей большой. Умелого и знающего каменщика, являющегося образцом и на производстве и в быту, уважают и ценят товарищи. Недаром комсомольцы бригады, где работает Яков, избрали его своим секретарем.

**М. ТУМАР,**  
председатель культбюро вета общежития № 63.

## ДРУЖНЫЙ КОЛЛЕКТИВ

В бригаде депутата городского Совета комсомолки Дуси Суловой, работающей на одном из объектов строящегося завода синтетических материалов, все штукатуры — недавние десятиклассники, приехавшие на стройку по комсомольским путевкам. Дружной комсомольской семьей живет их небольшой коллектив: вместе

ходят в театр, активно участвуют в сборе металлолома, хорошо и качественно работают. В этом году большинство девушек из бригады Суловой решило продолжать образование на заочных и вечерних отделениях высших и средних учебных заведений.

**И. ЛИПСКАЯ.**

## „ПЯТАЧОК“ НА ОКРАИНЕ

Только три дня в неделю в Черлакском Доме культуры можно видеть молодежь — в остальные дни он пустует. Впрочем, и в эти три дня, кроме танцев, там ничего не бывает.

Чтобы не скучать, молодежь райцентра решила заполнить свой досуг без помощи культурных работников, открыв на окраине Черлака «пяточок». Каждый вечер сюда собираются парни и девушки на танцы.

Еле-еле скрипит старенькая гармошка, клубы пыли встают над «пяточком». Следить за порядком здесь некому, поэтому нередко заглядывают сюда и пьяные, и хулиганы. Нецензурная брань, драки — обычные явления для «пяточка», само существование которого оказывает на молодежь разлагающее влияние.

Странно, почему райкому ВЛКСМ нет дела до этого?  
**В. ГРИШКО.**



Комсомолка Александра Чаринова и кандидат в члены КПСС Мария Пласкина трудятся в комплексной бригаде Л. Д. Воробьева на сооружении одной из установок нефтеперерабатывающего завода. Девушки хорошо овладели штукатурным делом, малярным и плиточным.

Фото П. Чебоксарова.

## АВТОМАТЫ—КРЫЛЬЯ СЕМИЛЕТКИ

### От автоматических устройств к комплексной автоматизации

Почти каждая современная машина, почти каждый станок, отсюда не являющийся автоматом, имеют целый ряд автоматически действующих устройств.

Автоматически, в зависимости от режима работы, регулируется, например, подача топлива в цилиндры тракторного двигателя.

Автоматически осуществляются включение и выключение системы охлаждения двигателя.

Велико ли значение этих автоматических механизмов?

Предположим, что автоматическое регулирование экономит нам всего 1 литр горючего за день работы трактора. В горячую пору вспашки или уборки на полях нашей страны работает одновременно более миллиона тракторов. Это значит, что в это время за день можно сэкономить тысячу тонн ценного горючего — двадцать пятидесятитонных цистерн, целый железнодорожный состав!

Предположим, что автоматическое включение системы охлаждения позволяет трактору проработать до капитального ремонта дополнительно 10 часов. На все тракторы страны это составит больше 10 млн. рабочих часов! А это уже равноценно тому, что наша промышленность выпустит на поля несколько тысяч новеньких тракторов!

Появление таких автоматических устройств — первый этап автоматизации.

Следующим этапом является появление станков-автоматов и полуавтоматов.

Внедрение таких станков обычно вызывает резкий рост производительности труда на автоматизированных участках производства. Устарелыми, малопродуктивными кажутся не автоматизированные еще операции и процессы.

И нередко в таких случаях можно наблюдать примерно такую картину.

Работает высокопроизводительный станок-автомат. Он изготовляет стандартные, широко распространенные детали — крепежные болты. На изготовление одного болта станок затрачивает одну-две секунды. За минуту он вырабатывает десятки готовых изделий. Он буквально выстреливает ими. А осуществляемый вручную при помощи резьбовых колец контроль каждого болта занимает 30 секунд.

Получается чудовищное несоответствие. Один рабочий-наладчик наблюдает за станком и обслуживает его. А контролировать продукцию, вырабатываемую этим рабочим, приходится целому десятку людей. Целый отдел технического контроля на одного рабочего!

Где же выход?

Выход только один: операция контроля тоже должна быть поручена высокопроизводительному автомату. Только автомат-контролер может унаться за автоматом-изготовителем.

После автоматизации контрольных операций становятся узким местом производства, поражают своей устарелостью и медлительностью другие вспомогательные операции — транспортировка заготовок от автомата к автомату, упаковка готовой продукции и т. д. И если их не автоматизировать, они будут тормозить весь ход дела.

Автоматизация, охватывающая не только основные производственные операции, а и вспомогательные, называется комплексной. Это высшая, наиболее целесообразная форма автоматизации.

Комплексная автоматизация — это автоматические поточные линии, автоматические цехи и заводы.

В нашей стране уже немало работает автоматических линий, цехов и заводов-автоматов.

**М. ВАСИЛЬЕВ,** инженер.

## Баллада о настоящем парне

Ну как же случилось это с таким молодым и веселым, когда еще уйма счастья за гранью в семнадцать лет!..

Недавно с тобою бродили мы по весенним селам

И на рыбацкой лодке встречали речной рассвет.

Красные галстуки вместе, помнишь, нам повязали,

Был громче всех барабанов сердец взволнованный стук.

В школе с тобою вместе мы в комсомол вступали,

В школе влюбились впервые в одноклассниц подруг.

А помнишь, как мы уходили по радио слушать Шопена

В твою небольшую комнату под защиту фанерных стей?..

Ведь это же было здорово: соседи гуляют за стеной,

Но пьяных криков не слышно — их заглушил Шопен.

И вот я держу пакетик — письмо от твоей сестренки,

И вот я его читаю: была вечерняя тишь,

Стояла поздняя осень. На лед, голубой и тонкий,

С яра сбежал второклассник — синеглазый малыш.

На валенках поскользнувшись, он в полынью сорвался,

За край рукой зацепившись. И в это время как раз

Ты шел со смеши, с завода, увидел, не растерялся

И, прыгнув в холодную воду, ты мальчугана спас.

Его ты донес до дому по длинному переулку

А сам, тогда простудившись, ты слег и уже не встал...

Тобою спасенный парнишка, в стеганой теплой тужурке,

Ты шагал за гробом, слезу кулаком вытирал.

Он вырастет, тот синеглазый, пойдет по своей дороге.

Весна будоражит будет его в восемнадцатый год.

Я верю: он будет смелым, к себе будет очень строгим,

И о тебе помня с детства, верной дорогой пойдет.

А я с тобой буду как прежде по радио слушать Шопена,

Друг, ты для меня не умер — таким жить в сердцах дано.

...Полночь. Течет по окошку снежная белая пена.

Полночь. Веселые люди возвращаются из кино.

**В. МАКАРОВ,** студент мединститута.

## До свиданья, лагерь!

На днях закончил работу пионерский лагерь Калачинского района, расположенный в селе Тургеневке. За лето здесь побывало около двухсот детей рабочих и служащих районного центра и совхозов.

Ребята не только хорошо отдохнули, но и приобрели много полезных навыков. Они сами следили за чистотой и порядком в столовой, спальнях и на территории лагеря, помогали поварам готовить пищу, работали на пришкольном участке местной школы, собирали ягоды в совхозном саду, пропалывали кукурузу и картофель.

Пионеры хорошо организовали свой досуг. В лагере работали хоровой, драматический, музыкальный, фотографический и другие кружки. Юные артисты поставили десять концертов. Они выступали перед жителями села Тургеневки, перед родителями, ездили с концертом и ребятам городского пионерского лагеря, выступали по радио.

**Ю. ОСТРЫЙ,** воспитатель лагеря.

## НА РАБОТЕ И ДОМА



Изошутка Н. Макаренко.

# Когда мертвые ОЖИВАЮТ

## 2. „Одно сердце можно заменить другим“

Молодой физиолог знакомится с трудами ученых, советских и зарубежных, современников и предшественников. Он жадно ловит каждое слово, написанное или сказанное о лечении сердца.

Вывод из всех наблюдений и научных источников был единственныи: сердце человеческое — один из самых стойких, самых жизнеспособных органов. Даже остановившееся сердце можно оживить спустя час, два и даже более чем через 100 часов после смерти человека или животного, если его продержат на холоде. Впервые это продемонстрировал русский ученый Кулябко в 1904 году. А советский профессор С. В.



Андреев заставил сокращаться сердце человека, умершего за 112 часов до опыта...

В 1940 году после первых опытов Демихов пришел к твердому убеждению, что сердце высокоорганизованного теплокровного животного можно заменить сердцем другого животного, только что умершего. Молодой физиолог решает тотчас же начать опыты по пересадке сердца у собак. Его остановила война...

Опыт военного врача обогатил Владимира Демихова. Вер-

### ТАК У НИХ

#### ШАРЛАТАН ПОД ИМЕНЕМ ГИТЛЕРА

Шестидесятилетний житель Нью-Йорка Билл Джонсон был осужден недавно городским судом на три года тюрьмы за, как было деликатно сказано в приговоре, «злоупотребление почтовыми услугами». В чем же вина мистера Джонсона? Сей предприимчивый джентльмен, оказывается, направлял самым различным лицам письма, которые подписывал именем... Гитлера. В своих посланиях он трогательно просил дать ему займы денег и давал слово вернуть их в стократном размере, «когда снова придет к власти».

Самое любопытное заключается в том, что обращения Джонсона не оставались без ответа. Находились люди, помогавшие новоявленному «фюреру». В частности, один ушедший в отставку офицер американской армии пожертвовал мошеннику 4.000 долларов.

нувшись после войны в Москву, он принимается за работу, которую пришлось отложить почти на 6 лет. Молодой ученый уже твердо убежден, что второе сердце, пересаженное в организм животного, будет жить и работать одновременно с основным сердцем, если тотчас же при его пересадке будет восстановлено кровообращение, т. е. если будут сшиты основные сосуды. Но кровеносные сосуды, в особенности их внутренняя оболочка, столь уязвимы, что неудачный шов уже сам по себе будет раной, рубцом... Тончайшая нежная ткань сосуда, его слизистая оболочка на такой шов может реагировать тромбом, закупоркой, или разрывом с последующим кровотечением... Достаточно сказать, что начиная с 1902 года и до конца 1957 года в разных странах мира описано (и применялось!) более 50 способов сшивания кровеносных сосудов, и ни один из этих способов не был в достаточной мере совершенным. Эти способы могли применяться лишь при опытах с животными. А в тех случаях, когда необходимость требовала наложения шва на человеческий кровеносный сосуд, подобная операция редко кончалась благополучно...

Лишь в 1956 году группа советских специалистов сконструировала аппарат, которым хирурги могли уже более надежно сшивать сосуды. Появление этого аппарата произвело почти революцию в хирургии. Недаром на Международном конгрессе хирургов в 1957 году он был назван «Спутником в хирургии».

Начались опыты по пересадке второго сердца в грудную клетку собаки. Нет, слово «опыты» здесь годится только для специалистов! Когда потом сам ученый вспоминал об этих днях, они напомнили ему дни войны. Это были жаркие сражения, просто разведка и разведка боем. Здесь было полное самозабвение, была каменная вера в победу над смертью. Демихов и его единственный помощник и друг Владимир Горяилов по целым суткам не выходили из лаборатории. Они вместе или по очереди дежурили под оперированных собак, иногда спали рядом с ними. Они с любовью ухаживали за оперированными животными, как за лучшими друзьями. Надо сказать, что Демихов, который за двадцать лет около 700 раз перерезал сосуды собакам и сшивал их, Демихов, который провел около 150 экспериментов, по-настоящему любит этих верных четвероногих друзей человека...

Записи тех дней о первых опытах напоминают военные сводки.

«24 февраля 1946 года. Нами сделана попытка пересадить сердце собаки. Операция проводилась под морфинспиртовым наркозом. Морфин — 33% и спирт на рингерловковском растворе — внутривенно...

13 час. 5 мин. Собаке-донору и собаке-реципиенту введено по 120 куб. см. спиртового раствора... Наступило полное наркотическое состояние.

14 час. 50 мин. У собаки-донора извлечены сердце и легкие из грудной клетки.

...16 час. 30 мин. Раню прекратилось действие наркоза. Вытолкнута дыхательная трубка из трахеи. При налаживании

дыхания упущено время... Собака погибла!..»

Неудача! Но молодой ученый повторяет опыт. Он варьирует его. 20 вариантов пересадки сердца испробовал Демихов и все же добился успеха. Вот его собственная запись:

«...Всего нами было испытано более двадцати вариантов пересадки второго, дополнительного, сердца в грудную клетку. Установлено, что в случае ослабления деятельности собственного сердца основной ток крови идет в пересаженное сердце. Оно начинает выполнять всю нагрузку по поддержанию кровообращения в организме и таким путем способствует восстановлению деятельности собственного сердца. Оперированные собаки с пересаженным дополнительным сердцем жили 2—3 недели, а в единичных случаях — более месяца.

Особый интерес представляет опыт с собакой по кличке Борзая, которой было пересажено второе, дополнительное, сердце в грудную клетку. В послеоперационном периоде состояние этой собаки было очень хорошим. Она демонстрировалась чехословацким, американским, английским ученым-хирургам и прожила 32 дня. Погибла Борзая от инфаркта перемещенного сердца...»

Собака погибла! Однако это уже не изменило самого главного — впервые в истории медицины, в истории человечества высокоорганизованное теплокровное животное с пересаженным в грудную клетку и нормально работающим вторым сердцем жило более месяца! Оно, видимо, могло жить и дольше, если бы аппаратура для сшивания и условия, в которых работал Демихов, были идеальными...

Но молодой ученый на этом не останавливается, он продолжает свои поиски. Он решает на более серьезный опыт: хочет совсем удалить из грудной клетки одно сердце и заменить его новым. Опять проходят дни, полные труда, волнений и поисков. Не станем перечислять все этапы этой, поистине грандиозной работы. Скажем лишь, что одна из подопытных собак Демихова «Дамка рязанская» прожила с замененным сердцем и легкими шесть дней. Погибла она от излишней своей резвости, приведшей к несчастному случаю.

Таким образом, была доказана еще одна возможность замены больного сердца здоровым.



Сталинград. Комплексная строительная бригада В. Черного — одна из лучших в седьмом управлении треста «Сталинградстрой». Ежемесячно этот передовой коллектив перевыполняет план. Немалая заслуга в этих успехах принадлежит бригадиру Василию Черному, отлично организовавшему труд. В. Черный любит профессию строителя. Он непрерывно повышает свою квалификацию, успешно совмещает работу с учебой в вечернем строительном техникуме. НА СНИМКЕ: бригадир комплексной бригады комсомолец Василий Черный.

Фото С. Курунина. (ТАСС).



Ультразвук находит все большее применение в различных отраслях промышленности Германской Демократической Республики. Инженер В. Цельман впервые применил ультразвук для контроля прочности промежуточных опор для шахтных подъемных клетей. НА СНИМКЕ: инженер В. Цельман производит контроль прочности промежуточной опоры на ультразвуковом приборе. Фото Центральбильд.

## Вопль отчаяния...

Красно-желто-зеленые пятна, оранжевые кривые, чернозеленые зигзагообразные линии, замысловатые заляты и просто черные точки бессвязной, гнетущей лавиной обрушиваются на посетителя Музея современного искусства Нью-Йорка.

Наряду с сотнями квадратных метров размазанного во все цвета радуги полотна, американское абстрактное искусство пропандирует также «творения» современных американских скульпторов.

О характере «скульптур», представленных на выставке, красноречиво свидетельствует заявление члена отборочной комиссии Д. Соби, который подчеркнул, что американская скульптура не уступает американской абстрактной живописи.

И действительно, полет фантазии этих, с позволения сказать, «свободных художников» выражается в такой тарабарщине, которая в лучшем случае может свидетельствовать лишь о некотором техническом умении пользоваться клеем, сваривать металл. Например, скульптура Т. Харди «Старый козел» являет собой бесформенное нагромождение стальных болванок, сваренных между собой. Трудно понять, какие именно технические или эстетические моменты понаравлились отборочной комиссии в «произведении» Льюиса Майкла Стерна «Шахтный ствол», представляющем собой неуклюжую плиту из дерева, смолы, губки и резины, выкрашенной в черный цвет. Даже американская печать, которая, как правило, прославляет

так называемое «авангардное» искусство, на сей раз была не в состоянии петь дифирамбы выставке. Обозреватель журнала «Тайм» в отчете о выставке ядовито замечает, что «независимо от того, представляют ли собой современные скульптуры сначала мусор, а затем произведение искусства, или же наоборот, можно сказать, что их слишком много».

Отмечая далее, что многие современные скульптуры находят «страшную привлекательность в упадке и разложении всякого рода», обозреватель пишет:

«Многие работы модернистов кажутся воплем отчаяния в искусственно созданной пустыне».

Б. НИКОЛАЕВ.

### Почему погибли школьники Исикава

Из далекого города Исикава на Окинаве телеграф принес весть о трагедии, постигшей мирных жителей города. В ясном, безоблачном небе появился американский реактивный истребитель. Он быстро приблизился к наиболее густонаселенному кварталу города. Внезапно облитый пламенем самолет камнем полетел вниз и врезался в здание школы. На месте катастрофы возникли пожары. В результате было убито 21, тяжело ранено и искалечено более 120 окинавцев. Среди жертв оказалось много детей. Несколько суток продолжались раскопки на месте катастрофы, много суток матери и отцы стремились найти трупы своих детей.

Катастрофа на Окинаве вызвала возмущение и протесты не только жителей островов, но и всего японского народа. На островах Окинава, пишет влиятельная буржуазная газета «Асахи», находится 300 начальных школ, и всех учащихся может постичь печальная участь школьников Исикава. Население Окинавы, указывает орган компартии Японии газета «Анахата», хорошо понимает, что, пока американские войска находятся на этом острове, жизнь и имущество населения находятся в опасности.

(ТАСС).

## КУДА ПОЙТИ

КИНОТЕАТР ИМЕНИ МАЯКОВСКОГО — «Первый парень» (Голубой зал) — в 9, 10-50, 12-40, 2-30, 4-20, 6-10, 8 и 9-50 веч. «Чужая в поселке» (Розовый зал) — в 9-30, 11-20, 1-10, 3, 4-50, 6-40, 8-30 и 10-20 веч.

«ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ» — «Роза Берид» (цветной) — в 9-20, 11, 12-40, 2-20, 4, 5-40, 7-20, 9 и 10-40 веч.

«ЛУЧ» — «Война и мир» (2-я серия) — в 11-20, 3, 8 и 10 ч. веч. «Подруги» — в 1-10 и 4-50 дня. Кинофестиваль — «Культура принадлежит народу», «Народное образование» — в 10 ч. утра и 6-40 веч.

«ПИОНЕР» — «Серый разбойник» — сеансы для детей в 10-20, 12-20, 3-40 дня. «Первый парень» — в 1-50, 5, 6-50, 8-40 и 10-30 веч.