

# СОРЕВНОВАНИЯ ШИРЕ ПЛАМЯ— 24-е НЕ ЗА ГОРАМИ!

## Дыхание большой стройки

«Товарищи строители и монтажники! Сдержим свое слово! Сдадим первую очередь сажевого завода к 24 июня — ко дню открытия Пленума Центрального Комитета Коммунистической партии!»

Огромный лозунг рдеет между корпусами сорокового и сорок первого цехов. Он виден отовсюду, каждый рабочий читает эти пламенные слова, обращенные к нему.

Чем ближе сроки пуска первой очереди, тем жарче разгорается соревнование на строительстве сажевого. Рука об руку на всех тринадцати участках трудятся здесь рабочие многих специальностей — каменщики, слесари, сантехники, электросварщики. Трудно сказать, кто сейчас лучший на стройке. Вчера на опалубке сорокового цеха отличились плотники комплексной бригады Роберта Шмунка, а сегодня лучшие — бетонщики бригады Ивана Эксбергера.

Большими и малыми победами наполнены эти горячие дни. Заканчиваются строительные работы по корпусу № 38 — 10 июня первая печь

**Всякое дело  
концом хорошо**

Наша комплексная бригада ведет работы по монтажу и установке печей цеха № 38, где будет производиться активная сажка.

Сейчас мы монтируем четвертую печь, не сегодня-завтра монтаж будет окончен. Но беда в том, что устанавливать ее мы не сможем: строители прорабства К. Кушевского не подготовили фундамент для опор печи. Вернее сказать так: они начали закладывать фундамент, три четверти работ сделали, но до конца дело не довели. Не успев для последней опоры даже ямы, они по указанию прораба перешли на другой объект.

Теперь мы, не установив четвертой печи, вынуждены будем заниматься монтажом пятой и шестой, а потом придется ждать, когда, наконец, строители УНР-771 все-таки займутся фундаментом. Установка печей и пуск цеха неизбежно затянутся, а ведь мы могли бы закончить все работы в ближайшие же дни.

Недоброкачественно делают строители и разметку фундамента — после них частенько приходится переделывать заново.

**В. РУДЬ, И. ЧЕРНЯЕВ,  
В. ТКАЧУК,**  
монтажники УНР-337 треста «Тепломонтаж».

этого цеха станет на просушку. В субботу сдача новой столовая сажевого завода, ударными темпами идет монтаж самого сложного 40-го цеха, готов к эксплуатации второй этаж нового заводоуправления.

Но все ли благополучно на стройке? Нет, не все!

По-прежнему затягивают монтаж холодильников по корпусу № 39 и замоноличивание железобетона по корпусам № 42 и № 44 монтажники УНР-459.

Товарищ Белизон, где ваше слово? Прошли все сроки, но дела-то плохи, как и раньше!

По вине треста промышленных предприятий стройиндустрии сорван график сдачи заводоуправления.

Пустили на ветер свои обещания закончить асфальтировку дорог начальник УНР-383 тов. Губин и мастер тов. Кондрашов.

Нет, так не годится! Ударная стройка большой химии требует максимальной ответственности от каждого!

Наступил июнь. Ровно три недели остается до пуска первой очереди сажевого завода. И эти оставшиеся дни должны быть напряженными до предела.

## Пообещали— И ТОЛЬКО

Когда мы после десятилетки пришли на стройку сажевого завода, нам пообещали, что, построив завод, мы сами станем работать на нем. Только нам нужно будет позаниматься на специальных курсах, чтобы овладеть профессией сажевиков. Тогда многие из нас загорелись этой мыслью — ведь это же очень здорово — работать на заводе, который выстроен твоими же руками.

И вот близки уже сроки пуска первой очереди сажевого завода, а о каких-либо курсах даже не слышно. Более того, мы узнали, что дирекция сажевого завода уже подбирает рабочих на стороне. И нам, конечно, обидно.

**Л. ХРОВОВА,  
плиточница.**

## До пуска первой очереди сажевого завода остался 21 день

Вот и готов он в путь, комсомольский эшелон. Загруженные доверху вагоны, почти на каждом — алое полотнище с крупными буквами: «Привет Пленуму Центрального Комитета КПСС!». «Соберем больше металлолома для мартенов». И короткие рапорты: «Комсомольцы Сталинского района выполняют годовое обязательство по сбору металлолома к 24 июня!»

Членам колонны коммунистическо го труда машинисту

## Комсомольскому эшелону — „зеленая улица“

Александру Морозову и его помощнику Леониду Полякову очень хочется присутствовать на комсомольском митинге, посвященном отправке эшелона. Но нельзя: через несколько минут будет дан сигнал к отправлению.

А ветер доносит обрывки коротких напутственных речей.

— Слово предостав-

ляется ученице девятого класса школы № 65 Рите Грибановой...

Сколько раз выходя Рита вместе со своими друзьями на воскресники по выявлению и сбору отработанного металла, сколько тонн его собрали они своими руками! Но ребята считают, что резервы не исчерпаны, что в дальнейшем сдадут еще одну тонну лома. Об этом и просили они Риту рассказать участникам митинга.

Перед собравшимися выступает секретарь горкома ВЛКСМ А. Рыжих.

— 6.244 тонны металлолома сдали за пять месяцев этого года пионеры и комсомольцы нашего города. Это больше, чем отправлено за весь прошлый год. Но провозная в путь наш комсомольский эшелон — подарок предстоящему Пленуму ЦК партии, мы просим членов сопровождающей его де-



легации Е. Ворошилова, С. Тупоногову, Л. Мороз и тов. Плинта передать металлургам, что в оставшиеся семь месяцев постараемся собрать еще больше этого ценнейшего для металлургической промышленности сырья!

Секретарь обкома ВЛКСМ И. Ровкин объявляет митинг закрытым. В звуках духового оркестра тонет прощальный гудок. Светофор открыл зеленый глазок. Состав тронулся.

«Зеленая улица» от-

крыта комсомольскому эшелону. Состав тяжеловесный: 3803 тонны металлолома получат северские металлурги от молодых омичей. И все-таки в Называевск поезд прибыл на час раньше срока: такое слово давали землякам Александр Морозов и Леонид Поляков.

НА СНИМКАХ: слева — комсомольцы украшают электровоз. Вверху — Едем! — говорит машинист Александр Морозов. Внизу — митинг, посвященный отправке комсомольского эшелона.

Фото Э. Савина.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Молодой СИБИРЯК

ОРГАН ОМСКОГО ОБКОМА ВЛКСМ

№65 (2715)

Среда

3

июня

1959 г.сда.

Год изд. XVI.

## ЗДЕСЬ ХОЗЯЕВА— КРОЛИКОВОДЫ

Если вы приедете на шестое отделение Азовского совхоза, то обязательно заходите в гости к нам. Мы поведем вас на пришкольный участок, где сейчас работают звенья полеводов и овощеводов, и вы убедитесь, как хорошо обработали землю наши ребята, а потом непременно заглянем на маленькую ферму, что стоит поодаль от школы. Здесь царство наших кролиководов. Не беда, что зверьков пока лишь 43, крольчихи скоро принесут своим друзьям большое потомство.

Кроликов привезли в школу сравнительно недавно. В конце февраля их было всего двенадцать. Для них отвели отдельную комнату в школьной мастерской. Не замедлили появиться и любители — кролиководы. Сначала взялись за это интересное дело многие пионеры, но потом некоторые остыли, перестали работать на ферме. Зато остались самые верные делу, самые дружные во-

главе с Элей Финк и Ванией Исмаиловым. Они и образовали кролиководческое звено.

Ребята читают, вырезают из газет статьи о кролиководстве, знакомятся с опытом других школьников. Они завели дневник, куда записывают все, что происходит на ферме за день. Из этого дневника можно подробно ознакомиться с жизнью пушистых обитателей фермы и их друзей — школьников.

Кролики закреплены за определенными членами звена. Но утром, несмотря на то, что есть дежурный, на ферму собираются все. Мальчики носят воду, веточный корм, девочки прибирают в клетках. Потом сообщают делаются записи в дневнике.

Скоро кроликов переведут в летнее жилье. Для этой цели отдадут старый птичник, что стоит у леса. Особенно радуется этому черноглазая Эльвира Финк и ее друзья — Вая Исмаилов и Кайрат Канафин.

**Е. МОРОЗОВА,  
старшая пионервожатая  
Кзыласкерской  
средней школы Азовского района.**

## Молодые руки не знают скуки

Кто-кто, а Валя Веденева никогда не скажет, что ей трудно было начинать работать.

А опытные животноводы первой комплексной бригады колхоза «Советская Сибирь», Горьковского района, хоть и много хороших работников видели в своем веку, все никак не могли надвинуться трудолюбиво недавней семикласснице.

С рассветом прибегала Валя к своим питомцам. Чистила помещение, кормила телят, выгоняла их пастись. И как бы ни было много работы, ни на минуту не отступала она от режима, введенного с ее приходом в телятнике.

Добросовестную работу девушки отметили и в правлении колхоза. А когда на ферме понадобились доярки, одной из первых направили туда Валю Веденеву.

И на новом месте любое дело по-прежнему спорится в молодых руках.

**И. РЕДКОЗУБОВ,  
заведующий Лежанинским сельским клубом.**

## Сохраним каждое деревце

Наступил второй, самый важный этап в соревновании с ленинградцами — борьба за сохранение саженцев.

Сегодня общегородской воскресник по уходу за зелеными насаждениями. Где бы деревце или кустик ни росли, они должны быть политы, подкормлены.

Активное участие в воскреснике должны принять комсомольцы, молодежь, пионеры.

Все на воскресник!

## КОМСОМОЛЬСКИЙ ДЕКАДНИК

С сегодняшнего дня горком ВЛКСМ объявляет городской комсомольский декадник по уходу за зелеными насаждениями.

Погода стоит жаркая, дожда не предвидится до 10 июня. Чтобы не пропал даром труды по озеленению, каждый молодой омич должен принять участие в декаднике. Пусть не почувствуют наши зеленые друзья недостатка во влаге.





Утром, перед концом ночной смены, в цехе работала комсомольско-молодежная бригада клейщиц Александры Сафоновой, вошла секретарь комитета ВЛКСМ завода резино-технических изделий Нина Ефимова.

— Сегодня вам дают автомашину для вывозки шлака. Декадник, объявленный райкомом, на исходе. Только устали ведь вы после ночной смены...

За всех ответила Александра Сафонова: — Все придем.

И вот закипела работа. Сказывалась бессонная, напряженная ночь: слипались глаза. Но стоило одной из девушек завести песню — и разом пропадала усталость, да и руки словно наливались новой силой. А песни не смолкали почти ни на минуту.

Когда же от шлака не осталось и следа, девушки даже удивились:

— Вот тебе раз! Не успели поработать по-настоящему, а уже и конец.

Александра Сафонова улыбнулась:

— Отдыхать пора. А поработали мы хорошо, ведь годовое обязательство по шлаку выполнили сегодня!

## Друзья шагают в ногу

Веселая песня снова поплыла над Кировском. Девушки расходились по домам...

Ничего этого, ни трудового напряжения маленького коллектива, ни чувства необычной сплоченности девчат — клейщиц, не вместила в себя строчка, появившаяся на следующий день в дневнике бригады: «Были на воскреснике по сбору шлака». А сколько еще не менее важных, значительных дел скрывается за скупыми записями в этой маленькой тетрадке?

...Давно уже следили Надя Ковалева и Надя Андреева, как, упрямо сжав губы, старается не отстать от остальных Надя Климошкина, горка деталей у ее места растет и растет. Но трудно одной ей нагнать упущенное. И тогда, отложив в сторону свои дела (в работе они опытные, им легче справиться), к Наде Климошкиной подходят то Андреева, то Коваленко. Отставаний в бригаде не будет.

...Ту смену возобновились клейщицы больше всего. И как не волноваться: не пришла на

работу Александра Сафонова. Трудились, как прежде. Только в обещанный перерыв узнали девчата: заболела Александра. В ее маленьком домике по окончании смены не было отбоя от посетителей. А когда больной надо было отдохнуть, ей посылали записки: «За нас не волнуйся. Идем». «Выздоровляй».

Девушкам из бригады коммунистического труда Александры Сафоновой есть о чем рассказать: за четыре месяца они выдали сверх плана 3418 пар резиновой обуви, за счет увеличения выпуска продукции первого сорта получили более 46 тысяч рублей, использовали для изготовления резиновой трубки 1200 килограммов обрезков сырой резины.

Но, пожалуй, главное достижение в том, что в каждом члене бригады всегда живет глубокая ответственность за судьбу товарища, за прямоту его пути, за твердость его души.

**А. ЛАВРОВ,**  
инструктор Кировского райкома ВЛКСМ.

## Цветы в цехе

К проходной подошел автобус и, почти не останавливаясь, возле нее, прокатил на территорию завода. На этот раз он вез необычных пассажиров — цветы. Из автобуса они перескакивали на окрашенные в зеленый цвет подставки в инструментальном цехе. Вид цеха сразу изменился.

У кого родилась мысль приобрести цветы — сейчас сказать трудно. Может быть, у начальника цеха Зайцева, может еще у кого-то, — но предложение всем понравилось, его дружно подхватили, и вот цветы появились.

Включившись в соревнование, рабочие и служащие нашего завода высаживают сотни деревьев и кустарников, разбивают клумбы, цветники, стремясь внести достойный вклад в дело озеленения родного города. Они хотят ходить по улицам, одетым в зелень. Они не прочь и работать среди наших зеленых друзей — цветов. Так пусть добрая инициатива инструментальщиков будет подхвачена во всех цехах завода, да и на других предприятиях.

**В. ПОДДУБНЫЙ,**  
контрольный мастер комбайностроительного завода.



Этот день был воскресным, но штукатуры Саша Попова, Валя Жданова и Полина Головачева, как и многие их товарищи, заняли рабочие места. Правда, не на объектах строительного участка № 2 «Омгорстроя», где они трудятся обычно, а на трибуне стадиона, создаваемого в Парке культуры.

Сосредоточены лица молодых штукатуров, бетонщиков, студентов, рабочих предприятий: идет городской воскресник. Спорится работа под звуки духового оркестра!

Фото Э. Савина.

## Искания Геннадия Цильке

Кукуруза стала хозяйкой наших полей, из года в год во всех колхозах, совхозах увеличивается площадь ее посевов.

За несколько лет кукурузоводы нашей области сумели добиться замечательных результатов в получении высоких урожаев зеленой массы кукурузы.

Но все же в наших климатических условиях позднеспелые сорта кукурузы, дающие хорошую зеленую массу, к осени достигают лишь молочной спелости и зерна или не дают, или дают мало.

А для создания прочной кормовой базы нужно и зерно, идущее в корм птице, свиньям, и высококачественный силос с початками, влажность которого не превышает 60—70 процентов.

Об этом пять лет назад задумался Геннадий Цильке, работавший в одном из колхозов Шербакульского района. Тогда только учились сеять кукурузу, и, понятно, молодому агроному, недавно окончившему техникум, пришлось потратить много сил и времени, чтобы добиться хороших результатов.

Но знаний не хватало. И Геннадий стал студентом Омского сельскохозяйственного института. Первый год не прошел для него даром: он прочитал много научной литературы. А в последующие четыре года Геннадий удалось получить сразу 23 межсортовых гибрида из 9 исходных сортов.

Гибриды Геннадия Цильке тщательно изу-



**С. ТАРАНОГ**  
студент сельскохозяйственного института.



«Дорогая редакция! Дорогие комсомольцы! Я прошу помочь мне в моей судьбе, которая сложилась очень плохо. Я женился три года назад, пожениться мы с Лидой по любви. Родился у нас сынишка Саша. Вот ему исполнилось два года. Он бегаёт, знает отца и мать. Но в мою жизнь пришло неожиданное несчастье: жена 5 мая ушла от меня, и я потерял, наверное, навсегда своего любимого сына, а также жену Лиду, без которой я жить не могу.

Конечно, я относился к ней очень грубо. Но я просил на коленях и в слезах прощения. Но она не хотела меня слушать. Я ничего не могу поделать, чтобы вернуть свою жену и сына, который остался теперь без отца...

Помогите мне, поделитесь своими мнениями. К сему — комсомолец Калачинского элеватора Александр Воронцов».

Разве не видно из письма, что человек писал его в горе, в отчаянии, в тоске по двум близким, любимым людям, в надежде, что ему подскажут, как вернуть их? И почему так неумолима молодая женщина Лида, которая ушла от мужа! Ведь если он в слезах просил простить его, это что-нибудь да значило?

«Конечно, я относился к ней очень грубо... Что кроется за этим признанием, вернее, полупризнанием? Иную грубость можно простить через час, месяц, год, а иную — не забыть, не простить всю жизнь — хоть в ноги оскорбивший кидаться, хоть плачь он.

...Вот дом, где живет Александр Воронцов, дом, из которого ушла Лида Воронцова и увела сынишку Сашу. Дом как дом, даже лучше других

на улице 5-й Переездной города Калачинска, новый, крепкий, с веселыми голубыми ставнями, палисадником. Но дожили мы до этого. Сколько ни вглядывайся в них, они не скажут, какие люди живут за их порогом и как живут. Как же живут в этом доме? Почему его покинула молодая женщина? Может, сама она в чем-нибудь виновата, может, погорячилась и сделала неверный шаг? Ведь о сыне-то должна она была подумать...

— Сама она виновата, живую разлуку нам с внучком сделала. Как ушла она, неделю встала ни за что не могла. Зачем, думаем, теперь жить? То, бывало, горошечку посадишь — Саше, огурчик вырастет — Саше, — так говорит свекровь Лиды Татьяна Парфеновна.

Ну, вот, и свекровь оказывается, тоскует. Да, тоскует:

— Уж как мы ее держали: мол, Лида, будем твои ноги мыть и воду лить. Нет, ушла. Мы ей все говорили: в рубашке ты, Лида, родилась, что в хорошую семью попала. Пришла к нам — ничего у нее не было. Ушла с полным чемоданом, еще кровать и машину увезла. А зарплату последнее время не отдавала, сама расходовала... С этого и ругань между ними пошла.

Почему же Лида покинула семью, где был полный достаток? А зарплату семье не отдавала — это, наверное, плохо?

Вот и Лида. Живет она сейчас у своей — матери, учительницы, на втором отделении Осонинского совхоза. Комнатка маленькая, тесная — не сравнить с просторным светлым домом мужа. В Калачинске работала Лида секретарем в геолого-

разведочной партии, а здесь, в совхозе, помогает пока доить коров сестре Эле.

Сидим мы втроем в этой маленькой комнатке с Лидой и Александром. Александр держит на руках сынишку, Лида горько плачет и рассказывает. Это же самое рассказывала Лида и Вадиму Полетаеву, секретарю комитета комсомола Калачинского элеватора. Его тоже привозил сюда Александр, зила помощи.

Александр не отрицает ни одного из ее слов. Правда, все это правда, все это так. Вот как.

Когда Лида вышла замуж за Александра, работал он комбайнером в Калачинской МТС. Трудная работа, но и настоящая, уважаемая. Это Лида нравилось. Она и сама любила работать по настоящему, не так, чтобы время проводить. Была она общественной, членом комитета комсомола МТС. Много читала, старалась от жизни не отставать. Окончила она десятилетку, думая, что семья, муж не помешают ей учиться заочно. Думала, что успеет и работать, и по хозяйству помогать в доме, и учиться. Зарплату они с Александром решили отдавать его родителям: вместе с ними жить, значит, все вместе, чего делиться.

Но жизнь для Лиды в доме потекла серая, безрадостная, какая-то не такая, как раньше. В доме были свои порядки,

и этим порядкам ее три года упорно заставляли подчиняться. А порядки были дикие, и взгляды были дикие. Лида догадалась, что родители Александра усвоили многие из этих взглядов в баптистской секте, собрания которой они аккуратно посещали.

Лида всегда выписывала газеты и журналы, а здесь ей говорили: не надо, зачем зря деньги тратить. Но она все-таки выписала и услышала короткое, но выразительное: — Сдурела!

Когда в свободную минуту Лида брала в руки книгу, на нее ворчали:

— Ишь, читанка какая выскалалась. Туши свет.

А потом Александр бесцеремонно стал вырывать книгу из рук жены: и так, мол, слыхом грамотная, только глаза портишь.

Раз задержалась Лида на комсомольском собрании. Семья открыто негодовала, а муж, комсомолец, сказал:

— Выложи ты этот билет. И какая тебе польза от комсомола? Взносы платить?

Неделю отпрашивалась Лида на курсы кройки и шитья: папа, можно? мама, можно? Саша, можно?

— Можно.

Пришла Лида с первого занятия в 11 часов вечера — курсы были вечерние.

Свекор встретил ее руганью и высказал грязную мысль:

(Окончание на 3 стр.)

## ИМЯ ИХ — РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ

— Опять сальник разорвало! Недавно только меняли и вот... — с досадой произнес рабочий, управляющий гидроножами.

Слесари-ремонтники из бригады Петра Захарова причули: уж очень хлопотливое это дело — замена манжет, а главное — в работе задерживает.

Хмурясь, бригадир рассматривает снятую манжету. Вдаль ее ободка идет выемка, на дне которой во время работы гидроножей сосредоточивается большое — в 120 атмосфер — давление. Оно-то и прорывает манжету. Вот и опять...

Значит, снова остановятся гидроножи, разделяющие пласти первичной резины на куски.

Вечером Петр долго листает учебники, по которым занимался в техникуме резиновой промышленности, что-то выписывает, прикидывает, чертит. Но нужный профиль манжеты удаётся найти не сразу...

Не одну бессонную ночь провел Петр в поисках. И вот, наконец, решение: если увеличить площадь стенки, примыкающей к плунжеру, давление на единицу площади уменьшится, и манжета разрываться не будет.

Сейчас уплотнительная манжета Петра Захарова пущена в производство. Срок службы ее увеличился почти в три раза, и применение она нашла не только в механизме гидроножей.

Таких, как комсомолец Петр Захаров, на шинном заводе немало. Имя их — рационализаторы. Экономия времени и сырья, которой в прошлом с огромным напряжением сил добивались лишь единицы, стала непременным законом всей молодежи завода. Каждый юноша и девушка по мере своих сил, способностей

старается внести вклад в общее дело экономики.

Вдумчивое, хозяйское отношение к технике позволило слесарю ремонтно-механического цеха Вячеславу Мастерову изменить весь цикл замены сепаратора упорного подшипника. Эффект получился немалый. Если раньше замену сепаратора производили четыре человека за восемь часов, то теперь это может делать один человек за час.

В какой бы цех шинного завода ты ни пришел, везде тебе с гордостью расскажут о смелых, упорных людях, людях-творцах, своей делами приближающих большой завтрашний день.

Б. КАМЫШЕВ.



**Новый корпус получают дети**

Хороший подарок готовят комсомольцы управления «Омскстроя» Пленуму ЦК КПСС. На собрании комсомольского актива они решили своими силами в воскресные дни построить в Кутурлинском детском доме, Тюкалинского района, спальный корпус на 54 места. Начальником штаба стройки назначен молодой инженер, член комитета ВЛКСМ «Омскстроя» Анатолий Шепелев. Земляные работы и закладку фундамента комсомольцы решили выполнить досрочно, ко дню открытия Пленума ЦК КПСС, а закончить строительство — к 41-й годовщине ВЛКСМ.

В конце мая первые группы комсомольцев главной конторы строймеханизации и третьего строительного района во главе с членами комитета ВЛКСМ «Омскстроя» А. Шепелевым и М. Таракановой выезжали в Тюкалинский район.

**Н. ХРОМЕНКО.**



**ИДУТ ЭКЗАМЕНЫ**

30 мая. Это число не связано с какой-либо крупной датой. Обыкновенный погожий день. И, вероятно, для многих он прошел, не оставив особых воспоминаний. Но те, кто кончает десятый класс, не забудут его очень долго. Первый экзамен на аттестат зрелости!

В этот день тысячи учащихся писали сочинение по литературе. Как только учитель прочитал им темы, как только был сделан выбор, сосредоточенные, серьезные лица склонились над белыми тетрадами.

О героических подвигах первых революционеров, о замечательной дружбе молодогвардейцев, о патриотизме великого русского народа пишут сегодня выпускники наших школ.

**НА СНИМКЕ:** выпускники заочной средней школы пишут сочинение. Слева направо: Е. Шарашина, Н. Марина, П. Пирогов и В. Рудник.

Фото Э. Савина.

**Ведет к мечте широкая дорога**

*Однажды я спросил у Володи Кель: — Что ты думаешь делать после окончания школы?*

*— Останусь в колхозе, буду работать и учиться. Хочу посвятить свою жизнь садоводству, — ответил Володя, и на лице его появилась мечтательная улыбка. — Вы не представляете себе, Алексей Павлович, какие сады можно вырастить у нас!*

*Я вспомнил этот разговор после создания в школе ученической производственной бригады. Володя возглавил в ней третье звено, звено садоводов. Ребята работают в колхозном саду под руководством опытного садовода Якова Андреевича Кель.*

*Каждый из ребят хочет хоть немножко походить на лучших труженников родного колхоза. Звено кукурузоводов Н. Каноненко взяло обязательство вырастить кукурузу на площади в 21 гектар.*

*Не меньше дел и у звена Н. Дьяченко. Оно решило шефствовать над колхозной птицеводческой фермой. Когда юные птицеводы впервые пришли на ферму всем звеном, им предложили прежде всего познакомиться с методами выращивания птицы. Вскоре работники фермы смогли убедиться в том, что у них появились верные помощники. На днях из инкубатора в колхоз поступит первая партия цыплят, ре-*

**А на зорьке — за работу!**

Почти каждый старшеклассник Чапаевской средней школы имеет какую-либо специальность. Кто шоферские права, кто права на вождение трактора или комбайна. В школе создано несколько кружков: по автоделу, полеводческий, утководов. Всем, например, известно в школе, что по четвергам проводятся занятия по агрономии и сельхозмашинам. Большинство ребят твердо решило после окончания десятилетки пойти работать в сельское хозяйство. Сейчас они стараются получить необходимые для работы навыки. Кроме того, они взялись помогать Колосовскому совхозу в выращивании зерновых и овощных культур и уток.

В школе создана ученическая производственная бригада из 45 человек. Обязательства бригада взяла не маленькие: вырастить кукурузу на 34 гектарах, овес — на 80 гектарах, пшеницу — на 55 гектарах, подсолнечник — на 36 гектарах. Кроме того, специальное звено вырастит и сдаст совхозу 10.000 уток. Учащиеся заготовят также своими силами 2700 центнеров грубых кормов.

Видя старания школьников, совхоз пошел им навстречу. Бригаде отведен земельный участок в 220 гектаров, выделена техника. Школа получила новый трактор «Беларусь», грузовой автомобиль-самосвал, зерновой самоходный комбайн, сильный комбайн, кукурузосажалку, полный комплект прицепного инвентаря.

**О. ВЫДРИН,**  
секретарь Колосовского райкома ВЛКСМ.

**Наш календарь ИОСИФ ГАЙДН**

(К 150-летию со дня смерти)

С именем австрийского композитора Иосифа Гайдна русская публика впервые познакомилась в 1802 году, на первом концерте Санкт-Петербургского Филармонического Общества, в программе которого стояла оратория Гайдна «Сотворение мира».

Иосиф Гайдн родился в 1732 году в Австрии, в семье скромного деревенского ремесленника, страстно любившего музыку. Иосиф Гайдн рано начал учиться играть на скрипке и клавишине, пел в церковном хоре, а затем в капелле собора в Вене. В капелле Гайдн пытается сочинять музыку.

Когда у мальчиков, поющих в капелле, начинала ломаться голос, они становились ненужными. В семнадцать лет оказался выброшенным на улицу Иосиф Гайдн. Для Гайдна начинается жизнь уличного музыканта, влачащего полуголодное существование. Но это не мешает ему сочинять музыку.

С 1761 года Гайдн становится капельмейстером капеллы князей Эстергази, знатных венгерских магнатов. 30 лет композитор живет в имении князя, напряженно работает.

В 1791 году Гайдна приглашают в Англию, где его музыку знают и любят. В Англии Гайдну присуждают почетное звание доктора Оксфордского университета. Он чувствует огромный прилив творческих сил, создает 12 так называемых Лондонских симфоний.

Последние годы жизни Гайдн провел в Вене, в одном из самых музыкальных городов Европы. Здесь жил Глюк, здесь на венской почве выросло необычайно жизненное и прекрасное творчество Моцарта, с которым Гайдна связывала тесная дружба, здесь начинал свой музыкальный путь двадцатилетний Бетховен, приехавший из Бонна учиться у великого мастера Гайдна. А старый мастер Иосиф Гайдн создает новые замечательные произведения — оратории «Сотворение мира» и «Времена года».

Прошло полтора века с тех пор, как были написаны последние произведения Гайдна, но звуковые краски их не поблекли, мелодии не потеряли своей свежести. «Детская симфония», «Прощальная симфония», оратория «Времена года» — эти произведения вместе с Лондонскими симфониями, Русскими квартетами составляют неотъемлемую часть мирового музыкального наследия.

**В. КОНДРАТОВИЧ-СИДОРОВА.**

**Пронсшествия**

**Дом спасен**

Это случилось после полудня 26 мая. Как всегда, рабочие троллейбусного депо были заняты своими делами.

Вдруг водитель Роман Екимов заметил, что из-под крыши одного из соседних домов выбиваются черные клубы дыма. Крикнув короткое слово: «Пожар!», он перепрыгнул через забор и первым прибежал к горящему дому.

Дом на замке. «А вдруг там ребенок?» — мгновенно пронеслось в голове Романа Выбив ударом ноги окно, он пробрался в дом.

Людей не оказалось. А подоспевшие следом за ним товарищи уже сорвали замок. Одни начали выносить вещи, другие, вооружившись тем, чем смог, начали борьбу с бушующим пламенем.

Слесари троллейбусного депо Николай Баша, Сергей Отрадный, Павел Угланов были в самом пекле, на крыше. Они разбивали горящие стропила и из ведер обливали их водой.

Когда прибыли пожарные машины, пожар был почти ликвидирован. Дом был спасен.

**Л. МИХАЙЛОВ,**  
юнока.



— Будешь так поздно ходить, еще изменишь мужу. Кончай эту историю с курсами. Да и ужинать у нас заведено всем сразу и в свое время. Не ждешь же тебя каждый раз...

Так ради семейных ужинов пришлось бросить курсы. Александр замучил своей ревностью.

— С кем поздоровалась? Кому улыбнулась? Кто рядом с тобой сидел? Любимники все...

Посещение кино в семье тоже было не в почете: три рубля на него не выпросишь.

— Да что — кино. В кинотеатр Лида ушла бы и без спроса. Не могла она примириться с тем, как учили в этой семье относиться к работе лишь бы числиться, день-

ги получать, но не перерабатывать.

И ее в семье учили отработывать лишь «положенные часики». Однажды она вызвалась помочь напечатать отчет (своевременная сдача его срывалась). А свекор накричал на Лиду:

— Пусть срывается отчет. Тебе какое дело?

И вообще возмущалась Лида, когда родители, придя из молебного дома, стали рассуждать о «коммунизме».

— Детей то с шести месяцев станут отбирать... Котел будет общий — похлебаешь из него, да и придешь голодный.

— Давай уйдем отсюда, — потребовала Лида от мужа.

Но Александр струился.

— Делать ты ничего не умеешь, пропаду с тобой на квартире...

Лида решила не подчиняться диким порядкам этой семьи. Она стала расходовать зарплату так, как считала нужным. От нее потребовали отчета. И она записывала на листок каждую истраченную копейку: комсомольские взносы — 5 руб., сынуле на гостиницу — 11 руб., газета — 8 руб., лотерейные билеты — 6 руб., автобус за два месяца 25 руб., книжка — 5 руб., лекарство — 3 рубля... Больно читать эти записки, особенно, чем письмом Александра, присланное в редакцию... Что может быть хуже, когда каждый шаг, жизнь заставляют расписываться на рубли и копейки!

Александр пишет, что ушла Лида 5 мая. Это не случайно. Тяжело было Лиде Первого мая. Люди, товарищи праздновали, радовались, шли на вечера, на торжественные собрания. А в этой семье все сидели дома: ни друзей, ни знакомых. Лида позвала Александра на собрание в свою организацию.

— Да ну тебя, — отказался тот. Лида уехала к матери, в совхоз. А приехала — муж оскорбил, обозвал ее.

— Хватит, — сказала Лида, собралась и уехала с сыном.

Вот так это было. ...Сидим мы втроем в Лидиной комнате. Как же теперь сложится жизнь у молодых людей? За Лиду не спрашно. Правильно смотрит Лида на жизнь. Она говорит Александру:

— Туда не вернусь. А ты переезжай в совхоз, трудись, как все люди, докажи, что ты не маленький сынок. Я стану дояркой работать и на зоотехника буду учиться. Давай новую жизнь строить!

А Александр? Нет, трудно ему оторваться от родителей, от их взглядов, которые стали его взглядом.

Совхоз, трудная работа — это не по нему. И он находит всяческие отговорки.

— Да ну тебя, — отказался тот.

Лида уехала к матери, в совхоз. А приехала — муж оскорбил, обозвал ее.

— Хватит, — сказала Лида, собралась и уехала с сыном.

Вот так это было. ...Сидим мы втроем в Лидиной комнате. Как же теперь сложится жизнь у молодых людей? За Лиду не спрашно. Правильно смотрит Лида на жизнь. Она говорит Александру:

— Туда не вернусь. А ты переезжай в совхоз, трудись, как все люди, докажи, что ты не маленький сынок. Я стану дояркой работать и на зоотехника буду учиться. Давай новую жизнь строить!

А Александр? Нет, трудно ему оторваться от родителей, от их взглядов, которые стали его взглядом.

Совхоз, трудная работа — это не по нему. И он находит всяческие отговорки.

— В совхозе ни воды, ни врачей.

— В совхозе как запряжешься, так не жди отдыха а когда же





# Звездолет будущего

Сбылось гениальное предвидение К. Э. Циолковского. Созданная руками советских людей ракета прошла вблизи Луны и превратилась в искусственную планету.

Последняя ступень этой ракеты, весящая 1472 килограмма, получила скорость, позволившую ей преодолеть силу притяжения Земли. Для этого ей нужно было сообщить энергию почти 9 миллиардов килограммометров. Такую работу надо совершить, чтобы поднять товарный поезд весом 4500 тонн на высоту два километра.

Что же это за двигатель, способный забросить полторы тонны в Космос?

Единственный летательный аппарат, пригодный для межпланетных полетов, — ракета. Современные космические ракеты имеют жидкостно-реактивный двигатель.

Жидкостно-реактивный двигатель при малом весе развивает колоссальную мощность. Двигатель последней ступени межпланетной ракеты, например, на каждый килограмм ежесекундно сжигаемой топлива — окислительной смеси развивает мощность порядка 40—50 тысяч лошадиных сил.

Для разгона корабля требуется много топлива. Разместить его на одноступенчатой ракете не удается. Поэтому приходится применять многоступенчатые. Их первые ступени являются как бы летающими цистернами для последней. За несколько минут разгона современная ракета сжигает все свое топливо и летит дальше по инерции.

## Ракеты будущего

Известно, что очень большой теплотворной способностью обладает ядерное горючее. Килограмм урана 235 при распаде выделяет примерно столько же энергии, сколько дают 9 тысяч тонн керосино-кислородного топлива современных жидкостно-реактивных двигателей.

Нельзя ли создать ракетный двигатель, работающий на ядерном горючем? По-видимому, можно.

Атомный двигатель расходовал бы несколько меньшее количество рабочего вещества, чем жидкостно-реактивный. Но на пути к его созданию стоит еще целый ряд непреодоленных трудностей и нерешенных проблем.

Широчайшие перспективы для космических полетов открыло бы создание термоядерного ракетного двигателя.

Чтобы ракета с термоядерным двигателем преодолела земное притяжение, нужно ничтожно ма-



лое количество горючего (оно весило бы в двести раз меньше, чем вся ракета). Создание термоядерного ракетного двигателя полностью разрешит проблему межпланетных полетов в пределах Солнечной системы.

## Фотонный двигатель

Рассмотренные нами ракетные двигатели, по-видимому, позволят в будущем осуществлять полеты на любую планету Солнечной системы. А звезды? Астрономы предполагают, что некоторые звезды, подобно нашему Солнцу, имеют свои планетные системы. Ступит ли когда-нибудь нога человека на почву хотя бы одной из этих планет?

Прежде чем ответить на этот вопрос, выясним энергетические возможности. Из закона взаимосвязи массы и энергии следует, что выделение энергии в каком-либо процессе сопровождается убылью массы веществ, участвующих в процессе. Чем больше убыль массы, тем больше выделяется энергии.

В физике известны процессы, при которых масса убывает на десятки процентов, а иногда вещество полностью «исчезает». Они получили неудачное название реак-



ций аннигиляции, которыми физики-идеалисты хотели подчеркнуть, что происходит деуничтожение материи, превращение ее в энергию. На самом деле в этих реакциях один вид материи — вещество — превращается в другой ее вид — электромагнитное излучение, которое и уносит с собой освобождающуюся энергию.

Можно предполагать, что в будущем, когда ученые найдут экономичные способы производства античастиц и разработают методы накопления их запасов, реакции аннигиляции будут иметь практическое значение как самый мощный источник энергии. Тогда на повестку дня встало бы создание фотонного ракетного двигателя.

Тела испускают свет своеобразными порциями, «атомами излучения», которые называются фотонами. Отсюда и происходит название двигателя, создающего тягу за счет давления света — фотонный. Принцип работы этого двигателя таков. В «камере сгорания» такого двигателя идет реакция аннигиля-

ции. Возникающие фотоны дают на зеркало, образуя силу тяги.

Фотонный двигатель, расходуя ежесекундно килограмм аннигиляционного горючего, будет иметь тягу 30,5 тысячи тонн! Жидкостно-реактивный двигатель с такой тягой расходовал бы ежесекундно почти 100 тонн самого лучшего химического топлива. Вместо сотни тонн — килограмм горючего!

## К звездам и потомкам

Какие же перспективы откроет фотонный двигатель, если он будет создан? На ракете с фотонным двигателем можно будет отправиться на другие звездные миры, совершить посадку на какой-либо «звездной» планете и вернуться назад.

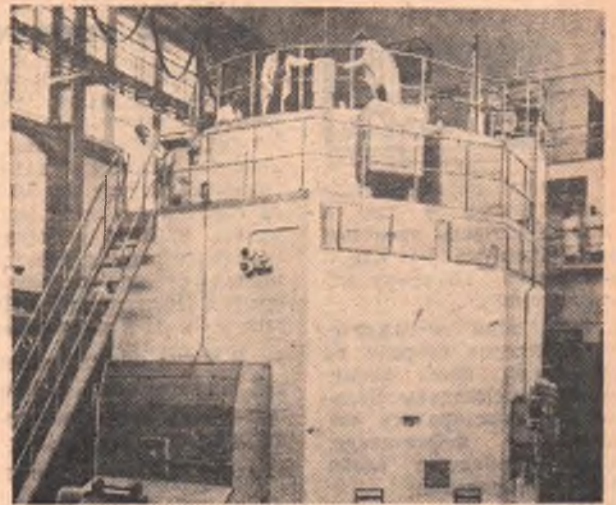
Один из выводов теории относительности говорит о том, что чем ближе скорость звездного корабля к скорости света, тем медленнее течет на нем время по сравнению с ходом времени на Земле. Предположим, что наш корабль летит с Земли к ближайшей звезде, причем половину пути скорость увеличивается, а половину — уменьшается так, что кажущийся вес всех тел на корабле равен их весу на Земле. В этом случае корабль достигнет цели через 6,15 года. Пассажиры корабля в этом рейсе постареют всего лишь на 3,6 года.

Если силу тяги двигателя увеличить настолько, что кажущийся вес на корабле будет в 3 раза больше земного, то скорость полета увеличится, а течение времени на корабле еще более замедлится. Пассажиры по своим часам достигнут конечного пункта через 1,77 года, а на Земле пройдет 5,14 года.

Еще разительнее сокращение времени для космонавтов будет при полетах на более далекие расстояния. Например, полет к центру Галактики и обратно для экипажа космической ракеты будет длиться 39,4 года, а для земных наблюдателей почти 200 тысяч лет.

В настоящее время создание аннигиляционного фотонного двигателя представляется делом очень отдаленного будущего. Однако бурное и все ускоряющееся развитие науки и техники в последние годы и, в частности, успехи, достигнутые советскими ракетостроителями, говорят о том, что часто прогнозы бывают чересчур оптимистичными, — жизнь опережает их.

Ю. СУШКОВ,  
инженер.



В Венгерской Народной Республике аступил в строй экспериментальный атомный реактор мощностью 2 мегаватта, построенный с помощью Советского Союза. Реактор предназначен для научно-исследовательских работ и подготовки специалистов по использованию атомной энергии в мирных целях.

НА СНИМКЕ: в главном зале.

Фото Ш. Мэзе. Венгерское телеграфное агентство

## „ЧТО Я ВИДЕЛ В АЛЖИРЕ“

Молодой французский солдат Бернар Роже вместе со своей частью был направлен в Алжир. В поезде и на пароходе солдатам говорили, что они едут «умиротворять» Алжир и должны этим гордиться... Но вот Бернар Роже в Алжире. Здесь он воочию убедился в том, какими методами французские правящие круги «умиротворяют» эту страну. Возмущенный и возмущенный всем, чему он был свидетелем, молодой солдат через журнал «Молодежь мира» обратился с письмом к молодежи всех стран. Вот это письмо:

«Я сражался в Алжире и хочу, чтобы вы знали, что там происходит. Алжирский народ живет в условиях сурового карательного режима. Тысячи алжирцев используются на тяжелых работах. Деревни, вблизи которых устраиваются заставы, часто подвергаются разрушениям, даже если их жители не принимали участия в боях. Все население живет в нищете и голоде.

Я посылаю Вам фотографию, на которой я изображен в военной форме около местечка Колон-Бешар. Как видите, я стараюсь накормить двух несчастных маленьких алжирцев, которых эта несправедливая война заставила голодать. Но они не решаются взять кусок хлеба — таков результат ужасов войны.

Тысячи алжирцев томятся в тюрьмах как в Алжире, так и во Франции. Эта война обходится приблизительно в 2 миллиарда франков в день. Сколько можно было бы сделать полезного на эти средства для трудовых людей, если бы они не расходовались на защиту интересов французских колонизаторов!

Я Вам выше говорил о карательных мерах, применяемых против алжирцев. Я присутствовал на таких печально знаменитых операциях. Однажды мы прибыли в один дуар (кочевой табор бедуинов) в 100 километрах от Жервиля-и-Жвен. «Операция» началась. Вопрос за вопросом, и после того, как выяснилось, что отцы присоединились к алжирским маки (партизанам), наш командир приказал открыть огонь сначала по одному селению, а затем по другому. Дети плакали у наших ног... И это называют умиротворением!.. Ничего себе! Умиротворение террором и нищетой!

Вот почему я осуждаю эту войну и требую прекращения огня, чтобы перестала литься кровь французских и алжирских солдат, чтобы навсегда воцарился мир на счастье молодых людей всего мира, какой бы расы они ни были.

Ничто не мешает молодежи сказать о том, что она видела и что думает о войне в Алжире».

— Доктор, скажите, что у меня такое? И не по-латыни, а так, попросту.  
— Вы лодырь и пьяница.  
— А теперь напишите это по-латыни, чтобы мне дали отпуск по болезни.

## Иностранный юмор

Один профессор сидел в гостях. Разразилась гроза, и ему предложили остаться ночевать. Вскоре хозяин зашел к гостю в комнату, но его там не оказалось. Через час раздался звонок. Вошел насквозь промокший профессор.  
— Где вы были?  
— Я ходил домой за своей нижамой. Не могу без нее заснуть.

Человек зашел в ювелирный магазин посмотреть на часы, о которых писалось в газетах, что они продаются по сниженным ценам.  
— Если вы продадите их ниже стоимости, то откуда же у вас получится прибыль?  
— Спросил он.  
— О! — ответил хозяин, — мы получаем прибыль от их починки.

## КОНКУРС

### на решение шахматных задач

#### ЗАДАЧА № 3



Мат в 2 хода.

#### БЕЛЫЕ:

Кр h3,  
Ф a3, Л d1,  
Л f6, С e8,  
С g3, К c7,  
К g4, п.п.  
b4, b5, b6,  
e6, f7.

#### ЧЕРНЫЕ:

Кр d6,  
Ф d5, Л a5,  
Л d4, С a8,  
С g1, К g7,  
К h4, п.п.  
e5, e7, f3.



ОБЛДРАМАТЕАТР — «Клоп», 4/VI премьера «Дикари». Начало в 8 ч. веч.  
КИНОТЕАТР ИМЕНИ МАЯКОВСКОГО — «Ваня». (Розовый зал) — в 9, 10-55, 12-50, 2-45, 4-40, 6-35, 8-30 и 10-25 веч. (Голубой зал) — в 9-30, 11-25, 1-20, 3-15, 5-10, 7-05, 9 и 10-55 веч.  
«ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ». — «Сверстники» — в 9, 10-35, 12-15, 2, 3-40, 5-25, 7-10, 9 и 10-45 веч.  
«ЛУЧ» — «Малахов иурган» — в 10 и 3 ч. дня  
«Девушка с кувшином» — в 11-40, 1-20, 4-45, 6-40, 8-20 и 10 ч. веч.