

# ЗНАМЯ ТРУДА

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,  
СОЕДИНЯЙТЕСЬ

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ  
СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 66 (4068)

Вторник, 5 апреля 1966 года

Год издания 22-й  
Цена 2 коп.

## XXIII СЪЕЗД ЛЕНИНСКОЙ ПАРТИИ

**МОСКВА, 2 апреля.** (Корр. ТАСС). Съезд нашей партии в мире называют сейчас событием номер один. Почему съезд советских коммунистов волнует людей труда в капиталистических странах, — это панамский коммунист Рубен Кастельянос объяснил коротко: ваши успехи — залог наших побед. Речь идет о победах в борьбе за национальную независимость народов, за социализм, за мир.

Мир... Самый жгучий вопрос современности — быть или не быть термоядерной катастрофе на планете. Счастлирое решение этого вопроса прогрессивное человечество связывает прежде всего с нашей Отчизной, с мирной внешней политикой партии Ленина, ее последовательной борьбой за свободу народов от империалистического угнетения.

Но, проводя мирную внешнюю политику, партия бдительно следит за растущей агрессивностью империалистических держав во главе с США и неустанно заботится об оборонной мощи страны. Об этом вчера на съезде обстоятельно говорил министр обороны Маршал Советского Союза Р. Я. Малиновский.

Для советских вооруженных сил, говорил он, период, прошедший после XXII съезда партии, был сопряжен с решением многих

сложных и исключительно важных задач военного строительства, увеличен запас ядерных боеприпасов различного назначения, резко усилена оснащенность всех видов вооруженных сил средствами их применения. Создан ряд принципиально новых видов ракетного вооружения, ракетно-морской флот, способный выполнять стратегические задачи по поражению объектов противника как на море, так и на суше. В его состав вошли новые атомные подводные лодки — ракетно-баллистические ракеты с подводным стартом и большой дальностью пуска ракет. Увеличилась ядерная мощь и дальней ракетно-авиации.

Развивались также оперативно-тактические ядерные средства, особенно сухопутных войск, Военно-Морского Флота. В соответствующих пропорциях наращивалась оснащенность вооруженных сил и обычными средствами борьбы.

Качественно изменилась дальняя авиация. Обновилась значительная часть парка боевых самолетов, фронтовой, морской, ракетно-авиации и особенно военно-транспортной авиации.

Личный состав Армии и Флота успешно осваивает новую боевую технику. Несколько дней назад

успешно закончен кругосветный поход группы атомных подводных лодок в подводном положении.

Министр особо подчеркнул, что за последние годы расширилось и укрепилось боевое содружество с братскими армиями стран-участниц Варшавского договора. Мощь наших Вооруженных Сил, говорит он, заключена не только в первоклассном оружии, она также в силе духа личного состава войск, в его безаветной преданности своему народу, верности идеям Коммунистической партии.

Наши Вооруженные Силы, указывает тов. Малиновский, созданы не для нападения, а для защиты мира, защиты мирного труда советских людей и дружественных стран.

О мире, о мирной внешней политике партии, Советского государства сегодня на заседании съезда, открывшемся под председательством Д. Ф. Устинова, говорил министр иностранных дел А. А. Громыко.

Для друзей советской страны, говорит он, да и для любого честного человека, наши планы — открытая книга. Они знают, что каждый процент прироста промышленной и сельскохозяйственной продукции, повышения благосостояния советских людей, каждое достижение культуры и новое научное открытие будут положены на чашу весов борьбы за мир и свободу народов.

Противоположность двух направлений внешней политики — миролюбивого и агрессивного — особенно обнажилась в связи с событиями во Вьетнаме. Действия США во Вьетнаме — это агрессия, развязанная крупнейшей империалистической державой.

Часто за рубежом, особенно в США, задают вопрос, как же найти выход из создавшегося положения и покончить с войной во Вьетнаме? Ответить на этот вопрос не составляет труда — США должны вывести из Вьетнама свои войска, немедленно прекратить разбойничьи действия.

Особое место во внешнеполитической деятельности Советского Союза занимает Европа. Европейская безопасность имеет много слагаемых, и одно из главных — германская проблема, а точнее говоря, создание таких условий, которые навсегда исключили бы повторение германской агрессии. Между тем, отмечает министр, в ФРГ навязчиво говорят о некоем праве на доступ бундесвера к

(Окончание на 2-й стр.)

Коммунизм — это единственное в мире политическое движение, которое, будучи вооружено научной теорией общественного развития, отчетливо видит исторические перспективы человечества.

(Из отчетного доклада ЦК КПСС XXIII съезду Коммунистической партии Советского Союза).

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

2 апреля в Москве, в Кремлевском Дворце съездов, продолжал свою работу очередной XXIII съезд Коммунистической партии Советского Союза.

Съезд обсуждает отчетный доклад Центрального Комитета КПСС и отчетный доклад Центральной ревизионной комиссии КПСС.

На заседании выступили товарищи: И. Г. КЭБИН — первый секретарь ЦК Компартии Эстонии, А. А. ГРОМЫКО — министр иностранных дел СССР, Ю. Д. ФИЛИНОВА — секретарь Вольского райкома КПСС (Саратовская парторганизация), С. П. ПАВЛОВ — первый секретарь Центрального Комитета ВЛКСМ.

Затем съезд приветствовали горячо встреченные делегатами и гостями представители зарубежных коммунистических партий: товарищи МАКС РЕЙМАН — Первый секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Германии, ГЕНРИ УИНСТОН — руководитель делегации Коммунистической партии США. Было оглашено приветственное письмо съезду от руководителя Коммунистической партии США тов. Гэса Холла. На съезде также выступил горячо встреченный делегатами и гостями ВИКТОРИО КОДОВИЛЬЯ — председатель Коммунистической партии Аргентины.

Далее по отчетным докладом Центрального Комитета КПСС и Центральной ревизионной комиссии КПСС выступили товарищи: Т. У. УСУБАЛИЕВ — первый секретарь ЦК Компартии Киргизии, Г. М. МАРКОВ — секретарь правления Союза писателей СССР, В. И. КОНОТОП — первый секретарь Московского обкома КПСС, Ф. А. ТАБЕЕВ — первый секретарь Татарского обкома КПСС, А. Ф. ВАТЧЕНКО — первый секретарь Днепропетровского обкома КП Украины, М. С. СОЛОМЕНЦЕВ — первый секретарь Ростовского обкома КПСС.

Горячо встретили делегаты и гости представители зарубежных коммунистических партий товарищей: РИЧАРДА ДИКSONA — Председателя Центрального Комитета Коммунистической партии Австралии, КОСТАСА КОЛИЯННИСА — Первого секретаря Центрального Комитета Коммунистической партии Греции, РОДНЕЯ АРИСМЕНДИ — Первого секретаря Центрального Комитета Коммунистической партии Уругвая, которые выступили с приветствиями съезду.

На имя съезда поступили приветственные послания от Коммунистической партии Гондураса, Доминиканской коммунистической партии, Парагвайской коммунистической партии, Партии освобождения трудящихся Пуэрто-Рико, Революционной коммунистической партии, Коммунистической партии Сальвадора.

В адрес XXIII съезда КПСС продолжает поступать большое количество приветствий, поздравлений и трудовых рапортов от коллективов трудящихся промышленных предприятий и учреждений, строков, колхозов и совхозов, воинов Советской Армии и Флота, научных учреждений и творческих организаций, комсомольцев, молодежи.

### На счет № 70002

86 тысяч рублей поступило от трудящихся города в фонд строительства памятников героям Великой Отечественной войны 1941—1945 годов.

Очередные взносы на счет № 70 002 внесли коллективы седьмого строительного управления — 1.022 рубля, шестого строительного управления — 991 рубль, горкома КПСС — 541 рубль.

Читайте в центральных и областных газетах

- Материалы о работе XXIII съезда КПСС.
- Новая победа советского народа в покорении космоса.
- Навстречу выборам в Верховный Совет СССР.
- Страна на трудовой вахте.
- Растут потери американских интервентов.
- Где же американская бомба?



Москва. Кремлевский Дворец съездов. XXIII съезд Коммунистической партии Советского Союза.

На снимке: Маршал Советского Союза С. М. Буденный дарит автографы делегатам съезда.

Фото В. Егорова и В. Савостьянова.

Фотохроника ТАСС



## XXIII СЪЕЗД ЛЕНИНСКОЙ ПАРТИИ

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)

ядерному оружию. Кое-кто пытается нас даже припугивать, заявляя, что если не пойти навстречу реваншистским притязаниям, то в Западной Германии может появиться новый Гитлер.

Суровое, но справедливое предостережение, которое сделано в отчетном докладе ЦК, в выступлениях делегатов и в заявлениях руководителей делегаций от братских партий по адресу правительства ФРГ и тех, кто действует с ним в сговоре, должно насторожить каждого человека, проявляющего заботу о мире.

Молодежь — будущее страны, ее надежда. И во многих выступлениях на съезде проявляется чуткое внимание к ней, забота о ее воспитании, труде, образовании и отдыхе. Этим проблемам

была посвящена речь первого секретаря ЦК ВЛКСМ С. П. Павлова.

Он подчеркивает, что комсомол, освобождаясь в своей работе от формализма, показной деловитости, направляет инициативу и энергию молодежи на конкретные дела. Комсомол обязан больше заботиться о повышении квалификации и знаний молодежи, умело организовывать ее отдых, улучшать ее быт, надо, чтобы наши юноши и девушки лучше видели неразрывную взаимосвязь личных и общественных интересов, чтобы среди них не было индивидентов, которые хотят брать от общества больше, чем давать ему.

Вместе с тем, продолжает оратор, комсомолу нужно проявлять большую твердость и наступательность, когда речь идет об интересах и правах молодежи, га-

рантированных советскими законоположениями.

Большое внимание оратор уделил работе с подростками, отметив, что до сих пор, к сожалению, нет еще научно разработанной системы воспитания подростков, специальных периодических изданий по этой важной проблеме, ограничены материальные возможности для работы с подростками.

Оратор заявил далее, что комсомол рассматривает предложение ЦК КПСС о приеме в партию молодежи до 23-х лет только через ВЛКСМ как большое доверие к себе. В заключение он заверяет съезд, что за дело партии советские юноши и девушки готовы отдать все свои силы, а если потребуется, то и отдать свою жизнь.

Сегодня утром женщины-делегаты съезда пришли в зал с букетами алых гвоздик. Этот «секрет» выяснился, когда председательствующий зачитал записку, поступившую в президиум съезда:

— Мы, женщины, делегаты XXIII съезда Коммунистической

партии Советского Союза приносим глубокую благодарность французским товарищам за присланные ими во Дворец съездов цветы. Все женщины желают от души, чтобы на земле были мир и дружба. Пусть всегда цветут на всей земле алые гвоздики и никогда не будет полыхать атомное пламя. Да здравствует мир!

Съезд приветствовали сегодня горячо встреченные делегатами и гостями Первый секретарь ЦК Коммунистической партии Германии Макс Рейман, руководитель делегации Коммунистической партии США Генри Уинстон, председатель Коммунистической партии Аргентины Викторио Кодовилья, председатель ЦК Коммунистической партии Австралии Ричард Диксон, первый секретарь ЦК Коммунистической партии Греции Костас Колияннис и первый секретарь ЦК Коммунистической партии Уругвая Родней Арисменди.

4 апреля в Кремлевском Дворце съездов XXIII съезд КПСС продолжил свою работу.

Председательствующий Ш. Р. Рашидов огласил письмо ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих, принимавших участие в создании автоматиче-

ской станции «Луна-10». Они доложили съезду, что автоматическая станция выведена на орбитальную орбиту и стала первым в мире искусственным спутником Луны. Это сообщение делегаты и гости встретили стоя бурными продолжительными аплодисментами.

Свое замечательное достижение создатели автоматической станции посвятили XXIII съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Делегаты съезда сердечно поздравили ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих, коллективы и организации, принимавшие участие в разработке, создании и запуске первого искусственного спутника Луны.

Затем было продолжено обсуждение отчетных докладов Центрального Комитета и Центральной ревизионной комиссии КПСС. Выступили — первый секретарь Пермского обкома КПСС Н. И. Галаншин, начальник главного политического Управления Советской Армии и Военно-Морского Флота А. А. Епишин, первый секретарь Красноярского крайкома КПСС А. А. Кокарев.

Съезд продолжает свою работу.

(ТАСС).



МОСКВА. XXIII съезд Коммунистической партии Советского Союза.

НА СНИМКЕ: в фойе Кремлевского Дворца съездов делегаты (слева направо) бригадир рыбоконсервного комбината (Латвийская ССР) Н. М. Фадеева, председатель сельсовета Араванского района Ошской области И. Маткурбанова, контро-

лер завода «Электроинструмент» (г. Даугавпилс) Е. К. Гарилина, бригадир комплексной бригады колхоза «Кзы-Мехнат» Ошской области З. Таджибаева и доярка колхоза «Большевик» Черкасской области В. Н. Левчик.

Фото В. Кошерева.

Фотохроника ТАСС

В ЧАС ночи на шахту имени С. М. Кирова позвонили из Москвы.

— Соедините с бригадой Кудрявцева.

К телефону подошел горный мастер Василий Серафимович Лобанов. Это было 30 марта.

— Алло! Бригада Кудрявцева слушает.

— Говорит Лешкин. Как дела, что нового?

— Дела, Петр Иванович, идут хорошо. Месячное задание бригада выполнила отлично, на 108,2 процента. 533 тонны сланца дано сверх плана, а за квартал — 1.867 тонн.

— Как с качеством?

— Не волнуйтесь. Тоже все в норме. За квартал 9,17 процента видимой породы. А норма, сами знаете, 9,5.

А в это время, пока шел разговор, подошли еще шахтеры и около телефона собралась плотная группа людей.

— Тут ребята, — говорит Василий Серафимович, — просят передать, что и участок, и в целом шахта задание выполнили успешно.

2 ЗНАМЯ  
стр. ТРУДА  
5 апреля 1966 года

СООБЩЕНИЕ ТАСС

## НОВОЕ КРУПНОЕ ДОСТИЖЕНИЕ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Первый в мире искусственный спутник Луны

3 апреля 1966 года в 21 час 44 минуты по московскому времени автоматическая станция «Луна-10» была выведена на селеноцентрическую (окололунную) орбиту и стала первым в мире искусственным спутником Луны.

Вывод станции на селеноцентрическую орбиту был обеспечен успешно проведенной 1 апреля сего года коррекцией траектории полета станции и точно осуществленным маневром при ее подлете к Луне по командам с Земли.

Параметры орбиты первого ис-

кусственного спутника Луны:

минимальное удаление от поверхности Луны (в периселении) около 350 километров, максимальное удаление от поверхности Луны (в апоселении) около одной тысячи километров, период обращения станции вокруг Луны около трех часов.

На борту первого искусственного спутника Луны установлены научные приборы для исследования окололунного космического пространства.

Данные научных измерений с помощью телеметрической системы передаются на Землю.

Наблюдения за полетом искусственного спутника Луны и измерения параметров его орбиты производятся с центра дальней космической радиосвязи.

Вывод первого искусственного спутника на орбиту вокруг Луны — новая выдающаяся победа советских ученых, инженеров и рабочих. Наша страна, создавшая в 1957 году первый искусственный спутник Земли, ныне вывела первый искусственный спутник на орбиту вокруг Луны, что является важным этапом в ее исследовании.

## РАЗГОВОР С МОСКВОЙ

новые успехи, на новые трудовые дела.

— Весь коллектив шахты внимательно следит за работой съезда, трудится с невиданным энтузиазмом, — докладывает Лобанов.

— Спасибо! Передайте привет семье.

Так, делегат XXIII съезда КПСС Петр Иванович Лешкин, занятый большой работой, нашел время позвонить на родную шахту, поинтересоваться, как идут дела. Даже там, в Москве, он не мыслит себя вне коллектива, в котором трудится.

На другой день, когда ночная смена пошла отдыхать, а дневная приступила к работе, и родилось предложение послать делегату XXIII съезда Петру Ивановичу Лешкину телеграмму. Текст ее такой:

«Просим рапортовать XXIII съезду КПСС, что коллектив уча-

стка и бригада Н. М. Кудрявцева, где Вы работаете, социалистические обязательства перевыполнили и выдали на-гора 3.142 тонны сланца при хорошем качестве.

Желаем XXIII съезду КПСС хорошей работы, а делегатам отличного здоровья».

В телеграмме не случайно персонально указали бригаду Н. М. Кудрявцева. И даже не потому, что в списке ее коллектива значится делегат XXIII съезда КПСС П. И. Лешкин. Она заслужила своим трудом того, чтобы о ней сказали особо. Коллектив бригады Кудрявцева идет в авангарде соревнования. Он задает тон в работе. Отправляя на съезд Петра Ивановича, горняки решили выполнить и за него норму выработки и за тех, кто даже ушел в отпуск.

Слово свое они держат. Сланца они каждую смену дают не меньше, а больше, чем когда бы-

ли все в сборе, притом с хорошими качественными показателями. Петр Лешкин сейчас на съезде, а его сланец тоже идет на благо Родины.

Тон в этом соревновании показывают коммунисты. Это Иван Хансон, Юрий Яковлев, Василий Степанов, беспартийный Владимир Пантелеев и многие другие.

Секретарь партбюро шахты, делегат XXIII съезда КПСС, бывший руководитель бригады В. А. Ревенко, в которой работал и сейчас трудится Петр Иванович Лешкин, так говорит о коллективе Кудрявцева:

— Там все работает хорошо, каждый достоин, чтобы о нем было сказано доброе слово.

...Коллектив шахты имени С. М. Кирова продолжает трудовую вахту в честь XXIII съезда КПСС.

Ив. АНДРЕЕВ.

## ПРОДУКЦИЯ СТАЛА ДЕШЕВЛЕ

В начале года рабочие цеха по переработке газбензина сланце-перерабатывающего комбината из-за сильных морозов переживали трудные дни. В результате они в январе отстали с выпуском продукции. В течение последующих месяцев коллектив сделал все возможное, чтобы перевыполнить производственные задания и наверстать упущенное. Усилия рабочих увенчались успехом. В марте они уже вышли из прорыва, перекрыли январскую задолженность и перевыполнили квартальный план на 10 процентов.

В достижении этой нелегкой трудовой победы большую роль сыграли передовые люди цеха — операторы А. Степанов, Г. Степанов, Г. Рубцова, А. Аракюль и другие. Пример в труде показали слесари ремонтной группы В. Бондарев, И. Громов.

За прошедшие месяцы коллектив цеха освоил схему переработки пиролизной смолы без расширения производственных мощностей. Это принесло большую выгоду цеху.

А. ФИГУРИН.



# ДОБЫЧА СЛАНЦА ПО-НОВОМУ

На первом участке шахты № 3, ставшем экспериментальным, сейчас испытывается двухбаровая врубовая машина. С помощью ее можно будет вести добычу сланца по так называемому послонному методу.

Это сулит большие преимущества перед существующими способами. Так как значительно возрастает производительность труда горняков, сократятся расходы материалов, что позволит удешевить добычу сланца и улучшить его качество.

**НА СНИМКЕ:** врубамашинист Б. Я. Никитин и горный мастер А. И. Жданов за подготовкой двухбаровых машин к работе.

Фото В. Бобрикова.



К 50-ЛЕТИЮ  
СОВЕТСКОЙ ВЛАСТИ

## В ПУТЬ, МОЛОДЫЕ СЛЕДОПЫТЫ!

Идет двадцать первая мирная весна. Но никогда не забудутся имена тех, кто, не щадя своей жизни, ковал победу над фашистским зверем в огненных смерчах на фронтах, в цехах заводов, в подполье, в партизанских отрядах.

Но много еще страниц героической борьбы нашего народа остались нераскрытыми, много есть безымянных героев. Воспитание молодежи на героике прошлого, боевых и революционных традициях советской страны — одно из важнейших направлений идеологической работы комсомола. В связи с этим, большое воспитательное значение имеют молодежные походы по дорогам войны, экспедиции по местам боев, ознакомление с памятниками, встречи с бывшими солдатами, теми, кто и сегодня является бойцом ударного фронта строительства коммунизма.

В период летних отпусков, школьных каникул, в предвыходные и выходные дни комитеты ВЛКСМ должны организовать туристические походы по памятным местам нашего района.

В походах должны принимать участие комсомольские организации предприятий, учреждений, совхозов, подготовившие туристские группы для путешествия по местам сражений.

Материалы по итогам походов будут предоставляться в городской туристский штаб при горкоме ВЛКСМ, который подведет итоги. Лучшие участники и группы будут премированы. При этом принимается во внимание: наиболее интересный и содержательный поход, лучший фотоальбом, лучшее описание маршрута.

**В. АТВАСИТ,**  
второй секретарь  
горкома ВЛКСМ.

## ШТУРМУЮЩИЕ НАУКУ

По моему мнению, тех, кто работает и учится, можно называть героями нашего времени. А как же иначе! Ведь напряженный труд в цехе у станка, в забое шахты и одновременно с этим не менее напряженная учеба в школе рабочей молодежи, в техникуме или вузе, это и есть самый настоящий подвиг, который требует больших усилий воли, настойчивости, мобилизации всех духовных и физических сил. Причем не на день или два, а на многие годы. И все это для того, чтобы плодотворнее трудиться, чтобы принести больше пользы своей Родине.

У нас, в Сланцах, многие после окончания рабочего дня спешат в учебные заведения. Среди них — работница электроцеха сланцеперерабатывающего комбината А. А. Андреева. Имея средне-техническое образование, она продолжает совершенствовать свои знания. Сейчас тов. Андреева успешно совмещает работу на производстве и учебу на втором курсе Ленинградского горного института.

Вникнув по-настоящему в работу цеха, я почувствовала, что не могу трудиться с полной отдачей сил, так как не хватает инженерных знаний. Сама жизнь заставила пойти учиться, — говорит т. Андреева.

С 1953 года работают на газогенераторной станции В. И. Чернышев, Н. Я. Борисов и А. М. Павлов. За эти годы произошли большие изменения. На станции внедрили автоматику и те-

лемеханику. Чтобы не отстать от технического прогресса, Чернышев, Борисов и Павлов пошли учиться сначала в школу рабочей молодежи, а после ее окончания — в вечерний индустриальный техникум.

Но нашлись скептики.

— Стоит ли учиться, — говорили они, — ведь вам скоро уже по сорок лет, у каждого семьи, до науки ли тут.

Все это так. Действительно, забот много у каждого. Например, оператор В. И. Чернышев ведет общественную работу. Он избран в совет ВОИРа, неоднократно входил в состав цехового комитета профсоюза. За высокие производственные показатели и активное участие в общественной работе тов. Чернышеву присвоено звание ударника коммунистического труда.

Н. Я. Борисов и А. М. Павлов много лет работали операторами. Учитывая их богатый практический опыт и технические знания, полученные в процессе учебы, руководство цеха назначило тт. Борисова и Павлова на должность мастеров. Второй год друзья вместе учатся в техникуме, помогают друг другу, сообща решают трудные задачи. Впереди еще три года упорной учебы. А может, защитив диплом техника, они пойдут дальше. В наше время нельзя останавливаться на достигнутом.

В цехе канатных дорог большим авторитетом пользуется

машинист А. В. Гарезин. Он отлично справляется со своими обязанностями, обеспечивает бесперебойную работу канатных дорог. Его производственным успехам способствует учеба в институте.

Второй год комсомольцы компрессорного цеха избирают секретарем своей организации Владимира Логинова. Чем же молодой коммунист завоевал такой авторитет у молодежи цеха? Прежде всего добросовестным отношением к труду, активным участием в общественной жизни коллектива. Владимир во всех делах, в том числе и в учебе, показывает пример, несмотря на загруженность общественными делами. Он в этом году заканчивает среднюю школу.

Нельзя не отметить молодых рабочих комбината, которые пришли к нам после окончания учебы в средней школе. Многие из них решили не делать перерыва, чтобы не отстать от жизни. Оператор газогенераторной станции Лариса Сомова, машинист этого же цеха Валентина Полубелова, работница ремонтно-механического цеха

Светлана Трофимова, Валентина Борцева из цеха переработки газбензина учатся на первом курсе института. Они хорошо начали свою рабочую жизнь, у них замечательные планы на будущее.

В этой небольшой статье рассказано лишь о немногих из тех, кто настойчиво овладевает знаниями для того, чтобы успешнее претворить в жизнь решения Коммунистической партии.

Зайдите вечером в школу рабочей молодежи, в техникум или учебно-консультационный пункт Ленинградского горного института и вы увидите сотни молодых людей, которые, не страшась трудностей, упорно, день за днем штурмуют крепость, имя которой наука. Зайдите к этим людям, прислушайтесь к их спорам, оживленным разговорам, взгляните в их отдохновенные лица и вы почувствуете ту особую творческую атмосферу дружбы, взаимопомощи и, честное слово, у вас появится желание пойти учиться.

**Г. МИХАЙЛОВ,**  
старший инженер управления  
сланцеперерабатывающего  
комбината.

## СПЕЦИАЛИСТЫ СОВЕДУЮТ

Весенние полевые работы всегда начинаются с ранней подкормки сельскохозяйственных культур. Назначение ее — дать питательные вещества растениям в то время, когда они больше всего нуждаются в них, или же когда питательных веществ в почве временно не хватает. Так, рано весной в почве мало усвояемого азота, который крайне необходим растениям. В то время как раз и нужно провести подкормку, что положительно сказывается на урожае.

По Сланцевскому району необходимо провести подкормку озимых на площади 1.670 га, многолетних трав — на 3.968 га, культурных долголетних пастбищ — на 997 га, естественных сенокосов и пастбищ. Подкормку следует проводить в ранние сроки, чтобы каждый килограмм удобрений пошел на пользу растениям. Поэтому потеря, например, одного центнера аммиачной селитры дает недобор 3—4 центнеров зерна. Ранняя подкормка озимых азотными удобрениями из расчета 1 центнера аммиачной селитры на 1 га дает прибавку урожая до 3 центнеров с гектара.

Но, чтобы получить хороший результат, необходимо учесть, чтобы удобрения не были смыты талыми водами. Лучшее время подкормки — это, как принято называть, «по черепку», когда на полях остаются

## ОРГАНИЗОВАННО ПРОВЕСТИ ПОДКОРМКУ ПОСЕВОВ

небольшие пятна снега и утренние заморозки хорошо позволяют производить работу на тракторах, не повреждая растений.

В это время внесенные минеральные удобрения, растворенные влагой, входят в почву на глубину корневой системы растений. Обязательное требование к подкормке как органическими, так и минеральными удобрениями, — равномерное их распределение по удобряемой площади. Отзывчивы на подкормку многолетние травы, культурные долголетние пастбища и естественные сенокосы.

Так, подкормка после спада талых вод естественных сенокосов только фосфоритными удобрениями из расчета 60 килограммов действующего вещества на 1 гектар дает прибавку урожая сена до 7—8 центнеров. Совместная подкормка фосфорно-калийными удобрениями по 60 килограммов действующего вещества на 1 гектар дает прибавку урожая до 10 центнеров сена. Самый высокий урожай сена дает подкормка полным минеральным удобрением. Наиболее эффективно для многолетних трав, культурных пастбищ и естественных сенокосов

использовать азотные удобрения из расчета 50 килограммов действующего вещества на 1 га.

Эффективность минеральных удобрений, и особенно фосфоритных и калийных, зависит от хорошей влагообеспеченности почвы. Повышение доз фосфоритных и калийных удобрений более 60 килограммов действующего вещества на 1 гектар не рекомендуется, так как прибавки урожая не дают.

Хорошие результаты дает подкормка культурных пастбищ и естественных сенокосов органическими удобрениями.

Ранней весной хорошие результаты на травах приносит подкормка навозной жижей из расчета 10—15 тонн на 1 гектар.

Качественно и в сроки проведения по указанным культурам — значит получить дополнительно 2.340 центнеров зерна, 15.872 центнера сена многолетних трав и 9.552 центнера сена с естественных сенокосов.

**Н. СОЛОВЬЕВ,**  
главный агроном  
Кингисеппского меж-  
районного производственного  
управления.

## БРАТЬ ПРИМЕР С ПЕРЕДОВЫХ ХОЗЯЙСТВ СВЕДЕНИЯ

о надое молока на 1 апреля 1966 года  
(в килограммах от коровы)

Совхозы	Надоем с начала года	г. 1965	Надоем в марте	к марту 1965 г.
Сланцевский	779	+88	285	+6
Родина	575	+56	227	+3
Старопольский	558	+51	236	+15
Аврора	554	+10	234	+1
Осьминский	520	+25	224	-24
Всего по району:	604	+49	242	+2

Первенство по надоям молока прочно удерживают животноводы совхоза «Сланцевский». За три минувших месяца они получили от каждой коровы по 779 килограммов молока, или на 88 килограммов больше соответствующего уровня прошлого года.

Значительной прибавки надоев по своим группам коров добились доярки совхоза «Родина». Хорошо поработали в первом квартале и животноводы совхоза «Старопольский».

Некоторых успехов добились в январе и феврале доярки совхоза «Осьминский», а вот в марте надой здесь резко снизился по сравнению с соответствующим периодом прошлого года.

Медленно растут надой в совхозе «Аврора».

Апрель — самый ответственный месяц в зимовке скота. Надо не допустить снижения надоев, обеспечить организованный переход на пастбищный период.



Педсовет был посвящен не-обычному вопросу. Речь шла о характеристике учащихся одиннадцатых классов, проходивших двухнедельную практику в детсаду.

Как известно, вместе с аттестатом о среднем образовании учащиеся выпускных классов получают и документ о присвоении им определенной производственной квалификации.

И вот они сидят вокруг стола, за которым разместились их старшие товарищи.

Педсовет открывает заведующая детсадом № 10 Лидия Ивановна Кудык. Один за другим выступают воспитатели и рассказывают об учениках, проходивших здесь педагогическую практику. В подробных харак-

## БУДУЩИЕ ВОСПИТАТЕЛИ

теристиках чувствуется объективный подход к делу. Лидия Дмитриевна Доляна, Ксения Григорьевна Вишнякова, Любовь Алексеевна Васильева и Лидия Петровна Иванова много сказали добрых и хороших слов в адрес будущих воспитателей.

Высокую оценку получили ученицы Людмила Агафонова, Любовь Муравьева, Людмила Савостина, Галина Семенова и другие.

— Главное, — говорили воспитатели, — эта та любовь, которую практиканты завоевали у наших детей. Второе — их самостоятельность в работе, а также твердые методические навыки по ряду дисциплин.

Правда, отмечались и недо-

статки, но они скорее являются

следствием отсутствия достаточного опыта. По единодушному мнению членов педсовета выпуск воспитателей в этом году наиболее подготовленный и грамотный. Как правило, все девочки хорошо читают, прекрасно рассказывают, некоторые мастерски владеют сценическим словом. Среди них есть певицы, танцоры, музыканты.

Староста группы Галина Никитина горячо поблагодарила воспитателей за оказанную в работе помощь, а заведующая детсадом пожелала девушкам больших успехов в работе.

И. ЕРМАКОВ,  
учитель средней школы № 1.

## СОЗДАН АВИАМОДЕЛЬНЫЙ КРУЖОК

Сейчас я часто вспоминаю, как десятилетие назад наши городские авиамоделлисты успешно выступали на областных соревнованиях и добивались на них неплохих результатов. Модели, изготовленные умелыми руками Олега Хомутова, Володи Шимановского, Юры Шатровского и других, летали высоко и далеко, приносили много радости и удовлетворения их создателям.

Но с годами из-за отсутствия условий этот вид спорта был забыт и только сейчас начинает возрождаться. По инициативе партийной организации шахты имени С. М. Кирова на общественных началах при Доме культуры горняков создан авиамоделльный кружок, в котором занимаются 15 человек.

Из-за отсутствия подходящего помещения пока оборудовано толь-

ко шесть рабочих столов. Поэтому приходится работать в две смены. Но и это дало возможность ребятам мастерить модели.

Можно уже увидеть некоторые работы. Они выставлены в фойе Дома культуры для всеобщего обозрения. И это является одновременно подготовкой к городским и областным соревнованиям по авиамоделлизму. Желающие принять в них участие должны подать письменную или устную заявку не позднее 15 мая в авиамоделльный кружок при Доме культуры.

И еще хочется попросить торговые организации города, чтобы они завезли в магазины необходимую литературу и материал для моделизма.

А. ФИЛИПОВ,  
инструктор-общественник  
авиамоделлизма.

## Покорители горных рек

**РЕКА Сулак.** Древний Чиркей... Суров здешний ландшафт. Серые, укутанные синеватой дымкой скалы, угрюмые ущелья, головокружительные пропасти. Сюда, казалось бы в самые неприступные места Дагестана, приехали со всей страны люди, чтобы укротить бурный Сулак.

Начало пятилетки совпало с началом строительства крупнейшей на Северном Кавказе Чиркейской ГЭС. Вести в действие первые агрегаты уже в этом пя-

тилетии — такую задачу поставила партия перед строителями. С вводом станции в действие энергоресурсы Дагестана возрастут в два раза.

Всего год назад окончил Красноярский институт цветных металлов комсомолец Эвальд Цигеман. Чиркейская ГЭС его первая стройка. Молодого диспетчера горных участков уважают на стройке как хорошего специалиста, активного общественника.

НА СНИМКАХ: вверху — Эвальд Цигеман. Внизу — строительство транспортного туннеля. Фото Р. Дика.

Фотохроника ТАСС



### СПЕКТАКЛЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ

В детском секторе Дворца культуры с шестого по восьмое апреля выступит Ленинградский областной театр кукол. Он порадует маленьких сланцевчан пьесой-сказкой «Сын Африки».

Постановка и музыка Ю. С. Позднякова, художник-скульптор Н. М. Демченко. В спектакле принимают участие артисты Л. П. Иванова, Т. Е. Концевой, С. А. Мизгер и другие.

В. АРТАМОШИНА.

### 123-МУ АВТОХОЗЯЙСТВУ

срочно требуется на постоянную работу художник.

Обращаться по адресу: город Сланцы, ул. Заводская, д. № 1-а.

### К СВЕДЕНИЮ НАСЕЛЕНИЯ!

Из-за неосторожности населения зарегистрированы случаи поражения людей током. Администрация Кингисеппских электросетей «Ленэнерго» обращается к руководителям предприятий, председателям колхозов, директорам совхозов, а также ко всем гражданам, проживающим на территории района с просьбой проявить особую осторожность при производстве работ и хождении вдоль трассы воздушных линий электропередачи.

Необходимо иметь в виду, что в отдельных случаях вследствие буре, грозы или падения деревьев провода электролиний могут быть оборваны.

Прикосновение человека к оборванному или обвисшему проводу, приближение к нему на расстояние менее 15 метров грозит СМЕРТЕЛЬНОЙ ОПАСНОСТЬЮ!

### ГРАЖДАНЕ! БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ!

При обнаружении оборвавшегося или провисшего провода звоните по телефону 21-09 или срочно сообщайте по адресу: город Сланцы, улица Гавриловская, диспетчеру.

Администрация Кингисеппских электросетей «Ленэнерго».

## В КЛУБАХ, КИНОТЕАТРАХ

**ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ.** 6 апреля — экономическая конференция газосланцевой завода. Лекция «Основные и оборотные средства промышленных предприятий». Начало в 12.20, 17 часов. «Навстречу 50-летию Советской власти»: вечер-встреча кинолюбителей города Ленинграда с трудящимися города Сланцы (показ любительских фильмов). Начало в 19 час. Художественный кинофильм «Непридуманная история». Начало в 17 час.

### ГДОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК ГИДРОСПЕЦРЫБСТРОЯ

приглашает на постоянную работу бульдозеристов, скреперистов, экскаваторщиков, плотников (для аккордной работы), рабочих всех специальностей. Одиноким предоставляется общежитие. Оплата труда сдельная. За справками обращаться по адресу: пос. Верхояние Гдовского района, СУ Гидроспецрыбстроя. Проезд поездом до 7 разезда, автобусом Гдов-Сланцы — остановка Верхояние.

**КИНОТЕАТР «ТРУД».** 6 апреля — новый широкоэкранный художественный кинофильм «Покушение». Начало в 10, 14, 16, 20, 22 часа. Широкоэкранный художественный кинофильм «Председатель», 1 серия. Начало в 12, 18 часов.

**ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРНЯКОВ.** 6 апреля — новый художественный кинофильм «В четырех шагах от бесконечности». Начало в 11, 17, 19, 21 час.

### ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

СРЕДА, 6 АПРЕЛЯ

11.00 — Дневник XXIII съезда КПСС. 11.30 — Для школьников: «Веселый корабль» (из Калининграда). 12.10 — Концерт эстрадного оркестра Всесоюзного радио и телевидения. 12.50 — 13.00 — «Москва в дни съезда». 16.45 — Программа передач. 16.50 — Для школьников: «Сто затей двух друзей». 17.30 — «Наука — производству». Тележурнал. 18.00 — Дневник XXIII съезда КПСС. 18.20 — «Знакомство с оперой». «Советское оперное искусство». 19.40 — Беседа с делегатами XXIII

съезда КПСС. 19.55 — Художественный фильм «Наш дом». 21.30 — Дневник XXIII съезда КПСС. 22.00 — Концерт Государственного Красноярского ансамбля танца Сибири. 22.40 — 23.00 — Теленовости.

### ПОКАЗЫВАЕТ ТАЛЛИН

СРЕДА, 6 АПРЕЛЯ

9.00 — «Телешкола». История для учащихся VIII классов. «Петропавловская крепость». 9.35 — Художественный фильм «Русский лес», 1 серия. 11.30 — Для школьников: «Веселый корабль». Представление юного цирка (из Калининграда). 16.35 — Программа передач. 16.40 — «Актуальная камера». 18.20 — «Актуальная камера»: «Страшидае — отвечаем». 19.00 — Литературная среда: «Живая антология эстонской поэзии», часть III (трансляция из дома писателей). 21.00 — «Актуальная камера». 21.25 — Программа передач на следующий день. 22.05 — Художественный фильм «Русский лес», 1 серия. 23.30—23.40 — «Актуальная камера».

Редактор И. А. АВДЕЕВ

Партийная и профсоюзная организации Сланцевской восьмилетней школы № 5 с приговором извещают о преждевременной кончине члена КПСС

### ВАСИЛЬЕВА

Николая Екимовича

и выражают соболезнование семье покойного.

Похороны состоятся 5 апреля в 16 часов.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: гор. Сланцы, ул. Банковская, дом № 3. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 23-20, зам. редактора и отв. секретаря — 23-25, отделов промышленности — 23-23, писем и массовой работы — 23-66, сельского хозяйства — 21-85. Объявления принимаются в бухгалтерии редакции.

Газета выходит пять раз в неделю.

Сланцевская типография Управления по печати Ленгорисполкома. Тел. 23-14.

Заказ 891. Тираж 10.630-2