

ЗА КОММУНИСТИЧЕСКИЙ ТРУД

Орган Балаковского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

№ 71 (5186)

Среда, 11 апреля 1962 года

Цена 2 коп.

Хозяйства нашего района начинают выборочное боронование зяби

Лучшие люди района

Бюро Обкома КПСС и исполком Облсовета рассмотрели материалы о результатах социалистического соревнования работников массовых профессий животноводства и полеводства в 1961 году.

Большой группе колхозников и работников совхозов, ферм присвоены почетные звания: „Лучшая доярка“, „Лучшая свинарка“ и „Лучший свинарь“, „Лучший скотник-пастух“, „Лучший чабан“, „Лучшая телятница“, „Лучшая птичница“ и „Лучший кукурузовод“ Саратовской области с вручением им Почетных грамот Облсполкома.

Звание „Лучший кукурузовод“ присвоено **Елшину Василию Петровичу, Шишкину Виктору Васильевичу, Елшину Петру Григорьевичу, Шилкову Юрию Емельяновичу, Корнееву Геннадии Дмитриевичу и Мелехину Николаю Ивановичу** — кукурузоводам колхоза имени С. М. Кирова, получившим на площади 270 гектаров по 31,7 центнера зерна кукурузы с гектара.

Звание „Лучшая свинарка“ присвоено:

Егорычевой Александре Давыдовне — свинарке колхоза имени Карла Маркса, вырастившей от закрепленной группы свиноматок 500 поросят со средним живым весом при отеме 25 килограммов;

Слеповой Вере Корниловне — свинарке колхоза „Заветы Ильича“, вырастившей от закрепленной группы свиноматок 688 поросят со средним живым весом при отеме 22 килограмма;

Григорьевой Анастасии Яковлевне — свинарке колхоза „Путь к коммунизму“, получившей на откорме свиней привес 42 тонны.

Время не ждет!

С раннего утра до позднего вечера не смолкает на полях рокот моторов трех тракторов ДТ-54. Это боронуют зябь механизаторы третьей комплексной бригады колхоза имени М. И. Калинина, которой руководит Семен Яковлевич Кулезнев.

Хлеборобы зорко следят за созреванием почвы, выезжая по нескольку раз в день на поля.

— Нужно бороновать возвышенные места, — решил Семен Яковлевич, сутки спустя после затяжного дождя. Попробовали и дело пошло. Так механизаторы приступили к выборочному боронованию зяби.

— Ждать нам некогда. Весна этого года особенная. Она первая после XXII съезда, — говорят механизаторы. — Нужно в самые короткие сроки засеять 400 гектаров яровой пшеницы, 92 — ячменя, 30 — нута. А затем наступят сроки сева кукурузы, которая займет около 200 гектаров.

Сейчас у тружеников села наступает такая пора, которую говорят: „вешний

день год кормит“. Поэтому не случайно механизаторы бригады тов. Кулезнева, как хорошие хозяева земли, уже приступили к ее обработке. За плечами каждого из них — большой опыт. Сам бригадир тов. Кулезнев третий десяток лет не расстается с тракторами. Его „правая рука“ Василий Елисеевич Богма, который начал работать лишь на два года позже своего друга, в шутку говорит:

— Посмотрите на первый кулезневский трактор „Универсал-2“. Его бы в музей сдать, а машина еще работает. Почему? — спросите вы. Да потому, что Семен Яковлевич всю жизнь бережно относится к технике, к тому и всю молодежь приучил.

Многолетний опыт имеют многие механизаторы этой бригады — коммунист тов. Ивентьев, трактористы тт. Морозов, Паницкий, Соломин и другие. Прошлой осенью тов. Ратанова приняли кандидатом в члены КПСС, и теперь механизатор работает еще инициативнее.

ДОРОГ КАЖДЫЙ ЧАС

Вчера выехала на поля третья комплексная бригада Алексея Кузьмича Гурягина.

Первыми приступили к выборочному боронованию зяби механизаторы Михаил Шамин, Владимир Михеев, Иван Лукьянов.

— Рационально использовать каждый весенний час, — так решили хлеборобы колхоза имени Н. Г. Чернышевского.

В эти дни они приступят к массовому боронованию и затем начнут сев яровых.

КАЛЕНДАРЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ

Уничтожайте сусликов, берегите урожай

11 АПРЕЛЯ

Наиболее опасными вредителями, наносящими большой ущерб сельскохозяйственным культурам, являются суслики. Колхозы „40 лет Октября“, имени В. И. Чапаева, „Коммунар“, совхоз „Зоркинский“ в прошлом году недобрали много хлеба в результате сильного повреждения посевов сусликами.

В хозяйствах нашего района имеются большие участки зараженные сусликами. В совхозе „Зоркинский“, например, около тысячи гектаров таких площадей.

Суслики повреждают полевые культуры, начиная с ранней весны. Большие опустошения причиняют они хлебу в период их созревания, причем каждый съедает около четырех килограммов зерна.

Вот почему с ними надо вести самую решительную борьбу. Уничтожение грызунов производится ранней весной химическими и механическими средствами. Из химических наиболее эффективным является применение отравленных

зерновых приманок. Для этого на килограмм зерна или подсолнечника берется 100 граммов порошка фосфид-цинка и 25 граммов растительного масла. Эта смесь разбрасывается полосами с пром-жутками 20 метров, для чего используются сеялки.

На приманку суслики идут охотно, так как в это время нет никакой растительности.

Механическим средством уничтожения сусликов является выливание их водой из нор и вылавливание ловушками.

На борьбу с сусликами надо выделять в каждом хозяйстве специальные звенья.

В прошлом году хорошо помогли школьники. Следует и теперь широко привлекать их к этой работе. В уничтожении сусликов на полях ближних колхозов могут помогать и городские школьники. Директорам и учителям следует организовать такие походы ребят против сусликов. Чем больше мы их уничтожим, тем больше сохраним хлеба.

Агроном А. МИГУНОВ,

У К А З

Президиума Верховного Совета СССР Об установлении „Дня космонавтики“

В ознаменование первого в мире полета советского человека в космос Президиум Верховного Совета СССР постановляет: установить празднование „Дня космонавтики“.

„День космонавтики“ отмечать ежегодно 12 апреля.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР

Л. БРЕЖНЕВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР

М. ГЕОРГАДZE.

Москва, Кремль, 9 апреля 1962 года.

ЗНАМЕНАТЕЛЬНАЯ ДАТА

12 апреля войдет в историю как незабываемая дата новой победы человека над природой. В этот день впервые в мире прорвался в просторы Вселенной корабль „Восток“, на борту которого находился один из самых замечательных людей нашего времени, гражданин Советского Союза Юрий Алексеевич Гагарин.

Свершилась мечта. Исполнилось то, чего горячо желал великий Циолковский. Человек вырвался за пределы земного тяготения.

Знаменательно, что этот подвиг совершил именно советский человек, воспитанный Коммунистической партией, выросший в стране, где невиданного расцвета достигли наука и техника.

Полет Юрия Гагарина явился подвигом всего нашего народа, советских ученых.

Наука страны Советов, чуждая какой бы то ни было погони за сенсацией, готовила первый в мире полет человека в космос планомерно, осторожно, целеустремленно. Ему предшествовала большая серия технических и медико-биологических экспериментов.

Были выверены все обстоятельства и созданы такие предпосылки, которые обеспечивали полную безопасность пребывания человека в полете. Точные измерения космической радиации сочетались с опытами над животными, с изучением процессов жизни и деятельности в космической среде.

Можно без преувеличения сказать, что с осени 1957 года, когда в СССР был запущен первый в мире искусственный спутник Земли, до весны 1961 года, когда мир облетела поразительная весть о космическом полете Юрия Гагарина, советская наука сделала огромные успехи.

Запуски ракет к Луне, фотографирование ее обратной стороны, осуществление врачебного контроля на расстоянии за состоянием животных, совершающих полеты вокруг Земли в кабинах кораблей-спутников, тщательная отработка конструкции самих кораблей — предшествовали историческому полету Юрия Гагарина.

И когда в памятный день 12 апреля „Восток-1“ унес отважного космонавта в просторы Вселенной, ему сочувствовала полная уверенность в успехе.

Совершив облет земного шара, первый в мире космонавт доказал прежде всего факт огромного значения: человек может жить и работать в космосе. Он может подчинять корабль своей воле, вести наблюдения и исследования, прокладывать пути в еще неизведанные миры. Полет Юрия Гагарина утвердил навсегда в веках приоритет Советской страны, отечественной науки и техники в освоении человеком космического пространства.

Этот приоритет очень скоро был блестяще подкреплён и усвоен следующим великим подвигом, 6—7 августа того же 1961 года Космонавт-2 Герман Степанович Титов на корабле-спутнике „Восток-2“ совершил суточный полет вокруг планеты, доказав возможность длительного пребывания человека в космосе.

Таким образом, советские люди оказались первыми разведчиками новых путей в звездных просторах Вселенной, первооткрывателями космических дорог.

Это признают все. Это не могут не признавать и в Соединенных Штатах Америки, где после долгих неудач и попыток недавно совершил наконец полет Джон Гленн.

Вся наша страна, весь прогрессивный мир с удовлетворением отмечает замечательную дату в истории человечества — день первого проникновения человека в космос. В этом подвиге ярко проявилась жизнеутверждающая сила советского социалистического строя, гуманизм нашего народа, его стремление поставить все силы и богатства природы на службу миру, на благо людей.

(ТАСС).

В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

Идя навстречу пожеланиям трудящихся, Совет Министров СССР постановил: перенести день отдыха с воскресенья 29 апреля на понедельник 30 апреля 1962 года.

(ТАСС).

На Волге открылась навигация

Счастливого плавания, товарищи речники!

Волга очистилась ото льда. В низовьях ее уже открылась навигация. Не сегодня — завтра начнут покидать нас и суда Балаковского затона.

Стоят под парами и ждут команду к отправке в рейс теплоходы „Воркута“, „Латвия“, „Йошкар-Ола“, „Кишинев“, „Осетия“ и другие.

Речники полны горячего стремления перевыполнить в четвертом году семилетки план грузоперевозок, отлично провести навигацию.

Воодушевленные историческими решениями XXII съезда КПСС, они включились в соревнования за право каждой команде получить высокое звание экипажа коммунистического труда и взяли на себя высокое обязательство выполнить годовое задание к 25 октября.

Обо всем этом речники рассказывают в своих письмах, публикуемых на этой странице.

Годовое задание — к 25 октября

Следуя почину Горюховского судомеханического завода, коллектив балаковских судоремонтников и плавсостава включился в соревнования за быстрое претворение в жизнь решений XXII съезда КПСС, увеличение выпуска продукции и повышение технико-экономических показателей каждого теплохода.

Судоремонтники обязались в 1962 году план выпуска валовой продукции выполнить на 101, товарной — на 101,5 процента, превысить плановое задание по повышению производительности труда на 1, по снижению себестоимости на 0,5 процента.

К 45 годовщине Октября решено закончить изготовление трех барж водоизмещением по 600 тонн каждая, на 15 дней

раньше срока закончить переоборудование лихтеров, к 15 сентября сдать последний из них.

В течение года намечено подать не менее 160 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 20 тысяч рублей в год.

Речники решили план перевозок грузов выполнить к 25 октября и до конца навигации сделать сверх плана не менее ста миллионов тонна-километров, повысить производительность труда на перевозках грузов в сравнении с 1961 годом на 4 процента и снизить себестоимость их против плана на 0,5 процента, сэкономить 3500 тонн топлива.

Решено не допустить ни одного случая захода судов на повторный ремонт. В ходе навигации силами команд осуществлять посильный ремонт.

Все команды включились в соревнование за высокое звание экипажа коммунистического труда.

Судоремонтники и речники вызвали на соревнование Куйбышевский судоремонтный завод.

Для культурного отдыха речников

◆ Кабинет политического просвещения парткома судоремонтного завода обеспечил все суда библиотечками политической литературы. Заводской комитет профсоюза для команд каждого судна выписал газеты „Правда“, „Водный транспорт“, „Волжская вахта“, журнал „Речной транспорт“.

◆ Команды теплоходов „Омск“, „Камышин“, „Йошкар-Ола“, „Армавир“, „Воронеж“ имеют библиотеки художественной литературы.

◆ Как и в прошлую навигацию, агитбригада клуба завода будет выезжать на суда для постановки концертов и культурного обслуживания плавсостава.

В счет пятого года

В прошлом году, отправляясь в плавание, мы взяли на себя обязательство бороться за сохранность судна, продлить межремонтный срок до пяти лет вместо четырех. В течение всей навигации настойчиво выполняли обязательство, заботливо ухаживали за машинами, используя на это каждую свободную минуту. Профилактический ремонт проводили строго по графику.

Капитан тов. Клеев, я и мой помощник тов. Ляпаев проводили техническую учебу и политехнику.

Забота о росте команды, об отличном выполнении задания еще сильнее сплотила наш коллектив. Мы дружно брались за каждое дело, все включались в разгрузку судна на причалах и зачистку трюмов. Работники берега всегда оставались довольны нами, а в Цимлянске начальник порта вынес нам благодарность за помощь в переброске грузов на берег.

Отличное состояние машин позволило превысить установленную техническую скорость судна. Каждый рейс завершался на один-полтора суток раньше. В прошлом году мы выполнили навигационный план четвертого года семилетки.

Зимой команда проводила текущий ремонт. Все трудились на совесть. Особенно хочется отметить мотористов тт. Карпова, Кузнецова, первого штурмана тов. Капустина, пер-

вого помощника механика тов. Ляпаева. Благодаря их стараниям судно в установленный срок сдано в техническую готовность. Сейчас заканчиваем подготовку к выходу в плавание. Осталось только поставить гребной вал.

В прошлом году у нас было неполное совмещение профессий, в эту навигацию — полное. Команда в количественном составе уменьшается. Но мы не сомневаемся, что навигация пройдет успешно, недаром наш экипаж коммунистического труда так тщательно готовился к этому.

Подсчитав свои возможности, команда теплохода „Воронеж“ перед уходом в плавание берет на себя такие обязательства:

план навигации выполнить на 108 процентов, сэкономить пять тонн топлива и полторы тонны смазочных материалов, за счет снижения себестоимости перевозок накопить сверх плана 5 тысяч рублей, продлить межремонтный срок службы теплохода еще на один год и довести его до шести лет.

Обязуемся как и в прошлом году неустанно работать над собой, проводить техническую и политическую учебу, добиваться того, чтобы каждый член нашего коллектива заслужил звание ударника коммунистического труда.

Г. ДЕМИН,
механик теплохода
„Воронеж“.

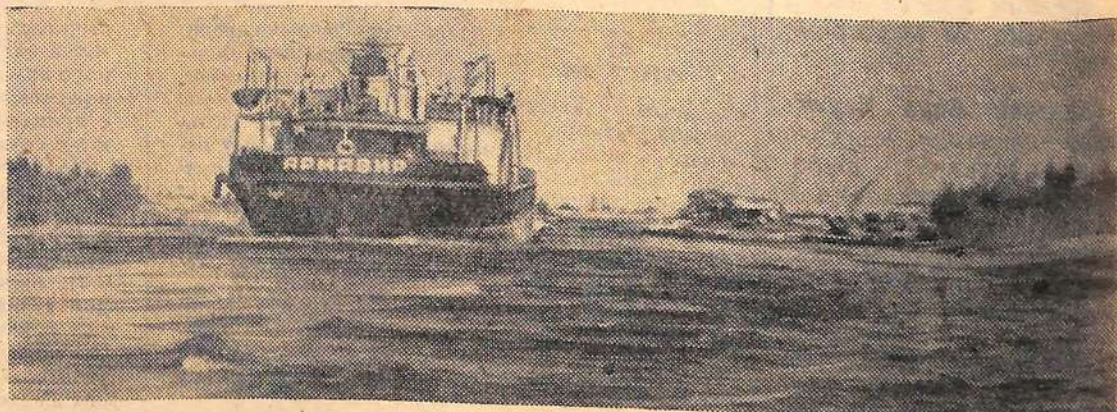
ТЕХНИЧЕСКАЯ ОСНАЩЕННОСТЬ СУДОВ

◆ В течение зимы на всех судах типа „Большая Волга“, зимующих в Балаковском затоне, установлено дистанционное управление машинами. К открытию навигации им оснастились 40 теплоходов.

◆ На пяти судах ведется монтаж комплексной автоматизации, обеспечивающей включение механизмов в работу и управление ими из штурманской рубки.

◆ На теплоходах „Аджария“, „Чувашия“, „Якутия“ устанавливаются приспособления для механического открытия и закрытия люковых крышек.

◆ Расширяются люки на теплоходах „Грузия“ и „Якутия“, благодаря чему улучшаются условия приема и выемки грузов из трюмов.



На Волге открылась навигация. Подготовился к первому рейсу и теплоход „Армавир“. Скоро он уйдет в плавание.

Письма читателей

У плохих руководителей

По старинке ведут хозяйство руководители сельхозартели „Коммунар“. Колхоз из года в год не выполняет планов продаж государству мяса, молока, шерсти.

К сожалению и в этом году зимовка скота прошла неудовлетворительно. Помещений для крупного рогатого скота и овец было недостаточно и они зимовали в большой скученности.

Кормов на ферме не хватало. Их подвоз к местам зимовки организован плохо. Неудовлетворительно идет он и сейчас. Это отрицательно сказывается на продуктивности скота.

Н. КОЛЕСОВ, А. ПУТИН,
В. КУЛАКОВ,
А. БАРАНОВ,
скотники сельхозартели
„Коммунар“.

Непорядки в столовой

В жилищном городке строителей на улице имени А. кадемкина Жук есть столовая № 1 орс Саратова. Работает она плохо. Особенно много претензий предъявляют столующиеся к обслуживающему персоналу. Работники столовой не следят за порядком и санитарным состоянием помещения.

В зале для приема пищи всюду грязно, столы убираются несвоевременно. Посуда моется плохо. Грязно в зале для приготовления пищи. Хлеб для общего пользования находится в одной бачке.

П. ШЕПИЛОВ,
В. СИДОРОВ,
слесари комбината
искусственного волокна.

Пересмотреть движение автобусов

Быстрыми темпами растет поселок Сазанлей. За последние годы здесь построены десятки коттеджей и около 20 16-квартирных домов. Новые кварталы далеко шагнули на юг.

Однако движение пассажирского автотранспорта в поселок осталось без изменений. Автобусные остановки далеко расположены от строящихся и уже построенных кварталов.

Настало время пересмотреть маршруты движения автобусов и их остановок в поселке.

Н. ГАЛОНОВ.

Спасибо судоремонтникам

Наш теплоход приписан к Куйбышевской ремонтно-эксплуатационной базе, но межнавигационный отстой мы уже несколько лет подряд проводим в Балаковском затоне.

В том, что мы из года в год во время навигации не заходим в затон для ремонта, большая заслуга коллектива завода. За это мы от души благодарим судоремонтников.

Команда наша носит звание экипажа коммунистического труда. В течение зимы мы сделали все, чтобы во время плавания вновь оправдать это высокое звание.

Особенно много поработал механик тов. Тудаков на разборке двигателей, замене отдельных деталей.

Мы уходим в плавание с уверенностью, что вновь перевыполним навигационный план.

Ш. ШТЫРЛИН,
капитан теплохода
„Монгол“.

ПРЕТВОРИМ В ЖИЗНЬ ВЕЛИКУЮ ПРОГРАММУ ПОСТРОЕНИЯ КОММУНИСТИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА В НАШЕЙ СТРАНЕ

Чтобы быть активным строителем коммунизма, надо учиться, учиться и еще раз учиться

В ТРУДЕ И УЧЕБЕ

Коммунистическая партия и советское правительство проявляют неустанную заботу о том, чтобы все рабочие и колхозники имели среднее образование. Постановление Совета Министров СССР от 5 ноября 1959 года предусматривает для учащихся школ рабочей молодежи ряд льгот: освобождение от работы на один день в неделю с сохранением 50 процентов заработной платы; предоставление возможности получить дополнительно один-два свободных дня в неделю без сохранения заработной платы; предоставление учащимся десятых классов дополнительного 20-дневного отпуска для сдачи выпускных экзаменов с сохранением заработной платы и другие.

Наша школа создана в 1943 году. С прошлого года открыта еще одна школа рабочей молодежи № 2 в жилгородке строителей, размещившаяся в здании средней школы № 38. В Балакове, кроме того, работает школа рабочей молодежи плавсостава и филиал Саратовской заочной школы.

Только наша школа в этом году будет выпускать из десятых классов значительно больше молодежи, чем все средние школы города и района. Это свидетельствует о тяге рабочей молодежи к знаниям.

Среди выпускников школы, успешно сочетающих работу на производстве с учебой, следует отметить расточника завода имени Ф. Э. Дзержинского тов. Лепсона, лаборантку ветеринарно-бактериологической лаборатории тов. Ле-

вину, столяра горпромкомбината тов. Камцева, машиниста холодильных установок тов. Воронцова, столяра Саратовгэсстроя тов. Миронова, монтажника энергорайона Саратовгэсстроя тов. Костенец и других.

Приятно отметить, что перевод нашей школы из вечерней в сменную создал значительно больше удобства и для учащихся и для предприятий, где они работают. В результате отсев из школы в сравнении с прошлыми годами резко сократился.

В 1962—1963 учебном году мы предполагаем открыть классы ускоренного прохождения курса восьмилетней школы (пять семестров) для взрослых трудящихся, имеющих большой производственный и жизненный опыт.

Значительным тормозом в начале каждого учебного года для нас является то, что массовый наплыв в школу на блюдается в конце августа и начале сентября. Объясняется это тем, что школа и общественность города недостаточно проводят организаторскую и разъяснительную работу среди тех, кому надо и у кого есть желание учиться.

Мы просим руководителей предприятий, партийные, комсомольские и профсоюзные организации уже теперь, до окончания текущего учебного года, определить контингент для обучения и направить людей в школу с тем, чтобы мы могли в летний период оказать необходимую помощь нуждающимся учащимся в ликвидации пробелов в знаниях.

В. НАУМОВ,
директор школы
рабочей молодежи № 1.



Много т блиц, иллюстрирую шит развитие энергетике нашей страны за истекшие годы и на ближайшие 20 лет, изготовили учащиеся школы № 38. Этот наглядный материал широко используется на уроках истории, географии и физики.

Фото И. Трипольского.

Преодолеваю трудности

Советский народ, воодушевленный историческими решениями XXII съезда КПСС, напряженно трудится над выполнением грандиозных планов семилетки и созданием материально-технической базы коммунизма.

Чтобы успешно справиться с этими задачами, необходимо иметь прочные и глубокие знания. В этом убеждаюсь на своем примере. Работая на заводе имени Ф. Э. Дзержинского расточником, чувствую, что для правильного использования техники, свершения организации и повышения производительности труда мне не хватает знаний.

И вот я поступаю учиться в 10 класс школы рабочей молодежи № 1, совмещая работу у станка с занятиями в классе.

А. ЛЕПСОН.

НАСТОЙЧИВОСТЬ И СИЛА ВОЛИ

Приобретение общеразовательных и технических знаний становится жизненной потребностью тружеников города и села. Эту потребность, наряду с другими учебными заведениями, призваны удовлетворять вечерние и заочные школы.

Наша школа за 19 лет своего существования обучила сотни рабочих, закончивших затем техникумы и вузы. Среди них есть инженеры, техники, врачи, мастера, учителя.

Бывшие учащиеся нашей школы тт. Семенова, Кузин, Стрелков после окончания вуза работают преподавателями школ рабочей молодежи Балакова, тов. Расторгуев — начальником автотранспорта, тов. Основин — главным инженером судоремонтного завода, тов. Толузаков — конструктором завода имени Ф. Э. Дзержинского, тов. Шарabanov — начальником участка на сооружении комбината искусственного волокна, тов. Родионова — врачом-терапевтом.

Недавние учащиеся школы: Пряхин, Лученков, Ефимов, Букварев и многие другие — сейчас студенты Балаковского филиала политехнического института, совмещают работу с учебой, Прохорова и Цибилова учатся в Саратовском медицинском институте, Барская — в госуниверситете имени Н. Г. Чернышевского.

Нелегко, конечно, совмещать работу на производстве с учебой. Для этого нужно проявлять настойчивость, большую силу воли и желание. Многие обладают этим качеством.

Приходя в школу с большим перерывом в учебе, они учатся успешно.

После большого перерыва в учебе пришли в 6 класс Анисимов, Елшин, а сейчас они успешно заканчивают 9 класс и являются передовыми производителями на заводе имени Ф. Э. Дзержинского.

Педагогический коллектив школы отдает должное внимание обучению и воспитанию молодых рабочих. Учителя проводят консультации, дополнительные занятия, индивидуальную работу с теми, кто имел большой перерыв в учебе или по каким-либо причинам слабо усваивает программный материал. Летом учителя консультируют вновь поступающих.

Однако не все руководители предприятий идут навстречу рабочим-учащимся. Есть немало случаев, когда их заставляют работать в часы учебы, посылают в длительные командировки, не выделяют положенного одного дня в неделю для занятий.

Руководители предприятий должны помнить, что они также должны быть заинтересованы в образовании и воспитании молодежи, обязаны создавать нормальные условия для учащихся, поощрять тех, кто успешно совмещает работу с учебой.

Общими усилиями школы, общественности и самих учащихся мы поможем им стать высокообразованными и активными строителями коммунизма.

В. ВАГНЕР,
учительница школы
рабочей молодежи № 1.

НА ПУТИ ЗАВОЕВАНИЯ ВСЕЛЕННОЙ

День 12 апреля 1961 года навсегда сохранится в памяти народов, как один из самых важных за всю многовековую историю человечества. Год назад в этот день коммунист-летчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин совершил свой беспрецедентный полет в космос и благополучно возвратился на родную землю.

В этом подвиге все символично: и то, что первым космонавтом был советский человек, и то, что космический корабль, в кабине которого находился Ю. А. Гагарин, назывался «Восток», и даже то, что полет начался ранним утром, которое стало утром новой, космической эры. Ее наступление означает, что люди больше не будут ограничены пределами нашей маленькой планеты. Отныне им принадлежит Вселенная...

Полет Ю. А. Гагарина не был случайным событием, неожиданным успехом. Весь мир знал, что наша страна занимает передовые позиции в освоении космоса, в создании мощных ракет. Последовательно, шаг за шагом советские ученые, инженеры, рабочие приближали время, когда

стало возможным послать человека в его первое путешествие по безграничным просторам космоса.

4 октября 1957 года был запущен первый искусственный спутник Земли. 2 января 1959 года с нашего космодрома стартовала первая космическая ракета, превратившаяся в искусственный спутник Солнца. А через несколько месяцев вторая космическая ракета доставила вымпел с государственным гербом Советского Союза на Луну. Это была генеральная «пробирка» по ответственному спутнику Земли. 4 октября того же года в космос устремилась вторая ракета, которая обогнула Луну, сфотографировала ее обратную сторону и передала фотографии на Землю — достижение, до сих пор никем не превзойденное.

И вот в сообщениях о полетах ракет появилось новое понятие — «космический корабль-спутник». На борту первого из них, запущенного 15 мая 1960 года, находилась герметическая кабина с грузом, имитирующим вес че-

ловека. Вскоре мертвый груз уступил свое место животным. 19 августа 1960 года на орбиту вокруг Земли лег второй космический корабль, в кабине которого были две собаки — знаменитые Белка и Стрелка. Они благополучно возвратились на Землю, не получив ни одной царапины или ушиба.

12 февраля 1961 года новая космическая ракета легла на курс Земля—Венера. Могущество советской науки простиралось все дальше, ракетная техника становилась все совершеннее. Но прежде чем кабину космического корабля занял человек, еще два раза в космос отправлялись ракеты с пассажирами-собаками. И, наконец, наступило 12 апреля 1961 года.

Вскоре после возвращения Ю. А. Гагарина в Москву Академия наук СССР устроила пресс-конференцию, посвященную первому полету советского человека в космос. На ней один из иностранных журналистов спросил героя-космонавта: думает ли он,

что полетит в космос во второй раз? «Я уже докладывал, — ответил Ю. А. Гагарин, — что готов выполнить любое новое задание партии, правительства и народа. Я буду рад и признателен, если мне доверят второй полет. Но у нас многие стремятся к таким полетам».

И это действительно так. Еще задолго до полета Ю. А. Гагарина в редакции газет начали поступать тысячи писем рабочих, колхозников, служащих, студентов, авторы которых просили зачислить их в экипажи космических кораблей. В этих замечательных человеческих документах ярко отразился героический дух нашего народа. Но встреча с космосом требовала от человека не только беззаветной личной храбрости. Нужны были серьезные физическая и моральная подготовка, обширные знания.

На специальных установках и стендах, в барокамерах и учебных аудиториях будущие космонавты упорно приобретали качества, необходимые пилотам кос-

мических кораблей. Одному из самых подготовленных доверила Родина второй полет. Он начался 6 августа 1961 года. Летчик-космонавт Герман Степанович Титов совершил на космическом корабле «Восток-2» 17 с лишним оборотов вокруг земного шара и на другой день после старта благополучно приземлился.

Первый полет вокруг Земли совершил недавно и американский астронавт. Несомненно, что за ним последуют и другие. Но подвиг Ю. А. Гагарина, советского народа не померкнет в веках. «Уже арифметика подсчета полетов не изменит того, что навсегда записано в истории, — говорил Н. С. Хрущев в заключительном слове на мартовском Пленуме ЦК КПСС. — Нашей страной и нашими людьми преложено путь в космос. Тем самым они открыли этот путь для других стран и других народов. Теперь уже каждый может совершить эти полеты, если будут созданы космические корабли. Смелые люди найдутся в любой стране, и можно совершить бесконечное число полетов в космос».

В. СМЕРНОВ.

СО ВСЕХ КОНЦОВ СВЕТА

ЖИЗНЬ ГИЗЕНГИ В ОПАСНОСТИ

Ливанская печать выступает с протестами против неслыханного произвола, который конголезская реакция по наущению колонизаторов творит над Антуаном Гизенгой.

Газета "Тараблус эль-Гарб" отмечает, что тюремщики Антуана Гизенги задались целью путем медленного отравления уничтожить этого борца за свободу и независимость конголезского народа.

"Журнале ди Триполи" пишет, что верного последователя Патриса Лумумбы продолжают держать в заключении в нарушение всех существующих в Конго законов.

Ходят слухи, добавляет газета, что Мобуту готовит заявление о смерти Гизенги "по неизвестным причинам".



Демократическая Республика Вьетнам. Машиностроительный завод в Кам Фа выпускает различные механизмы для нужд промышленности сгравы. Работники завода считают своим почетным долгом выполнение специального задания по ремонту и изготовлению запасных частей к тракторам.

На снимке: проверка готовых запасных частей на машиностроительном заводе в Кам Фа.

Фото ВИА-ТАСС.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБЗОР

Более полувека назад один из английских завоевателей Африки Сесиль Родс, устанавливая границы Британской колониальной империи на этом континенте, с надменной гордостью воскликнул: так будет вечно!

История жестоко надеялась над этим "пророчеством"! В результате национально-освободительных революций, развернувшихся в Африке в последние годы, резко изменилось лицо этого материка: теперь в Африке освобождено от колонизаторов около 22 миллионов квадратных километров территории с населением почти в 200 миллионов человек.

Отмечая 15 апреля День Африки, все прогрессивное человечество радуется новой победе африканцев: в семью независимых государств вступает Алжир, мужественный народ которого после 7 лет антиколониальной войны завоевал право на самоопределение в качестве независимого и суверенного государства.

Освободившиеся народы Африки становятся все более внушительной силой и на международной арене. С их голосом вынуждены считаться Лондон и Вашингтон, Париж и Брюссель. Участие в работе XVI сессии Генеральной Ассамблеи ООН молодых независимых государств Африки еще раз подтвердило их прогрессивную роль в деле международных отношений.

Представители африканских стран совместно с делегатами других миролюбивых государств добились принятия Генеральной Ассамблеей резолюции о превращении африканского континента в безатомную зону, декларации о запрещении применения ядерного оружия, резолюции, призывающей

колониальные державы незамедлительно принять меры с целью точного осуществления декларации о предоставлении независимости колониальным странам и народам, а также резолюции, осуждающей расистскую политику южно-африканской республики. Эти факты говорят о том, что независимые страны Африки твердо стоят на позициях защиты мира и освобождения народов от колониального угнетения.

В октябре этого года независимость получает английская колония Уганда. На пороге независимости стоит другая колония Англии Кения. Народ этой страны, проливший много крови в борьбе за свое освобождение, настаивает на немедленном предоставлении Кении независимости. (Такое требование выдвинули делегаты патриотических организаций Кении на проходившей недавно в Лондоне конференции по вопросу о конституции Кении).

Усиливается движение народов Родезии и Ниапаленда за выход этих стран из насильственно навязанной им федерации, за освобождение их от английского колониального господства.

Широкий размах приняла борьба народа Анголы против колониального владычества Португалии. Патриоты Анголы наносят ощутительные удары по войскам колонизаторов. Анголезцы уже освободили от колонизаторов и контролируют около 150 тысяч квадратных километров территории на севере Анголы.

Империалистические державы всячески препятствуют окончательному освобождению Африки от колониализма. Они хотят, чтобы добываемые в Африке алмазы и кобальт, золото и платина, медь и уран и впредь обогащали капиталистов Америки и Западной Европы. С этой целью империалисты помогают португальскому диктатору Салазару вести войну против патриотов Анголы, препятствуют нормализации положения в Конго, поощряют расистов южно-африканской республики на новые преступления против африканцев.

Но к каким бы средствам не прибегали колонизаторы им не удастся остановить ход истории, которая уже вынесла суровый приговор колониализму.

События последних дней в ряде стран Латинской Америки дали новые доказательства грубого вмешательства Соединенных Штатов во внутренние дела этих государств. Не успели исчезнуть со страниц мировой печати заголовки, возмущавшие об организованном Соединенными Штатами военном перевороте в Аргентине, как телеграф принес

вести о заговоре военщины в Эквадоре, приведем к изменению внешнеполитического курса этой страны. Под давлением военщины, тесно связанной с американскими монополиями, правительство Эквадора приняло решение о разрыве дипломатических отношений с Кубой, Чехословакией и Польшей.

Каковы же причины, толкнувшие правительство Эквадора на такой шаг, в результате которого эта страна, как заявила компартия Эквадора, потеряла свое независимое положение в международном политике?

Пришедшее к власти в Эквадоре в ноябре 1951 года в результате под'ема национально-освободительного движения правительство во главе с президентом Аросименой объявило, что Эквадор будет проводить политику поддержания нормальных отношений со всеми странами, в том числе с революционной Кубой.

В области внутренней политики правительство приняло ряд реформ, направленных на улучшение положения эквадорского народа. Такая позиция правительства вызвала крайнее недовольство американских империалистов и эквадорских помещиков и банкиров. Это недовольство особенно усилилось после того, как Эквадор на совещании американских государств (ОАГ) в Пунта-дель-Эсте, отказавшись подчиниться американскому режиму, выступил против исключения Кубы из ОАГ.

Комментируя недавние события, привели к изменению политики Эквадора, Бразильская газета "Журнал До Бразил" писала, что их первая причина кроется в действиях эквадорского правительства на совещании в Пунта-дель-Эсте.

События в Эквадоре подтверждают, что США используют все средства, чтобы заставить латиноамериканские страны поддерживать агрессивную политику Вашингтона в отношении Кубы. Но такая политика встречает решительное осуждение в широких народных массах, не находит поддержки правительств ряда других стран Латинской Америки. Об этом свидетельствует широкая волна народного протеста, прокатившаяся по Эквадору в знак протеста против разрыва дипломатических отношений с Кубой.

После недавних переговоров президента Бразилии Гуларта с президентом США Кеннеди, в ходе которых, по заявлению "Нью-Йорк-Таймс", Куба занимала весьма видное место, Гуларт заявил: Бразилия считает, что кубинская ситуация должна рассматриваться только в свете принципа самоопределения.

Д. КАСАТКИН.

В помещении школы № 8 состоялся концерт детской художественной самодеятельности. Его подготовили учащиеся под руководством учительницы Нины Сергеевны Церковной.

С песнями, танцами и стихами выступили ученики шестого и седьмого классов Санжаревская, Большебратская, Павловская, Беляев.

После детей перед зрителями выступили участники драматического кружка клуба завода имени Ф. Э. Дзержинского тт. Пичков и Рахматулин. Они исполнили матросские куплеты, Антипова и Кузнецова исполнил сатирические куплеты, Антипова и Кузнецова исполнили песенку Маши из кинофильма "Жажда".

Ф. КОМАРОВ.

В Саратов, к друзьям по соревнованию!

В феврале текущего года бригады треста "Саратовхимтяжстрой", сооружающие завод синтетического спирта, тт. Годунов, Гнездилов, Прыкия, Тарасенко и Чиняев обратились к балаковским строителям комбината искусственного волокна с призывом вступить в соревнование за досрочный ввод в действие новых производственных мощностей, за полное использование резервов, экономию и бережливость.

С радостью восприняли этот призыв балаковские строители. В ответном письме наши бригады приняли вызов и взяли на себя повышенные обязательства. Разгорелось соревнование. Много хороших дел сделано соревнующимися коллективами. За последнее время богатый опыт накоплен многими бригадами. Строители Саратова и Балакова решили обобщить его.

С этой целью позавчера по приглашению инициаторов соревнования в Саратов выехала делегация балаковских строителей большой химии. В ее состав вошли бригады комплексных бригад Николай Сазанов, Владимир Феоктистов, передовые рабочие этих коллективов Александр Закамов и Николай Круглов, лучший штукатур из бригады Семена Сысоевича Тулузакова, Зоя Ермакова и секретарь комитета комсомола стройуправления № 2 Александр Ширшов.

Делегацию возглавляет заместитель председателя объединенного стройкома профсоюза Саратовгестроя тов. Стоянов.

Б. НИКОЛАЕВ.

В честь великого писателя

Достоинно отметили 150-летие со дня рождения великого революционера, мыслителя, публициста и писателя Александра Ивановича Герцена учащиеся городских школ.

В младших классах школы № 2 проведены беседы о жизни и деятельности Герцена.

Преподаватель русского языка и литературы тов. Новак прочитал для учащихся старших классов лекцию, в которой осветила его творческий путь.

А. ФИЛИПОВА.



За истекшие сутки уровень воды на Волге понизился на 28 сантиметров. Наблюдается редкий ледоход.

Температура воды в реке 0,2 градуса тепла.

Погода

Сегодня ожидается облачная без осадков погода. Ветер юго-восточный, умеренный до сильного.

Температура днем 19-21 градуса тепла.

РАДИОПЕРЕДАЧИ

11 апреля 14.30 У микрофона участники художественной самодеятельности г. Орла. 17.05 Радужный журнал "Высота". 17.30 "Творчество молодых". 18.10 "Партия ведет нас ленинским путем". Концерт песни. 18.30 "Химия и урожай". Беседа профессора А. Н. Тамман. 18.45 Л. Герцунта—кантата "Летит он", (посвященная Юрию Гагарину). 19.30 О. Куденко и Т. Машкевич "Не гордитесь, далекие звезды". Документальная повесть. 20.35 Концерт "У микрофона мастера эстрады". 21.05 Обзорные "Новости музыкальной жизни страны". 22.00 Дневник II Международного конкурса музыкантов-исполнителей имени Чайковского. 23.00 Поэт румынский певец И. Пина.

12 апреля 13.15 "Родина космических открытий". Выступление Н. Грибачева и композиции по поэме О. Сулейменова "Земля, поклонись человеку". 16.30 Концерт "Вам — герои-космонавты". 17.30 Навстречу VIII Всемирному фестивалю молодежи и студентов. 18.10 Музыкальный блокнот "Мы в Союзе композиторов". 18.45 "На космической трассе". Выступление участников художественной самодеятельности. 19.30 Радужный журнал "Музыкальный Ленинград". 21.25 "Веселый спутник". 22.05 Дневник II Международного конкурса музыкантов-исполнителей имени Чайковского.

Телевидение

11 апреля 12.00 Телевизионные вести. 12.10 Художественный фильм "Бесхарактерный мужчина". Детям до 16 лет смотреть не разрешается. 18.30 Телевизионные вести. 18.40 Мультифильм для детей. 18.50 Самый человечный человек. К 92-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. 19.10 Урок английского языка. 19.40 Короткометражный фильм "На Польской земле". 20.00 "Над Днепром". Спектакль драматического театра имени Карла Маркса.

12 апреля 18.30 Документальный фильм "Человек вернулся из космоса". 18.50 Художественный фильм "Битва в пути". Первая и вторая серии.

Памятные даты

12 апреля 1880 года в Петербурге основан завод "Красный металлист".

12 апреля 1831 года родился Константин Менье, выдающийся бельгийский скульптор и живописец. Умер в 1905 году.

12 апреля 1895 года в городе Томске пущена первая в Сибири электростанция.

Редактор П. З. НАУМОВ.

Подписка на газету "Правда" ПРИНИМАЕТСЯ

во всех отделениях связи и общественных распорядителями печати на предприятиях, в учреждениях, совхозах и колхозах.

Издательство "Правда".