

ДЕННИНСКОЕ

ЗНАМЯ

ОРГАН ТОТЕМСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета издается
с декабря 1929 года

№ 103 (6752)

ВТОРНИК, 29 августа 1978 года

Цена 2 коп.

ВСЕ СИЛЫ НА СПАСЕНИЕ УРОЖАЯ! ЛЕН ВЫТЕРЕБЛЕН ПОЛНОСТЬЮ

Посевы льна занимают в нашем совхозе 30 гектаров. В этом году вытеревить их поручили мне. До этого участвовал в заготовке сена. Стогометателем, навешенным на маленький колесный трактор Т-25, укладывал сено в стога. Погода была дождливая, на лугах сыро. Чтобы повысить проходимость трактора, директор совхоза Б. В. Иданов предложил заменить ведущие колеса на комбайновые. Работать стало гораздо легче.

Когда пришло время теревить лен, не стали снимать стогометатель с трактора, который пригодится при уборке солом. Дали мне другой Т-25. Навесил новенькую льнотеребилку ТЛН-1.5, выехал в поле — и увяз в раскисшей почве. Пришлось вновь менять колеса.

Благодаря повышенной проходимости трактора мне удалось в сложных условиях довести дневную выработку на агрегат до пяти гектаров — в два раза больше нормы. За три с половиной дня вытеревил лен в первой бригаде на площади 17 гектаров и переехал в Нелюбино.

Там участок более сухой, но теревить лен вынужден был на малой скорости: сдерживала неровность поля — едешь словно по ухабистой дороге. Посевы ровные, стебли высокие, но пока зеленые. Не смогу нынче провести химическую обработку, поэтому много сорняков, особенно таких злостных, как ширей. Нередко останавливал агрегат — забивает теревильные секции. Упущенное время наверстывал тем, что удлинял рабочий день, обедал в поле, не останавливая трактор в дождь. На понедельник, 28 августа, полностью завершила теревление льна на всех тридцати гектарах.

Сам я — потомственный земледельец. Любовь к профессии,



к труду на земле привил отец, опытный механизатор совхоза, Вячеслав Александрович. С малых лет приучал он меня к технике. Потребуется ремонт, техуход провести — с собой приглашает, когда постарше стал — брал в поле, разрешал управлять трактором. Закончив среднюю школу, вместе со сводельством об образовании получил права тракториста третьего класса. Сразу же отправился в совхоз. Стал управлять колесным трактором. Если случался неполадка — старшие трактористы никогда в помощи не отказывали.

Конечно же, во всем я стараюсь брать пример с отца. У

него учусь преодолевать трудности, правильно эксплуатировать технику. Отец — опытный льнотеребилер. Нынче, когда предложили льнотеребилку, он меня поддержал.

Скоро в моей жизни произойдет большая перемена — наступит время служить в Советской Армии. Постараюсь честно выполнить свой долг и вернуться в совхоз. Остаюсь верным профессии.

С. ЗИМИН,
льнотеребилщик
совхоза «Тотемский».

НА СНИМКЕ: Сергей Зимин.

Фото В. ДУРОВА.

НА ПОЛЯ ВЫШЛИ ВСЕ

Необычайно сложное положение сложилось нынче с уборкой урожая. На корню стоит хлеба, трудно применить технику на льнном поле. В связи с этим 20 августа состоялось заседание правления колхоза, на котором было принято обращение ко всем жителям Великодворского сельсовета. В нем правление колхоза, бюро партийной и комсомольской организаций, комитет профсоюза просили лю-

дей помочь в теревлении льна. Установили задание: животноводам, полеводам, механизаторам, рабочим и служащим вытеревить лен с 35—70 соток каждому. Оплата — 60 копеек за сотку. Обращение вывесили на видных местах, о нем рассказывали людям агитаторы и политинформаторы.

На следующий день на поля вышли 150 человек. Люди работали самоотверженно, их не

останавливали даже часто выпадающие дожди. Бригады ежедневно подводили итоги работы каждого человека, что способствовало разветыванию трудового соперничества.

За неделю лен вытеревили и поставили на просушку на 102 гектарах при уборочной площади 140 гектаров. Завершают его теревление первая и вторая бригады.

Н. СЛОБОДИНА,
секретарь партийной
организации колхоза
«Великодворье».

БЛАГОДАРНЫ ШЕФАМ

ные работы быстро и качественно, показывали пример нашим механизаторам высокой производительности труда и бережливого отношения к технике.

Во время заготовки кормов, несмотря на плохие погодные условия, шефы заготовили 150 центнеров сена.

Теперь они помогают убирать лен. В минувшую субботу в колхоз прибыло 38 человек

во главе с директором предприятия М. И. Некрасовым. Все они работали добросовестно и перевыполнили нормы.

Правление колхоза и все колхозники благодарны шефам и ждут их для оказания дальнейшей помощи в уборке урожая.

В. БРАГИН,
главный бухгалтер
колхоза «Мосеево».

СЕРДЕЧНОЕ ПРИВЕТСТВИЕ

Товарищи Л. И. Брежнев и Э. Хонеккер направили международному экипажу орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31» космонавтам Коваленку, Иванченкову, Быковскому и Пену приветствие, в котором, в частности, говорится:

Большая и ответственная работа поручена вам, космонавтам Советского Союза и Германской Демократической Республики, в рамках последовательной реализации плана совместных исследований космического пространства, который претворяют в жизнь социалистические страны — участницы программы «Интеркосмос».

Весь мир является свидетелем впечатляющих успехов социалистических государств, достигнутых в совместном изучении и использовании космоса в мирных целях. Люди земли по достоинству оценивают тот факт, что социалистические страны первыми стали формировать международные экипажи исследователей космоса. Вы, посланцы социализма в космосе, показываете всем людям нашей планеты убедительный пример бескорыстного, товарищеского взаимодействия народов братских социалистических стран.

Ваш полет ярко демонстрирует великую силу дружбы между народами Советского Союза и Германской Демократической Республики, тесно и плодотворно сотрудничающими во всех сферах экономической, духовной и политической жизни, в решении задач социалистического и коммунистического строительства.

Товарищи Л. И. Брежнев и Э. Хонеккер выразили твердую уверенность в том, что космонавты успешно выполнят поставленные перед ними задачи, пожелали экипажу благополучного возвращения на родную Землю.

(ТАСС).

ЕСТЬ СТЫКОВКА!

27 августа 1978 года произведена стыковка запущенного 26 августа космического корабля «Союз-31», пилотируемого международным экипажем в составе командира корабля дважды Героя Советского Союза летчика-космонавта СССР Валерия Быковского и космонавта-исследователя гражданина Германской Демократической Республики Зигмунда Пена, с орбитальным комплексом «Салют-6» — «Союз-29».

Космонавты Быковский и Пен после проверки герметичности стыковочного узла перешли в помещение станции.

На околоземной орбите был создан научно-исследовательский комплекс в составе станции «Салют-6» и двух кораблей «Союз». Исследования на борту комплекса ведет международный экипаж — космонавты Коваленко, Иванченков, Быковский и Пен.

Высокая надежность бортовых систем, аппаратуры и конструкции космических аппаратов обеспечила успешное осуществление девятой за время полета станции «Салют-6» стыковки на орбите.

Самочувствие товарищей Коваленка, Иванченкова, Быковского и Пена хорошее. Бортовые системы космического комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31» функционируют нормально.

В течение семи дней работы на борту научно-исследовательского комплекса международный экипаж космонавтов выполнит обширную программу совместных исследований и экспериментов.

После завершения запланированных работ космонавты Быковский и Пен возвратятся на Землю в корабле «Союз-29», доставившем на станцию космонавтов Коваленка и Иванченкова 17 июня 1978 года.

(ТАСС).

СВОДКА О ХОДЕ ПОЛЕВЫХ РАБОТ НА 28 АВГУСТА

Первая графа — наименование хозяйств, вторая — заготовлено сена (в центнерах) на условную голову, третья — заложено силосной массы (в тоннах на корову), четвертая — заготовлено сенажа, пятая — травяной муки (в процентах к плану), шестая — посеяно озимой ржи, седьмая — вытеревлено льна, восьмая — разостлано льна, девятая — убрано зерновых (гектаров)

«Память Ленина»	10,5	1,1	—	32	—	—	—	—
«Сигнал»	7,1	4,0	—	—	—	—	—	87
Имени Ленина	7,0	4,9	100	62	143	67	39	—
«Никольский»	6,8	2,5	—	—	—	45	43	3
«1-е Мая»	6,0	5,4	—	—	—	18	9	8
«Великодворье»	5,7	6,0	—	26	102	1	—	—
«Заветы Ильича»	5,5	6,6	100	30	33	—	—	5
«Погореловский»	4,7	5,6	—	33	9	20	20	25
«Путь к коммунизму»	4,3	3,7	—	—	—	—	—	—
«Родина»	4,2	5,5	—	130	66	66	35	—
«Большевик»	3,7	5,1	111	74	19	12	57	—
«Мосеево»	3,2	4,2	86	19	—	6	—	10
«Красное знамя»	2,9	4,8	—	—	—	18	—	46
«Тотемский»	2,6	5,8	—	16	56	30	30	15
«Север»	2,2	4,7	—	—	—	26	—	12
По району	4,9	4,7	34	24	448	500	248	342

РЕШЕНИЯ ИЮЛЬСКОГО ПЛЕНУМА ЦК КПСС — В ЖИЗНЬ!

Заказчик — Генподрядчик — субподрядчик

Успешное осуществление большой программы дальнейшего подъема сельского хозяйства...

монтаж только два объекта. Нет труб большого диаметра для прокладки наружных сетей...

система финансирования нашей ПМК. Хотя МПМК уже давно рассчитывается за полностью сданный объект...

Требуется многих инженерных решений: сооружение тепловых и водопроводных систем...

Все это отрицательно сказывается на делах нашего коллектива. Люди загружены не в полную меру...

Такое же положение и во взаимоотношениях с теми, кто строит хозяйственным способом.

Отделу капитального строительства райисполкома пора отрегулировать вопрос с финансированием...



МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. На сельских стройках Подмосковья хорошо знают продукцию Клинского экспериментального комбината...

Тотемская передвижная механизированная колонна треста «Вологдасельхозмонтаж» ведет работы по монтажу оборудования животноводческих ферм...

Под угрозой срыва выполнение и годового плана, хотя коллектив в своем обязательстве намечал справиться с ними досрочно — к 25 декабря.

Очень много времени уходит на выяснение вопросов поставки оборудования и материалов, особенно по хозспособу.

За шесть лет работы комбинат в разных местах ввел в эксплуатацию 63 коровника на 21 500 мест, 24 телятника на 12 600 животных...

Из цехов предприятия заказчикам отправляются наружные стеновые панели с установленным стеклопрофилитом, плиты перекрытия, перегородки...

С большим воодушевлением встретили работники комбината решения июльского Пленума ЦК КПСС. «Всемерно повышать качество сельского строительства!» — вот девиз коллектива предприятия.

НА СНИМКЕ: погрузка стеновых панелей.

ПМК обслуживает Тотемский и Бабушкинский районы.

Следует разобраться и со взаимоотношениями генподрядчика и субподрядчика. Если в Бабушкинском районе МПМК обеспечивает фронт работ монтажникам...

Думается, что все эти вопросы в силах решить ОКС и управление сельского хозяйства. Устранение всех вышеперечисленных недостатков, несомненно, послужит улучшению деятельности ПМК...

А. МАРАКОВ, инженер-экономист Тотемской ПМК треста «Вологдасельхозмонтаж».

ОБУЧАЮТСЯ МУЗЫКЕ

Идут последние приготовления к новому учебному году в музыкальной школе. Приобретены новые инструменты: баян, флейта, пианино...

Идут последние приготовления к новому учебному году в музыкальной школе. Приобретены новые инструменты: баян, флейта, пианино...

А. ИВАНОВА.

ПО КАЛЕНДАРЮ ЧЕТВЕРТОГО ГОДА

Пятовские лесозаготовители с первых дней десятилетия пятилетки активно включились в социалистическое соревнование за досрочное выполнение трехлетних планов.

Словом и В. И. Пожиловым. Своим опытом они сдержали. Намеченные на три года планы выполнены за два с половиной года.

чем календаре идет четвертый год пятилетки.

По-ударному трудятся машинисты тепловозов. На две тысячи кубометров древесины больше плана перевез К. А. Обориш. И еще четыре экипажа выполнили трехлетние нормы.

А. КОТОЧИГОВА, нормировщик лесопункта.

РАЗРАБОТКИ «РАДУГИ»

«В стране почти удвоились площади орошаемых и осушенных земель, и теперь наши колхозы и совхозы имеют их свыше 27 миллионов гектаров. В мелiorацию в десятой пятилетке

будет вложено около 40 миллиардов рублей». (Из доклада Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на Пленуме ЦК КПСС 3 июля 1978 года).



МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. ПОСЕЛОК РАДУЖНЫЙ. На полях колхозов и совхозов нашей страны работают поливные и дождевые машины, разработанные коллективом Всесоюзного научно-производственного объединения по механизации орошения «Радуга».



объединение имеет 9 опорных баз для ведения и внедрения научно-технических разработок. В 40 лабораториях и секторах ВНИО «Радуга» работает 50 докторов и кандидатов наук, более 500 других специалистов.

Головной его организацией является Всесоюзный научно-исследовательский институт механизации и техники полива. В различных зонах страны

Объединение координирует деятельность ста организаций и институтов страны, проводит мероприятия по многостороннему сотрудничеству и обмену опытом с учеными социалистических стран — членами СЭВ — НРБ, ГДР, ВНР, ЧССР.

Только в 1977 году от внедрения научно-технических разработок в сельскохозяйственное производство экономический эффект составил 13 миллионов 100 тысяч рублей. На каждый рубль затрат получена прибыль в 5 рублей 10 копеек.

Сейчас ученые объединения создают и внедряют в практику машины для механизации поверхностного полива (колесный универсальный трубопровод, широкозахватную поливную машину и т. д.).

дождевые системы, внедряют автоматизацию управления поливом, гидроавтоматические клапаны, совершенствуют формы эксплуатации оросительных систем на базе вновь созданных районных производственных объединений «Полив».

Одна из важных проблем, над которой работают ученые-мелиораторы — внедрение новых технологий полива: капельного орошения, мелкодисперсного, синхронно-импульсного дождевания. Это обеспечивает значительную экономию поливной воды и получение высоких

урожаев в засушливых зонах страны, на крутых склонах, в условиях горной местности.

Большое значение для утилизации сточных вод имеет строительство участков подпочвенного орошения. Этим же цели служат разработки технологий и технических средств для внесения животноводческих стоков с поливной водой. Повышается урожай сельскохозяйственных культур и распределение с водой минеральных удобрений и микроэлементов. Созданные в объединении технические средства для такого полива широко используются в стране.

НА ЛЕВОМ СНИМКЕ: разгрузка асбоцементных труб на строительстве водопроводящей сети системы подпочвенного орошения.

НА СРЕДНЕМ СНИМКЕ: на полях совхоза имени Дмитрова Коломенского района Московской области идут государственные испытания новой дождевальной машины ДКН-80 для внесения животноводческих стоков с поливной водой.

НА ПРАВОМ СНИМКЕ: в вычислительном центре объединения «Радуга» инженеры-программисты А. Бочкарева (справа) и Л. Жидина ведут прогнозирование потребности поливной техники для различных зон страны.

Фото ТАСС.

НА ЛЕСНЫХ ДЕЛЯНКАХ

У ВСЕХ СМЕЖНЫЕ ПРОФЕССИИ

В социалистическом соревновании лесосечных бригад Камчугского лесопункта первенство держит коллектив, возглавляемый кавалером ордена Трудовой Славы III степени трактористом Н. П. Рассадным. За две недели августа передовиками заготовлено 1240 кубометров древесины, что в полтора раза больше нормы.

Основная причина успешной работы бригады в том, что народ в ней подобрался трудолюбивый, опытный. Каждый трудится здесь несколько лет. Почти все владеют смежными специальностями. Я, например, начинал сучкорубом, был вальщиком, а теперь тракторист. П. Н. Егоров также трелевал лес на тракторе, а теперь оператор сучкорезной машины.

Успех бригады во многом определяет работа вальщиков. На них нам определено повезло. А. Г. Позывай и А. В. Хромченков — опытные мастера своего дела и никогда не заставляют нас простаивать. Оператор сучкорезки Павел Иванович иногда шутливо замечает, что она у него «не стальная», что-

бы пропускать в день столько хлыстов, сколько они навалят. Причем оба не только справляются со своими обязанностями, но и помогают чокеровщикам. И помощники вальщиков люди столщье. Это П. Н. Власов и Ю. М. Селянин.

Сучкорезная машина появилась у нас недавно. За две недели освоил сложную технику П. Н. Егоров. Стрела ЛО-72 ловко захватывает хлыст за комель, укладывает на наклонную ферму. Захлопывается дуга тележки, и ствол начинает плавно подниматься вверх по ферме, оставляя внизу обрезанные острыми лезвиями ножей сучья. Оператор действует четко, уверенно.

Теперь о работе трактористов. Боюсь показаться пристрастным, но мне кажется, что от них зависит почти все. Мы трелем лес двумя тракторами. Вместе со мной трудится В. М. Тонковский. После окончания ГПТУ Василий приехал к нам в бригаду. Зарекомендовал себя добросовестным, хорошо знающим технику человеком. Отслужив в армии, снова вернулся в родной коллектив.

В соседних бригадах часто

происходят поломки тракторов, у нас их почти не бывает. Мы с Василием Михайловичем стараемся смотреть на машину как на живое существо, за которым нужен большой уход. Некоторые думают — раз трактор стальной, значит, выдюжит. Нет, эксплуатировать его надо бережно. Я, к примеру, всегда вначале посмотрю, где лучше проехать, чтобы не принести вреда технике.

Ничего лесозаготовители трудятся в сложных условиях. Частые дожди превратили лесные деланки в сплошное грязное месиво, через которое с трудом проходят тракторы. Но мы с ребятами решили так: погода погодой, а на работе это не должно отражаться. Сейчас нам приходится трелевать лес за несколько сот метров от дороги. Там разлился ручей, и мы сделали настил для прохода тракторов. Трудным погодным условиям необходимо противопоставить четкую организацию труда, умелое использование техники.

Н. РАССАДИН,
бригадир лесосечной
бригады Камчугского
лесопункта.

В стране с 17 по 24 января 1979 года намечено проведение Всесоюзной переписи населения. Подготовка к этому событию уже сейчас развернулась повсеместно.

Перепись населения имеет большое политическое и народнохозяйственное значение. Она является существенным элементом, способствующим планированию развития общества. В. И. Ленин писал: «Материалы переписей необходимы в целях планомерной организации как производства, так и советских аппаратов». Они дают обширные сведения о численности населения, составе по полу, возрасту, уровню образования и специальности, размещению на территории страны.

Для составления планов недостаточно знать только общую численность населения. Нужно иметь сведения о том, сколько имеется мужчин и женщин, как они распределяются по возрасту, сколько живет в городе и селе, работает в промышленности, сельском хозяйстве, строительстве, на транспорте, в торговле и других отраслях. Сколько из них инженеров, агрономов, врачей, учителей, экономистов, научных работников, сколько рабочих и какие они имеют профессии, какой у них уровень образования, сколько в стране учится людей и т. д.

Нельзя составлять планы развития производства и строительства, если не известна численность и состав трудовых ресурсов и их использование. Развитие любой отрасли народ-

ного хозяйства связано с наличием трудовых ресурсов и их распределением на территории страны. Например, для планирования сети школ, подготовки учителей, выпуска учебных пособий необходимы данные о численности детей школьного возраста в настоящее время и в будущем. Такие же сведения необходимы и о детях дошкольного возраста, когда речь идет о планировании развития дошкольных учреждений и подготовки воспитателей. Правиль-

СКОРО ВСЕСОЮЗНАЯ ПЕРЕПИСЬ

ное планирование распределения по стране сети торговых предприятий было бы невозможно, если бы не было сведений о численности мужчин и женщин, подростков и детей по возрастным группам.

Наша страна в широких масштабах осуществляет жилищное строительство. Для обеспечения лучшего его планирования все более и более становится необходимым иметь подробные сведения о составе семей по полу и возрасту, числу имеющихся и ожидаемых брачных пар и детей у них.

Сведения о численности и составе населения по полу и возрасту необходимы для планиро-

вания развития сети лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений, строительства культурно-просветительных учреждений, коммунальных предприятий, предприятий бытового обслуживания, всех видов транспорта и т. д. Словом, какой бы раздел плана республики, края, области, города, района ни взяли, любой из них в той или иной мере основывается на численности населения и каких-либо группах по полу, возрасту и другим признакам. Без данных о численности и составе населения государственные и хозяйственные органы и культурно-просветительные организации не могут осуществлять свои функции.

Подробные и точные данные о населении необходимы многим научно-исследовательским организациям для разработки научных проблем развития и совершенствования народного хозяйства и общественных отношений.

Они позволяют более полно и точно планировать развитие страны, всех отраслей народного хозяйства, социальных отношений, науки и культуры.

Поэтому итоги Всесоюзной переписи населения имеют огромное значение. К ней следует тщательно подготовиться и провести в полном соответствии с поставленными задачами, получить точные данные по всем вопросам.

М. УДАЛЬЦОВА,
райинспектор госстатистики
района.

КУРСОМ МЕХАНИЗАЦИИ



420 тысяч тонн сортового листа обязались собрать в третьем году пятилетия труженики зеленых плантаций Грузии. С каждым годом растет удельный вес машинного сбора чая, что наглядно свидетельствует о последовательном претворении в жизнь программы превращения сельскохозяйственного труда в разновидность индустриального.

Лайтурской чайный совхоз-техникум имени С. М. Кирова Махарадзевского района — одно

из крупнейших в Грузии субтропических хозяйств. Под чаем здесь занято 987 гектаров. Лайтурцы обещают продать государству 73 тысячи центнеров сортового листа, причем свыше 55 процентов урожая будет собрано с помощью чаесборочных комбайнов и ручных аппаратов.

НА СНИМКЕ: механизированный сбор сортового листа в Лайтурском чайном совхозе-техникуме имени С. М. Кирова Махарадзевского района. Фото ТАСС.



ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ. Коллектив Щекинского деревообрабатывающего комбината приступил к выпуску усовершенствованных передвижных вагонов-общежитий, предназначенных для районов Севера и БАМа.

Первую партию предприятие изготовляет по заказу строителей поселка Маревая на Восточном участке Байкало-Амурской магистрали. В каждом таком домике, рассчитанном на четыре человека — спальня, кухня, сушильный шкаф.

НА СНИМКЕ: интерьер домика.

Фото ТАСС.

ЧИТАТЕЛЬ ПИШЕТ В ГАЗЕТУ

ПЕРВОЕ РОДИТЕЛЬСКОЕ

Учебный год еще не начался, а родителей будущих первоклассников учительница первой средней школы Н. Д. Герасичева пригласила на собрание. Оно состоялось 23 августа и было очень полезным для всех 25 мам и пап, присутствовавших на нем.

Школа — первая серьезная и большая нагрузка в жизни ребенка, так как меняется среда, требования, режим. Переход в школу воздействует на его личность и ставит множество новых задач.

Школьнику знает, что за его учебной следят не только родители и учителя, но и директор школы, и общественность, и даже знакомые семьи.

Поступление ребенка в школу не может оставить безучастными и родителей. На собрании Надежда Дмитриевна и рассказала, какие обязанности стоят перед родителями и первоклассниками.

Ребята в школе должны приветствовать взрослых стоя и только после разрешения учителя молча садиться, для ответа выходить из-за парты. Во время уроков нельзя без разрешения учителя вставать и ходить по классу. Она советовала приучать первоклассников самостоятельно готовить домашние задания. Чтобы ребенок был работоспособным, умел спокойно сидеть на уроке, внимательно слушать и подчиняться строгому режиму учебных занятий, заранее надо выработать усидчивость. Приучать его к ежедневным занятиям с пластилином, к рисованию, вышиванию,

внимательному слушанию чтению, больше читать (по букварию).

После выполнения домашних заданий требуйте от ребенка, чтобы он убрал все сам — умел трудиться. Это помогает выработать аккуратное обращение к своим вещам.

С первого же дня школьных занятий приучайте бережно обращаться с тетрадями и книгами: обертывать их, не пачкать, не перегибать переплет. По окончании уроков первоклассник должен сложить книги и тетради в ранец, знать, что задано на дом.

К своей одежде ребенок также должен относиться бережно. А для этого, возвращаясь из школы, он переодевается, обувь чистит и ставит на определенное место.

Надежда Дмитриевна пожелала, чтобы с первого школьного дня у всех первоклассников было примерное поведение, а для этого нужно уметь слушать учителя, выполнять школьные правила, доводить начатое дело до конца, хорошо учиться, быть аккуратным, сдержанным при обращении к взрослым.

Обязательным условием нормального воспитания школьника является постоянная связь родителей со школой, с классным руководителем.

От имени всех родителей хочется пожелать учительнице Н. Д. Герасичевой — доброго здоровья, первоклассникам — доброго пути в страну знаний.

О. ТОКАРЕВА,
мать первоклассницы.

ОСТОРОЖНО: ГАЗ!

Не за горами время, когда в квартиры тотмичей поступит природный газ. Но пока мы привозим сжиженный в баллонах, и поэтому надо выполнять правила пользования им. Однако при обследовании газовых установок в городе обнаружено много нарушений и небрежного обращения с газом. В доме № 53/2 по улице Ленина с мая наш слесарь-профилактик не имеет возможности провести осмотр и обслуживание газовой установки, так как квартиросъемщика или нет дома или он пьян. Плита грязная, пробки на кране нет, иногда лица готовятся на плите без присмотра.

В домах № 28 и 38 по улице Ворошилова нет на шкафах надписей «Огнеопасно!», не покрашены трубы, в кухнях нет форточек. По улице Кирова во

дворе дома № 40 над подходом к газовым шкафам натянута веревка. Из-за навалившегося забора затруднен подход к шкафу, отсутствуют надписи на них «Огнеопасно: газ!».

По улице Луначарского, 30 в плохом состоянии пешеходные мостки, улица непроезжая. Слесарь должен нести 50-килограммовый баллон на расстоянии 100—150 метров.

Запрещается самовольно производить демонтаж плит и шкафов, любой ремонт. При невыполнении правил эксплуатации газового оборудования газ отпускатся не будет.

При обнаружении запаха газа немедленно обращайтесь по телефону 4-18.

Т. ВЫДРИНА,
директор межрайонной
конторы «Тотымажрайгаз».

БЕСЕДА НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

Несмотря на все обещания Вашингтона принять необходимые меры и наконец-то укрепить изрядно пошатнувшееся «здоровье» доллара, обменный курс американской национальной валюты в последнее время вновь резко потянуло вниз. На токвэйской валютной бирже, например, за доллар давали всего около 187 японских иен: это самый низкий курс доллара за всю его послевоенную историю. Не лучше обстоят его дела и на валютных рынках Западной Европы.

В чем же дело? Чем объяс-

составил рекордную сумму в 22 миллиарда долларов. Не лучшие виды и на текущий год. Этот громадный дефицит вызван, во-первых, массированными закупками за рубежом нефти и, во-вторых, ослаблением позиций американских экспортеров на мировых рынках.

Дело в том, что Соединенные Штаты в настоящее время примерно половину своих энергетических потребностей удовлетворяют за счет импорта топлива, прежде всего нефти. Казалось бы, в стране есть необходимые энергоресурсы. Однако их рав-

та американского экспорта. Ведь за послевоенные годы западноевропейские и японские предприниматели, которые некогда плелись в хвосте у американских промышленников, превратились в их ярых конкурентов. Отсюда те жестокие торговые баталии, которые разгораются ныне между США, Западной Европой и Японией. Эта «война» ведется с переменным успехом, и на мировых капиталистических рынках есть немало районов, где победа осталась за торговыми соперниками Соединенных Штатов.

Неясные перспективы решения проблемы дефицита торгового баланса США все чаще порождают среди деловых кругов на Западе чувство недоверия к некогда всемогущему доллару. Эти круги стремятся поэтому избавиться от неуклонно обесценивающегося доллара. Тем более, что за пределами США скопилось прямо таки астрономическая сумма «блуждающих» долларов — по некоторым подсчетам около шестисот миллиардов. «Бегство» от доллара, столь характерное для наших дней, лишь подливает масла в огонь все обостряющегося валютного кризиса.

В этих условиях становится все более очевидным: то, что происходит сегодня с долларом, — не случайное совпадение обстоятельств, а закономерное проявление глубокого кризиса, который переживает ныне ведущая держава капиталистического мира.

С. СТОКЛИЦКИЙ,
обозреватель ТАСС.

ЧЕМ БОЛЕН ДОЛЛАР

нить непрерывное скольжение вниз главной валюты западного мира? Напомним, что современная валютно-финансовая система капиталистического мира устроена так, что обменные курсы каждой из национальных валют колеблются под влиянием спроса и предложения.

Когда международные биржи «наводняют» какая-либо валюта, на которую падает спрос, курс этой валюты, естественно, понижается. Это происходит тогда, когда та или иная страна больше покупает на мировых рынках, чем продает. Иными словами, это имеет место в случае дефицита ее платежного баланса.

Именно такое положение и сложилось в последнее время с платежным балансом США. В минувшем году его дефицит

работка обходится монополиям примерно в десять раз дороже, чем, скажем, добыча нефти на Ближнем Востоке. Руководствуясь своими корыстными интересами, американские нефтяные корпорации отнюдь не собираются свертывать свою деятельность за рубежом, хотя отлично понимают, какой ущерб они наносят своими действиями международному престижу доллара. Ставленники нефтяных монополий в американском конгрессе по существу заблокировали программу уменьшения зависимости США от поставок топлива из-за рубежа, которую предложила была американская администрация.

Столь же неясны и перспективы решения другой проблемы, от которой зависит «здоровье» доллара, проблемы рос-



ГДР. В целях проведения научных медико-биологических исследований учеными Берлинского университета имени Гумбольдта выведена порода вот таких миниатюрных животных. На этом снимке рядом с родившимся детенышем домашней свиньи — поросята его возраста весом всего в 500 граммов. Фото АДН—ТАСС.

ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА

ЗА ГРИБАМИ... С СОБАКОЙ

Недавно я пошел в лес за грибами. За поселком Усть-Еденьега мне попались навстречу шесть женщин, возвращающихся с грибами домой, а с ними пять собак.

— Зачем берете их с собой в лес? — спрашиваю.

Не успел договорить, как на меня закричала одна:

— Мешает вам что ли собака?

— С собакой веселее, — с усмешкой говорит вторая.

— Сами за нами побежали, не могли отвязаться, — говорит третья.

И так каждый день. В поселках Текстильщики, У.Еденьега, мясокомбината почти в каждом доме собака, и все они бегают по улицам, наводят страх на людей. Десятки дворняжек ежедневно идут в лес, в Чурилов-

ское приписное охотхозяйство.

А знают ли владельцы, что собаки, если они содержатся без привязи, наносят непоправимый ущерб фауне: истребляют молодяк зайчат, разоряют гнезда тетерева, глухаря, вальдшнепа. После их посещения около населенных пунктов лес становится безмолвным. Стоит ли удивляться после этого, почему в лесу мало дичи?

Лесной охране, общественным охотинспекторам и всей обществу надо беспристрадно бороться с бродячими собаками и не на словах, а на деле.

Н. ВОЛКОВ.

Зам. редактора
В. И. БАРАНОВ.

НА ГОЛУБЫХ ЭКРАНАХ

29 АВГУСТА

8.00 — «Время». 8.35 — Гимнастика. 8.55 — С. Прокофьев — «Война и мир». Спектакль. 14.30 — «По Индии». Кинопрограмма. 15.20 — «Адреса молодых». 16.05 — Играл заслуженный артист РСФСР В. Крайнев (фортепиано). 16.20 — «Жизнь науки». 16.50 — «Вот моя деревня». Художественный телефильм. 2-я серия. 18.15 — «К началу нового учебного года в системе профессионально-технического образования». Выступление председателя Государственного комитета СССР по профессионально-техническому образованию А. А. Булгакова. 18.30 — «Русский романс». 18.50 — «Человек. Земля. Вселенная». 19.35 — Художественный фильм «Анна и Командор». 21.00 — «Время». 21.30 — Кубок СССР по спортивной гимнастике. Финалы в отдельных видах многоборья. 22.20 — «Золотая нота». Музыкальная программа из ГДР.

30 АВГУСТА

8.00 — «Время». 8.35 — Гимнастика. 8.55 — «В каждом рисунке — солнце». 9.10 — «Анна и Командор». Художественный фильм. 10.30 — «Клуб кинопутешествий». 14.30 — «По Сибири и Дальнему Востоку». Кинопрограмма. 15.05 — «Отзовитесь, горнисты!». 15.35 — «Поет Эсон Канцов». Фильм-концерт. 15.50 — На соискание Государственной премии СССР 1978 года в области театрального искусства. 16.35 — «Вот моя деревня». Художественный телефильм. 3-я серия. 18.15 — «Начинаем урок». Документальный телефильм о сегодняшнем дне Вьетнама. 18.45 — Играл заслуженный артист РСФСР В. Третьяков (скрипка). 19.00 — «К началу нового учебного года». Беседа с министром просвещения СССР М. А. Прокофьевым. 19.30 — «Ждите писем». Художественный фильм. 21.00 — «Время». 21.30 — Документальный телефильм «Слово

о Льве Толстом». Часть 1-я. 22.30 — «Концерты Е. Светланова». Передача 2-я.

31 АВГУСТА

8.00 — «Время». 8.35 — Гимнастика. 8.55 — «Здравствуй, школа!». 9.25 — «Ждите писем». Художественный фильм. 10.55 — Играл лауреат международного конкурса Ф. Коровой (домра). 14.30 — Документальные фильмы к Дню работников нефтяной и газовой промышленности. 15.05 — Играл ансамбль альтистов. 15.15 — «Решения июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС — в жизнь!». «Качество нашей работы». 15.45 — Встреча юнкором телестудии «Орленок» с членом-корреспондентом АМН СССР В. А. Таблиным. 16.45 — «Вот моя деревня». Художественный телефильм. 4-я серия. 18.15 — «Дальневосточный научный центр». Передача 2-я. 18.45 — И. С. Бах — «Бранденбургский концерт» № 3. 19.00 — «К началу нового учебного года в вузах и техникумах». Выступление министра высшего и среднего специального образования СССР В. П. Елютина. 19.20 — Художественный телефильм «Бродди». 1-я и 2-я серии (ГДР). 21.00 — «Время». 21.30 — Документальный телефильм «Слово о Льве Толстом». Часть 2-я. 22.30 — Выступление Калькуттского молодежного ансамбля (Индия).

1 СЕНТЯБРЯ

8.00 — «Время». 8.35 — Гимнастика. 8.55 — «Бродди». Художественный телефильм. 1-я и 2-я серии. 10.35 — «Голоса народных инструментов». Балалайка. 14.30 — «Право на взаимность». Документальный телефильм. 15.00 — «Шахматная школа». 15.30 — «А. С. Макаренко — педагог, писатель, человек». 16.15 — Концерт Берлинского симфонического оркестра под управлением К. Зандерлинга. 16.50 — «Москва и москвичи». 17.20 — «К началу нового учебного года». «Звени,

звонок веселый!». 18.15 — «Решения июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС — в жизнь!». 18.30 — Футбол. «Динамо» (К) — «Динамо» (М); «Торпедо» — ЦСКА. 21.00 — «Время». 21.30 — Концерт лауреатов конкурса эстрадной песни в Сопоте (Польша). 23.00 — Фильм-концерт «Дует молодых».

2 СЕНТЯБРЯ

8.00 — «Время». 8.35 — Гимнастика. 8.55 — Концерт детского хореографического ансамбля Дворца культуры им. Зуева. 9.25 — «Для вас, родители!». К началу учебного года. 9.55 — Музыкальная программа «Утренняя почта». 10.25 — «Больше хороших товаров». 10.55 — «На соискание Государственной премии СССР 1978 года в области архитектуры». 11.25 — «Москвичка». 12.25 — «Здоровье». 13.10 — Тираж «Спортлото». 13.25 — «Некрасовский праздник поэзии». 14.30 — Чемпионат Европы по легкой атлетике. 15.00 — «Завтра — День работников нефтяной и газовой промышленности». Беседа с министром газовой промышленности СССР С. А. Оруджевым. 15.15 — «Концерт в Таврическом саду». 15.45 — Программа телевидения Социалистической Республики Вьетнам. 18.15 — Мультфильм: «Легенда озера Парвана». «Сказка о царевиче и трех лекарях». 18.40 — «За урожай 1978 года!». 18.55 — «Очевидное — невероятное». 19.35 — Художественный телефильм «Комедия ошибок». 1-я серия. 21.00 — «Время». 21.30 — «Комедия ошибок». 2-я серия. 22.35 — Чемпионат мира по волейболу. 23.05 — Эстрадный концерт.

КИНОТЕАТР «ОКТЯБРЬ»

БОЛЬШОЙ ЗАЛ.

30—31 августа — новый цветной широкоэкранный художественный фильм — «Риск — благородное дело». Сеансы: в 19, 21.10, 29 августа — «Провал

голубой змеи». Сеансы: в 15, 17.

МАЛЫЙ ЗАЛ.

29—30 августа — художественный фильм «Чрезвычайное происшествие» (две серии). Сеансы: в 16, 18.30 и 21.10.