

СЕЛЬСКИЙ ЛЕКТОР

Труженники сельского хозяйства нашего района готовятся достойно встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина. В эти знаменательные дни неизмеримо возрастает и значение лекционной пропаганды. Устная пропаганда, живая разговорная речь помогают лучше довести до сознания труженников села успехи нашего социалистического строительства за годы Советской власти, перспективы нашего коммунистического строительства.

Ценный опыт развертывания лекционной пропаганды накоплен в первичной партийной организации Поздняковского колхоза. Здесь ежемесячно составляется план лекционной работы. Лекции читаются во всех бригадах, поселенных пунктах.

Надо заметить, что лекционная пропаганда в Поздняковском колхозе стала ближе к жизни. Центральное место в тематике занимает ленинская тема, вопросы развития экономики, науки, техники, борьбы за высокую культуру земледелия.

Интересно, доходчиво, грамотно излагают материал председатель колхоза А. А. Мичурин, секретарь парткома В. Ф. Салев, учителя М. П. Бузина, М. С. Бузина, О. А. Аверьянова, пенсионер И. М. Новиков. На их докладах и лекциях всегда бывает много народа.

Сельские лекторы являются значительной силой в политкомассовой и организаторской работе партийных организаций. И очень жаль, что роль лекционной пропаганды кое где недооценивается, в частности, в Мошаковском колхозе. Секретарь парторганизации А. И. Аверьянова даже не знакома с планами лекторской группы. «Учителя что-то готовят», — заявила она.

Стало правилом в лекционной пропаганде делать ставку на учителей. Лекторские группы, как обычно, базируются при школах. Это вполне оправдано. Однако нельзя забывать о руководителях, специалистах колхозов, совхоза, о культпросветработниках. Они также должны нести пропаганду в массы.

Практика показывает, что в летний период жизнь в лекторских группах замедляется. Учителя уходят в отпуск. И в это время необходимо правильно расставить силы, спланировать работу лекторской группы. Именно так поступает парторганизация Поздняковского колхоза. Она привлекает к лекционной работе культпросветработников, специалистов, руководителей колхоза.

Рабочий день руководителя колхоза, совхоза заполнен до отказа. Но люди ждут от него решения не только очередных дел, но и ответов на вопросы общественно-политической жизни. Собственно, кому, как не руководителю, умело связывать общие политические проблемы с задачами, нацеливать труженников села на плодотворный труд.

Надо отдать должное председателям Соинского и Коробковского колхозов Г. И. Карпову и В. П. Гришину. Они часто выступают перед колхозниками с докладами, проводят беседы. Этого же они требуют и со своих специалистов. И наоборот, мало выступают с лекциями руководители и специалисты совхоза «Валтовский». А ведь большинство из них имеют высшее образование.

Партийные организации должны проявлять заботу и о качестве лекций. Надо шире использовать наглядные пособия, технические средства пропаганды, уделять внимание лекторскому мастерству. Готовя выступление, каждый лектор, докладчик, беседчик должен быть озабочен тем, чтобы пропаганда политики нашей партии, идей марксизма-ленинизма, воплощаемые в жизнь трудом нашего народа, велась живо и увлекательно, доходила до ума и сердца труженника, воодушевляла его на борьбу за досрочное выполнение взятых социалистических обязательств.

Празднует юность

Молодежь города отметила свой праздник. Его открыл первый секретарь райкома комсомола П. Мигунов. Поздравила комсомольцев и молодежь с праздником зав. отделом пропаганды и агитации райкома КПСС А. Н. Есенина. В это время с самолета посыпались поздравительные листовки.

Поднят флаг. Эскорт мотоциклистов с флагами совершил круг. На стадионе начался праздник.

Любители спорта смотрели соревнования по волейболу, баскетболу, легкой атлетике, боксу, игру уличных команд «Зари» и «Урагана» на приз «Кожаный мяч». В этот же день состоялась встреча по футболу между

командами ДСО «Труд» и ветеранами команды «Труда». Командам — победителям, участникам финальной встречи были вручены Почетные грамоты, а победителям соревнований — призы.

А вот звучит песня — широкая, раздольная. Ее исполняет хор Поздняковского районного Дома культуры. Поздняковцы выступили с хорошим концертом. Их сменили участники художественной самодеятельности Дворца культуры им. В. И. Ленина.

Однако следует отметить недостаточную активность со стороны организаторов праздника. Они все-таки не сумели организовать и провести День советской молодежи более увлекательно.

ПРИОКССКАЯ ПРАВДА

ГОД ИЗДАНИЯ
XXII в

Орган Навашинского райкома КПСС и районного Совета депутатов трудящихся

№ 78 (2372)

ВТОРНИК, 1 июля 1969 г.

Цена 2 коп.



ТАТЬЯНА ИВАНОВНА БРЫЗГАЛОВА НА ПРОТЯЖЕНИИ МНОГИХ ЛЕТ ТРУДИТСЯ НА МОЛОЧНОТОВАРНОЙ ФЕРМЕ РОГОВСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ СОВХОЗА «ВАЛТОВСКИЙ». ОНА ОДНА ИЗ ЛУЧШИХ ДОЯРОК СОВХОЗА.

В ГРУППЕ, ЗА КОТОРОЙ УХАЖИВАЕТ ЖЕНЩИНА, НАСЧИТЫВАЕТСЯ 18 ГОЛОВ. ЗА ЖИВОТНЫМИ НАЛАЖЕН ХОРОШИЙ УХОД. ТАТЬЯНА ИВАНОВНА РЕГУЛЯРНО ИХ ЧИСТИТ, МОЕТ. МНОГО ТРУДА ВКЛАДЫВАЕТ ДОЯРКА. НО И НАГРАДА ЗА НЕГО ОТРАДНАЯ. ТАК ЗА ПЯТЬ МЕСЯЦЕВ ТЕКУЩЕГО ГОДА ТАТЬЯНА ИВАНОВНА НАДОИЛА ОТ СВОЕЙ ГРУППЫ 13765 КИЛОГРАММОВ МОЛОКА.

ТРУД ТАТЬЯНЫ ИВАНОВНЫ БРЫЗГАЛОВОЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИМЕРОМ ДЛЯ ТОВАРИЩЕЙ ПО РАБОТЕ. А ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА СНИСКАЛИ ЕЙ УВАЖЕНИЕ И АВТОРИТЕТ В КОЛЛЕКТИВЕ.

ФОТО К. МОСЬКИНА

Теплоход готов в путь

22 апреля, в День памяти В. И. Ленина, в праздничной обстановке был спущен на воду морской теплоход «Горьковская комсомолия» и отшвартован к пирсу завода.

На нем производились достроечные работы, швартовные испытания, которые подходят к концу. В связи с этим корреспондент «Приокской правды» встретился с капитаном теплохода Василием Петровичем Лисиенко и старшим механиком Евгением Михайловичем Гугуевым и попросил их рассказать нашим читателям о том, как проходят заключительные работы и испытания систем.

В. П. Лисиенко:

— Теплоход поступает в распоряжение Советско-Дунайского пароходства. Порт приписки Измаил. Суда такого типа зарекомендовали себя хорошо. Главное то, что они мелкосидящие, а это позволяет заходить в любые малые порты. Имеющиеся судовые краны позволяют производить разгрузку там, где

не имеется кранового хозяйства. Трюмные люковые закрытия полностью механизированы.

«Горьковская комсомолия» в основном будет курсировать по линии: Черное, Средиземное, Красное моря.

Для команды созданы отличные бытовые условия. За рубежами Родины иностранцы, бывая на советском корабле, изумляются прекрасными условиями для команды. Действительно, каждый матрос имеет отдельную каюту.

Контрольно-ходовые испытания будут проводиться на Черном море. Они займут буквально считанные дни. В адрес навашинских кораблестроителей у меня претензий не имеется. Все наши замечания выполняются в тепле, разного рода трения исключены.

Евгений Михайлович Гугуев:

— На теплоходе установлены двигатели новой модели (340 оборотов в минуту вме-

сто 300, что позволило увеличить мощность каждого на 200 лошадиных сил). Управление — дистанционное. Швартовные испытания главных двигателей закончатся на днях. Вспомогательные же двигатели прошли швартовный режим с хорошим качеством. Двигатели, как те, так и другие, отечественного производства.

Компновка систем и трубопроводов выполнена качественно. Претензий не было. За счет автоматизации главных и вспомогательных механизмов машинная команда сокращена на три моториста. Не предусмотрено в машинном отделении и постоянной вахты. Достигнуто это за счет автоматизации управления двигателями.

Важно еще и то, что на судне имеется система кондиционирования воздуха, а это позволит поддерживать постоянную температуру 20-25 градусов по Цельсию при любых климатических условиях.

Все сказанное свидетельствует о том, что на морских линиях под флагом Родины будут курсировать еще более современные суда отечественного производства.

Полутных ветров, успешной работы! Это пожелание команде нового судна, построенного на стапелях завода,

Пары подняты

Механизаторы Коробковской сельхозартели на 28 июня завершили на площади 76 гектаров подъем паров. Под будущие озимые на каждый гектар пашни внесено

более 13 тонн органических удобрений.

Добросовестно трудились механизаторы сельхозартели В. М. Леонтьев, В. А. Карпов и Н. Радостин.

М. ПОЛЕЖАЕВА,
агроном колхоза.

Живет на селе коммунист

Душа коллектива



— Давайте трактор, — обращается Михаил Иванович Липин к председателю колхоза С. А. Михееву. — Не могу опаздывать с междурядной обработкой. Перерастает картофель.

Бригада, которой руководит Михаил Иванович, одной из первых в Монаковском колхозе завершила весенний сев. Картофель здесь посажен в первой декаде мая. На поле густые, ровные всходы. Самое время проводить междурядную обработку. А потому не случайна настойчивая просьба бригадира.

— Ладно, возьми на три дня Николая Федорова, — согласился председатель, — только на три дня. Управисься?

Бригадир не давал механикатору покоя. Николай работал от зари до зари. Ухаживать за машиной ему помогал сам бригадир. Качественно и в срок провел междурядную обработку посевов картофеля тракторист.

Нелегко руководить комплексной бригадой. Это признает сам Михаил Иванович. Объем работы большой (тут и животноводство, и полеводство), а рабочих рук мало. Но несмотря на это, бригада всегда выходит из затруднительного положения. Если на уборку картофеля в Монакове привлекались шесты, то мартюшихинская бригада обошлась своими силами.

В прошлом году бригада М. И. Липина произвела самую дешевую продукцию. За это ей было вручено переходящее Красное знамя правления, партийной и профсоюзной организаций колхоза.

Бригада переходит на хозрасчет. До коллектива доведено хозрасчетное задание. Работать стало сложнее. Если раньше стояла перед бригадиром задача мобилизовать колхозников на ту или иную работу, то теперь руководитель беспокоится, чтобы больше сделать, а меньше затратить труда. Нужен хозяйский расчет, нужна хорошая организация труда, нужны знания.

И бригадир часто вечерами заходит к Александру Васильевичу Лазареву — бухгалтеру колхоза. Он тоже проживает в Мартюшихе. Приходит на огонек и Александр Андреевич Яшин. И вот три коммуниста держат

совет, беседуют о том, как лучше вести хозяйство.

Михаил Иванович усвоил одну истину, что основой успеха является хорошая трудовая дисциплина. И она есть в бригаде. И достигается дисциплина не только путем администрирования, а и умелым подходом к людям. Потом бригадир хорошо знает бытовые нужды колхозников, а колхозники нужды бригады. Такое взаимопонимание бригадира и коллектива бригады также оказывает положительное влияние на организацию труда.

В своей работе Михаил Иванович опирается на передовых колхозников. Его ближайшими помощниками являются Мария Дмитриевна Гаврилина, Иван Александрович Романов, Ольга Васильевна Лазарева, Раиса Ивановна Солдатова, Прасковья Федоровна Старикова. Они сами работают добросовестно и контролируют работу других. Ведь бригадир за всем может не уследить. Да и в мобилизации колхозников актив бригады оказывает Михаилу Ивановичу большую помощь.

Михаил Иванович постоянно держит бригаду в курсе важнейших событий, происходящих в стране, за рубежом. Он неоднократно беседовал с колхозниками по материалам международного

Совещания коммунистических и рабочих партий. А недавно бригадир собрал бригаду на беседу о Заявлении Советского правительства правительству Китая. Правда, на этот раз беседу проводил заведующий клубом Александр Михайлович Рябов.

Такие беседы порождают чувство коллективизма у колхозников, мобилизуют их на успешное выполнение взятых обязательств. И надо сказать, что дела в бригаде идут успешно. Мартюшихинские колхозники вправе ожидать хорошего урожая. Под все ранние зерновые культуры они внесли ценное азотное удобрение — аммиачную воду. Внесли по 200 килограммов на каждый гектар. Под картофель внесено большое количество органики. Посевы находятся в чистоте.

Радуют и успехи животноводов. Свиноарки Р. И. Солдатова и П. Ф. Старикова добились среднесуточного привеса свиней 520 граммов.

— Мартюшихинская бригада у нас передовая, — говорит председатель колхоза С. А. Михеев. — В этом, конечно, большая заслуга Михаила Ивановича. Он хороший организатор, душа коллектива.

Душа коллектива. А, пожалуй, лучше и не скажешь.

И. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: М. И. ЛИПИН.
Фото К. МОСЬКИНА.

ПОВЫСИТЬ качество молока

За последние годы значительно возросла потребность населения в цельном молоке. Это требует от работников животноводства особой заботы о качестве молока, поступающего на молокоперерабатывающие предприятия, в частности, на Навашинский молокозавод. ГОСТ требует, чтобы молоко при сдаче не превышало первую и вторую группы механической загрязненности, нормальной кислотности 18 градусов Тернера, а температура молока была бы не выше 10 градусов.

Несколько дней назад специальная комиссия сделала проверку качества молока, сдаваемого хозяйствами района на молокозавод. В результате ее выяснилось, что некоторые хозяйства грубо нарушают установленные нормы: ГОСТа на качество молока, поэтому молокозавод вынужден был вернуть значительную дозу поступившей продукции поставщикам.

Молоко низкого качества в этот день доставили малышевская, м-окуловская, безверниковская и ряд других молочнотоварных ферм.

В чем причина низкого качества молока? Только в том, что животноводы данных ферм недобросовестно относятся к своим обязанностям. Например, загрязненность повышается в результате

плохого ухода за выменем животного, а также из-за недовольного процеживания молока. Марля плохо моется, и иногда даже ее выжмут и вновь начинают через нее цедить молоко.

На некоторых молочнотоварных фермах молоко перед отправкой на молокозавод недостаточно охлаждается. За время доставки до молокозавода оно нагревается до температуры свыше десяти градусов, следовательно, повышается кислотность, и молоко становится не пригодным для переработки. Его возвращают в хозяйство.

Хорошее молоко, соответствующее требованиям ГОСТа, поставляют на молокозавод следующие молочнотоварные фермы: угольновская, б-окуловская, ольховская, поздняяковская и монаковская.

Долг специалистов, заведующих ферм и животноводов вести упорную, настойчивую борьбу за повышение качества молока. Необходимо добиться того, чтобы молоко, поступающее для продажи населению, а также в детские ясли, школьные интернаты и другие учреждения, было только высокого качества.

Ф. СИВОХИН,
зоолектик районного
производственного управления
сельского хозяйства.

Ленинский
атлас

ТАМ, ГДЕ ЗАГОРАЛАСЬ „ИСКРА“

Казалось, никто не обратил внимания на появление в Пскове этого невысокого молодого человека. Однако сам начальник Петербургского охранного отделения полковник Пирамидов дал предписание установить строжайшую слежку за «опасным» приезжим, который появился в городе февральским днем 1900 года и поселился в доме на Архангельской улице. Это был Владимир Ульянов, уже тогда, в свои тридцать лет, даже по мнению царской охранки, «самый крупный революционер в России».

Сейчас в доме на Архангельской (теперь это одна из центральных улиц Пскова — улица Ленина) — мемориальный музей Владимира Ильича Ленина. Все в нем сохранено так, как было в далеком 1900 году. Вишневые обои на стенах — их специально воссоздали художники по рисункам тех лет; небольшой письменный стол, покрытый зеленым сукном, лампа, чернильница с подсвечниками; кровать, покрытая клетчатым пледом, узкий диван и этажерка с книгами: толстые тома статистического «Вестника Псковского губернского

ведомства» за 1889, 1892-1895 годы, сельскохозяйственные обзоры Псковской, Пороховской, Великолукской губерний.

В Пскове жили тогда многие русские революционеры, и Владимир Ильич нашел здесь верных соратников — Н. Л. Сергеевского, Л. Н. Радченко, А. М. Стопани. При их непосредственном участии и был разработан план создания будущей общерусской революционной политической газеты «Искра» и марксистского журнала «Заря».

В скромной комнате на Архангельской Владимир Ильич написал небольшую программную статью, обращенную к русским социал-демократам. «Проект заявления редакции «Искры» и «Зари». «... Необходимо нам, русским социал-демократам, объединиться и направить все усилия на образование единой и крепкой партии, ведущей борьбу под знаменем революционной социал-демократической программы, охраняющей преемственность движения и систематически поддерживающей организованность его», — писал Владимир Ильич.

Вся экспозиция псковско-

го музея Ленина подробно рассказывает об этой подготовительной работе. В экспозиции — портреты псковских подпольщиков, переписка Ленина с псковичами, библиотека Владимира Ильича, которую он привез с собой из сибирской ссылки, — три ящика, чемодан, большая корзина с книгами.

... В светлые апрельские сумерки к небольшому деревянному домику в глубине Петровского посада, стараясь не привлекать ничего внимания, подошли шесть человек. Это были Ленин, социал-демократы Потресов, Мартов и Радченко и «легальные марксисты» Струве и Туган-Барановский. В домике над стремительно бурной речкой Псковой прошло историческое совещание, положившее начало общерусской революционной политической газете в России.

Трагическую историю пережил домик «Искры». Когда в Псков ворвались фашисты, они сравняли с землей домик, где зажигалась «Искра». Почти на этом месте был сооружен бетонный дот.

После войны на месте искровского домика псковичи

построили новый, который ничем не отличается от прежнего, — те же четыре комнаты с высокими белыми печами, такое же высокое крыльцо. Прозрачными окнами смотрит он на реку, и рядом по-прежнему тихо шепчутся столетние ивы...

В большой светлой гостиной — старинное пианино, стол с резными гнутыми ножками, стулья. Кажется, вот вот задребезжит дверной звонок, и войдут гости, потирая озявшие на весеннем ветру руки. Хозяин конспиративной квартиры В. А. Оболенский наливает чай: такова была традиция всех нелегальных встреч.

В мае 1900 года, пробыв 83 дня в Пскове, Владимир Ильич покинул город, организовав здесь для будущей «Искры» корреспондентов, агентов — распространителей, подготовив шифры и средства. Ленин уехал за границу, чтобы начать издавать газету.

Е. ХОРОВА,
корр. ТАСС.



«Более двухсот центнеров с гектара», — уверенно сказал Василий Григорьевич Корнилов.

Двести центнеров. Много? Мало? Что скрывает эта цифра? Давайте посмотрим.

В нашем районе более тысячи гектаров пашни занято под картофелем. Средняя урожайность этой культуры в прошлом году выразилась в 100-110 центнеров, тогда как в отдельных хозяйствах она не превысила 70-80 цн.

Поставьте рядом две цифры 70 и 200, разница в три раза. Да, угольновские земледельцы в прошлом году собрали богатый урожай второго хлеба.

Успех не случаен, он не свалился с неба, а достигнут кропотливым ежедневным трудом земледельца. В Угольновском колхозе выращиванием картофеля вот уже на протяжении нескольких лет занимается механизированное звено, которым руководит старейший механизатор сельхозартеля Василий Григорьевич Корнилов.

Недавно мы побывали в этом колхозе, встретились с Василием Григорьевичем. В ходе нашей беседы знатный механизатор, рассказывая о работе звена, назвал цифру урожайности картофеля, которую они предполагают со-

брать в четвертом году пятилетки. Земледельцы наметили получить с некоторых участков по 230 центнеров картофеля, а с каждого гектара в среднем по 215 центнеров. Это не просто слова, не бахвальство. Они подтверждены делом, кропотливым трудом целого коллектива механизаторов.

Звено В. Г. Корнилова состоит из трех человек. Это сам звеньевой и двое трактористов Геннадий Иванович Семенов и Александр Федорович Домнин. За звеном закреплено 60 гектаров картофеля и 50 гектаров посевов кормовых культур, в частности, трав. Инициаторы районного соревнования между механизированными звеньями за дальнейшее увеличение урожайности и производства картофеля и кормовых культур звено В. Г. Корнилова взяло повышенные обязательства. В них записано: получить картофеля 12 тысяч центнеров, зеленой массы — шесть тысяч центнеров.

Борьба за выполнение взятых обязательств началась еще с осени, когда механизаторы начали вывозку на поля органических удобрений. Опыт прошлых лет показал, что увеличение количества вносимых в почву органических удобрений дает

Трудом славен человек

заметную прибавку в урожайности. И механизаторы ежегодно увеличивают дозу органики под картофель. В этом году каждый гектар пашни получил 30 тонн органических удобрений.

На урожайность большое влияние оказывает и подготовка почвы. Пехоту надо проводить на определенную глубину, соблюдать ровность поверхности пашни. Звено В. Г. Корнилова справилось с этой задачей. Посадка клубней проводилась по хорошо подготовленной почве, норма высева выдержана на всей площади. Густота посадки 45-50 тысяч клубней на каждый гектар, а на семенных участках она — 50-55 тысяч

клубней. Посадка картофеля проводилась с одновременным внесением в почву минеральных удобрений.

Много труда требует уход за посевами. Здесь у угольновских механизаторов свой почерк работы. Они тщательно проводят цикл необходимых агрономических приемов. Боронование ведут дважды, что позволяет более продолжительное время сохранять в почве влагу, а также не дает возможности развиваться сорным растениям.

Появились первые всходы, а через несколько дней на поля выезжает трактор с культиватором. Первая междурядная обработка проводится без внесения минеральных

удобрений, но зато когда проводится вторичная культивация растений, они вносятся в почву из расчета около одного центнера на каждый гектар посевов.

Проходя по картофельным полям, видишь, что всходы очень густые, редко встречается сорная трава. Об этом можно сказать лаконичными словами В. Г. Корнилова: «Урожай куем сейчас».

Двести центнеров. Мало? Много? Ясно одно: эта цифра говорит о том труде, которым так славен наш советский человек.

В. БЕЗРУКОВ.

На снимке: междурядная обработка картофеля.

Фото К. МОСЬКИНА.

О переходе на новые программы

В системе народного образования продолжается переход на новые программы в средней школе.

Анализ работы школ, прошедших на новые программы и учебники, показывает, что они обеспечивают повышение уровня учебной и воспитательной работы, способствуют лучшему развитию школьников.

Вместе с тем в работе по переходу школ на новые программы имеют место существенные недостатки: недостаточно была организована подготовка учителей путем самообразования, слабо изучался и распространялся опыт передовых учителей, не в системе осуществлялся контроль со стороны руководителей школ и др.

В этом году школы перейдут на новые программы по следующим предметам: 6-е классы — по географии, истории, биологии; 7-е классы — по физике, химии, черчению; 8-е классы — по химии; 10-е классы — по астрономии; 1-е классы — по всем предметам.

В приказе министра просвещения тов. Прокофьева М. А. подчеркнуто: считать важнейшими задачами всей системы образования — перевод 1-х классов на новые программы в 1969-70 учебном году и 4-х классов на предметное преподавание в следующем, 1970-71 учебном году.

Новая программа 1—3-х классов интересна, в ней хорошо проведена линия развивающего обучения, заставляет учителя постоянно работать над собой. В программе по русскому языку курс взят на развитие речи учащихся, на повышение их речевой культуры. Программа по чтению отличается от старой своей конкретностью, даются ценные рекомендации для учителя, курс чтения предусматривает знакомство с литературными произведениями.

Программа по математике отражает в себе все те прогрессивные идеи, под знаком которых развернулось в последние годы движение за реформу преподавания математики в средней школе.

Руководители школ, их заместители должны вынуждены в содержание новых программ, уяснить основные их педагогические идеи, чтобы мобилизовать учителей на более тщательное и глубокое изучение новых программ, конкретнее помочь им в затруднительных случаях.

Большая работа предстоит по изготовлению наглядных пособий по работе с родителями. Учитывая, что родители не знакомы с новой программой и не смогут оказать практической помощи своим детям, в каждой школе руководителями предусматриваются ежемесячные всеобщие, начиная с летнего периода. На них будут раскрыты методические приемы по темам программ, особенно по курсу математики. Родители первоклассников будут своевременно приглашены на занятия, а в течение года для родителей будут проведены в каждой школе открытые уроки.

Районный отдел народного образования со 2 по 15 июня проводил курсы переподготовки учителей 1-х классов в связи с переходом на новые программы.

Подробно были раскрыты система, содержание и методы преподавания. Основное направление всех докладов — активизация методов обучения. Однако это не значит, что переподготовка учителей на этом и закончится. Курсы курсами, а без систематической самостоятельной работы над повышением своего самообразования не обойтись, если учитель думает работать по-новому. Учителя-предметники будут проходить переподготовку на трехдневных семинарах при роно в августе.

Для подготовки докладчиков роно направило сроком с 16 июня по 5 июля 18 человек в г. Горький в институт усовершенствования учителей на летние курсы.

От того, как будут подготовлены все учителя, которым предстоит работать по новым программам, зависит главное — качество знаний учащихся.

М. РАТНИКОВА,
заведующая методкабинетом роно.

Растет благосостояние

С каждым годом улучшается благосостояние тружеников советской деревни. Меняется внешний облик и нашего села Новошина. Жители его чаще стали справлять новоселья. А мотоциклы, радиоприемники, телевизоры в наше время не являются большой редкостью.

Многие новошинские колхозники имеют личные вклады. По сравнению с прошлым

годом вложения сельских тружеников уже сейчас увеличились более чем на 8 тысяч рублей. Вкладчиков стало больше на 11 человек. До конца года общая сумма вкладов и количество вкладчиков возрастут примерно в два раза по сравнению с прошлым годом.

Е. МОРОЗОВА,
зав. сберкассой.

НАВДНХ

Фарфоровый насос

Внешне он ничем не отличается от обычных центробежных насосов с электрическим приводом. Но под зеленой краской, покрывающей его корпус, скрывается не металл, а фарфор — тот самый материал, из которого изготавливают эмалированную и хрустальную посуду.

Необычный насос изготовлен на Славянском керамическом комбинате и представлен на ВДНХ СССР, где проходит выставка «Современные методы защиты металлов от коррозии». Такой аппарат имеет не только корпус, но и все основные узлы из фарфора, что обеспечивает ему универсальную антикоррозионную стойкость. Насос предназначен для перекачки любых агрессивных жидкостей с температурой до 80 градусов.

(Пресс-центр ВДНХ СССР — ТАСС).



МОСКВА. Эта самоходная механизированная установка «МММ-1» для наружной мойки самолетов всех современных марок, появившаяся недавно на ВДНХ СССР, создана на одном из заводов Министерства гражданской авиации СССР.

Она может быть использована также для полирования обшивки воздушных лайнеров. В этом случае вращающиеся щетки на стреле заменяются полировочной приставкой.

Фотохроника ТАСС.

Футбол

4 из 12 ВОЗМОЖНЫХ

Состоялась шестая встреча на первенство области по футболу. Последняя игра проходила на нашем стадионе между командами Дзержинска и Навашина. Гости оказались сильнее, выиграв встречу со счетом 2:1.

После первой удачной победы над балахинцами нашим ребятам, как говорят, не везет. Состоялось шесть встреч первого круга. Одну из них выиграли, три проиграли, две закончились ничейным результатом. В итоге из 12 возможных очков на счету навашинецов 4 очка. Это, пожалуй, худшее положение в турнирной таблице.

Несколько слов о последнем матче. Проходил он интересно. Дзержинцы играли более уверенно. Правда, высокого класса игры они не продемонстрировали, но их защита намного превосходила нападение команды «Труда».

На этот раз наши футболисты выглядели слабее и в защите, и в нападении. Некоторые футболисты играли нервно и даже допускали грубость. Особенно отличился в этом капитан команды Бирюков. А плохой пример заразителен. Он передавался и другим членам команды. В связи с этим хотелось бы пожелать нашим спортсменам усилить в своей команде воспитательную работу.

Скоро начнется игра пос-

реднего круга. Команды встретятся еще по одному разу в этом сезоне. От исхода встреч будет зависеть судьба нашей команды — быть ей в будущем году в числе сильнейших или она уйдет во второй эшелон, в число неудачников.

Все будет зависеть от команды, от ее тренера. Будем надеяться на лучшее.

К. ВЛАДИМИРОВ.



За лучшее кинообслуживание

На днях в зале заседаний райисполкома состоялось районное совещание киномехаников и заведующих сельскими клубами на котором были подведены итоги пятимесячной работы районной киносети. На проводимом совещании

состоялся и разговор о роли заведующего клубом по улучшению кинообслуживания сельского зрителя.

На обсуждаемых вопросах выступили: директор Подняковского районного Дома культуры В. В. Губкин, за-

ведующий Горьким клубом Н. С. Штырев, киномеханики А. Г. Романов и А. С. Бузин.

Присутствующий на совещании директор Арзамасской конторы кинопроката тов. Кузряинова Н. А. в своем небольшом выступлении особо обратила внимание на улучшение/рекламирования кино и сбережение фильмофонда.

На совещании выступила зав. отделом пропаганды и агитации РК КПСС тов. Ерина А. П. Она остановилась на вопросе по пропаганде кинофильмов ленинской темы.

В заключение выступил заместитель председателя райисполкома депутатов трудящихся тов. Домнин Ю. К., который отметил, что в сельских населенных пунктах необходимо улучшить кинообслуживание детского зрителя, в клубах оформить стенды наглядной агитации, по пропаганде фильмов не допускать срывов показа кинофильмов и др.

Задача киномехаников и заведующих клубами в ближайшее время устранить выявленные недостатки. Дело чести работников киносети — культурное кинообслуживание зрителя.

В. НОСАНИН,
директор дирекции
районной киносети.

Телевидение

1 июля

10.15 — «Приходи, сказка», «Зеленое поле Войтека», 10.45 — Концерт народного хореографического ансамбля «Школьные годы», 11.45 — «Дела пионерские». Кинопрограмма, 17.00 — «Родник». Фольклорный клуб, 18.00 — «Ребятам о зверятах», 18.30 — Дни культуры Польской Народной Республики в СССР. Юбилейная промышленная выставка, посвященная 25-летию образования Польской Народной Республики. Репортаж с ВДНХ, 19.00 — «Время», 19.30 — Программа цветного телевидения Футбол. «Динамо» (М) — «Динамо» (Киев), 21.15 — «Перед бурей». Премьера художественного телефильма.

В Ленинградском хореографическом училище имени А. Н. Вагановой в этом году впервые состоится выпуск группы молодых артистов эстрадного отделения. Новое направление будет направлено на работу в «Госконцерт», Музик-холл, народные ансамбли и музыкальные театры Советского Союза.

На снимке: выпускники училища — лауреаты III Всесоюзного конкурса хореографических танцев на современную тему Ирина Печникина, Михаил Яковлев, Николай Баев и Сергей Латышев исполняют танец «Мы» на музыку Всеволода Керблева.

Фото П. ФЕДОТОВА,
Фотохроника ТАСС.

Редактор
С. А. КАРНАЕВ

СМП-105

приглашает для работы каменщиков, плотников, плиточников, маляров, монтажников, механиков, рабочих без специальности (специальность можно приобрести в течение 4-х месяцев).

Проводится также прием рабочих на курсы монтеров пути. Стипендия 62 руб. 50 коп. в месяц. Срок обучения 3 месяца. Принятые обеспечиваются зимней и летней спецодеждой по нормам, бесплатным железнодорожным билетом один раз в год. Иногородным выплачивается надбавка в размере 30 процентов к основному заработку. За справками обращаться: г. Муром, ул. Жданова, 21, отдел кадров СМП-105. Администрация.

Приходите на физфак

Многие выпускники средних школ любят физику и, может быть, хотят посвятить ей свои силы. Где можно стать физиком?

Физический факультет Горьковского государственного университета им. Н. И. Лобачевского — один из старейших в университете. На его кафедрах и в лабораториях работали такие известные ученые, как академики Н. В. Белов и А. А. Андронов, профессоры И. Р. Брайцев, А. Г. Майер, Г. С. Горелик, Я. С. Уманский, К. А. Путилов, С. И. Стрелков и многие другие. В настоящее время наш факультет, храня и развивая славные традиции, значительно расширился. Сейчас это второй по числу студентов дневного отделения факультет в университете. В его аудиториях и лабораториях обучается более тысячи студентов.

Всего на физфаке семь кафедр, шесть из которых являются специальными. Это кафедры: физика металлов, электроника твердого тела, физика диэлектриков и полупроводников, теоретическая физика, кристаллография и строение вещества.

Обучение на физическом факультете рассчитано на пять лет. Первые два года

студенты проходят общую физико-математическую подготовку. С третьего курса начинается специализация по кафедрам. Юноши, кроме того, проходят подготовку на спецкафедре, после окончания которой им присваивается офицерское воинское звание.

После теоретической подготовки, включающей такие предметы, как квантовая механика, теоретическая физика, теория относительности Эйнштейна, физика твердого тела и полупроводников, ядерная физика и физика нейтронов, студенты-пятикурсники проходят полугодовую производственную практику в институте атомных реакторов (г. Мелекесе), в Обьединенном институте ядерных исследований (г. Дубна), в институте кристаллографии Академии Наук СССР, многие остаются в научно-исследовательских институтах Горького и при университете. Факультет имеет и свою солидную базу для научных исследований — Горьковский исследовательский физико-технический институт при госуниверситете и хорошо оборудованные факультетские лаборатории.

Нынешних десятиклассников, естественно, инте-

ресует вопрос: «Какой прием на физический факультет будет в этом году?» Самый большой в университете! Студентами первого курса дневного отделения станут сразу двести человек.

Большинство поступивших на факультет обеспечиваются общежитием и получают стипендию, а специализирующиеся на кафедрах «электроника твердого тела» и «физика диэлектриков и полупроводников» — повышенные стипендии. Хорошие условия созданы для занятий спортом и летнего отдыха. При университете имеются большой спортивный зал, лыжная база, работают спортивные секции. Летом желающие могут отдохнуть в университетском спортивно-оздоровительном лагере «Старая Пустынь» на берегу Горьковского моря.

В прошлом году на наш факультет поступило много юношей и девушек из района. В новом учебном году факультет вновь ждет пополнение. Если вы любите физику, то приходите на физфак Горьковского государственного университета. Вы не пожалеете об этом.

В. ГОРШЕННОВ,
заместитель декана физфака
ГГУ им. Н. И. Лобачевского.

Народная метеорология

Галки летят скученно — к дождю	x x x
Голуби воркуют — быть теплу	x x x
Если на зорьке не слышно жаворонка — жди дождя	x x x
Журавль танцует — потеплеет	x x x
Журавль кричит — к ледяю.	x x x
Если птицы смолики — ожидай грома	x x x
в безветренную погоду лес шумит — будет дождь	x x x
Если в безветренную погоду сухие иголки падают наземь — к дождю	x x x
Птицы вьют гнезда на солнечной стороне дерева — жди холодного лета.	x x x