

олимпийской выступавшую антилава бегущую. здесь решают из колхоза не окончившая учебу интересно удивиться и отдать производство большие приоритеты, высокая отдача дома которые ушли в ряды крестьянского народа не приходится. Танковые соединения рабочих и пограничников — благодарность за то, что они сильных, стойких единиц.

культура и спорт отъемлемой части работы на полное пропагандистское распространение. П. Михалев.

МУРЫГИН.
Опочеке
ЯК"
венный фильм
КИНОВОЙ"
сериал)
17 и 20 часов
ЖНЫЙ"
ный фильм
Й РЕЙС"
18 и 20 часов.

коровы.
Г. Иванову и
дер. Войтехин
района (в трех
иссы).

инспекции
аха
ТСЯ
работу инспек-

с надворной
даться к Алексею
по адресу:
расногородский
8.

совету ВДПО
ТСЯ
боту печники

ском комбинате
обслуживания
бюро органи-
зации

пункт
е валенки с
ни деньгами.

иртозаводу
ТСЯ

боту помощника
плата труда
льная.

вленный
ту
маяк"
единство,
сенья.

й этап)

и корреспонденция, отде-
— 77, бух-

ите.
ти.

раж 7167.

ПАРТИЙНЫЙ ПРОПАГАНДИСТ

Через несколько дней в сети политического просвещения появится новый учебный материал для коммунистов и беспартийных активистов начнут изучать основы марксизма-ленинизма. И первыми помощниками им в этом станут пропагандисты.

Более двадцати лет трудится в местной начальной школе Рассадова. Свою основную педагогическую работу она связывает с широкой общественной деятельностью, являясь главным пропагандистом КПСС.

Зинаида Михайловна в совершенстве владеет методикой пропаганды, широко используя в работе методы кинематографии и радио. Успех работы пропагандиста, — говорит Зинаида Михайловна, — не оценивается кинограммами продукции. Главное, когда видишь, как на гла-

зах меняются взгляды людей на жизнь, растет их идейное богатство и трудовая активность.

И с ней можно согласиться. Именно воспитательное воздействие — главная забота пропагандиста. И в том, что в совхозе «Красногородский» коммунисты идут в авангарде производства, растет армия ударников коммунистического труда, немалая заслуга З. М. Рассадовой и других пропагандистов.

В районе немало опытных, любящих свое дело пропагандистов. Недавно бюро райкома партии за активное участие в пропагандистской работе наградило почетными грамотами А. К. Константинова, В. У. Ульянова, В. А. Масленникова, В. П. Парфенова, А. П. Кузьмина, А. А. Васильева, И. С. Народицкого, Н. В. Симонова, А. А. Минькова, П. Ф. Быстрова, Л. Е. Петрову, П. М. Романову.

Пропагандисту доверено огромное дело — работа с людьми. Вести ее можно успешно лишь в том случае, если он хорошо будет знать этих людей, изучать их характеры, интересы, способности, слабые и сильные стороны каждого слушателя.

Но изучать слушателей, их запросы и особенности — это только одно из важных условий успеха воспитательной работы пропагандиста.

Своим искусством пропагандист возбуждает интерес и любознательность слушателей, понимание ими существа политики партии и активное участие за ее осуществление на порученном участке, т. е. не на словах, а на деле укреплять теорию с практикой.

Пропагандисту следует хорошо продумать, какие привлечь наглядные пособия, художественную литературу, местный материал к занятиям, позаботиться о языке, стиле изложения.

Всего год остается до славного юбилея нашей Родины. Тема пятидесятилетия Советской власти должна занять достойное место в пропагандистской деятельности.

Сейчас все больше к пропагандистской работе привлекается руководителей предприятий, учреждений, колхозов и совхозов, специалистов промышленности и сельского хозяйства. И это закономерно. Кто, как не они, лучше знают производство, им проще перевести теоретические выводы на язык практики. Руководители не должны снимать с себя ответственности за духовный рост подчиненных.

Долг партийных организаций — оказывать постоянную помощь пропагандисту, на примере лучших учить всех руководителей кружков и школ. Надо помочь слушателям осознать свою личную ответственность перед обществом, добиться, чтобы партийная учеба содействовала успеху хозяйственных дел.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КРАСНЫЙ МАЯК

ОРГАН ОПОЧЕЦКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 117 (6291)

Пятница, 30 сентября 1966 года

Цена 2 коп.

ДОСТОЙНО ВСТРЕТИМ ПРАЗДНИК ЗЕМЛЕДЕЛЬЦА!

Дневник отгрузки картофеля

28 сентября самое большое количество клубней отправили в Северо-Западный колхоз «XXI Партсъезд», «Урожай», «Путь к коммунизму» и совхоз «Духновка». Однако надо признать, что родители многих хозяйств не имеют должного внимания вому отгрузки картофеля. Взять, например, колхозы «Светлый», «Россия». За последние два из этих хозяйств не поступили даже одного килограмма клубней.

Много продукции поступает на ящики из колхозов «Авангард», «Победа Ильича», «Красное Знамя имени Жданова», совхоза «Урожай».

На снимке: на Пустошкином приемном пункте. Картофель привезли опочецкие колхозы «Урожай» и «Авангард».

Первыми в нашем колхозе завершили копку картофеля полеводы второй комплексной бригады, руководит которой Навел Семёнов. Следует отметить, что эта бригада успешно ведет и расчеты с государством по продаже клубней. Отсюда на заготовительные пункты отправлено свыше ста цент-

неров первосортного картофеля. Хорошо идут дела и в первой комплексной бригаде. На копке картофеля здесь активно трудятся полеводы Алексей Белоусов, Анатолий Козлов, Валентина Орлова, Любовь Козлова и многие другие.

И. Федоров.

Колхоз «Заветы Ленина»

Дело спорится

дело спорится

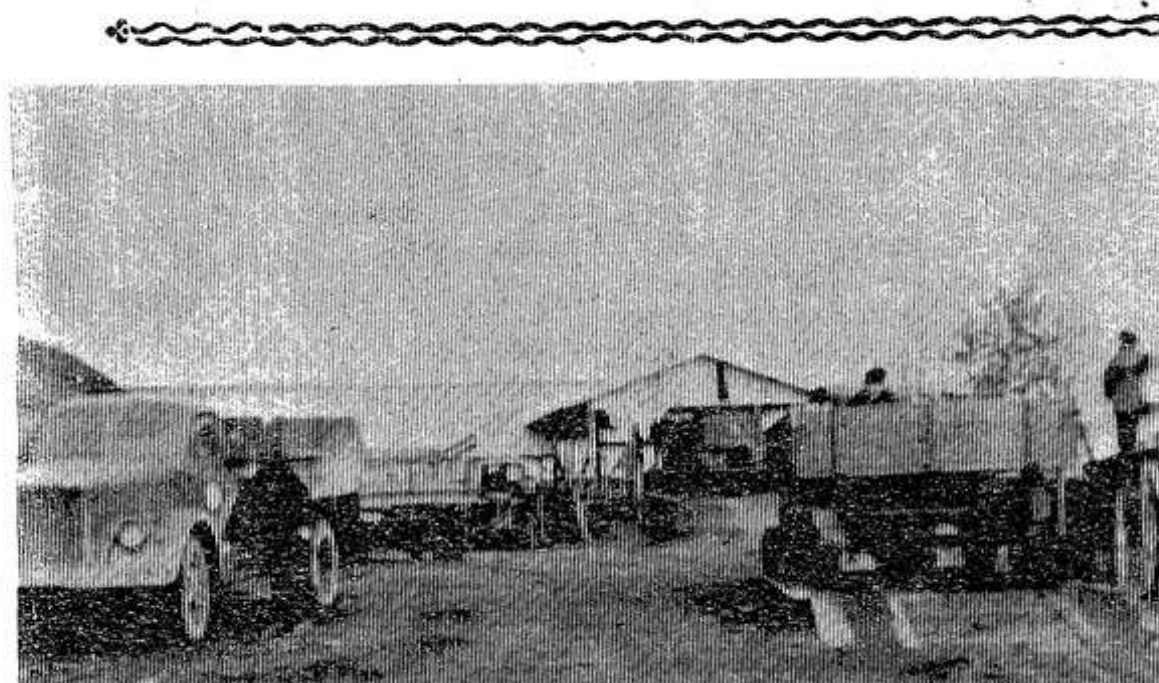
неров первосортного картофеля.

Хорошо идут дела и в перво-

вой комплексной бригаде. На

копке картофеля здесь активно

трудятся полеводы Алексей Бе-



В районном комитете народного контроля

За невыполнение плана засыпки семян — к ответу

В КОНЦЕ августа бюро обкома КПСС и исполнкома областного Совета приняли постановление «Об обеспечении колхозов и совхозов области высококачественными сортами семенами яровых, зернобобовых, картофельных и многолетних трав», в котором намечены практические меры по созданию семенных фондов яровых культур в каждом хозяйстве.

Как же оно выполняется в колхозах «Победа Ильича» и имени Жданова? Об этом и шел разговор на состоявшемся вчера заседании районного комитета народного контроля.

Комитет народного контроля отметил, что правления колхозов «Победа Ильича» и имени Жданова не приложили достаточных мер по созданию полноценных семенных фондов яровых культур в их хозяйствах. Так, в колхозе

«Победа Ильича» на 25 сентября не хватало 65 центнеров семян зернобобовых культур, совершенно не было семян клевера, а картофеля забуртовано всего лишь 12 процентов к плану.

Еще хуже обстоит дело с засыпкой семян в колхозе имени Жданова. В этом хозяйстве план по засыпке семян зернобобовых не выполнен ни по одной культуре. Не хватает 40 центнеров льносемян, 31 центнера семян многолетних трав.

В данных хозяйствах очень медленно ведется подработка семенного материала. Об этом свидетельствуют анализы, произведенные контрольно-семенной лабораторией.

Несмотря на неудовлетворительное положение с засыпкой и очисткой семян, председатели колхозов тт. Васильев и Степанов, аг-

рономы тт. Иванова и Петрова не принимают мер к использованию с полной нагрузкой зерноочистительных машин и сушильного хозяйства. В колхозе имени Жданова, например, из трех сложных сортировок работает только одна, в колхозе «Победа Ильича» из двух сортировок включена в работу тоже одна. Как в том, так и в другом хозяйстве не организована круглосуточная работа сушилок.

Хуже того, специальные бригады по сортировке и сушке семян не выделено, люди работают поочередно. Засыпанные семена на ответственное хранение кладовщикам не переданы.

Проверкой установлено, что в колхозе имени Жданова по вине бригадира первой полеводческой бригады т. Иванова 360 килограммов семян многолетних трав, про-

лежав после уборки в пыжине шесть дней, подверглись самосогреванию и потеряли посевные качества. Кроме того, еще стоит на корню 40 гектаров семенников многолетних трав, часть из них уже проросла. В колхозе «Победа Ильича» лежат склоненными и не застогованными семенники клевера на площади 8 гектаров.

В этих колхозах не организована работа по межхозяйственному обмену рядовых семян яровых культур на сортовые. Медленно ведется уборка картофеля и закладка его на семена.

За неудовлетворительную организацию работ по созданию полноценных семенных фондов яровых культур в установленные сроки председателям колхозов «Победа Ильича» и имени Жданова тт. Васильеву и Степанову объявлен выговор. Они предупреждены, что если в пятидневный

срок не исправят положение дел с созданием семенных фондов, то к ним будут принятые более строгие меры.

Районный комитет народного контроля потребовал от руководителей этих колхозов немедленно организовать просушку и подсортировку семян зернобобовых культур и льна, тщательную переборку картофеля, межхозяйственный обмен рядовых семян на сортовые.

Правлению колхоза имени Жданова предложено привлечь к ответственности лиц, по вине которых допущена порча семенного материала с тем, чтобы возместить нанесенный хозяйству ущерб. Председатели групп народного контроля колхозов «Победа Ильича» и имени Жданова тт. Иванов и Степанов обязаны взять под постоянный контроль подготовку семян к посеву.

О КОНКРЕТНОСТИ РЕШЕНИЙ

Мне часто приходилось задумываться над тем, как изжить укоренившуюся практику принятия на партийных собраниях «развернутых» постановлений общего характера. Таких постановлений, где записывалось, например, «принять меры», «изжить недостатки», «развернуть и углубить работу», у нас принималось немало. А толку и проку от них, как правило, ни на грош. Появившись на свет, они сразу же предавались забвению.

Некоторые коммунисты спрятанно выступали против подобной практики проведения собраний. Они требовали от нас, партийных вожаков, конкретных дел, а не повторения общих истин, не перечисления успехов или недостатков.

Пришло изменить весь ход подготовки к партийным собраниям, более тщательно продумывать вносимые на рассмотрение вопросы, привлечь к проверке большой круг коммунистов и беспартийных.

18 июля партсобрание обсудило вопрос «О проведении уборки урожая». Паркком наметил конкретные предложения в проекте постановления. Были указаны сроки и лица, ответственные за выполнение определенных видов работ, кто отвечает за подготовку техники и сущностного хозяйства, за соблюдение графика движения машин и т. д. Паркому предложили выносить выполнение отдельных

пунктов на свои заседания с вызовом ответственных лиц. Сообщество выработанное решение повысило ответственность за его судьбу.

Большинство пунктов постановления выполнено. Своевременно, к 2 августа, завершена подготовка техники. Уборка озимых проведена до 27 августа. К намеченному сроку сдан в эксплуатацию навес для приемки зерна.

Нужно признать, что повышение требовательности к коммунистам и руководящим кадрам среднего звена соответственно вызвало больше претензий к дирекции и паркому.

Коммунист Иван Федорович Федоров пришел как-то в паркком и заявил:

— Мы убираем люпин, но не обеспечены транспортом для отвозки массы. Принимайте меры.

И меры были приняты. Уборка люпина с 859 гектаров в основном завершена.

В бригаде Водобег сев озимых начали вручную. Главный инженер сослался на отсутствие сеялок. Руководство совхоза потребовало от него исправить ошибку. Сев по совхозу закончен вовремя.

Мы стремимся так строить свою работу, чтобы решения отвечали конкретным нуждам и запросам производства. В организации исполнения принятых постановлений ни на минуту не выпускаем из поля зрения узловые вопросы.

Конечно, не все недостатки изжиты. Паркком не учитывает особенностей коммунистов. Партийное поручение подчасдается без учета образования и политической подготовки. В результате одни товарищи имеют по три и более партийных нагрузки, а другие ни одной.

Начало перестройки партийной работы паркком положило. Постараемся устранить и те недостатки, которые еще сохранились.

А. Снетков,
секретарь парккома
совхоза «Глубоковский».



Доброй славой пользуется рабочий ремануфактуры А. В. Лобачев. Ему доверяют самые срочные и ответственные задания. Аркадий

Васильевич выполняет их качественно. Сменная выработка слесаря не ниже 150 процентов. На снимке: А. В. Лобачев

Идут отчетно-выборные собрания

ПЛЮСЫ И МИНУСЫ

В районном объединении «Сельхозтехника» чуть ли не каждый четвертый человек — коммунист.

Коммунисты, — подчеркнул в отчетном докладе секретарь партийной организации предприятия М. И. Зародов, — оказывают большое влияние на ход хозяйственных дел.

Действительно, по их инициативе широко развернуто социалистическое соревнование. В результате из квартала в квартал переходят производственные

задания. Усиливается помощь колхозам в ремонте сельскохозяйственной техники, механизации трудоемких процессов, повышении плодородия полей.

Волниуют коммунистов и другие вопросы, в частности идеологические.

Осветив положительные стороны работы партийной организации, докладчик не прошел мимо недостатков. О них же говорили и выступающие в прениях.

В. В. Гаврилов указал на то, что паркому бюро следует

глубже вникать в хозяйственные дела, без промедления реагировать на острые сигналы.

Правильно, производственные задания мы выполняем перевыполнением, — сказал он.

Но погрузочно-разгрузочные работы у нас организованы плохо.

На железнодорожной станции Царево-Село скопились сотни тонн сельскохозяйственных грузов.

Однако вывозятся они крайне медленно. А отсюда возникают большие потери.

Н. С. Овчаренко, А. Е. Антонов остановились на вопросах бережливости. В ремонтной мастерской не редкость картина, когда рабочие места находятся в грязи состояния. Части случаются выходы из строя инструментов. Следовательно, партийной организацией надо усилить работу по воспитанию коллектива в духе коммунистического отношения к труду и общественному добру.

На прошлой неделе из колхоза на льносеменстани семенами урожая выращен Сохранить его, вот на что нацелены льноводы.

На прошлой неделе из колхоза на льносеменстани семенами урожая выращен Сохранить его, вот на что нацелены льноводы.

Основной документ, полученный художниками, — это открытие треста.

Семьи уже отпраздновали на маштабах, выставившиеся в центре города.

Основной документ, полученный художниками, — это открытие треста.

Семьи уже отпраздновали на маштабах, выставившиеся в центре города.

Основной документ, полученный художниками, — это открытие треста.

Семьи уже отпраздновали на маштабах, выставившиеся в центре города.

Основной документ, полученный художниками, — это открытие треста.

Семьи уже отпраздновали на маштабах, выставившиеся в центре города.

Основной документ, полученный художниками, — это открытие треста.

Семьи уже отпраздновали на маштабах, выставившиеся в центре города.

Основной документ, полученный художниками, — это открытие треста.

Семьи уже отпраздновали на маштабах, выставившиеся в центре города.

Основной документ, полученный художниками, — это открытие треста.

Семьи уже отпраздновали на маштабах, выставившиеся в центре города.

Основной документ, полученный художниками, — это открытие треста.

Семьи уже отпраздновали на маштабах, выставившиеся в центре города.

Основной документ, полученный художниками, — это открытие треста.

Семьи уже отпраздновали на маштабах, выставившиеся в центре города.

Будни коллектива

Обзор стенной печати

В числе других отрицательных качеств нередко приходится упрекать редколлегии стенных газет в их привязанности к календарным датам. Нет праздника — не появляется и свежего номера. А ведь именно в будничной жизни коллектива происходят события, достойные общественного внимания. О них и следует писать.

Так поступает редколлегия стенной газеты «Медик», выходящая в центральной районной больнице. Сентябрьский ее номер посвящен делам и событиям текущих трудовых дней.

С 1 октября начинается новый учебный год в системе политического просвещения. Этот вопрос явился темой передовой статьи «Учиться — долг каждого». Газета подчеркивает особую важность политических знаний для медицинских работников:

«Больной ждет от нас не только болеутоляющих лекарств, но и чуткого внимания, умелого подхода, задушевной беседы, наставления. А для этого нужно много знать».

Объяснив, кто и каким путем будет в новом учебном году повышать свой политический уровень, газета сообщает, что многие работники больницы решили начать, а другие продолжать занятия в общеобразовательных школах. Без отрыва от производства будут учиться в вечерней школе рабочей молодежи Р. Богданова, Т. Иванова, М. Никандрова, Н. Степанова, Г. Семенова.

«Партийная, профсоюзная и комсомольская организации будут постоянно интересоваться учебой наших работников. Кому нужно — помогут, а

кто будет забывать о своем долге — напомнят. Учиться должны все!»

Медицинские работники нашего района стремятся с честью выполнить мероприятие по народному здравоохранению, намеченные в решениях XXIII съезда КПСС. На состоявшихся в лечебно-профилактических учреждениях общих профсоюзных собраниях большое внимание было удалено вопросу дальнейшего развития соревнования за коммунистический труд. Медработники центральной районной больницы взяли новые обязательства по улучшению медицинского обслуживания населения. О роли местного комитета в осуществлении контроля над профгруппами, где будут претворяться в жизнь эти обязательства, пишет в корреспонденции «На орбите здоровья» председатель райкома профсоюза И. С. Народицкий.

Труд медицинских сестер хирургического отделения поистине можно назвать подвижническим. В операционной нередко решается судьба больного человека. Равную с врачом-хирургом долю ответственности за жизнь и здоровье пациента делят операционные сестры. Это от их умения, опыта

ноти, душевного прозрения и идейной зрелости зависит в известной мере успех оперативного вмешательства хирурга. Именно такими надежными помощниками врачей-хирургов являются старшая операционная сестра В. С. Яковлева, операционная сестра А. А. Котова, сестра-анестезиолог Е. В. Митт. О них рассказывает в своей заметке сестра больницы Л. И. Гребнева:

«Окончена операция. Прошла она успешно. Оперированый, как по эстафете, передается палатным сестрам. Истинную цену их великого искусства по уходу хорошо знают вернувшиеся в трудовой строй после операции люди. Знают и душевно благодарят сестер».

На днях были вручены свидетельства учащимся, окончившим двухгодичные курсы медсестер при Опочецком райкоме Общества Красного Креста. В семью медицинских сестер пришло новое пополнение. Получены не только книжные знания — большую практику прошли слушательницы курсов. Этой практикой руководили опытные работники стационара. Взволнованное письмо в стенную газету прислали выпускница курсов Татьяна Иванова, уехавшая

работать по своей медицинской специальности в Караганду.

«Я проходила практику во втором терапевтическом отделении, — пишет она. — Не могу без благодарности оставить людей, которым всю жизнь буду обязана тем, что от них получила. Большое спасибо медицинской сестре Татьяне Трофимовне Русовой».

Не в розовом свете видятся редколлегии «Медика» трудные будни. Благополучное течение дел и событий порой омрачается не приятными происшествиями. В августе — сентябре вдруг чередой последовали «тревожные сигналы» из отдела милиции райисполкома. Три нарушителя общественного порядка представили перед лицом коллектива. В хмельном состоянии совершили действия, достойные осуждения, рабочий дворец Анатолий Тимофеев, столяр И. Плотников, пекарь С. Григорьев. Конечно, все трое получили по заслугам. Дав суровую оценку их поступкам, стенгазета напоминает о необходимости усиления индивидуальной воспитательной работы в коллективе. Надо полагать, что эта тема получит дальнейшее развитие в материалах сатирического отдела газеты.

На отчетно-выборном собрании коммунисты приняли решение, направленное на устранение выявленных недостатков, на усиление работы паркной организации.

Г. Егоров.

Колхозники благодарят

Много сейчас работ у полеводов. И все они не терпят отлагательств. Об этом известно не только взрослым, но и детям. Вот почему учащиеся Гранинской восьмилетней школы решили оказать помощь колхозам в уборке «второго хлеба». В сельхозартели «Светлый путь» они накопали 48,5 тонны картофеля в колхозе «Новая жизнь» — 34 тонны.

Особенно хорошо поработали учащиеся восьмого класса М. Прокофьева, В. Семенова, В. Кириллов. Участвовали в уборке клубней В. Иванова, В. Иванов, Г. Федорова, Г. Ильина, Т. Яковлев, М. Матвеев, Ф. Степанова, М. Иванов, Ж. Иванов, Т. Семенова — ученики 7—5 классов.

Колхозники благодарят ребят за помощь.

П. Игнатьев,

учитель Гранинской восьмилетней школы.

Успехов вам, заочники!

Как никогда, сейчас оружает обучающихся сознательные, высококвалифицированные кадры, способные как к физическому, так и к общественной деятельности в общественной и государственной жизни.

Заочное обучение является необходимым звеном в системе народного образования. Он во-

зможен в объеме средней и восьмилетней школ.

В прошедшем году в районе обучалось 382 заочника. Аттестаты зрелости получили 32 человека. Вручено 55 свидетельств об окончании восьмилетней школы.

Нынче при каждой восьмилетней и средней

школе созданы консультативные пункты. В новом учебном году принято более 400 заявлений.

Хотелось бы пожелать заочникам успехов в учебе. Серьезно относитесь к повышению знаний, товарищи. Аккуратно посещайте консультации.

Е. Иванова,
зав. заочным отделением роно.

НЕКОТОРЫЕ ПРИЕМЫ ПРЕПОДАВАНИЯ ФИЗИКИ

ловиях ускоренного научно-технического прогресса большое значение приобретает подготовка квалифицированных кадров. Со своей скамьи начинается воспитание высокообразованных любознательных осваивающих новейшую технику и современную технологию производства, творчески развивать свои знания в труде. Труд — основа современного интеллигентского развития. Дать им прочные и глубокие знания этому предмету — значит готовить их к овладению в будущем современной техникой и технологией отраслей народного хозяйства.

О некоторых приемах работы с учащимися на уроках физики я хочу поделиться со своими коллегами. Методов преподавания много. Но какой бы метод и путь изучения материала мы ни выбрали, ученики должны ставить в первоочередном порядке задачу: какими бы методами и путями можно усвоить материал наилучшим образом. На каждом уроке стараюсь как можно больше ставить вопросов: Почему? Как? А если иначе? Добиваюсь, чтобы новое вырастало уже из пройденного, известного.

Хорошо применять на уроке метод сравнения, т. е. новый учебный материал сравнивать с ранее изученным. На основе сравнения выясняется место нового материала в системе физических знаний.

При нахождении напряженности электрического поля в 10-м классе, например, необходимо сложить два вектора напряженности, а сложение сил проводилось в 9-м классе.

Или возьмем другой метод — аналогия. Он позволяет ученику на основе приобретенных знаний с меньшими трудностями овладевать новым понятием. Электрический ток, например, в параллельных разветвлениях проводников напоминает движение воды в водопроводных трубах.

В курсе физики встречается целый ряд понятий, требующих от учащихся абстрактного мышления. При изучении физических явлений следует исходить из известного высказывания В. И. Ленина о том, что диалектический путь познания объективной реальности идет от живого созерцания к абстрактному мышлению и от него к практике.

В подтверждение приводится опыт. На подвешенную наэлектризованную стеклянную палочку действовала (отталкивала) другая такая же палочка. Действие проводилось посредством созданного электрического поля. Делаю определение. Далее ставлю серию опытов, подтверждающих объективную реальность поля. Это убеждает, что оно может совершить работу, обладает энергией.

Проведение фронтальных опытов выгодно ставить перед объяснением материала. Восьмом классе по теме «Дисперсия света» даю каждому ученику призму и лист бумаги со щелью. Расположив щель и призму напротив окна, они видят спектр.

На уроках физики я стараюсь использовать различные приемы, чтобы усвоить материал наилучшим образом.

А. В. Лобачев

Ульяновская область, г. Ульяновск

шины. Назвали их машинами-экзаминаторами. Создатели — выпускники школы Валентин Никандров, Вячеслав Пуглеев, Виктор Федотов, Петр Токарев и другие.

Машины работают по заранее заданной программе, которую перед каждым уроком можно было изменять.

Поступаем так: учитель спрашивает двух учеников, а третьего «спрашивает» машина. В каждом из пяти блоков по одному вопросу, на которые, переключив деления, ученик должен ответить. По окончании ответа путем нажатия кнопки «ответ» машина дает оценку. Если над всеми блоками загораются лампочки — ответ отличный, на четырех — хороший и т. д. В последующем была создана экзаминирующая машина с измерительным прибором магнитно-электрической системы.

В наступившем учебном году для большего охвата учащихся контролем внедрено перфорированные дощечки. Это небольшая, дешевая, доступная в изготовлении контролирующая «машина». При изучении раздела «Электричество» она будет испытана.

Многое может сделать учитель на уроке и во внеклассной работе. Было бы желание. В нашей профессии вроде бы все повторяется и в то же время ничего никогда не бывает похожим на пройденное.

Растут ученики, растут их запросы, интересы, пожелания. Растут и мы сами. Но то, что удовлетворяло вчера, сегодня уже недостаточно. Новое в нашей деятельности надо искать ежедневно.

В заключение хотелось бы сказать о наших выпускниках. Кружковцы-физики Петр Токарев и Александр Евстигнеев — студенты механического института, Игорь Санкин — в институте водного транспорта. Студентами являются Владимир Федоров, Евгений Соболев, Анатолий Пухлов. Закончили высшие учебные заведения и работают инженерами Петр Кург, Владимир Клевезаль, Алексей Гаврилов и многие другие.

И. Федоров,
учитель физики
средней школы № 3.

Вот. Объясняю, почему это происходит, где можно встретить в жизни, в природе. По ходу проведения опытов многие вопросы для учащихся — целая проблема, которую им предстоит решать после окончания эксперимента. Все это мобилизует внимание и делает дальнейшую работу осознанной и целеустремленной.

Не нужно забывать на уроке и работу с учебниками. Имеется в виду чтение и изучение материала без предварительного объяснения учителя. Для этого подбираю доступный материал и не остаюсь пассивным, ставлю вопросы в процессе чтения и учю умению отвечать. Если требуется индивидуальная помощь, оказываю ее.

В старших классах много времени отводжу решению задач, так как решение их проверяет сознательное усвоение программного материала.

Трудными считаются задачи по механике. Осилить их помогает испытанный в средней школе № 4 анализо-шаговой метод, т. е. когда проводится подробный анализ задачи по вопросам. В отдельных задачах бывает от 5 до 10 шагов. После подробной разъяснительной шаговой работы ученикам разрешается решать в общем виде на буквах, а затем в итоговую формулу подставлять числа.

Широко использую на уроке также лекции, кинофрагменты, показ схем и рисунков через эпидиаскоп и проекционный фонарь и т. д.

Надо признать, что в распоряжении учителя все еще нет быстро действующих контролирующих средств и он эпизодически проверяет знания через контрольные работы, домашние задания и немногочисленные ответы школьников. Поэтому, помимо сложившихся форм и методов обучения, должна прийти на помощь техника.

Контроль знаний нужен не только для выставления отметок за четверть. Контроль знаний — это своевременная помощь ученику, это зеркало, при помощи которого учитель видит допущенную ошибку и может ликвидировать пробел в знаниях учащихся.

В прошлые годы на занятиях технического кружка его членами были созданы контролирующие ма-

Ульяноводов страда продолжается

Если выдался погожий день

Северный шелк» наш колхоз и нынче с площади, превратившейся в 300 гектаров. Хороший выращен во всех бригадах. Там, где есть льноводов.

В прошлой неделе почти ежедневно из колхоза отправлялись в сельскохозяйственную станцию автомашины с урожая первого года пшеницы. Мы уже сдали их 640 тонн.

Основной доход, безусловно, будет получен хозяйством от реализации тресты. Пробную партию уже отправили на завод. Помимо машины треста хорошо завидуются. Но беда в том, что сортировку ее произвели во время обмолота льна.

Производство нашу, конечно, пришло указали, что сортировать льнянку надо как следующую. Льноводы поставили перед задачу: государству сдавать высокономерную продукцию. Сортировка сырья сейчас является первостепенное внимание.

Льноводы колхоза, несмотря на капризы природы, а также большой объем других работ, ни на один час не забывают о льне. Как только выдается погожий день, на станица выходят и стар и млад. Большую часть льна мы подняли со стели, отправили под навесы.

В седьмой бригаде, например, лен поднят и отправлен под крышу с 45 гектарами.

Не за горами тот день, когда из артели на сырьевом двор завода отправится вереница машин с первосортной трестой.

П. Федоров.

Колхоз «Большевик».

Как велит хлеборобский долг

— Замечательный работник! Так отзываются в совхозе «Духновский» о механизаторе Николае Скворцове. Да, он действительно мастер на все руки. За период весеннего сезона выполнил годовую норму.

Зашел как-то в совхозе разговор об уборке камней с полей. Передовой механизатор горячо взялся за дело. За короткий срок с трактористом Л. Ниловым он убрал камни в Лихове с площади 15 гектаров.

Особенно горячие дни у механизатора были в период уборки «северного шелка». Трудновато приходилось: было много полеглого льна. Но Н. Скворцов не спасовал перед трудностями, убрал его с площади 130 гектаров. Его навесная теребилка не знала ни часу простоя.

В совхозе льном было занято свыше 500 гектаров. Посеяли его кое-где поздновато. Когда стояло сухо, лен на таких участках был зеленый, а созрел — начались дожди. По этим причинам Шапкинское отделение, например, в середине сентября только вело очес льноголовок. И опять льноводов выручил Н. Скворцов. За короткий срок он очесал в этом отделении добрую половину льна.

Николай Скворцов о своих успехах хвастать не любит.

— Да и зачем, — говорит он, — просто я работаю на совесть, как велит хлеборобский долг.

А. Дубравин.
Совхоз «Духновский».

Треста пошла

— Помешает дождь, вод ее повезли колхозники С. Семенов, В. Петров и другие. Продукция принята высоким номером.

Хочется отметить, что не только в этой бригаде, но и в целом по колхозу урожай льна получен хороший. Мы завершаем выполнение плана продажи льносемян, а на льнозавод теперь регулярно будет поступать треста.

Ф. Петров,
агроном колхоза
«Вперед».

Хозяйству урожай льна получен хороший. Мы завершаем выполнение плана продажи льносемян, а на льнозавод теперь регулярно будет поступать треста.

На снимке: садовод совхоза Василий Федорович Байков осматривает яблоки перед сб

ром.

Фото Н. Петрова.

ОЗИМЫЕ ПОДКОРМИМ ОСЕНЬЮ

Специалист советует

ОЛЬШАЯ часть озимых хлебов, которые посеяны по заморозкам, не получили удобренной под основную обработку. Поэтому во многих хозяйствах ставят главным образом подкормку озимых культур. В

состав подкормки входят удобрениями весной. Однако эффективность этого удобрения часто снижается из-за недостатка в почве легкоподвижных соединений фосфора и

потому на неудобренных и малоокультуренных почвах большее значение приобретают подкормки фосфорно-калийными удобрениями. Об этом не-

давно и шла речь в статье В. Грызлова и Ю. Касицкого, опубликованной в газете «Сельская жизнь».

Некоторые хозяйства нашего района уже развернули осеннюю подкормку озимых культур. В совхозе «Калининский», например, озимые подкармливаются фосфорно-калийными удобрениями по всходам.

Совхозы «Красный фронтовик» и «Красногородский» вносили минеральные удобрения одновременно с посевом озимых. Осенняя подкормка озимых в нашей нечерноземной зоне на слабо- и среднеокультуренных землях, как показывает опыт Калининской области, может дать значительную прибавку урожая. Она заметно повышает морозоустойчивость озимых, снижает поражение этих культур ржавчиной, гесенской и шведской мухами. Калийные удобрения, внесенные осенью, уменьшают полегание озимой пшеницы. Действие их особенно возрастает на торфяных и легких почвах.

Большинство колхозов и совхозов нашего района в этом году имеет достаточное количество удобрений. Во всех хозяйствах сейчас озимые культуры взошли. Однако далеко не все они хороши и густы. Для улучшения

осенней вегетации, усиления их кущения следует как можно шире развернуть подкормочные работы.

Для осенних подкормок рекомендуется та же норма удобрений, как и для ранневесенних: азотных 20—30 килограммов, фосфорных — 30 килограммов, действующего начала на гектар, перегноя и хорошо разложившихся компостов — 5—10 тонн, птичьего помета — 5—10 центнеров, печеной золы — 3—5 центнеров на гектар.

Г. Иванова,
агроном
производственного управления
сельского хозяйства.

«КРАСНЫЙ МАЯК»

30 сентября 1966 года. 3 стр.

О проектировании мелиоративных сооружений

В связи с проведением больших работ по улучшению почв и поднятию культуры земледелия многие читатели интересуются, как проектируются современные мелиоративные системы, какие наиболее интересные из них уже сооружаются в нашей стране.

На эти вопросы в публикуемой статье отвечает главный инженер Государственного проектно-изыскательского и научно-исследовательского института водного хозяйства СССР Георгий Лаврентьевич ИГНАТОУК.

Составить проект сооружения той или иной мелиоративной системы — дело сложное, трудное. Если раньше проектирование заканчивалось расчетом строительной сметы, то теперь оно считается завершенным только тогда, когда с улучшенных земель получен урожай.

В каждом проекте предусматривается не только строительство каналов, плотин, водохранилищ, водонакопительных и распределительных устройств, но и создание всего того, что необходимо для их успешной эксплуатации — жилых домов, школ, радиостанций, узлов связи, дорог, линий электропередач и т. д.

Любая мелиоративная система — это своеобразный мост от инженера к биологу. Системы орошения и осушения как бы дополняют природу: в одном случае они снабжают землю водой, в другом — удаляют ее избытков. Потому-то в наше время в содружестве с проектировщиками действуют специалисты многих отраслей науки и техники.

Рассчитывая и проектируя, сотрудники института стремятся к соблюдению, так сказать, своеобразного технического такта по отношению к природе. Отводя воду с какого-либо участка реки, исследователи, инженеры, проектировщики всегда думают о том, как это отразится на тех, кто пользуется ею ниже по течению. При этом, разумеется, учитываются и более целесообразные варианты потребления.

Иrrигационные и мелиоративные сооружения должны быть прочными и устойчивыми. Водозаборные плотины и широко разветвленная сеть каналов часто обслуживают огромные территории, и поэтому ошибки в расчетах и конструкциях, недостаточное знание природных условий могут привести к авариям, грозящим и самим гидротехническим сооружениям, и экономической жизни обширных районов.

Застраховать себя от возможных

написанное такими вот дренами,пускают воду, почва промывается. Вода растворяет в себе минеральные соли и через дrenы выводят их в коллекторы. Этот способ мы сейчас совершенствуем.

Советские ученые и инженеры с первых лет Советской власти проводят исследования по комплексному использованию водных ресурсов наших рек, создают схемы. По схеме использования реки Вахш, например, строится сейчас Нурекская ГЭС и крупная Яван-Оби-Кинская система орошения земель. В нее входят два больших туннеля — в семь и пять километров, которые проведут воды Вахша под горными массивами на плодородные земли Таджикистана. Методом направленного взрыва здесь будет сооружена каменная набросная плотина высотой в 55 метров.

По проектам Гипроводхоза строится большое водохранилище на реке Исфаре — притоке Сыр-Дарьи, Тортгульское водохранилище и многое другое. Недавно утвержден проект сооружения огромного, в три тысячи километров, Пресновского водопровода в Целинном крае. Он снабдит водой триста совхозов, давая им в сутки в общей сложности 170 тысяч кубических метров воды. Стоимость строительства — 66 миллионов рублей. Работы по прокладке водопровода-гиганта начнутся в нынешнем году.

Ученые нашего института тру- дятся также над проблемой опреснения воды. Уже создан электрохимический опреснитель оригинальной конструкции. Если, напри- мер, вода насыщена 14 граммами минеральных солей на литр, то его производительность — три кубиче- ских метра в час, при трех граммах — 16 кубометров воды в час.

Прибор испытан и сейчас выпускается малой экспериментальной се- рией.

Коллектив Гипроводхоза делает все, чтобы успешно выполнить задачи, поставленные майским Пле- нумом ЦК КПСС.

просчетов можно лишь, проведя широкий цикл инженерно-геологических, гидрогеологических и других исследований, изучив прочность самого сооружения, способность грунта, лежащего в его основании, служить долго и надежно. Нужно также учитывать работу гидроузерий в условиях водной среды, составить себе четкое представление о будущем водно-соловом балансе орошаемых почв.

Важным элементом любой мелиоративной системы является канал. Поэтому проектировщики предусматривают особые меры для того, чтобы вода не просачивалась сквозь его стены и дно, чтобы откосы были надежно укреплены и т. д. Совместно с коллективом Всесоюзного научно-исследовательского института гидротехники и мелиорации сотрудники Гипроводхоза пристально изучают сеть уст- ройств, питающих водой поля колхозов и совхозов. Ведь, чтобы правильно вести полив, необходимо иметь представление о водном ба- лансе растения, определять, так сказать, «объем его жажды».

В процессе орошения, особенно при подъеме грунтовых вод, в почве накапливаются минеральные соли, отчего она постепенно теряет свое плодородие. Как же спасти ее? Наш коллектив упорно трудится над решением этой важной про- блемы, широко используя для этого дренаж.

Дренаж — это асбосцементные, гон- чарные, полиэтиленовые трубы, ис- пещренные сетью отверстий. Их

засыпают в грунт орошаемого поля на определенном расстоянии друг от друга. Когда на поле, про-



1.000 тонн зерна за 9 дней перевез шофер Карагандинской автобазы № 3 ударник коммунистического труда коммунист Николай Мирчев, работая в колхозе имени ХХI партсъезда КПСС (Карагандинская область).

На снимке: автомашина в области.

Автомашина в области.

Фото Я. Турина.

Фотохроника ТАСС.

достигал ни один водитель автомашины в области.

Автомашина Мирчева берет сразу 26—27 тонн и делает ежедневно по три рейса на элеватор.

На снимке: автомашина в области.

Фото Я. Турина.

Фотохроника ТАСС.

НА СЕССИИ ГЕНЕРАЛЬНОЙ АССАМБЛЕИ ООН

На очередном дневном заседании Генеральной Ассамблеи продолжалась общеполитическая дискуссия.

Первым на заседании выступил министр иностранных дел Берега Слоновой Кости А. А. Ушер, который в основном посвятил свою речь экономическим проблемам развивающихся стран в настоящее время. Представитель Берега Слоновой Кости заявил о том, что пришло время пересмотреть методы сотрудничества различных государств в этой области.

Ушер высказался в поддержку мероприятий африканских стран, направленных на создание тарифных союзов и компенсационных фондов между самими развивающимися государствами.

Министр иностранных дел Таиланда Т. Коман распространялся о необходимости достижения «мира» во Вьетнаме, но только на условиях США. Представитель страны, правительство которой предложило Соединенным Штатам военные базы для варварских воздушных налетов на ДРВ, обвинил в «агрессивных действиях» Северного Вьетнама. Он высказался против прекращения бомбардировок ДРВ американскими самолетами.

В выступлении министра иностранных дел Австралии П. Хэзлака, представляющего государство, участвующее в агрессии во Вьетнаме, не было недостатка в набивных оскомине утверждениях об «агрессии» со стороны Северного Вьетнама. Он всячески оправдывал налеты американских самолетов на территорию ДРВ. Хэзлак высказался также против допуска КНР в ООН.

(Корр. ТАСС).

Киев.

Общеполитическая дискуссия продолжается.



НАШ КРАЙ.

Березы.

Фото Н. Петрова.

Наука — практике

Каменная степь два

Добрьими делами встретил свой 20-летний юбилей коллектива Научно-исследовательского института сельского хозяйства Центрально-черноземной полосы имени В. В. Докучаева, созданного на базе Каменно-степной селекционной станции.

За два десятилетия ученые накопили богатый опыт повышения плодородия земли, степного лесоразведения, мелиорации и борьбы с эрозией почв.

В год образования института его научные работники взяли на себя ответственность над колхозом «Знамя Октября». Хозяйство стало своеобразным полигоном для применения научных рекомендаций, вырабатываемых институтом. И сегодня земледельцы преподнесли своим учителям и помощникам лучший из возможных подарков. Каждый гектар колхозных посевов дал более 28 центнеров хлеба — столько, сколько вырастили его и сами шефы.

Теперь докучаевцы протянули руку дружбы другому колхозу — «Луч Октября». Опекуны уже разработали для отстающего пока хозяйства план комплексных работ по созданию лесных полезащитных полос, противоэррозионных устройств и гидротехнических сооружений. Институт окажет хозяйству практическую помощь в совершенствовании агро-

ротехники, проведении мелиоративных работ, в научной организации труда.

Докучаевцы решили создать на научной основе «Каменную степь два» — как бы повторить весь комплекс, имеющийся в институте, помочь соседям сделать землю плодороднее, урожайнее.

(Корр. ТАСС).

Воронежская область.

Редактор С. Ф. МУРЫГИН.

КИНО

Сегодня в Опочке

МАЯК

Новый художественный фильм (кинокомедия)



Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

МОЛОДЕЖНЫЙ

Художественный фильм

«ЧЕРЕМУШКИ»

Начало сеансов в 18 и 20 часов.

Прием объявлений в газету

Красный маяк

производится ежедневно, кроме воскресенья.

При Красногорском комитете бытового обслуживания населения с 1 октября организуется

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится ежедневно, кроме воскресенья.

Прием объявлений в газету

«Красный маяк»

производится е