

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания
13-й
№ 170 (2370)
пятница,
28
АВГУСТА
1964 года
Цена 2 коп.



В ангарском институте ОКБА идет испытание образцов влагомеров.

На снимке: сотрудник института техник Александр Мещеряков за испытанием.

Фото А. ЕЛФИМОВА.

ОБОРУДОВАНИЕ ИДЕТ НА СТРОЙКУ

ЭТОТ экипаж такелажников хорошо знают на всех объектах Всесоюзной ударной комсомольской стройки НПЗ. Возглавляет его Яков Петрович Беленок, двенадцать лет работающий в диспетчерском отделе Книтокой базы оборудования. Экипаж, в который входят, кроме него, тракторист Александр Степанович Кузнецов, такелажник Валентин Константинович Быков, регулярно доставляет на ударную стройку оборудование самых различных габаритов.

Недавно такелажники привезли на установку 38-6 108-тонную колонну, которую собирается в ближайшее время устанавливать бригада монтажников Николая Мотырева. — Эту колонну мы будем

поднимать не разрезая, так, как доставили нам ее такелажники, — говорит бригадир монтажников Н. Мотырев.

Старший такелажник Яков Петрович Беленок завозит оборудование на НПЗ с первых дней его сооружения. Экипаж такелажников доставляет оборудование не только на НПЗ, но и на другие строящиеся объекты нефтехимии. И везде монтажники с похвалой отзываются о работе этого дружного, боевого экипажа.

ОТ РЕДАКЦИИ:

Когда верстался этот номер, нам сообщили, что бригада монтажников Николая Мотырева установила на фундаменте стовосьмитонную колонну. Монтажники одержали еще одну победу.

УЧАТСЯ НЕФТЯНИКИ

С О СКАЗОЧНОЙ быстротой растет Ангарский нефтеперерабатывающий завод. Давно ли его центральная улица была длиной около километра? А сейчас, чтобы попасть на новую установку, надо потратить полчаса... Меняется облик завода, меняется прямо на глазах.

Поспевают за своим заводом и его люди. Многие из них в свободное от работы время садятся за учебники, идут в вечерние техникумы, институты, школы.

Если заглянуть в заводскую статистику, то можно будет узнать, что в школах рабочей молодежи занимается 136 человек, в техникумах — 66, а в институтах — 136.

Многие студенты вечерних и заочных вузов и техникумов успешно продвигаются и по службе. Одним из лучших мастеров в ремонтно-механическом цехе сейчас является Анатолий Гордеев, студент 2-го курса политехнического института. На за-

вод он пришел слесарем, здесь его приняли в члены КПСС.

— Мастер он деловой, инициативный, — говорят об Анатолии Гордееве на заводе.

Совсем недавно работал токарем в этом же цехе Виталий Бурцев. Он тоже выдвинут на должность мастера. Он тоже учится на четвертом курсе политехнического института. Умело сочетает работу с учебой в институте коммунист А. Ф. Балущкин, пришедший в 12 цех оператором. Недавно он выдвинут на должность начальника смены.

Подобных примеров можно привести немало. Учеба помогает нефтяникам совершенствовать свою квалификацию, практически осваивать технические и инженерные специальности, получаемые в вузах и техникумах.

А. БАЙКАЛОВ.

Скульптурные портреты ГЕРОЕВ СТРОЙКИ

Сейчас многие входят в комсомольский штаб стройки НПЗ и удивляются. В уголке большая глыба пластика, а рядом на подоконнике несколько маленьких бюстов. Они только что сделаны скульптором. В руках он держит женскую головку. Несколько скребок — появляются кудряшки. В ней можно узнать отделчицу из бригады Раисы Борисовой — Дусю Полякову.

Это по путевке ЦК ВЛКСМ прибыл на ударную комсомольскую стройку молодой скульптор Георгий Куприянов.

НОВОСТИ



Татарская АССР. В районе поселка Набережные Челны развертываются работы на площадке будущей Нижнекамской гидроэлектростанции, которая явится последней ступенью мощного энергетического каскада реки. В отличие от своих «старших сестер» — Воткинской и Камской ГЭС — шлюзы на Нижнекамской ГЭС будут расположены не отдельно, а вместе с плотинами. Это новшество значительно сократит сроки строительства, уменьшит объем бетонных и земляных работ.

На снимке: электромашинист И. Маряхин (слева) и его помощник А. Быков проверяют работу пульповода. Фотохроника ТАСС. Фото Б. Мясникова.

ПОКИДАЮТ ФРГ

В течение первой половины этой недели еще 91 житель Западной Германии попросил власти ГДР предоставить им убежище. Причины, заставившие покинуть этих людей Западную Германию, — постоянный рост дороговизны, неуверенность в завтрашнем дне.

РАСТУТ ЦЕНЫ

По данным Австрийского экономического исследования, розничные цены на продукты питания и товары первой необходимости в июле повысились более чем на пять процентов по сравнению с тем же периодом прошлого года. По мере того, как дороговизна растет в стране, заработная плата трудящихся остается неизменной.

ПРОВОКАЦИИ

Председатель национального собрания Конго (со столицей в Браззавиле) призвал созвать народный трибунал, чтобы судить врагов революции. Выступая на чрезвычайном засе-

дании национального собрания, председатель обвинил правительство соседнего Конго со столицей Леопольдвиле в подрывной деятельности. Чрезвычайное заседание в Браззавиле создано в связи с событиями в соседнем Конго.

КНЯЖЕСКИЙ ПРИЕМ

Специальный представитель президента Соединенных Штатов, бывший американский посол в Сайгоне продолжает турне по столицам Западной Европы. В Бонне он уже два дня. Журналистам представителя президента заявил, что он чрезвычайно доволен результатами своего визита в Западную Германию. В других странах Европы его встречали «прохладно». Но ФРГ ему подготовили «княжеский» прием. Боннское правительство одобрило американскую интервенцию в Южном Вьетнаме. Боннское правительство решило предоставить Южному Вьетнаму помощь на сумму 15 миллионов марок. Общая сумма, оказанной помощи превысит полмиллиона марок.

ПУТЕШЕСТВИЕ НА ВТОРОМ ЭТАЖЕ

...Поезд плавно отошел от станции, и вскоре пассажиры услышали голос по радио: — Желание полюбоваться окрестностями могут прийти в салон на второй этаж. Поднявшись по небольшой лестнице, пассажиры вагона оказываются в просторном зале. Прозрачные стены и потолок из органического стекла создают почти круговой обзор. Расположившись в удобных мягких креслах, можно отдохнуть, смотреть журналы, закусывать...

Такой вагон сконструирован и изготавливается на Ленинградском вагоностроительном заводе. Вот что рассказал корреспонденту АПН главный конструктор завода Моисей Шендерович.

— Проект вагона с куполом для обзора местности создал группой конструкторов нашего предприятия. Внизу на первом этаже будут мягкие четырехместные купе, а под стеклянным куполом — дополнительные кресла. В таком вагоне можно совершать увлекательные туристические поездки; при обычных рейсах в спальных купе расположатся пассажиры дальнего следования, а на втором этаже — едущие на близкое расстояние. В мягких купе 28 мест и столько же наверху кресел, которые по желанию можно повертывать на 180 градусов.

Двухэтажные вагоны могут работать в различных климатических условиях: к услугам пассажиров кондиционированный воздух, отопление, люминесцентное освещение. Вагоны для дальних линий будут иметь дополнительные удобства: ванную, электрокипятильники и охладители питьевой воды.

(АПН)

КАК-ТО к секретарю партийной группы четвертого участка Владимиру Ксенофонтовичу Перову подошел автогрейдерист Анатолий Казаков.

— Владимир Ксенофонтович, у меня вот в партийную организацию заявление есть.

Секретарь партгруппы, взяв в руки листок, испытывающее посмотрел на Казакова и спросил:

— Хорошо подумал, Анатолий?

Паренек утвердительно кивнул головой. Чувствовалось, что решение его твердое.

Рекомендация в партию автогрейдеристу, члену «Комсомольского прожектора» ударной комсомольской стройки НПЗ Анатолию Казакову дал комитет комсомола СМУ-7, начальник четвертого участка Николай Александрович Филиппов и сам партгруппор Владимир Ксенофонтович Перов.

— Такая комсомольцы, как Анатолий Казаков, будут на-

стоящими коммунистами, — с уважением говорил партгруппор.

Мы беседовали с ним в небольшом вагончике-бытовке, примостившемся рядом с установкой 24-6.

— Вот говорят, что комсомольцы нынче вроде бы не те, нет у них той романтики, молодого задора, — продолжал партгруппор. — Но это неправда! Смотрите, какую громадину построила молодежь наша вместе с отцами. И вот здесь, на строительной площадке, каждый человек виден как на ладони.

Чувствовалось, что вожак партийной группы хорошо знает всех людей своего участка. И это неудивительно. Партгруппор постоянно находится в самой гуще народа.

Перов, коммунист с одиннадцатилетним партийным стажем, пришел на стройку после службы в армии. Здесь в СМУ-7 он приобрел не одну специальность. И если нужно,

то в любой момент он может занять место в кабине экскаватора, за рулем дорожного катка, выполнить работу слесаря 5-го разряда.

Вот и сейчас, когда продрало Анатолия Линко ведет бетонирование открытой площадки установки 24-6, Владимир Ксенофонтович перешел на новую работу — стал водителем дорожного катка.

Работать на строительной площадке и одновременно совмещать обязанности партгруппора нелегко. И очень часто в этих случаях приходится слышать от иных такие высказывания: «Если я буду заниматься общественной работой, то кто же будет трудиться за меня?»

Владимир Ксенофонтович на это не сетует. Все знает, что он замечательный специалист, редко когда покидает свое рабочее место из-за общественных дел, но и партийная работа у него на высоте.

Умеет вожак партийной

группы опереться на свой актив. Каждый коммунист имеет определенное партийное поручение. Шофер Сергей Галицкий и механик Александр Гаденков — замечательные агитаторы. Они регулярно выступают на строительной площадке во время обеденного перерыва с беседами, проводят политинформации. Интерес у людей стройки к событиям международной жизни, жизни страны — большой. Многие хотят они узнать и о том заводе, который сооружают сами. И вот недавно, собравшись после смены прямо на строительной площадке, они прослушали интересную лекцию «О значении нефтехими и перспективах ее развития в Сибири».

Партийная группа четвертого участка много уделяет внимания соревнованию. Участок борется за звание коммунистического. И борется успешно. Звание коммунистических уже завоевали экипажи бульдозеристов Федора Волкова, Анатолия Сизых, экипаж экс-

каватора Николая Козлова.

Вместе со стройкой растут и партийная группа, растут люди. Только в нынешнем году коммунисты четвертого участка приняты кандидатами в члены КПСС трое комсомольцев — автогрейдерист А. Козлова, бульдозерист В. Буянова, прораба участка В. Болрова. В члены КПСС из кандидатов были приняты механик А. Гаденков и шофер С. Галицкий.

— Ряды свои мы в основном пополняем из комсомола, — рассказывает партгруппор В. К. Перов, — сейчас еще человек семь в партию готовится. Идут к нам хорошие люди, которые этой стройке всю душу отдают. Не случайно участок считается одним из передовых в СМУ-7.

И в этом немалая заслуга коммунистов партийной группы, возглавляемой В. Перовым, которая умеет сплачивать людей и вести их за собой.

А. СЕМЕНОВ.

— Вы знаете, что такое шпинат, артишоки?

— Я сибиряк и, если признаюсь...

— В том-то и беда наша, — перебил меня Генрих Степанович, — кроме огурцов да помидоров, ничего признавать не хотим. А ведь наша земля все родить может.

Мой собеседник как-то сразу перевел разговор на свой любимый предмет. Говорил он долго, однако слушать его было приятно и интересно. Действительно, почему бы у нас, в Сибири, которую почему-то принято считать мало «оборудованной», не выращивать такие замечательные «вещи», как, скажем, артишоки, сельдерей, пастернак? Почему их отсутствие на нашем столе мы привыкли считать вполне естественным, самим собой разумеющимся? Мол, в Сибири живем...

Между тем, и в Сибири любой делняк может стать обычным, повседневным блюдом. Об этом я говорю теперь твердо, потому что поверил в убежденность Генриха Степановича.

Г. С. Латышев — главный агроном тепличного комбината, который создается сейчас на восточной окраине нашего города. Комбинат — это целый городок под стеклом, и над его созданием трудятся большой коллектив строителей во главе с Алексеем Филипповичем Олиференко.

Алексей Филиппович подводит меня к плану застройки, что «висит на стене его маленькой конторки, и начинает рассказывать, давая возможность представить контуры будущего агрогородка.

Обширная площадь в 15 гектаров разделена прямыми улицами-проходами, вдоль которых выстроены прямоугольные домы. Их каркасы выполнены из ажурных элементов железобетона, крыши и стенами каждого та-

кого дома служит стекло. Сверху по коньку проведены трубы. По ним течет вода — теплая, градусов 30. Вытекая из отверстий в трубе, вода омывает крышу и стены и, отдав свое живительное тепло, сплещт к Ангаре. А в домиках даже в лютый мороз залегают огурцы, набирают силы помидоры, сельдерей и другие вкусные «вещи», о которых так увлеченно рассказывал мне Генрих Степанович.

— Между прочим, — заметил он, — теплицы, работающих по такому принципу, нет нигде. В этом смысле наше хозяйство экспериментальное, я в успехе можно не сомневаться. Все проверено и рассчитано.

МПП, получив этот заказ, поначалу наотрез отказались: уж слишком сложным он показался. Однако теплицы — это еще не все. На соседнем участке решено выращивать овощи на тепличном грунте. Сейчас здесь экскаваторы снимают верхний слой земли, чтобы упрятать трубы, по которым тоже пойдет теплая вода. Сверху лягут специально приготовленные компосты, и прозрачная крыша из полиэтиленовой пленки накроет трехгектарный массив.

Кроме того, работникам агрогородка предстоит в очень сжатые сроки освоить 580 гектаров открытого грунта. Раскорчевка почти полностью закончена, нача-

лась пахота. Часть массива используется уже сейчас: посеяно 10 гектаров капусты, 5 гектаров картофеля, есть помидоры, лук, кабачки, ягодыники.

С каждым днем хозяйство поспевает новой техникой. На сегодня овощеводы располагают тремя орчевателями, тремя гусеничными тракторами, двумя автомашинами, увеличивается набор почвообрабатывающих орудий. Есть в молодом коллективе

овощеводов, который в скором времени будет доведен до 600 человек, свои передовики производства. Среди них механизатор А. И. Колчев, Я. А. Стефановский, Н. П. Шерстянников, Ю. Ю. Сижита и другие.

Работать им приходится очень трудно: земли тяжелые, заболоченные, машины и тракторы то и дело вязнут в трясине. Но наступление на болото идет в основном успешно. Ангарчане уже почувствовали это: овощеводы отпраздновали в продажу первую продукцию — 15 тонн огурцов столько же помидоров.

— С вводом в строй тепличного комбината, — говорит Г. С. Латышев, — валовой сбор ово-

шей возрастет в несколько раз. Одновременно резко снизится их себестоимость. Мы подсчитали, что при урожайности огурцов 30 килограммов с одного квадратного метра себестоимость будет раз в 8 ниже, чем сейчас в Кытском совхозе.

Оно и понятно: ведь затраты на обогрев практически полностью отпадают. Для этой цели используется сброшенная вода.

Теперь несколько слов о нуждах овощеводов.

Строительство тепличного хозяйства намечено завершить в будущем году, однако первую очередь можно запустить нынче. Времени остается не так уж много, и сделано только начало. Все трудности, с которыми сталкиваются сегодня овощеводы, идут в основном от строителей. УПП задерживает поставку железобетона, СМУ-7 медлит с нарезкой осушительных каналов.

Исключительно плохо организовано строительство хранилищ, мастерских, гаражей. Техника, удобрения, материалы — все пока находится под открытым небом. А как хотелось бы каждому ангарчанину иметь на своем новом столе свежие сибирские овощи! Такая возможность есть, и надо ее использовать.

В. АЛЕКСЕЕВ.

Городок под стеклом

Когда наконец будет газифицирован наш квартал?

В. ШАЦКИЙ, М. СТРЕЛЬЦОВА, И. УСТОЖИН и др. жители 88-го квартала.

88 квартал — один из центральных районов города, это один из первых крупнопанельных кварталов и он единственный из них до сих пор не газифицирован. В чем же дело? Слово товарищам, ответственным за газификацию квартала.

А. И. МОРОЗКИН, начальник СМУ-1 монтажного треста.

Газифицировать этот квартал давно есть все возможности. Цельный год лежит без движений деньги. Часть работ — внутренняя разводка, внешние пути и другое — уже сделана. Остались газопроводы, газозащитники, строители — должен выдать линзовые компенсаторы, необходимо проверить всю систему. Но вопрос упирается в передачу нам технической документации на произведенную работу трестом Сибэлектромонтаж. И хотя неодно-

ХОДЯТ ТРОЕ...

кратно назначались встречи с т. Фридманом по этому вопросу, он не являлся.

Д. И. ФРИДМАН, зам. главного инженера Сибэлектромонтажа.

Все, что зависит от меня, я сделал. Документы переданы главному инженеру Горгаза. На встрече я прихожу, а монтажники нет...

В. Ф. КОРОТКОВ, главный инженер Горгаза.

Разговор об этом идет давно, многое сделано, но сейчас прежде всего необходимо встретиться

с всем: представителю монтажного треста Сибэлектромонтаж и нам, будущим эксплуатационникам. Такую встречу, по моему, должен организовать горисполком...

СТРАННАЯ выясняется картина. На словах все три организации ходят быстрее газификации квартала и вместе с тем, несмотря на неоднократные телефонные программы, никак не могут встретиться. Передача технической документации — дело нескольких часов, а как много вокруг этих часов накручено «обстоятельств». Прошел год с момента вынесения решения горисполкома — передать газификацию квартала в руки монтажников, а вот я ныне там...

Странную позицию занимают и Горгаз, кстати, он расположен в том же самом 88 квартале, он тоже не хочет стать инициатором этой встречи А до наступления зимних холодов немногим больше месяцев.

Времени на раскочку остается в обрез.

А. ЛУКАШОВА.

Из последней почты

СЛОВО КОММУНИСТИЧЕСКОМУ КОЛЛЕКТИВУ

Хорошую инициативу проявила многотиражная газета «Ангарский строитель». Один из своих номеров, вышедших в воскресенье, 23 августа, она посвятила коллективу коммунистического труда — строительному-монтажному управлению № 1.

В газете очень интересно рассказывается о жизни и труде пионеров коммунистического труда на стройке. Девизом номера стали слова: «Так и живем, не ждем тишины».

Авторы номера — сами домостроители. Со статьей «На верном пути» выступил начальник СМУ-1 Н. Басурманов. Корреспонденту «Человек» написал монтажник Станислав Добрынин, в ней он очень тепло и интересно рассказал о том, как складывались коммунистические взаимоотношения между людьми в одной из бригад домостроителей. Эту же тему осветил в своей заметке «Так мы живем» наемщик В. Рунов.

В номере напечатаны статьи и заметки главного механика СМУ Н. Новикова, начальника 2-го участка И. Кузнецова, начальника ОТЗ Л. Цинна, секретаря партбюро СМУ-1 Е. Вахаевой и других.

Редакция газеты «Ангарский строитель» следующее слово на страницах своей газеты предоставит коллективам коммунистического труда заводов ЖБИ-2 и ЖБИ-4.

„ОТФУТБОЛИЛИ“

ХОДЯТ школьники по всем инстанциям. Обязуют пороги отделов горсовета, горно, редакций и жалуются, что их не принимают в школу. «Как... у нас в городе? Да неужели это возможно?»

Не удивляйтесь, дорогие читатели, возможно. Безусловно, все двери школ открыты для отличников и хороших учеников, но есть же дети, не отличающиеся особыми способностями. От них-то и стараются избавиться некоторые директора школ, не желающие «возиться» со слабыми учениками.

Родители Валерия Мязина переехали в поселок Майск, и

взяли документы сына из 28 школы, чтобы перевести его в школу № 15 по месту жительства. Директор школы № 15 т. Великанова отказалась принять Валерия, увидев в его таблице успеваемости тройки по основным предметам и четверку по поведению. «Отфутболиться» ей помог приказ горно, согласно которому перевод из школы в школу в пределах города разрешается только ученикам начальных классов, а ученики средних и старших классов должны продолжать учиться в этой же школе.

Вопрос Валерия Мязина решил горно. Учитывая материальную необеспеченность и

необходимость особого контроля со стороны родителей за мальчиком, горно, как исключение, разрешило перевод Валерия в 15 школу.

Валерию было выдано направление. Но т. Великанова и на этот раз отказалась принять мальчика в школу. Родители, встретив равнодушно человека, который, по существу, несет ответственность за судьбу каждого школьника в микрорайоне, решили вернуть документы сына обратно в 28 школу.

Но временно исполняющая обязанности директора завуч этой школы Дерямина тоже решила, что лучше «отфутболить» слабого ученика в дру-

гую школу, чем заниматься его воспитанием. Так и ходит сейчас Валерий с папкой личного дела в руках. Семь классов он окончил, восьмой нужно кончать, но где?

Этой же болезнью страдает и директор школы № 31 Леонид Михайлович Головин. Восьмых классов в школе было пять, а девятых предусмотрено только три. Учеников, желающих продолжать учиться в девятом классе, по микрорайону оказалось больше, чем может школа принять. Вместо того, чтобы записать всех желающих и решать вопрос об их обучении совместно с горно и горисполкомом, он дал указание сформировать девятые классы из лучших учеников, а от остальных постараться отделаться. В одиночку и группами ученики микрорайона 31 школы теперь штурмуют двери кабинетов разных инстанций, чтобы не оказаться за «бортом».

КАНУН ШКОЛЬНЫХ ЗВОНКОВ

Равнодушие людей, которые должны быть примером исключительной благожелательности, особой чуткости и заинтересованности в жизни детей, может толкнуть их на скользкую дорожку уличных шалопав и бездельников, откуда не далеко и до преступлений.

Горно надо бы решительно пресечь ретивых администраторов, которые так свободно «играют» судьбами детей. Надо думать, что не остаются в стороне и партийные организации.

Г. КОРЯКИН,
учитель школы № 4.

ИТОГИ РАБОТЫ ТРУДНОЙ

ГОРОДСКАЯ педагогическая выставка, приуроченная к августовскому совещанию учителей города, открыта в 19-й школе. Выставка занимает три зала и поражает богатством методического материала.

Главное место отведено здесь опыту учителей, работающих без второродников. А их у нас в городе более четырехсотпятидесяти! Выделить кого-либо из них невозможно, а перечисление фамилий заняло бы десятков страниц. Знакомиться с описанием их открытых уроков и думать, как много они достигли. Сорок пять минут становится для ребят не скучным времяпрепровождением, а работой — трудной и в то же время интересной. В этом залог ус-

пеха педагогов.

Обилие богатейшего исследовательского материала в области межпредметной связи, в работе с родителями, в воспитании самостоятельности и творческой активности учащихся говорит о постоянном творческом росте, самообразовании учителей в их поиске новых форм обучения.

Трудно определить, какая школа представлена на выставке полнее. Пожалуй, можно только сказать, что экспонирующиеся материалы школы-интерната № 2 занимают отдельный зал. В основном выставка оформлена в тематическом плане. Но от этого она не стала хуже. Наоборот, тем, кто придет на выставку, чтобы чему-то научиться, легче бу-

дет найти нужное. А поучительное найдет для себя каждый. И в этом большая заслуга зав. методическим кабинетом горно Ольги Матвеевны Огарковой.

По крупницам она отбирала все лучшее в школах города, что заслуживало внимания. Выставка как бы стала тем большим зеркалом, в котором отражается огромная кропотливая работа учителей города.

Но, как и во всяком большом деле, бывают иногда просчеты или пробы, так есть они и здесь. Слабо, можно даже сказать почти не представлено на выставке политехническое обучение. Прошло более пяти лет с тех пор, как введено оно в школы. Уже накоплен какой-то опыт, и обобщение его помогло бы учителям политехнического обучения использовать все лучшее, что име-

ется в работе их коллег. Этот продел, думается, будет учтен и заполнен не менее интересными исследованиями и обобщениями в новом учебном году.

Выставка показывает, что наши учителя на верном пути и справятся с теми задачами, которые стоят перед ними. Новый учебный год должен стать более урожайным на педагогическом поприще, и этому должен способствовать тот богатейший опыт, что накоплен в школах города.

Неплохо бы все материалы выставки сохранить в методическом кабинете, выпустить бюллетень выставки с краткой аннотацией работ и иметь по одному экземпляру в каждой школе. Это даст возможность как можно шире использовать опыт работы педагогов-тружеников.

К. ГЕОРГИЕВ.

РАЗДУМЬЯ ПЕДАГОГА

ГДЕ ВЫ, НОВЫЕ НЬЮТОНЫ..?

НА ПРОТЯЖЕНИИ всей истории наука, постоянно развиваясь, обогащает человечество новыми открытиями, создает более мощные и тонкие инструменты познания реального мира и на определенном этапе намного обгоняет содержание школьного образования, вступаая с ним в противоречие. Это, в свою очередь, требует реформы школьной программы, которая стремится устранить образовавшийся разрыв, приводя ее в соответствие с состоянием достижений науки и духом времени.

В проведенных ранее реформах содержание школьных программ каждый раз расширялось, как правило, за счет механического присоединения к уже сложившемуся курсу новых сведений.

В результате многочисленных добавлений, вызванных историческим процессом развития науки и общества, существующая ныне школьная программа носит следы многоступенчатых наслоений, представляя в целом, эклектичную мозаичность из отдельных фактов. И, несмотря на наличие огромного количества информации, приводящей к непомерной перегрузке школьного курса, действующая программа отстает от современного состояния науки на двести и более лет. В то же время фронт науки с нарастающей ураганной скоростью неумолимо движется вперед, открывая все новые и новые тайны природы для человечества.

По приблизительным подсчетам, первое удвоение научных знаний, от начала нового летонисчисления, было достигнуто лишь к 1750 году. Следующее удвоение произошло уже через 150 лет (с 1750 до

И. Д. СТЕПАНОВ,
старший преподаватель Иркутского госуниверситета

1900 г.), третье удвоение наступило через 50 лет—1950 г. И, наконец, потребовалось лишь 10 лет (с 1950 по 1960 год), чтобы снова удвоился объем научных знаний. Подсчитано, что только в одном 1960 году во всем мире было опубликовано 1 300 000 технических статей в 60 000 журналах.

В связи с объемом знаний, непрерывно накапливаемых человечеством, и возможностью их усвоения возникает сложный комплекс задач перед школой и теорией обучения.

Если в Древней Греции ученый, не говоря уж об энциклопедисте Аристотеле, мог знать все науки своего времени и творчески работать одновременно в нескольких областях, то в наши дни один человек, каким бы он ни был одаренным, не может знать в совершенстве даже одной какой-либо науки, например, электроники, являющейся лишь частью современного естествознания.

Но неправильно было бы думать, что мир захлебнется в потоке информации, что люди в процессе обучения за всю свою жизнь не овладеют накапливающимися знаниями, что прекратится всеобъемлющий прогресс. Наука, породившая трудности, найдет пути преодоления их. Кибернетические машины позволят в значительной степени компенсировать природные несовершенства человека и обеспечат возможное движение вперед.

В прогрессе человечества огромную роль должна сыграть дальнейшая рационализация процесса обучения молодого поколения в школе, протекав-

шего непроизводительно во все прошедшие эпохи. Как утверждает проф. палеонтолог И. А. Ефремов, человечество за многие тысячелетия своего существования еще не научилось учиться, что человек в своей деятельности использует лишь малую часть своего мыслительного аппарата.

Рационализация учебного процесса позволит сократить сроки обучения в школе, не увеличивая объема информации, сделать программы более совершенными, подготовить выпускников к работе с новейшей техникой на производстве и сельском хозяйстве, создать благоприятные предпосылки для серьезных занятий в вузе.

В НАШЕЙ стране, идущей по пути к коммунизму, в ближайшие годы потребуются целая армия специалистов нового профиля, творческих работников. Фундамент для освоения огромной суммы совершенных знаний должен быть заложен еще в школьные годы.

Для модернизации школьного образования необходимо определить строго очерченный круг явлений, понятий и законов из области математики, физики и других разделов естествознания, а также гуманитарных наук.

Ведущие ученые всех стран, как ответственные за судьбу будущих поколений, всегда (а особенно в настоящее время) проявляют живой интерес к вопросам, связанным с совершенствованием народного образования. Обновление содержания преподаваемых в школе предметов — это наиболее острая проблема современности, которая диктуется внутреннегосударственными интересами.

Проходившие междунаро-

дные конференции, симпозиумы по народному образованию, исследования Академии педагогических наук РСФСР, эксперименты отдельных учителей-коллективов с большой убедительностью говорят, что мы находимся перед фактом свершения очередных и кардинальных изменений в системе школьного обучения, и не только в нашей стране.

ПРОВЕДЕНИЕ реформы в системе народного образования СССР крайне необходимо, так как в течение последних десятилетий потребности экономики и техники вызвали к жизни новые области математических и физических знаний, как, например, кибернетику, теорию информации, теорию линейного программирования, теорию игр, теорию относительности, квантовую механику, ядерную физику и ряд других дисциплин, изучить которые без соответствующей подготовки учащихся в школе невозможно. Для успешного знакомства с перечисленными разделами наук в первую очередь нужно значительно повысить уровень математических знаний, получаемых в школе, не оставляя их на уровне XV—XVI веков и времен Эвклида, а довести до уровня XIX—XX веков, включив в школьный курс элементы аналитической геометрии, математического анализа, векторной алгебры, элементы теории вероятности и логики. Также исполнение необходимо потому, что математика — это язык, на котором изъясняются современные науки, при помощи которого устанавливаются истинности подмеченных закономерностей. И чем лучше будет математическая подготовка инженера, ученого, тем совершеннее и глубже будет его

К вопросу о реформе народного образования

исследование. Проведения реформы требует и изменившаяся обстановка в жизни и воспитании подрастающего поколения, происходящая на фоне общего культурного и материального прогресса нашей страны, идеологического и культурного роста всех слоев нашего населения.

Кроме того, изменение содержания школьного образования, а вместе с тем уточнение и углубление целей и методов обучения диктуются тем, что с 1970 года наша школа перейдет к всеобщему среднему образованию.

Естественно, проведению реформы должна предшествовать большая и кропотливая работа, связанная с определением объема и содержания школьного образования. Проблема сложная, разработка ее немалым делом широкого участия научной и педагогической общественности. При этом должен быть учтен опыт не только советской школы, но и дореволюционной и зарубежных школ.

Одним из важных направлений поиска при реформе является определение оптимальной глубины изучения тех или иных вопросов на различных ступенях обучения.

При разработке новых учебных программ и стабильных учебников нужно руководствоваться тем, что, по мнению советских ученых, несмотря на резко увеличивающуюся сумму знаний и все уменьшающийся период их усвоения, круг проблем, на которые наука дает ответы, сокращается, поскольку многие вопросы часто оказываются частными случаями общих закономерностей.

(Продолжение в следующем номере).

СПОРТ

И СНОВА НАШИ ПЕРВЫЕ

ДВА МЕСЯЦА не видели ангарские легкоатлеты своих стадионов. Одни выступали в Донецке и Волгограде, другие в Днепродзержинске, Минске и Москве. После большого перерыва ангарчане впервые в этом сезоне опробовали дорожку Иркутского стадиона «Труд». И она оказалась «счастливейшей» для ангарчан. На прошедшем первенстве областного совета ДСО «Труд» почти все жетоны за призовые места уехали в наш город.

.. Долго был неизбывным рекорд Иркутской области в тройном прыжке. Несколько лет назад его установил иркутский инженер Леонид Петушнинский. Автором нового рекорда стал Константин Ващенко из спортклуба «Сибиряк». Он прыгнул на 14 метров 29 сантиметров. Это принесло ему звание рекордсмена области и чемпиона ДСО «Труд».

Сразу три чемпионских титула завоевал Владимир Мухомов (СК «Ангара»). Он победил в метании диска, молота и толкании ядра. В метании молота он показал неплохой результат — 53 метра 85 сантиметров. В этом виде третьим призером стал также ангарчанин Виктор Борисов.

Две победы одержала Лариса Сизых. Сперва она легко выиграла стометровку, потом и бег на 200 метров. В активе у Ларисы победа над мастером спорта З. Туршевой. Два раза поднимались на пьедестал почета Нина Федорова и Иван Жиглев. И оба раза они стояли на самой высокой ступеньке пьедестала. Нина победила в пятиборье и прыжках в длину, а спортсмен из «Труда» Иван Жиглев — в беге на 200 и 400 метров. Он закончил четырехсотметровку за 50,2 секунды.

Самым быстрым и выносливым на стайерских дистанциях был Рудольф Перепелятник. Ангарский перворазрядник выиграл бег на 5000 и 10 000 метров. Призерами в этих видах стали Андрей Аминов и Георгий Павлюкевич.

В беге на 400 метров у женщин все три первых места достались ангарчанкам Н. Нестеренко, Н. Барабаш и Т. Авиловой. Интересно отметить, что на следующий день они стояли в таком же порядке на пьедестале почета, победив в беге на 800 метров. Победительница соревнований, рекордсменка страны и области среди девушек Нина Нестеренко, показала на этот раз время

2 минуты 21 секунда. Слесарь УЭС нефтяников Борис Курбатов победил в ходьбе на 20 километров. Вторым призером стал его одноклубник Юрий Лабутин.

По одной победе одержали Юрий Потапов и Галина Шербакова. Первый успешно вы-

ступил в беге на 400 метров с барьерами, а Галина выиграла соревнования по метанию копья. В метании диска и толкании ядра недосыгаемой была представительница «Труда» Л. Шаранда. Еще одну победу одержал Константин Ващенко. На этот раз он победил в соревнованиях по прыжкам в длину.

Заключительным «аккордом» соревнований были эстафеты 4x100 метров. У женщин первой была команда в составе Л. Сизых, Н. Федоровой, Н. Нестеренко и Л. Зотовой, у мужчин победила четверка спринтеров «Труда».

Двухдневные соревнования областного совета ДСО «Труд» с участием сильнейших легкоатлетов области закончились победой команды спортивного клуба «Ангара». На втором месте «Труд».

По итогам соревнований отобраны сборные команды области и областного совета ДСО «Труд», которые примут участие в зональном первенстве РСФСР в г. Владивостоке и первенстве Сибири и Дальнего Востока (область «Труд»), которое состоится в нашем городе 11—13 сентября.

А. КИСЕЛЕВ,
чемпион ДСО «Труд», нештатный корреспондент газеты.

ХРОНИКА ФУТБОЛА

Результаты игр за 21, 22 и 23 августа:

«Луч» — «Цементник» — 3:0, СКА — «Торпедо» (Р) — 0:1, «Авангард» — «Темп» — 1:1, «Амур» — «Иртыш» — 0:0, «Армеец» — «Химик» — 0:1, «Ангара» — «Локомотив» — 0:3, «Старт» — «Шахтер» — 1:1, «Сибсельмаш» — «Забайкалец» — 1:0, «Восток» — «Торпедо» (Т) — игра отложена.

Положение команд на 27 августа

	И		Н		П		Соотношение мячей	О
	В	Н	В	Н	В	Н		
1. Темп	24	10	8	6	33	—24	+9	28
2. Авангард	24	10	8	6	22	—14	+8	28
3. Старт	24	10	8	6	21	—16	+5	28
4. Иртыш	24	9	10	5	25	—20	+5	28
5. Торпедо (Т)	23	10	7	6	21	—13	+8	27
6. Восток	22	9	8	5	25	—16	+9	26
7. Луч	24	8	10	6	22	—13	+9	26
8. СКА	23	5	14	4	18	—14	+4	24
9. Амур	24	7	10	7	24	—25	—1	24
10. Локомотив	24	9	5	10	33	—25	+8	23
11. Цементник	23	7	9	7	17	—23	—6	23
12. Забайкалец	23	6	10	7	20	—20	0	22
13. Химик	24	9	4	11	17	—23	—6	22
14. Армеец	23	3	15	5	12	—15	—3	21
15. Торпедо (Р)	23	7	7	9	22	—35	—13	21
16. Шахтер	24	7	7	10	22	—35	—13	21
17. Сибсельмаш	23	5	7	12	17	—25	—8	17
18. Ангара	24	4	8	12	15	—25	—10	16



Юго-западный район нашего города. Вид с реки Китой на стадион «Ангара».

Фото А. ЕЛФИМОВА.

ОБЩЕСТВЕННАЯ ПРИЕМНАЯ РЕДАКЦИИ РАБОТАЕТ В СЕНТЯБРЕ С 15 ДО 18 ЧАСОВ В СЛЕДУЮЩИЕ ЧИСЛА

САМЦОВА Ирина Валерьяновна	2
ЛЕРМОНОВ Марк Исаевич	4
ЗАМАЩИКОВА Аня Марковна	7
СКОРОДЕЛОВА Галина Михайловна	9
МАЛИНИН Вольф Михайлович	11
БЕЛЕНОВА Людмила Куприяновна	14
КУРЯТНИКОВА Валентина Алексеевна	16
ЯНКОВСКИЙ Антон Николаевич	18
ЗАУСАЕВА Аня Моисеевна	21
АНИЩЕНКОВА Надежда Александровна	23
РУДЕНКО Михаил Гордеевич	25
ФРОЛОВ Алексей Александрович	28
МАЗУРИН Иван Кириллович	30

СЧАСТЛИВЫЙ БИЛЕТ

ПЕНСИОНЕР Николай Федорович Сальников предъявил в Ангарскую сберегательную кассу лотерейный билет 5 выпуска 1964 года, на который пал всецовой выигрыш — пианино, стоимостью 526 рублей 60 копеек.

И. ШАДЕНКО,
инспектор центральной сберкассы.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

28 августа, ПЯТНИЦА
10.30 — «Нет на земле таких дорог». Телевизионный фильм Ленинградского студии.
11.30 — Приглашение к танцу. Научно-популярный фильм.
19.00 — Телевизионные новости.
19.10 — Международное обозрение.
19.25 — Интервью с картиной. Хроникально-документальный фильм.
19.45 — «Молодость Сибири». Телевизионный журнал.
20.35 — В мастерской художника.
21.05 — «Зеленое чудовище». 3-я серия.
22.30 — Иркутский экран.

УГОЛОК НАХОДОК

Найден мужской велосипед в лесочке 93 квартала. Обратиться: 93 квартал, дом 10, кв. 41, к Плотниковой.

Пенсионная группа строительства с 15 августа 1964 года находится в помещении КЖКХ по улице Мира, 24.

Выплата пенсий за август будет производиться в кассе КЖКХ.

(908)

Орсу-3 строительства срочно требуются квалифицированные заведующие магазинами, продавцы продовольственных товаров, лоточницы по продаже овощей на сезонную работу, свинарка, рабочие, грузчики в магазины и столовые.

Обращаться: отдел кадров, телефон 82-68. Проезд трамваем № 1, остановка «Пос. Шеститы сячник».

Стадиону «Ангара» требуются подсобные рабочие, слесарь, уборщицы, гардеробщицы, столяр, сторож, рабочие (временно).

ТЭЦ НПЗ на постоянную работу срочно требуются инженер-теплотехник и техник в конструкторскую группу, слесари по ремонту оборудования, слесари-сантехники, слесари-аккумуляторщик, электрослесари, токарь, фрезеровщик, газосварщик, обмуровщик, слесарь вагонов, каменщик, плотник, такелажники; разнорабочие, уборщицы и стрелки в охрану.

Обращаться в отдел кадров, ежедневно с 9 до 14 часов, телефон 2-55-01.

ГОВОРИЛИ О МОЗГЕ

ГИПНОЗ. Много легенд и сказок насочиняли враги науки — церковники и мракобесы вокруг этого явления. Ученые разгадали это явление. Сон. Ему подвластно все живое. Почему он наступает?

Просто, убедительно и доходчиво лектор рассказывает о таинственном и самом совершеннейшем инструменте, который когда-либо создавала природа — о человеческом мозге.

Это илет лекция «Таинственные явления человеческой психики». Читает доктор биологических наук, сотрудник института мозга Татьяна Александровна Мединг.

Лектор последовательно рассказывает о каждом участке мозга — зрительном, двигательном, о центрах памяти. Показав на макете участки, лектор приводит многочисленные примеры, случаи, взятые из жизни.

Интересно и живо рассказала Т. А. Мединг о «тайнах гипноза», которые перестали быть тайнами.

«Интересно. Очень интересно!» — вот мнение всех, кто слушал лекцию. Об этом говорит такой факт: еще час после окончания лекции любознательные слушатели не отпустили лектора. На десятки вопросов, иногда даже не по теме, приходилось отвечать Т. А. Мединг.

Хочется сказать об организации таких лекций. Мнение многих слушателей: было бы очень полезно, чтобы в дальнейшем такие лекции устраивались отдельно для физиков, медиков, преподавателей, студентов, рабочих, потому что в публичной лекции — для всей аудитории, и подготовленной и неподготовленной. — лектор не в состоянии осветить все многообразие темы.

Ю. РОЗИНОВ.

АНГАРСКИЙ УЧАСТОК РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПЕЧАТИ приступил к приему заявок от учреждений и организаций по подписке на газеты и журналы на 1965 год.

СОЮЗПЕЧАТЬ,
(951)

В кинотеатрах города

Зам. редактора
М. Е. ШАГАНСКИЙ

Институту Гипронефтемаш на постоянную работу требуются инженеры-механики, слесарь 4 разряда, фрезеровщик 4 разряда, шлифовщик 3 разряда, токарь 6 разряда, электрик 6 разряда, разнорабочие, опытный машинистка.

Обращаться: остановка трамвая «Управление», институт Гипронефтемаш, телефоны: 50-39, 59-68.

(820)

Продается мотоцикл М1М и металлический гараж.

Обращаться по адресу: квартал 35, дом 10, кв. 3, к Калинин.

(932)

Коровина Мария Иннокентьевна, проживающая в Ангарске, квартал 89, дом 1, квартира 17, возбуждает дело о разводе с Коровиным Василием Семеновичем, проживающим в Ангарске, квартал 94, дом 9, квартира 21. Дело будет слушаться в Ангарском горсуде.

(923)

Милашкина Тамара Петровна, проживающая в Ангарске, 72-7-68, возбуждает дело о разводе с Милашкиным Борисом Николаевичем, проживающим в Ангарске, 72-7-68.

Дело будет слушаться в Ангарском горсуде.

(927)

«ОКТАБРЬ» — новый индийский художественный фильм «Смотри, впереди дорога». 13, 15, 17, 19, 21. (Без права показа по телевидению).

«КОМСОМОЛЕЦ» — Стук почтальона. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 20, 21-40. Открыта предварительная продажа билетов на новый художественный индийский фильм «Смотри, впереди дорога».

«ЮНОСТЬ» — Сердце матери. 10, 11-45, 13-30, 15-15, 17-05, 18-40, 20-15, 22.

«АНГАРА» — Валерий Чкалов. 15, 17, 19, 21.

«МНР» — Фанфан-тольпан. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22.

(Дети до 16 лет не допускаются).

«ПОБЕДА» — Обманутые обманщиками. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22. (Дети до 16 лет не допускаются).