

Автобусы идут по новым маршрутам

Начальник эксплуатации автотранспортной конторы Н. А. Мешков сообщил нашему корреспонденту:

— По настоятельным просьбам трудящихся с 5 апреля изменяются маршруты движения автобусов в городе.

Первый маршрут «КОЧНЕВО—ВОКЗАЛ—УПП ВОС» остается без изменения, но сокращается интервал движения до 9 минут, так как увеличивается число автобусов.

Второй маршрут «75 РАЗЪЕЗД—УЛИЦА ФУРМАНОВА», от поселка Быстринский, проходит через микрорайон Гавань, по улице Чапаева, М. Горького, кинотеатр «Юбилейный», стадион «Металлург», по улице Костюкова, через плотину, по улицам Ленина, Фрунзе и Фурманова. На линию выходит десять автобусов. Интервал движения 8 минут.

Третий маршрут «ПОСЕЛОК ПЕРВОМАЙСКИЙ» через улицы Зеленая, Свердлова, никельзавод, пос. Покровский рудник. Обслуживают три автобуса с интервалом движения в 30 минут.

Четвертый маршрут «ВОКЗАЛ—ГАВАНЬ» через улицы Зеленая, Чапаева, гостиницу, кинотеатр «Юбилейный», стадион «Металлург» обслуживает два автобуса с интервалом движения в 18 минут.

Таким образом, новое движение автобусов даст возможность пассажирам без пересадки следовать в городскую поликлинику из поселка Быстринский.

Вся правобережная и приокзальная часть города связывается автобусным движением с кинотеатром «Юбилейный», стадионом «Металлург» и с будущим парком Культуры и отдыха.

С пополнением автобусного парка намечается сокращение интервалов до 6 минут на первом и втором маршрутах, до 12 минут на третьем и четвертом.

ЗАДАЮТ ТОН

Успешно справилась с выполнением плана автобаза № 20. Объем перевозок выполнен на 104,8 процента. Предприятие получило 563 тысячи дохода, чистая прибыль составила 72 тысячи рублей, расчетная рентабельность — 149 процентов.

Хороших технико-экономических показателей автобаза смогла добиться благодаря упорному труду всего коллек-

тива. Особой похвалы заслуживает начальник первой автоколонны Иван Васильевич Кузнецов, старший механик Владимир Михайлович Везборов, шоферы Василий Иванович Козлов, Владимир Николаевич Игнатьев, Вильгельм Адольфович Кизон, Анатолий Алексеевич Ямкин, Виктор Иванович Сосновских и Виктор Николаевич Перетягин. Эти товарищи ежедневно перевыполняют сменные задания и задают тон в работе коллектива.

М. ГОРБУНОВ,
начальник отдела труда и зарплаты автобазы.

Кто впереди?

Первая графа — продажа молока, вторая — мяса, третья — яиц (в процентах к квартальному плану).

Им. Ворошилова	116,3	134	135
«Глинский»	115,4	165	189,6
им. Чапаева	114	137	158
«Режевской»	105,8	151	192
по району	112,9	147	142,4

ПРАВДА КОММУНИЗМА

ОРГАН РЕЖЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 38-й
№ 40 (3852)

ЧЕТВЕРГ, 4 апреля 1968 года.

Цена 2 коп.

На трассах пятилетки

- ПОЛЕВОДЫ ОТКРЫВАЮТ СЕЗОН.
- СОРЕВНОВАНИЕ ЖИВОТНОВОДОВ
- ВКЛАД ТРАНСПОРТНИКОВ В ГОСУДАРСТВЕННУЮ КОПИЛКУ.
- ЕЩЕ ОДИН ОЧАГ КУЛЬТУРЫ



На снимке вы видите доярков второй фермы Ленево-ского отделения совхоза имени Чапаева. В этом коллективе царит дух дружбы, взаимовыручки, хорошего товарищеского отношения. Вот почему ферма из года в год выполняет социалистические обязательства. В настоящее время доярки включились в социалистическое соревнование в честь праздника 1-е Мая. Они обязались к концу стойлового периода надойти по 1400 килограммов молока от коровы. Слово свое они подкрепляют хорошими делами.

На снимке: коллектив доярков второй фермы.

Фото Г. Чусовитина.

ОЗИМЫМ—ПОДКОРМКА

Першинское отделение совхоза «Глинский» продолжает подкормку озимых посевов. Подкормлено 50 гектаров семенного участка ржи. На подкормке озимых работает звено механизаторов, которым руководит А. С. Гладких.

Все приготовлено для подкормки семенного участка клевера. Аммиачная селитра и калийная соль будут вноситься в почву механизмами.

М. МЯГКОВА.

Заложен фундамент Дома культуры

На центральной усадьбе совхоза «Глинский» закладывается фундамент нового клуба. Скорее это будет не клуб, а сельский Дом культуры: только зрительный зал в нем рассчитан на 330 мест.

Строительство будет вестись хозяйственным способом. Сметная стоимость здания 145 тысяч рублей, которые выделил совхоз из фонда, созданного путем рентабельного ведения хозяйства.

Н. ВАШКИН

По Советскому Союзу

500 МИЛЛИОННАЯ ТОННА НЕФТИ

получена второго апреля башкирскими промышленниками. Такое количество «черного золота» нефтяники одного из крупнейших районов «второго Баку» добыли за 36 лет.

... 702-ю скважину, являющуюся достопримечательностью

не только Башкирии, но и всей нефтяной провинции между Волгой и Уралом, называют родоначальницей «второго Баку». Она была заложена в башкирской деревне Ишимбаево три с лишним десятилетия назад, и сейчас еще продолжает давать нефть.

Почти пятая часть нефти, добываемой в стране, приходится на долю республики. По объему добычи жидкого топлива Башкирия занимает теперь второе место, а по объему ее переработки — первое место в СССР.

(ТАСС)

С рекордом, горняки!

НОВОМОСКОВСК. Тульская область. На шахте № 39-40 в марте достигнута рекордная производительность труда — 160, 1 тонны угля на каждого рабочего. Следовательно,

горняки шахты превзошли свой январский показатель 156,1 тонны. Прибавка — 4 тонны на человека. Такого не достигал ни один горняцкий коллектив страны.

Небывалая производительность труда — результат внедрения научной организации труда, комплексной механизации и автоматизации процессов, умелого использования новой техники. В лавах сейчас успешно работают 5 очистных комплексов «Тула».

Водохранилище на Атреке

КИЗИЛ-АТРЕК. Началось строительство водохранилища на Атреке. Оно вместит 18 миллионов кубометров воды. Водохранилище позволит земледельцам Туркмении освоить новые земли под посевы и пастбища.



Близ Мурманска на мысе Прибытка, в Кольском заливе в строительном доке закончено сооружение здания опытной приливной электростанции (ПЭС). Оно представляет собой прочный и легкий железобетонный блок, имеющий стенки толщиной в 15 сантиметров.

Летом 1968 года морские буксиры доставят корпус ПЭС на расстояние 60 миль в губу Кислую, где он будет навечно погружен на подготовленное подводное основание. Это позволит на практике испытать новую конструкцию здания ПЭС и даст возможность изучить проблему эффективного использования приливной энергии моря.

На снимке: так выглядит главное сооружение Кислогубской приливной электростанции — наплавной блок.

Фото С. Майстермана.

Фотохроника ТАСС

СЧАСТЛИВОЕ ОБНОВЛЕНИЕ

СЛУЧАЮ. этому частому спутнику журналистской судьбы, было угодно, чтобы в предпраздничные недели я выполнял функции самодельной почты: получал письма из различных концов Венгрии и отправлял их в Сибирь.

Все началось с письма, пришедшего в редакцию венгерской газеты «Непсабашаг» из города Новокузнецка от действительного члена общества «Знание» А. В. Верещагина и Л. И. Гафенова, ветеранов гражданской войны, и журналиста П. Г. Кабаненко. Они писали, что в Алтайском крае на окраине города Бийска находится могила с установленным на ней обелиском. Там вот уже полвека покоятся восемьдесят безымянных венгров, интернационалистов — красноармейцев, расстрелянных колчаковцами летом 1918 года за участие в пролетарской революции. Местные жители выразили желание узнать хотя бы несколько имен и историю героев, похороненных под обелиском.

Письмо это под заголовком «Восемьдесят безымянных венгров» было опубликовано в «Непсабашаг» 28 февраля. Уже на следующий день из Табанаши, шахтерского района Венгрии, откликнулся Михай Эртекорн. Он сообщил нам: «Мне довелось побывать в Бийске в 1918 году и участвовать в комиссии по установлению памятника. У меня сохранилась даже фотография членов комиссии, на которой виден также памятник и кладбище. Имен я пока не могу сообщить, надо раздобыть старые бумаги. Письмо это меня очень растрогало, ведь мне как раз вчера исполнилось восемьдесят шесть лет, и, прочитав газету, я вспомнил былые времена».

Затем в редакцию пришли вести и от других интернационалистов. Ференц Сечени, родившийся в 1895 году в Будапешт-Шорокшаре, рассказал, что ему довелось строить с товарищами железную дорогу в окрестностях Бийска. Однажды барак, где жили венгры, окружили белые. Офицер-колчаковец зачитал список, где значилось более полусотни имен, и сообщил, что этих людей поведут в другое место, где они будут работать на строительстве. В этом списке были именно те, кто сражался на стороне большевиков за власть Советов. Группу заперли в отдельный барак, а вечером отвезли на кладбище. Здесь пленников заставили вырыть огромную могилу и под конвоем отвели обратно в барак. А на рассвете раздался грохот выстрелов... Позже местные жители узнали,

что венгров расстреляли всех до одного, двое еще жили несколько часов и поведали о героической гибели своих товарищей.

Записи, показания оставшихся в живых очевидцев тех событий я переслал на днях в Новокузнецк, чтобы жители Алтайского края хотя бы теперь узнали, чьи могилы они чтут. Так герои возвращаются от смерти к жизни...

Весной 1945 года весь наш народ вернулся от смерти к жизни через опустошения, страдания, братские могилы. Мы свято чтим память советских воинов, которые сложили головы на нашей земле за свободу, за новую счастливую жизнь, за те идеалы, за которые тысячи венгров сражались вместе с русскими братьями пятьдесят лет назад на фронтах гражданской войны в России, Сибири, на Украине. Часто говорят: дружба, скрепленная кровью. Задумаемся, что стоит за этим... Нерушимые узы дружбы и братства, связывающие народы Советского Союза и Венгрии!

Недавно вышла из печати моя восьмая книга о борьбе венгерского народа, рабочего класса за свое освобождение. Как всякий писатель, я сам пережил судьбу большинства своих героев и передал им многие моменты своего жизненного пути. Главный герой повести — партийный секретарь в маленьком венгерском городке в первые годы после освобождения. Он один из тех людей, сыновей бывших интернационалистов, которые уже с ранней юности самоотверженно боролись против фашистской диктатуры Хорти. После долгих лет тюрьмы он оказался в нацистском концентрационном лагере в Дернхау — ныне польский город Кельце, когда Советская Армия открыла ему путь к возвращению домой. В изменившихся условиях освобожденной Венгрии мой герой уже в двадцативосьмилетнем возрасте становится одним из видных людей родного города. Вместе с трудящимися ВНР он уверенно строит новую жизнь. Он знает, что навечно обязан своим освободителям, он знает: самоотверженные советские люди, дошедшие до него сквозь огонь и кровь и спасшие ему жизнь, навечно с ним, навечно с венгерским народом. Для меня день 4 апреля — праздник неразрывного дружеского союза, праздник верности. Легенда о происхождении венгров гласит, что основавшие нашу страну племена более тысячи лет назад под предводительством Арпада при-

шли из-за Урала сюда, на плодородную землю между Дунаем и Тиссой. Путь им указывал волшебный олень, которого преследовали два юных охотника по горам, долинам.

Двадцать три года назад, в прекрасную весну освобождения, советских освободителей привел на нашу землю не волшебный олень, а воля к победе, решимость разбить и уничтожить озверевших фашистских фанатиков.

Ныне два противостоящих друг другу мира — старый и новый, мир поджигателей войны и мир, стремящийся к миру, — ведут между собой борьбу. Эта борьба идет всюду — от Вьетнама до Греции, от Соединенных Штатов до Кореи. Поле брани этой борьбы невозможно окинуть глазом. Но мы верим, что зовутся победоносный стиг международного пролетариата, знаменуя полное торжество идей нового времени, идей социализма, мира, гуманизма, прогресса.

Для нас день 4 апреля служит вечным напоминанием того, что десятки и сотни тысяч людей, пожертвовавших своей жизнью на венгерской и советской земле, погибли не напрасно. Родилась, расцвела и принесла богатые плоды новая жизнь.

Ференц ВАДАС,

Будапешт.

Петский комбинат расположен в одном из важнейших промышленных центров на западе Венгерской Народной Республики. Предприятие, издавна пользующееся славой крупного производителя минеральных удобрений — так называемой петской соли, продолжает расти. Несколько месяцев тому назад здесь было завершено строительство еще одного объекта (на снимке).

Фото МТИ — ТАСС.



СЕГОДНЯ — ДЕНЬ ОСВОБОЖДЕНИЯ ВЕНГРИИ ОТ ФАШИСТСКИХ ЗАХВАТЧИКОВ

Город героических традиций

ДВАДЦАТЬ три года назад Советская Армия принесла венгров освобождения на венгерскую землю. В этот большой праздник, который вместе с венгерским народом отмечают и советские люди, мне хочется рассказать об одном из городов новой Венгрии — Шальготарьяне.

Шальготарьян — это город революционных традиций, город шахтеров и металлургов, машиностроителей и стеклодувов. Важную роль сыграл он в дни Венгерской Народной Республики 1919 года.

Шальготарьян строится быстро и, я бы сказал, бурно. Новые промышленные предприятия, жилые дома, индивидуальные коттеджи, разбросанные по склонам гор, — таков внешний пейзаж сегодняшнего города.

Вошла в строй новая гостиница «Наранч». Готов десятиэтажный главный корпус областной больницы на 550 коек. Закачивается сооружение Дворца культуры. А на окраине города, у подножия гор, вырос целый комплекс с бассейнами и пляжами, лодочными станциями и площадками для игр. Все это делается для тружеников города.

Но, пожалуй, еще быстрее, чем облик города, меняются сами люди, его жители. Укажу лишь на одну, на мой взгляд, характерную черту. Люди много и жадно учатся. Я имею в виду не школьников и не молодежь, обучающуюся в различных высших и средних учебных заведениях. Речь идет о тех, кто уже работает и по тем или иным причинам не имел возможности получить образование раньше.

Мы посетили Шальготарьян по приглашению Общества венгеро-советской дружбы. Встретил нас секретарь областного отделения общества Годо Дьердье.

Годоне родилась и выросла в семье, которая в условиях старой Венгрии не могла дать ей образования. А когда при-

шло освобождение, она, как и многие ее сверстники, в свои силы и энергию отдавала налаживанию новой жизни. Но вот пришло время, когда Годоне поняла, что для того, чтобы создавать новое, нужны не только желание и энтузиазм, нужны знания. Мать уже двоих взрослых детей, Годо Дьердье поступила учиться на заочное отделение педагогического института.

Имре Киш, председатель областного отделения общества, относится к тому же поколению, что и Годо Дьердье. В их биографиях много общего. Сейчас Имре Киш учится заочно в высшем учебном заведении. Беседуя с секретарем областной организации Отечественного фронта, мы узнали, что он также учится заочно.

Расставаясь с городом, мы увозили с собой чувство, что, как и во всей Венгрии, в этом городе, славящемся своими революционными традициями, где еще в 1919 году люди, затаив дыхание, слушали слова приветствия Владимира Ильича Ленина молодой Венгерской Советской Республике дружба венгерского и советского народов крепка и вечна.

Н. ЗАБЕЛКИН,

Герой Советского Союза.

РЕЖЕВСКАЯ ПАРАЛЛЕЛЬ

(Продолжение. Нач. в №№ 26 — 39).

28 апреля 1935 года Наркомтяжпром дал указание о сооружении на базе открытых руд одной ватержетной печи в Реже. Распоряжение подписал Г. К. Орджоникидзе. Имелось в виду, что из руд будет извлекаться ежегодно по 400 тонн никеля в штейне, подлежащего дальнейшей обработке на Уфалейском никелевом заводе. 28 июня 1935 года исполком облсовета передал «Главникельзолу» доменный цех бывшего чугуноплавильного завода с воздушной машиной и примыкающими к нему рудным двором и подъездными путями.

Проект сооружения ватержетной (шахтной) печи и всех вспомогательных работ рассмотрен и утвержден в сентябре 1935 года, а к ноябрю 1936 года уже выложена печь и коксовые бункера, установлены насосы для охлаждения кессонов, выстроен гараж для автомашин, механическая мастерская и заводоуправление.

Пуск первой шахтной печи состоялся 13 ноября. Нескоро раньше началась добыча руды на Голендухинском руднике.

На второй день после пуска печи директор завода издал приказ, в котором отмечались отличившиеся на монтажно-строительных работах. Всего указано 72 фамилий. Среди чернорабочих, как тогда называли людей, занятых на вспомогательных работах, указаны фамилии А. С. Черепанова, С. М.

Федоровских, И. М. Брылина, П. Н. Владыкина. Эти товарищи, спустя некоторое время, овладели специальными горновыми и загрузчиков. Значится в приказе и электрик В. И. Устюжанин, ставший потом начальником электроцеха.

Первый штейн разлили по изложницам крановщики А. И. Четверкин, братья Яков и Константин Яковлевы. Анализы первых проб штейна проводили лаборанты А. Е. Карташова и Н. Н. Королева, которые и поныне работают на заводе.

Для выпуска штейна было установлено 4 каскадно расположенных ковша. Заполнив первый ковш расплавленной массой через носок переливалась во второй, затем в третий и четвертый. В первом ковше оставался штейн, а в последующих — шлак. Штейн разливался по изложницам, шлак выливался на пол. Потом его разбивали и снова подавали для загрузки в печь. Считалось, что оборотный шлак улучшает процесс плавки. В отдельные периоды он загружался в печь в равных с рудой количествах.

Трудоемкие операции слабо механизированы. Ручной труд применялся на многих рабочих местах, начиная с добычи руды и кончая погрузкой штейна на железнодорожные платформы. Не хватало и электроэнергии. Несмотря на это, коллектив завода быстро освоил процесс плавки и за 40 суток

работы в 1936 году выдал в штейне 51,8 тонны никеля при удельном проплаве на квадратный метр 7,9 тонны и извлечении 73 процентов металла. В последующие годы шли работы по уточнению схем плавки, обособивались улучшенные технико-экономические показатели производственных процессов.

Открытие новых запасов руды создало базу для резкого увеличения выплавки никеля.

В ноябре 1937 года началось строительство второй шахтной печи. Она была пущена в эксплуатацию 29 июня 1939 года. Эта печь также была сооружена силами завода по собственному проекту, без привлечения подрядных организаций.

В 1939 году на Покровском руднике монтируется дизельгенераторная установка, а на заводской территории строится депо для моторов, сооружается новый водонапорный бак для охлаждающей системы печей, оборудуется химлаборатория. Взамен демонтированных «воздушных цилиндров» устанавливается новая воздушная высокого давления.

В 1941 году устанавливаются дополнительные энергетические мощности.

Перед коллективом завода встали задачи окончательной корректировки технологии плавки, улучшения технико-экономических показателей, совершенствования организации труда.

(Продолжение следует).

Состоялась конференция учителей, которая обсудила доклад заместителя председателя городского Совета тов. Клевакина Г. П. «О дальнейшем улучшении работы средней общеобразовательной школы».

В прениях по докладу выступили тт. Соколов Ф. Ф., Маракулина Г. С., Короткевич М. В., Машко В. С., Бесова В. М., Кореневская М. И. и другие.

Участники конференции избрали делегатов на областной съезд учителей. Делегатами избраны: Голендухина М. А., Ольховая В. Г., Авдюкова Р. И., Лебедева Н. А., Макаренко А. И., Федорова Е. М., Маракулина Г. С., Клевакин Г. П., Алейникова Г. А., Пленник Ю. Я.

С ПОМОЩЬЮ ШЕФОВ

(Из выступления Ф. Ф. СОКОЛОВА, директора школы № 7).

Значение совместной работы школы, семьи и шефствующего предприятия по коммунистическому воспитанию учащихся неопределимо. Над нашей школой второй год шефствует никелевый завод. Партийное бюро и завком завода закрепили бригады за классами. Много внимания уделяет школе директор завода А. А. Ферштатер, секретарь партбюро Мельников Л. И., предзавкома Голендухин В. Г., начальники цехов Мышкин Ю. В., Марычев Б. Ф., Пузанов В. А., Кукарцев Л. С., Гаренских В. Ф. Ответственная за организацию всей шефской помощи Н. А. Лебедева.

Благодаря шефской помощи второй год качественно проведен ремонт школы, оборудован физический кабинет, выделены средства на создание и оборудо-

вание историко-краеведческого музея, который открыт к 50-летию Советской власти. Шефы помогают не только техническими средствами, но принимают активное участие в воспитательной работе школы. В прошлом учебном году шефы организовали геологический кружок в 7-б и 8-б классах и спортивную секцию, провели шахматно-шашечный турнир, в зимние каникулы была организована поездка с ребятами в г. Свердловск, оформлены замечательные коллекции минералов.

Классные руководители придают шефской работе педагогическую направленность, создают стенды «Шефы и мы» с фотографиями лучших производственников и учащихся, обязательствами и их выполнением цехом и классом. Лучшие производственники, специалисты

ЗА ТЕСНУЮ СВЯЗЬ

Черных В. С., Шишмакова Л. Н., Закиров Ф. И., Челчугов Г. И. и другие выступают перед детьми.

Шефы Липовского рудника провели экскурсию с учащимися 8-б класса по своему производству, оформили фотостенды, альбомы.

Рабочие сушильного цеха (начальник тов. И. И. Стаденчук) — частые гости в классе. Проводят беседы, встречи.

Коллектив энергоцеха (начальник тов. Кукарцев) большую помощь оказали 7-б классу по повышению успеваемости и улучшению дисциплины.

Труженики плавильного цеха во главе с начальником Г. П. Ширяевым организовали экскурсию учащихся 8-б класса в город Ленинград.

Большую помощь в организации спортивной работы проводят т. т. Сергеев, Жогин, Челчугов. Они организовали спортивные секции учащихся. И наша хоккейная команда города, в которой большинство спортсменов нашей школы, заняла III место в области на

приз «Золотая шайба» и привезла бронзовые медали из Свердловска. Учащиеся нашей школы показали лучшую технику хода в соревнованиях конькобежцев и принесли школе первое место.

Практика показала, что в тех классах, где шефская работа проводится регулярно, значительно выше успеваемость. Хорошая дисциплина. Учащиеся 7-б класса, в котором шефская работа велась в прошлом году лучше, чем в других классах все перешли в восьмой класс, а в этом учебном году среди 5—10 классов школы держат первое место по успеваемости, дисциплине и общественной работе.

Можно приводить много примеров о замечательных людях никелевого завода, которые оказывают огромную помощь школе в воспитании учащихся. Но у нас есть еще классы с низкой успеваемостью, есть и нарушители дисциплины, значит, еще не все сделано со стороны школы и шефов.

ЗА РАМКАМИ УРОКА

(Из выступления Г. С. МАРАКУЛИНОЙ, преподавателя истории школы № 44).

Производственной комиссии разобрали вопросы: работа предметных кружков, проверка работы и оказание помощи учителям начальных классов, учителю физики, о состоянии факультативных занятий, о преподавании физики, химии, биологии, о работе преподавателей физкультуры. В подготовке этих вопросов принимали участие все учителя.

В нашей работе имеются трудности. По численности уча-



Азербайджанская ССР. Более 70 видов изделий выпускает Бакинская фабрика детской игрушки. Они известны по всей стране. Еще 20 новинок получат ребята в нынешнем году.

На снимке: работница фабрики К. Гумбатова с готовыми игрушками.

Фото Н. Игнатова.

Фотохроника ТАСС

ФОТОИНФОРМАЦИЯ

Белорусская ССР. Минский завод автоматических линий называют заводом заводов.

26 автоматических линий, сотни сложных агрегатных станков для автомобильной, тракторной, нефтяной промышленности изготовит в этом году коллектив предприятия.

На снимке: слесари-наладчики И. Смольский, Н. Бурый, Л. Бондарь. Они заняты наладкой автоматической линии, предназначенной для Ликинского автобусного завода.

Фото Ю. Рахила.

Фотохроника ТАСС



ПЕРВАЯ СТУПЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ

(Из выступления Г. П. КАТКОВОЙ, заведующей детского сада «Рябинка»).

Детские сады являются первой ступенью народного образования.

Дело не в том, чтобы научить ребенка писать, считать, читать, а подготовить его к умственному труду, развить физически и морально. В детском саду созданы все условия для всестороннего развития ребенка.

Дошкольные работники много вкладывают труда и умения, но не все дети уходят из детского сада воспитанными, подготовленными к школе. Основная причина — недостаточ-

ная связь детских садов с семьей.

В настоящее время в первые классы большинство детей приходит из детских садов, поэтому остро встает вопрос о преемственности в работе детского сада и школы. Пятый год детские учреждения работают по новой программе, ведутся занятия по чтению и письму.

Все-таки еще большинство учителей начальных классов не знают программы детского сада. Зачастую школа не при-

нимает во внимание работу проведенную в детском саду, и не опирается на то, что уже приобретено детьми.

Надо добиться такого положения, чтобы каждая школа имела тесную связь с детским садом, особенно те учителя, которые в новом учебном году будут принимать первоклассников. Воспитателям подготовительных групп иметь тесные связи со школой, интересоваться успехами своих малышей и помогать в их воспитании.

ЮРИЙ ГАГАРИН

ЛЕТЧИК - КОСМОНАВТ, ГЕРОЙ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ВИЖУ ЗЕМЛЮ

Он был очень скромным, не любил рекламы, но однажды с радостью откликнулся на просьбу журналистов Агентства печати Новости рассказать о себе, о своей жизни и полете в космос. Речь шла о книге для детей.

Рассказ Юрия Гагарина открыл книгу, выпущенную издательством «Детская литература», подготовленную совместно с АПН. Книга называется «Космонавты рассказывают» и выпущена в этом году вторым изданием. Не же публикуется рассказ Юрия Гагарина из этой книги.

Детство мое прошло в деревне Клушино, Смоленской области, затем — в небольшом городке Гжатске. Отец и мать, так же, как и деды и бабушки, — крестьяне

Я от души смеялся, когда узнал, что за границей кто-то распустил слух, будто я происхожу из знатного рода князей Гагариных, которые до революции владели

дворцами и крепостными крестьянами...

Мои родители сейчас люди пожилые. Они родились еще до победы Советской власти. Поэтому образования получить не могли. Ведь до 1917 года даже четыре класса школы были доступны далеко не всем крестьянским детям. Но я помню, как в деревне говорили: «Золотые руки у Алексея Гагарина».

И в самом деле, у отца спорилась любая работа — и столбара, и

каменщика, и пахаря, и слесаря. К этому он приучал и нас, трех сыновей и дочь. Мы гордились, когда впервые что-нибудь получалось самостоятельно: удалось ли запрячь лошадь, насадить топор на топорщике, поправить забор...

Мама удивительно много читала. Она могла ответить почти на любой мой вопрос. Мне она казалась, да и сейчас кажется, неисчерпаемым источником жизненной мудрости.

К учению я относился серьезно. Не гнался за хорошими отметками в дневнике, а просто хотел знать как можно больше, научиться всему как можно быстрее.

Но я оговорился: «в дневнике». На самом деле в клушинской школе, пороги которой я переступил 1 сентября 1941 года, дневников не было и в помине. Шла война. В одной небольшой комнате одновременно занимались два класса — первый и третий. Потом во вторую смену — второй и четвертый. Даже тетради были редкостью. Часто приходилось писать на полях газеты, на кусках обоев...

Как-то, возвращаясь с ребятами из школы, мы увидели высоко в небе два советских самолета.

— Смотрите-ка! — крикнул кто-то из товарищей. — Неужто один подбитый?

В самом деле, маленький истребитель заваливался то на одно крыло, то на другое и все ниже и ниже клонился к земле. Второй большими кругами летал над ним, как одна птица над другой, подбитой. Летчику, наверное, стоило больших сил удерживать самолет от падения. Ему удалось, наконец, посадить машину на торфяном болоте за олицей. При посадке (Прод. на 4 стр.).

ОТОВСЮДУ, ОБО ВСЕМ

МАШИНЫ ДЛЯ СЕЛА

Свыше 700 типов машин и агрегатов производят сейчас предприятия сельскохозяйственного машиностроения страны. За последние годы возрос не только ассортимент этой техники, но и повысилось ее качество. Успеху способствовала стандартизация машин, ставшая одной из важнейших научных основ прогресса.

В нынешнем пятилетии колхозы и совхозы страны получают техники в полтора раза больше, чем за предыдущие 10 лет.

ЭЛЕКТРОНЫ «ОЦЕНИВАЮТ» МОЛОКО

Всего несколько секунд затрачивает на анализ кислотности молока электронный прибор «ПМ-68». Он мгновенно устанавливает количество водородных ионов в пробе молока и на этом основании показывает на щите степень кислотности.

Гомельские приборостроители уже приступают к серийному выпуску электронных аппаратов. Они нужны всем, кто имеет дело с качественной оценкой молока. Ведь от его кислотности зависят возможности использования этого ценного продукта в пищевых целях.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОЛХОЗА — ОТЛИЧНИК ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

КОЗЬМО ДЕМЬЯНСК. (Марийская АССР). Александр Порфирьевич Файзеров немного смутился, когда его стали поздравлять с необычной наградой — значком «Отличник здравоохранения». Ведь он не врач, не фельдшер. Александр Порфирьевич — председатель колхоза «Дружба» Горномарийского района. Он — единственный из 200 своих коллег в республике, которого Министерство Здравоохранения СССР удостоило столь почетного звания за активное участие в улучшении медицинского обслуживания сельских тружеников.

Министерство здравоохранения Марийской АССР запланировало строительство в этом районе новой участковой больницы. Правление «Дружбы» вызвалось помочь не только рабочей силой, но и финансами. Так появилось в деревне Кузнецово новое здание — больница на 50 коек. Большая часть стоимости сооружения — артельные доходы.

„ПУСКАЙ ТЫ УМЕР, НО В ПЕСНЕ СМЕЛЫХ ВСЕГДА ТЫ БУДЕШЬ ЖИВЫМ ПРИМЕРОМ...“

Кемпис ВИДАЛЬ, профессор медицины, член уругвайского движения за мир:

— Гагарин — символ настоящего человека. Он первым открыл путь в космос и показал безграничные возможности людей. Он — символ нашего века. Первый шаг в космос был одним из величайших событий в истории всего человечества. Весь мир будет скорбеть об этой потере. Я говорю эти слова от имени всей Латинской Америки, где его знали и любили, как и во всем мире.

Раман МАЗУНДЕР, представитель Всеиндийского Совета мира:

— Я помню его очень хорошо. Встречался с ним, когда он и его супруга были гостями индийского народа. Миллионы людей моей страны тепло и сердечно приветствовали его как героя и как представителя советского народа.

Я помню его выступление на конгрессе сторонников мира в 1962 году. Его речь была посвящена борьбе за мир и мирное сосуществование между народами земного шара. Он принадлежал не только советским людям, но и всему человечеству, всем, кто любит мир и борется за него. Он был первым космонавтом и символизировал успех советской науки и техники в мирном исследовании космоса.

Народы Индии, как и народы всего мира, навсегда сохранят о нем память как о Человеке с большой буквы.

Мземкулу МАКИВАНЕ, глава Африканского национального комитета Южной Африки.

— Мы разделяем горе семьи Гагарина, советских космонавтов, всех советских людей, всего человечества. Я говорю от имени народов Африки, которые знали, что он всегда был с нами в нашей борьбе.

Жизнь Гагарина — пример для всех нас. Мы выражаем глубокие соболезнования советским людям. Вся Африка скорбит об этой утрате.

Д-р Джеймс ЭНДИКОТТ, председатель Канадского конгресса защиты мира:

— Я уверен, что весь мир будет сожалеть об этом скорбном происшествии. Юрий Гагарин был символом достижения человека в области науки, он прославил труд советских ученых и инженеров. Гагарин всегда уделял большое внимание борьбе за мир. Я выражаю искренние соболезнования советскому народу.

**ЮРИЙ ГАГАРИН, ЛЕТИЧИК-КОСМОНАВТ
ГЕРОИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА**

ВИЖУ ЗЕМЛЮ



(Начало на 3 стр.).

ке самолет переломился, но пилот успел выпрыгнуть из кабины.

Другой садится! Мы бросились к болоту.

Действительно, второй самолет приземлился рядом, на лугу. Летчик не бросил друга в беде. Они переночевали в Клушине, а утром оба улетели на исправной машине.

«Сам погибай — товарища выручай» — эту пословицу мне пришлось не раз слышать позже, от бывших фронтовиков, от инструкторов в аэроклубе, от командиров в авиационных частях, в которых я служил.

Но я уже давно знал, что означает эта пословица: случай с двумя летчиками, их мужество и никогда не забуду.

Война принесла много лишений. Мы переехали в Гжатск, но и там пришлось испытать немало горя и нужды. На счету был каждый кусок хлеба. И в 1949 году, когда мне исполнилось 15 лет, я решил оставить учебу в средней школе, чтобы быстрее начать помогать родителям. Цель была ясна: поступить работать на завод и потом уже

продолжать учиться. Труднее стало, когда я поступил в вечернюю школу рабочей молодежи. Приходилось жалеть, что в сутках только 24 часа. Но школу я окончил. И тогда дирекция ремесленного училища помогла мне и несколько моим друзьям поступить в индустриальный техникум в Саратове на Волге.

По той же литейной специальности, далекой от самолетов и тем более от космических дел.

Дядя посоветовал мне пойти в ремесленное училище при заводе сельскохозяйственных машин в Люберцах, московском пригороде.

В училище определилась моя будущая профессия, которой не суждено было стать основной: формовщик литейного цеха. Профессия не из легких. Она требует не только знаний и опыта, но и большой физической силы. Но свободное время оставалось. Его хватало и на выполнение комсомольских поручений, и на игру в баскетбол, которой я всегда увлекался, несмотря на свой не слишком высокий рост.

Труднее стало, когда я поступил в вечернюю школу рабочей молодежи. Приходилось жалеть, что в сутках только 24 часа. Но школу я окончил. И тогда дирекция ремесленного училища помогла мне и несколько моим друзьям поступить в индустриальный техникум в Саратове на Волге. По той же литейной специальности, далекой от самолетов и тем более от космических дел.

Тем не менее именно с Саратовом связано мое будущее. У меня болезнь, которой нет названия в медицине, — неустойчивой тяги в небо, тяги к полетам.

Как это началось?

В техникуме работали самые различные кружки и секции. Я продолжал играть в баскетбол, любил плавать. Но появилось особое пристрастие к физике. Видимо, сказывалось влияние моего первого преподавателя физики в гжатской школе — Лев Михайлович Беспалов умел заинтересовать ребят. В техникуме

уроки физики вел Николай Иванович Москвин. Мы смотрели на опыты в физическом кабинете как на какое-то волшебство.

В Саратове, конечно, пришлось изучать физику на другом уровне. Здесь в физическом кружке я сделал два доклада. Первый — о работе русского ученого Лебедева о световом давлении. Тема второго выступления называлась «К. Э. Циолковский и его учение о ракетных двигателях и межпланетных путешествиях». Чтобы подготовиться к докладу, пришлось прочитать и сборник научно-фантастических произведений Циолковского и много других книг.

Лет с двенадцати я, как и все ребята, зачитывался произведениями Джека Лондона, Жюль Верна, Александра Беляева. На фантастические романы в гжатской библиотеке стояла очередь. Мы их пересказывали друг другу, завидовали тому, кто прочтет книгу первым. (Прод. следует).

Фотохроника ТАСС

• КИНО

В кинотеатре «Юбилейный» проводится кинофестиваль для школьников по теме: «Ленин и теперь живет всех живых».

В программе фестиваля: 4 апреля — «На одной планете»; 5 — «Залп «Авроры»; 6 — «Человек с ружьем»; 7 — «Первый посетитель».

В кинотеатре «Аврора» смотрите художественный фильм «Самогонщики» и «Кавказская пленница».

Режевской узел связи принимает учеников-телеграфистов, учеников-операторов почтовой связи путем индивидуально-бригадного способа обучения. Срок обучения 6 месяцев. Принимаются девушки, окончившие 10—11 классов средней школы. Обучающимся выплачивается за первые 2 месяца учебы по 45 рублей, за 3—4-й месяцы — 48 рублей и за последующие — 54 рубля в месяц. Обращаться в узел связи.

Режевскому торгу на постоянную работу требуются грузчики с оплатой 150—160 рублей в месяц, экспедитор (мужчина) по доставке товаров.

За справками обращаться в отдел кадров торга.

Редактор В. К. ЧЕРНЫХ.

Швейной фабрике на постоянную работу требуются грузчики, уборщицы в цехи и в здравпункт, жестянщики, разборщики в закройный цех, мастера в подготовительный цех с материальной ответственностью, ученики швей.

Обращаться в администрацию завода с 9-00 до 18 часов.

Режевскому головному молочному заводу срочно требуются на постоянную работу электрик и кочегары.

Обращаться в администрацию завода с 9-00 до 18 часов.

Пишите, заходите, звоните

Адрес редакции город Реж, здание горкома партии (первый этаж), комнаты 7—8—9. Телефоны редактор — 0,18, заместитель редактора и отдел партийной жизни, ответственный секретарь и экономический отдел — 0,88, отдел писем, культуры и быта, корректор и бухгалтерия — 0,83.

Адрес типографии город Реж, ул. Красноармейская, 22. Телефон 1-103, Режевской филиал Артемовской типографии. Управления по печати Свердловского облисполкома.

Газета выходит три раза в неделю: вторник, четверг, суббота.