

# ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО  
ГОРКОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА  
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ГОД ИЗДАНИЯ  
17-й

№ 186 (3418)

ВТОРНИК, 24 сентября 1968 года

Цена 2 коп.

Адрес редакции: пр. Карла Маркса, 41.



## НА ТРАССЕ: ЗЕМЛЯ — ЛУНА — ЗЕМЛЯ!

### ГРАНДИОЗНАЯ ПОБЕДА СОВЕТСКОЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ

## АВТОМАТИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ „ЗОНД-5“ ВОЗВРАТИЛАСЬ НА НАШУ ПЛАНЕТУ

Как уже сообщалось, 15 сентября 1968 года в Советском Союзе была запущена автоматическая космическая станция «Зонд-5». После семисуточного полета по трассе Земля — Луна — Земля станция возвратилась на Землю.

Впервые в мире советский космический аппарат, облетев Луну, успешно возвратился на Землю со второй космической скоростью, доставив большой объем научной информации.

В 18 часов 54 минуты московского времени 24 сентября 1968 года автоматическая космическая станция вошла в атмосферу Земли со второй космической скоростью около 11 тысяч метров в секунду и в 19 часов 08 минут приводнилась в расчетном районе в акватории Индийского океана.

Приводнение было совершено в точке с координатами 32 градуса 38 минут южной широты и 85 градусов 33 минуты восточной долготы. Движение станции в атмосфере на участке аэродинамического торможения проходило по баллистической траектории.

Спуск станции после аэродинамического торможения выполнялся с применением парашютной системы. Автоматическая станция вместе с научными приборами 22 сентября была поднята на борт советского корабля

поисково-спасательной службы.

При полете автоматической станции «Зонд-5» были осуществлены:

- облет Луны;
- научные исследования космического пространства в районе Луны;
- возвращение на Землю со второй космической скоростью и мягкая посадка в заданном районе.

В процессе полета обрабатывались системы и агрегаты станции для маневрирования на траектории и возвращения на Землю. Системы управления полетом станции и радиотехнические средства измерения параметров ее траектории обеспечили решение поставленных задач.

Программа научных исследований космического пространства и комплексных испытаний бортовых систем и агрегатов автоматической станции «Зонд-5» полностью выполнена.

Успешный полет автоматической станции «Зонд-5» по трассе Земля — Луна — Земля, возвращение ее в заданный район является выдающимся достижением советской науки и техники. Решена новая научно-техническая проблема и открыты широкие перспективы дальнейшего исследования космического пространства и планет солнечной системы автоматическими космическими станциями с возвращением материалов исследования на Землю.

## ВЫДАЮЩИЙСЯ КОСМИЧЕСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТ КОЛОССАЛЬНО!

Сообщение ТАСС о полете и возвращении космического корабля «Зонд-5» произвело на наш коллектив колоссальное впечатление.

Этот факт показывает, что мечта человека к полету на Луну является близкой действительностью. Осуществление полета «Зонда-5» является большой победой науки и техники, рабочих и инженерно-технических работников нашей Родины, выполнивших работы по созданию космического корабля и осуществлявших его полет и мягкую посадку.

П. ПОДРУГИН,  
директор ОКБА.

### ЗАРУБЕЖНЫЕ ОТКЛИКИ НА УСПЕШНЫЙ ПОЛЕТ СОВЕТСКОЙ АВТОМАТИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ «ЗОНД-5»

Новое выдающееся достижение советской науки и техники в деле освоения космического пространства — успешное завершение полета автоматической станции «Зонд-5» по трассе Земля — Луна — Земля сразу же привлекло к себе большое внимание в различных странах мира.

БЕРЛИН. С пометкой «Молния» агентство АНД передало сообщение ТАСС об успешном возвращении на Землю советской автоматической космической станции «Зонд-5».

Распространенное затем агентством АНД подробное сообщение ТАСС об итогах полета «Зонда-5» неоднократно передавалось также по радио и телевидению ГДР.

ЛОНДОН. Успешная посадка советской автоматической космической станции «Зонд-5» значительно повышает возможность того, что русские сумеют поближе познакомиться с Луной гораздо раньше, чем американцы, заявил сегодня директор английской радионаблюдательной станции Джозеф Бэнк профессор Бернард Довелл. «Я думаю», — сказал профессор, — что это весьма значительное достижение».

Полет вокруг Луны и возвращение на Землю советской автоматической космической станции «Зонд-5» ясно демонстрирует исключительную способность русских следить за полетом корабля и управлять им», — заявил сегодня представитель британского межпланетного общества. Совершив успешную мягкую посадку в заданном районе Индийского океана, указал он, советская автоматическая станция «попала в самое «яблоко» с первой же попытки».

БОНИ. Директор западно-германского института спутников и космических исследований в Бохумской обсерватории Гейн Каминский, касаясь запуска и возвращения на Землю советской автоматической космической станции «Зонд-5», заявил сегодня: «Советский Союз добился такого фантастического успеха, находясь на пути к тому, чтобы первыми одержать победу в деле достижения Луны».

НЬЮ-ЙОРК. «Космическая воюность» на Советского Союза стала сегодня здесь самой главной в радио- и телевизионных передачах. «Советский Союз достиг нового триумфального успеха в космосе», «Советский Союз снова стал первопроходцем в исследовании космического пространства» — такими словами нью-йоркские газеты, радио и телевидение комментируют сообщение ТАСС об успешном возвращении на Землю советской автоматической космической станции «Зонд-5».

Продолжавшийся неделю полет советской космической станции, облет Луны и успешное завершение ее полета в заданном месте ученые и специалисты в Социалистических Штатах, как отмечает сегодня научный корреспондент агентства Ассошиэйтед пресс, рассматривают как «выдающийся шаг в подготовке полета человека на Луну».

Париж. «Добившись возвращения на Землю космической станции после того, как она достигла и облетела Луну, Советский Союз продемонстрировал новую великую космическую премьеру, первый шаг к полету человека на Луну», — так комментирует агентство Франс пресс новый выдающийся успех советских ученых в освоении космического пространства.

Поступившему из Москвы вестю об успешном завершении полета станции «Зонд-5» агентство Франс пресс передало с пометкой «Молния». Затем на телетайпной ленте этого агентства появились расширенные комментарии по поводу этого события. Информация о новом выдающемся достижении советской науки и техники была немедленно включена в выпуски последних новостей французского радио и телевидения.

Все научные комментаторы отмечают, что освоение Советским Союзом космического пространства проводится строго по плану.

ВАШИНГТОН. Столичные газеты в своих воскресных номерах сообщили об успешном завершении полета советской автоматической станции «Зонд-5».

Все газеты отмечают, что успех этого эксперимента свидетельствует о большом достижении советских исследователей космоса. Благополучное приземление космической станции «Зонд-5» после облета Луны говорит о способности Советского Союза возвращать на Землю автоматически управляемые космические корабли, пишет корреспондент газеты «Вашингтон пост».

Газета «Слиди стар» отмечает, что в результате успешного возвращения на Землю космической станции «Зонд-5» будут обеспечены более полные фотографии по сравнению с теми, которые были получены ранее с помощью «телескопа на искусственных спутниках Земли».

БРИОСЕЛЬ. «Беспристрастным явлением в освоении космоса» назвало сегодня бельгийское радио облет Луны советской автоматической станцией «Зонд-5» и возвращение ее на Землю.

Комментатор бельгийского радио связал, что «новое достижение СССР свидетельствует еще об одном его шаге вперед» в деле освоения космического пространства и является «первым этапом к полету человека на Луну».

22 сентября, (ТАСС)

## ОТ ВСЕЙ ДУШИ

С большой радостью встретили мы сообщение ТАСС о том, что советский космический корабль «Зонд-5» сделал невиданный прыжок по маршруту Земля — Луна — Земля. Советские ученые, инженеры, рабочие сделали еще один шаг на пути к изучению космоса. Далекая Луна стала намного ближе к нам, землянам. Облет Луны и возвращение кос-

мической станции на Землю — это огромный успех космических специалистов, всего советского народа. От всей души мы поздравляем всех, кто принимал участие в создании «Зонда-5», с новой космической победой.

Коллектив управления механизация и автотранспорта треста Востокхиммонтаж.

# ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ГОРОДСКОГО ОБЩЕСТВЕННОГО СМОТРА

## ПО КУЛЬТУРЕ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ И В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, СТРОИТЕЛЬСТВА, ТРАНСПОРТА И СВЯЗИ ГОРОДА

### В ЧЕСТЬ 100-летия СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В. И. ЛЕНИНА



«Знамя коммунизма» уже сообщало о том, что бюро городского комитета партии утвердило положение об общегородском смотре культуры производства на предприятиях промышленности, стройках, транспорте.

Секретари многих партийных организаций обратились в редакцию с просьбой опубликовать положение в газете.

Ниже оно публикуется.

сных условий труда, благоприятной санитарно-гигиенической обстановки и ликвидации причин, вызывающих производственный травматизм и профессиональные заболевания.

### ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ СМОТРА

Задачей городского смотра является широкое привлечение рабочих, инженерно-технических работников и служащих предприятий и организаций промышленности, строительства, транспорта и связи к дальнейшему повышению культуры производства, значительному улучшению условий труда, укреплению технологической и трудовой дисциплины.

Смотр должен быть направлен на повышение производительности труда, широкое внедрение комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, улучшение качества выпускаемой продукции, совершенствование технологии и организации производства, обеспечение ритмичной работы предприятий, ликвидации тяжелых ручных работ, а также механизацию инженерного и управленческого труда, на улучшение организации рабочих мест, содержание оборудования и цехов в соответствии с требованиями промышленной эстетики, оборудование новых, расширение и приведение в порядок действующих душевых, гардеробных, столовых, буфетов, комнат отдыха и других санитарно-бытовых помещений. Смотр, кроме всего, направлен на выполнение комплекса мероприятий, способствующих созданию здоровых и безопасных условий труда, благоприятной санитарно-гигиенической обстановки и ликвидации причин, вызывающих производственный травматизм и профессиональные заболевания.

### ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ СМОТРА

В городском смотре принимают участие все предприятия и организации города.

Общее руководство и контроль за ходом общегородского смотра, а также подведение итогов смотра осуществляется центральной городской смотровой комиссией, состоящей из представителей партийных, профсоюзных и хозяйственных организаций города.

Для организации и проведения смотра на предприятиях и в организациях создаются смотровые комиссии с участием представителей хозяйственных, профсоюзных организаций, работников Госгортехнадзора и медицинских работников.

Смотровые комиссии утверждаются:

а) на предприятии и в организации администрацией и заводским (местным) комитетом профсоюза в составе: председателя комиссии — директора предприятия, заместителя председателя комиссии — председателя заводского (местного) комитета профсоюза и членов комиссии — работников предприятий, профсоюзной и других организаций;

б) в цехах (участках) администрацией цеха (участка) и цеховым комитетом профсоюза в составе: председателя комиссии — начальника цеха (участка), заместителя председателя комиссии — председателя цехового комитета профсоюза и членов комиссии — работников цеха (участка) и цеховой профсоюзной организации.

Смотровые рабочие комиссии контролируют выполнение утвержденного комплекса мероприятий по повышению культуры производства, в ходе смотра организуют сбор предложений рабочих и служащих, систематически рассматривают и контролируют их выполнение.

Хозяйственные и профсоюзные организации проводят широкую массово - разъяснительную работу среди рабочих, служащих и инженерно-технических работников о задачах и целях смотра, используя для этой цели печать, радио, плакаты и другие средства пропаганды.

В период проведения смотра смотровые комиссии, совместно с профсоюзными организациями осуществляют руководство ходом смотра на предприятиях и в организациях, регулярно заслушивают на заседаниях доклады о ходе смотра и оказывают помощь в работе по выполнению намеченных мероприятий.

### ОСНОВНЫМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ СМОТРА ЯВЛЯЮТСЯ:

1. Внедрение научной организации труда и производства, направленной на повышение производительности труда, улучшение организации рабочих мест, содержания оборудования, механизмов, цехов, производственных помещений и территории в соответствии с требованиями промышленной эстетики, широкое внедрение комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, ликвидации тяжелых ручных работ, улучшение качества выпускаемой продукции, совершенствование технологии и организации производства, обеспечение ритмичной работы предприятий.

2. Выполнение комплекса мероприятий, способствующих созданию здоровых и безопас-

3. Оборудование новых, расширение и приведение в порядок действующих душевых, гардеробных, столовых, буфетов, комнат отдыха и других санитарно-бытовых помещений, организации стирки, химчистки и ремонта спецодежды.

4. Систематическое повышение технических знаний и деловой квалификации рабочих и инженерно-технических работников, направленное на дальнейшее повышение культуры производства, улучшение условий труда, укрепление трудовой и технологической дисциплины, улучшение наглядной агитации по охране труда; квалифицированное проведение инструктажа и обучение работающих по технике безопасности; организация уроков, уголков и кабинетов по технике безопасности.

5. Широкое привлечение рабочих, служащих, инженерно - технических работников и актива по охране труда к контролю за состоянием техники безопасности и производственной санитарии и участию в проведении Всесоюзного общественного смотра.

### ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ СМОТРА

Смотровые комиссии предприятий подводят итоги смотра и о результатах докладывают на расширенных заседаниях ФЭМК по состоянию на 15 февраля 1969 года и на 15 февраля 1970 года.

Отчеты о проведении смотра на предприятиях и в организациях с приложением показателей по установленной форме, а также постановления расширенного заседания комитета профсоюза, приказа руководителя предприятия об итогах смотра высылаются в центральную городскую смотровую комиссию к 15 марта 1969 года и к 15 марта 1970 года.

Центральная городская смотровая комиссия до 30 марта 1969 года и до 30 марта 1970 года подводит итоги общегородского смотра и определяет победителей.

До окончательного определения победителей смотра центральная городская смотровая комиссия направляет работников комиссии на лучшие предприятия, выдвинутые на присуждение диплома, для ознакомления с достижениями в области культуры производства и охраны труда.

Для поощрения предприятий и организаций — победителей в общегородском смотре по культуре производства — установлено 15 дипломов ГК КПСС и горисполкома, (5 дипломов I степени, 5—II степени и 5—III степени).



Коллектив цеха трубных заготовок одним из первых в тресте Востхиммонтаж включился в социалистическое соревнование к знаменательной дате — 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Успешно выполняет взятые обязательства слесарь-сантехник Гаяна Широковская, ее звено постоянно перевыполняет производственный план.

На снимке: Г. Широковская.

Фото И. АМОСОВА.

# ПЛАНЫ ХОРОШИЕ, НО...

«Товарищи! 1 июля 1968 года объявлен Всесоюзный смотр культуры производства...». Таким сообщением встречает входящего центральная проходная Ангарского нефтехимического комбината.

Да, уже скоро три месяца, как идет смотр. И там, где еще вчера довольствовались старой технологией и привычными условиями труда, сегодня оценивают их критически, с точки зрения требозави- ший дня.

Азототуковый завод — одно из первых предприятий, откликнувшихся на этот призыв. Уже три дня спустя была создана комиссия по проведению смотра, которую возглавил директор завода. Составили план работы с учетом требований смотра, предложенный и реальных возможностей. Курс был взят на улучшение культуры производства, повышение производительности труда. В папки председателей созданных цеховых комиссий легли мероприятия аналогичного характера.

Партийный комитет завода предложил цеховым парторгани- зациям обсудить на своих собраниях участие каждого члена коллектива в смотре. А в один из последних дней августа состоялось общезаводское партийное собрание на эту тему. О результатах проведенного рейда рассказал те-

матический номер стеновой газеты «Азотчик». Примелькавшиеся недостатки стали объектом его критики.

Итак, минимум организационных мероприятий был проведен. Дело, как говорят, получило ход и нужное направление. Об эффективности скажем устами самих руководителей.

Г. И. Богомолов, директор завода, председатель комиссии по проведению смотра:

— Объективности ради надо отметить, что смотром культуры производства в достаточной мере мы еще не занимались.

А. Н. Немчинов, секретарь заводского партийного комитета:

— Комиссия наша, признаться, вначале работала слабо. И лишь в дальнейшем взяла курс на подъем.

Два мнения, по оценке, по сути дела, одна. И с ней нельзя не согласиться. Кое-что, безусловно, сделано, но цели таковы, что обобщаться этим не приходится.

Цех производства азиманной селитры, которым руководит А. Савельев, он же председатель смотровой комиссии в цехе. В мероприятиях предусмотрены побелка трех с половиной тысяч и покраска двух тысяч квадратных метров площадей. Уже на две трети намеченное выполнено, при-

ято видеть посвежевшие стены красного уголка, коридоров, лестниц и других помещений.

Реализуются намеченные планы и в упаковочном отделении, куда поступает конечный продукт цеха — гранулированная азиманная селитра. Здесь уже смонтированы и осплавляются два упаковочных автомата по затариванию селитры в мешки клапанного типа. Обслуживает автомат один человек. А у старых зашночных машин (они пока еще действуют) теснятся три человека; один заполняет мешки азиманной селитрой, другой выравнивает их для следующей операции, третий прошивает.

Новый автомат уже упаковывает за смену несколько десятков тонн продукции, и каждый новый день приближает его к проектной мощности. Освоение новых машин сулит повышение производительности труда, высвобождение восьми человек для других работ.

К числу трудоемких операций в соседнем цехе относится погрузка удобрений со склада в железнодорожные вагоны. Мешки весом в 47—50 килограммов переносятся вручную. Для улучшения условий труда организовали поездку представителей завода на родине предприятия, где на погрузке селитры используются техника. Запросили автора машины,

который выслал комплект рабочих чертежей. После этого ремонтно-механический завод комбината получил заказ на изготовление четырех таких машин.

И все-таки наряду с тем положительным, что уже сделано, даже при беглом знакомстве нельзя не заметить недостатков. Здесь не оставишь взгляд на ярком лозунге, призывающем принять участие в смотре культуры производства, чистота рабочих мест и территории желает много лучшего, а пустынные около цехов площадки вызывают к зеленым насаждениям.

Цех № 35/88, руководит им Н. Камаровский. Находящегося смотрит со стены вопрос: «Что ты сделал для культуры производства?» Тут же «Экран смотра», стенная газета, два номера ее уже посвящены смотру.

Однако мероприятия пока выполняются с большим трудом. Покраска оборудования приостановлена из-за отсутствия красок. Четыре месяца ремонтно-строительное управление № 1 ведет переоборудование бытового помещения под красный уголок. Выйдут на работу два человека, покапят, а потом днями их не выдать. На рабочих местах недостаточно мебели, в бытовых помещениях не хватает шкафов, грязь. Небольшой красный уголок лишь напо-

ловину снабжен стульями, которые нуждаются в ремонте. Технического уголка и уголка здоровья нет вовсе.

От грязи мы еще не можем избавиться окончательно, — говорит фельдшер заводского медпункта Екатерина Барташкинова. — Например, в цехе № 33, где начальником И. Гоздецкий, бытовые помещения убираются плохо.

Хорошие планы у азототукового завода, включившегося во Всесоюзный смотр культуры производства. Внедряется новый метод определения слеживаемости аммиачной селитры, позволяющий повысить контроль за качеством продукции. В цехе синтеза кристаллической мочевины намечается заменить основные аппараты — колонны синтеза, что также увеличит на 20—30 процентов выработку мочевины по каждой колонне.

На производстве слабой азотной кислоты планируется освоение новой конструкции турбокомпрессоров (два из восьми уже заказаны). Замена старого оборудования на новое поможет поднять производительность каждого агрегата на 8 процентов. Намечено на территории высадить 200 деревьев, 2 тысячи кустарников.

Планы, планы планы... Но пока лишь сделаны самые первые шаги на пути претворения их в жизнь.

Н. РОЗОВ,  
сотрудник газеты «Маяк».

## КОМСОМОЛЬЦЫ НА УДАРНОЙ



На Новоинженерном металлургическом заводе полным ходом идет монтаж оборудования стана «2000». Большую роль на ударной стройке играет комсомолец, Комсомольский штаб стана «2000» ежедневно подводит итоги соревнования на «лучшую бригаду дня», месяца, организует субботники и воскресники. В ежедневных вывешках «Мадина» и других бюллетенях комсомольский штаб рассказывает о ходе строительства стана «2000».

Стремится достойно встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина, комсомольско-молодежные бригады строителей и монтажников прилагают все усилия, чтобы пустить стан «2000» в декабре нынешнего года, а проработка решим в свою очередь втрое быстрее освоить его простую мощность.

На снимке: начальник комсомольского штаба стана «2000» Виктор Палушин беседует во время одного из рейдов с комсоргом молодежи — комсомольской бригадой арматурщиков Ниной Гомановой. Такие рейды помогают устранять недостатки.

Фото В. Коженикова.  
Фотохроника ТАСС.



# „ОНИ УЧИЛИСЬ В НАШЕЙ ШКОЛЕ“

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ РАЗДУМЬЯ

СТРАНА сегодня в преддверии знаменательных дат: 50-летия ВЛКСМ и 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина. Это смотр молодого поколения нашей страны: «А что ты сделал для потомков? Что собираешься совершить? Тага к подвигу была, есть и будет движущей силой юношества.

По рекомендации Министерства просвещения РСФСР на экзаменах истекшего учебного года одной из тем для сочинения была предложена тема: «Они учились в нашей школе».

Осенняя городская площадь была заполнена народом. Школьники с альбами галлуктами, комсомольцы — герои строек, пожилые тулуны, помнящие революционные годы, — все пришли на открытие бюста герою Ичменю Николаю Емельяновичу Сигаева названа школа № 2, где он учился до войны. Одна из улиц Тулуна носит имя Героя Советского Союза Николая Сигаева.

В Иркутске, Слюдянке, Братске и в других городах и селах школы, пионерские дружины

носят имена Героев Советского Союза — земляков-иркутян. Я предвижу возражение: «Но среди бывших учеников ангарских школ нет народных артистов, космонавтов, Героев Советского Союза». Верно, пока нет. Но обязательно будут. И поэтому вновь поднимаются вопросы о воспитании юношей и девушек в духе патриотической любви к Родине. В духе понимания героической романтики трудовых будней.

Героями не рождаются, не становятся ими по воле случая. Героизм проявляется в нужную минуту у тех, кто был подготовлен к этому во имя Родины.

Юлиус Фучик писал: «...Герой — это человек, который в решающий момент делает то, что нужно делать и интересуется человеческим объектом». И примером, достойным подражания, очень много и в нашем молодом городе.

Виктор Бадюнов окончил ангарскую школу № 9. Активный комсомолец, отличник учебы, спортсмен, Виктор серьезно увлекался математикой и физикой. Эти увлечения и настоящий характер здорово пригодились ему, когда он ушел в Иркутском авиационном училище. Сейчас Виктор Бадюнов служит где-то на Поле и усиленно готовится в Военную Академию имени Жуковского.

Выпускники ангарской школы № 10 Валерий Васильевич и Ана-

толий Комарович — выпускники Отделения Высших инженерных Военно-морских училищ. Они частые гости на школьных традиционных вечерах, встречах.

Понят в школе № 3 я в политехническом техникуме ударника учебы, видного спортсмена Владислава Нестерова. Отслужив действительную службу, Владислав стал студентом. Разве эти примеры не могли стать темой для сочинения?

О выпускниках вечерних школ можно рассказать немало больше. Только ангарская школа № 7 ежегодно провожает до ста человек, получивших среднее образование. В 1967 году закончил школу с медалью Надежда Гончар в Владимир Юдин. В 1968 году победных награду удостоились Леонид Соколов и Герман Армянян. Все они герои строек, заводов, пашен. Это комсомольские вожаки, запевалы добрых дел, спортсмены.

Осень исцелит календарем нового учебного года. Миллионы юношей и девушек вновь сели за парты. Задача педагогов не ограничивается «подать программный материал». Мы должны помогать нашим

воспитанникам познавать жизнь во всей ее объемности. Формы и методы разнообразны. В прошлом учебном году наша школа № 13 приглашала на встречу с учащимися Героя Советского Союза Павла Васильевича Егорова. Встреча прошла очень интересно. Рассказы о боевой славе советской авиации во время Отечественной войны слушали, заnaio дыхание. И, несомненно, они оставили след в душе тех, кому завтра вставать на пункт по охране рубежей нашей Родины.

С каждым днем наша страна все уверенней шагает к светлому будущему — к коммунизму. Все больше и больше становится счет наших завоеваний в области науки, техники, в производстве материальных благ. Но нельзя забывать ни на минуту о необходимости отстоять эти завоевания от посягательства врагов всех мастей. Это и есть готовность к подвигу, и воспитывать эту готовность — долг советского педагога.

И. КАРНАУХОВ,  
директор школы № 13.

# ЧИТАТЕЛЬСКАЯ ШКОЛА

КОМСОМОЛЬЦЫ центральной лаборатории нефтеперерабатывающего завода любят книги. Ей они посвящают свои беседы, дискуссии, «голубые огоньки». Здесь нужно отдать должное лаборантке Ольге Чистяковой, лучшему библиотечарию-общественнику передвижного фонда библиотеки объединенного завкома. Она инициатор и организатор всех добрых начинаний по работе с книгой. Комсомольцы лаборатории провели КВН «История комсомола в литературе и искусстве», посвященный юбилею Ленинского комсомола. Четыре команды участвовали в этом литературном конкурсе, который стал своеобразной встречей эпох из истории комсомола.

Комсомольский КВН — один из номеров программы читательской конференции, которая проходит по всему Советскому Союзу. ЦК ВЛКСМ, Министерство культуры СССР, Союз писателей СССР проводят с января этого года по октябрь Всесоюзную молодежную читательскую кон-

ференцию, посвященную 50-летию ВЛКСМ.

Эта конференция ставит своей целью дальнейшее улучшение работы по воспитанию молодежи на славных революционных, боевых и трудовых традициях советского народа, ознакомление юношей и девушек с героическими страницами полувековой летописи ВЛКСМ, пропаганда лучших произведений советских писателей о комсомоле и молодежи, улучшение совместной работы комсомольских организаций и учреждений культуры по коммунистическому воспитанию юношества.

Библиотека объединенного завкома посвящает этой конференции периодические организационные выставки книг «Ты на подвиг зовешь, комсомольский билет», цикл выставок «Пути отцов — дороги сыновей». Отдел передвижного фонда собирает отзывы читателей на книги о комсомоле в молодом герое наших дней.

В лаборатории азототукового завода и в месяцачки прошли читательские конференции по книге Владислава Титова «Всеи

смерть назло». Идут беседы о комсомоле в общезначимых. По красным уголкам жилищно-эксплуатационных контор начал свое путешествие устный журнал «Комсомольская жизнь». На его страницах беседа «Читая журнал «Юность», которую проводит Л. Наумова, ответственная за культмассовую работу библиотеки. Рассказ инструктора комитета комсомола комбината Б. Блистоцева о комсомольцах комбината. И третья страница — хроникально-документальные фильмы о комсомоле.

Идет подготовка к встрече с ветеранами комсомола — организаторами первых комсомольских ячеек, бывшими комсомольскими активистами. Вместе с комитетом комсомола нефтехимического комбината библиотека готовят теоретическую конференцию по исторической речи вождя «Задача союза молодежи».

М. СЕЛЯВСКАЯ.

# ХРОНИКА

## Вышли победителями

На заседании завкома хлебокомбината смотровая комиссия по подведению итогов социалистической бригад за август доложила о победителях социалистических соревнований.

Из 8 соревнующихся бригад хлебокомбината — две бригады вышли победителями по всем показателям. Первое место присуждено бригаде Нины Артемьевны Коноватовой (хлебозавод № 1), второе — бригаде Лидии Григорьевны Приемышевой (хлебозавод № 2).

## СЛУШАЯ ПОЭЗИЮ

«Поэзия, рожденная на войне», — так называется лекция о Константине Симонове, которую с большим влечением и глубоким знанием творчества поэта-драматурга читает лектор ангарского отделения общества Знание М. М. Елина.

Ни одна слушающая аудитория не останется равнодушной на лекциях М. М. Елиной.

На днях она прочла эту лекцию в молодежном общежитии РМЗ.

В настоящее время М. М. Елина готовит лекцию о жизни и творчестве поэта Сергея Есенина. Несомненно, она будет такой же интересной, как и та, которую она читает сейчас в рабочих аудиториях и молодежных общежитиях.

## НА АРЕНЕ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЦИРК

В Иркутске гастролирует международный цирк. Сотни ангарцев уже побывали на его представлениях.

Программа цирка богата и разнообразна. На манеже выступают артисты Болгарии, ГДР, Чехословакии, Монголии, Польши и других народных республик.

Ангарчане могут приобрести билеты в кассе ДК «Нефтехимик» по вторникам и пятницам.



## 24 сентября. ВТОРНИК

- 18.00 — Для школьников «Тебе, комсомолец, младший брат посвящает». Концерт учащихся школы музыкального воспитания.
- 18.35 — Рыцари кожаного меча.
- 18.55 — Телевизионная панорама.
- 19.15 — «Три стихии». Музыкальные фильмы Польского телевидения.
- 19.40 — Для молодежи «Служу Советскому Союзу».
- 20.40 — «Ангелия дорогая». Художественный фильм.
- 22.05 — С телетайпной ленты ТАСС.



Казахская ССР. На Усть-Каменогорском заводе приборов автоматики большой популярностью пользуется молодежный клуб «Глобус». Руководитель его заместитель директора предприятия Герман Николаевич Песков. На заседаниях обсуждаются важные международные события, члены клуба встречаются с людьми, побывавшими за рубежом, с искусствоведами, журналистами и экономистами.

Когда подошел летний перерыв в сети комсомольского по-

литпросвета, молодежь механического цеха решила собираться и летом. «Глобус» продолжает работу без канкул.

На снимке: руководители и активисты «Глобуса» обсуждают план осенних занятий. Справа налево — Г. Н. Песков, токарь Ю. Парыгина, секретарь партийной организации механического цеха Н. И. Степанов, нормировщик В. Ляковская, токарь В. Антропов, инструментальщик С. Тетерина и наладчик А. Пименов. Фотохроника ТАСС.

# НАЧИНАЮЩИМ ФИГУРИСТАМ

## СОВЕТЫ ТРЕНЕРА

Приближается зима. Сотни начинающих конькобежцев станут на коньки, посвящая свободное время полезному отдыху на льду. Но немногие из них знакомы с красивым и увлекательным видом спорта — фигурным катанием на коньках.

Прежде чем стать на лед, начинающему фигуристу нужны соответствующие ботинки и коньки. Существуют коньки для скоростного бега, для игры в хоккей и для фигурного катания. Конструкции этих коньков значительно отличаются друг от друга. Все коньки имеют узкое стальное лезвие, фигурные на переднем конце имеют зубцы. Для новичка это большое преимущество, хотя на первых порах ему кажется, что они мешают. Сплавить зубцы нельзя. Они нужны не только для торможения, но в дальнейшем и для исполнения прыжков, «циркулей», «возков» и других фигур. Мало того, они приучают начинающего держаться прямо, что очень важно для фигуриста.

Размер коньков, как правило, соответствует размеру ботинка, но не всегда. Во всяком случае, следует смотреть, чтобы передняя стойка конька не выступала за носок ботинка, а задняя за каблук. Во избежание всяких недоразумений, вначале приобретайте ботинки, которые должны быть на размер больше обычной обуви. Ботинки для фигурного катания приобретайте высокие, с каблучком как для мальчика, так и для девочки.

Коньки крепятся к ботинкам так, чтобы лезвия были смещены внутрь на 3—4 мм. Но лучше, если вы приобретете ботинки с коньками отладите нашим мастером. Встретив на стадионе опытных тренеров-специалистов, вы сможете получить у них более подробную консультацию.

Ребята, сами готовьте к лету! Готовьте и вы коньки сейчас. Заранее подготовленное снаряжение, как правило, всегда окупится прекрасным полезным для здоровья отдыхом.

А. МИРОВИЧ.

# ПОДГОТОВКА САДА К ЗИМЕ

## ПОБЕЛКА ДЕРЕВЬЕВ

Побелку производят для отражения солнечных лучей. На ведро воды требуется 2—2,5 кг свежескошенной извести с добавлением глины (1/4 часть). Можно побелку производить из опрыскивателя с добавлением поваренной соли (300—350 г на 10 литров раствора извести).

Особое внимание следует уделить молодым деревьям. Правильное окуливание молодых плодовых деревьев предохраняет нижние части штамбов от подмерзания и ранневесенних солнечных ожогов. Причем не так важна сама техника окуливания, как важна своевременность его проведения. Часто садоводы спешат с окуливанием и приводят его раньше, чем положено, — до наступления устойчивых холодов. В это время почвенный холмик, насыпанный вокруг штамба, еще прогревается солнцем, в нем есть и влага, и воздух, в общем, налицо все условия для жизнедеятельности и разрушительной работы микроорганизмов.

## НУЖНЫ ЛИ ОСЕНЬЮ ТАК НАЗЫВАЕМЫЕ ВЛАЗОЗАРЯДКОВЫЕ ПОЛИВЫ?

Если почва сухая, то есть не было дождей осенью, то влагозарядковый полив обязателен в то время, когда почва станет замерзать на все зимнее время. Если почва имеет достаточное количество влаги, то влагозарядковый полив не требуется. Поливать производят в сухое время (на 1 кв. м—2 ведра воды).

## СРОКИ ПОСАДКИ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ В САДУ

Посадку плодовых деревьев можно производить осенью и весной. Осенняя посадка должна быть закончена не позже чем за 20—25 дней до наступления устойчивых морозов. Но лучше плодовые деревья сажать ранней весной в подготовленные ямы с осени. Саженьцы должны быть прикопаны под углом 45 градусов вершинами на юг.

Смородина и крыжовник лучше сажать осенью, но не позднее чем за 2 недели до замерзания почвы.

Можно сажать и весной, но при этом надо иметь в виду, что ягодные кустарники очень рано пробуждаются, поэтому высаживать их надо до начала распускания почек.

Осенью после листопада почву под кустами плодовой смородины и крыжовника освобождают от листьев. Осторожно, неглубоко перекапывают, стараясь не повредить корни. Вместе с перекопкой вносят удобрения из расчета 1 ведро перегноя, 3 ведра торфа или компоста на куст смородины, крыжовника.

У плодовой смородины осенью стебли вырезают у самой земли. Тем самым оставшиеся побеги получают больше солнечных лучей, лучше вызревают и зимуют.

Малина многолисточка, а потому ее стебли осенью пригибают и связывают, но не в морозные дни, когда они становятся хрупкими и легко надламываются. Пригибать к земле и связывать побеги малины засыпают землей или прикрывают матами. Малину высаживают осенью за 20—25 дней до наступления морозов. Можно высаживать и летом. При этом нужно чаще и обильнее поливать. Высаживать ее нужно на расстоянии двух метров ряд от ряда и 60—80 см в ряду. При замерзании почвы малину окучить, а картофель, в весенний разокочурить и произвести рыхление почвы.

О землянике. Чем раньше в конце лета ее посадить, тем больший урожай можно получить в следующем году. Самое хорошее время для посадки — с 25 июля по 25 августа. Расстояние между растениями в ряду 25 см, между рядами 70 см. После посадки растения поливают и повторяют полив через 2—3 дня.

Корни у земляники образуются от новых побегов в верхней части корневища. Чтобы эти корни были деятельными, очень важно во время обработки почвы, особенно при осеннем рыхлении, подокучить корневище шейки рыхлой почвой не закрывая «сердечко». Это предохраняет от замерзания. На зиму, когда замерзает почва, укрыть растения земляники матами из хвороста или рогожи, картофельной ботвой.

Ф. ЛИСОВ.

заместитель председателя секции садоводства, агроном.

Зам. редактора М. Е. ШАГАНСКИЙ.

# На работу приглашают!

АНГАРСКИЙ ЗАВОД КВОИТ— слесарей, токарей, бухгалтеров, сбыта, такелажников, автосварщиков, электросварщиков, электриков. Для вновь открываемого цеха — учеников машинистов компрессоров, аппаратчиков, наполь-

нителей баллонов (не моложе 18 лет), выплавляется стиглидия, одинокие обеспечиваются общежитием, кузница 6 разряда. Обращаться: 7-й район, отдел кадров завода КВОИТ. (628)

Ангарский филиал института Гипрогазотпрома на проектную работу—инженеров-строителей и инженеров-сантехников. За справками обращаться в отдел кадров института по адресу: ул. Героев Краснодона, 19, телефон 2-40-80. (805)

Ангарский авторемонтный завод — слесарей-мотористов, слесарей по ремонту и восстановлению деталей, слесарей-клепальщиков рам, слесарей-разборщиков, слесарей по ремонту оборудования. Оплата сдельная. (682)

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БАЗА УРСА — фактуровщиков складов, зав продовольственными складами и кладовщиками, имеющих опыт работы в торговле, электрослесарей 5-го разряда, грузчиков и рабочих по переборке овощей и фруктов на сдельную оплату труда. Обращаться: квартал 215, продбаза, отдел кадров, телефон 4-14-91. (760)

Ангарский городской узел связи — инженера-экономиста, монтажера связи, почталовника, электромеханика, оператора почтовой связи, столяра. Обращаться: пр. Карла Маркса, 25, в отдел кадров узла связи. (804)

Ангарский политехникум на штатную преподавательскую работу — инженера-экономиста. (800)

ДОК № 1 — плотников, столяров, разнорабочих (мужчин и женщин, оплата сдельная), слесарей, электрослесарей, стропальщиков (оплата повременная).

Одним предоставляется общежитие. Доставка на работу и с работы автобусом.

Обращаться в отдел кадров ДОКа № 1, телефон 59-31. (768)

Ангарская фабрика индпошива и ремонта одежды доводит до сведения горожан о специализации двух ателье на ремонте и реставрации одежды.

Адрес ателье: № 5—ул. О. Кошевого, № 9; ателье № 16 — 84-й квартал, дом 15. Ателье принимают в ремонт и реставрацию различные изделия. Срок мелкого ремонта 3 дня, среднего и крупного — 10—15 дней.

Женщинам фабрика предлагает заранее подготовиться к наступающему Октябрьскому празднику. Все ателье города в ускоренный срок могут изготовить нарядные платья, костюмы, блузки, юбки. Ждем вас. (807)

## Для вас, ангарчане!

В квартале 179 при парикмахерской «Салон красоты» открыт цех по изготовлению всевозможных изделий из волос (косы, шиньоны, парики). Ввиду временного отсутствия

сырья заказы принимаются с материала заказчика. Цех работает ежедневно с 12 до 20 часов, перерыв с 16 до 17 часов, выходной—воскресенье. (798)

## К сведению организаций и трудящихся!

Ремонт всех марок счетно-калькуляционных и пишущих машин производит ателье ремонта бытовой техники.

Обращаться: 83-й квартал, телефон 2-33-06. (789)

С 20 сентября после капитального ремонта открылся летский сад № 4 горво. (823)

Городское профессионально-техническое училище № 12 объявляет дополнительный набор по специальностям: столяры-плотники, штукатуры-маляры, каменщики-монтажники. Принимаются юноши 15—16 лет. Срок обучения 2 года. Медицинскую комиссию проходят только по направлению училища.

Обращаться: Ангарск, ул. Чадова, 6, ППТУ-12, проезд трамвая № 1, 2, 4, 5, остановка «Саян-Городок». (790)



- «АНГАРА» — Маленький беглец. 17-30, 19-15, 21.
- «КОМСОМОЛЦЫ» — Верная Рука — друг индейцев. 10, 11-55, 13-50, 15-45, 17-40, 18-35, 21-30.
- «ОКТАБЕРЬ» — Ты моя жизнь (2 серии) 9, 11-35, 14-10, 16-45, 19-20, 21-40.
- «ПИОНЕР» — Алло! Алло! 10, 11-10, 13-20, Чингачук—большой змея. 15, 16-40, 18-25, 20-10, 22.
- «МНР» — Разина (кинокомедия). 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22. Открыта предварительная прокатка билетов на новый художественный фильм «Еще раз про любовь».
- «ПОБЕДА» — Шит и меч Фильм первый — Без права быть собой. Фильм второй — Приказано — выжить. 10, 13-40, 17-20, 21.
- «ЮНОСТЬ» — Зал «Луч» — Венская почтовая марка. 10, 11-45, 13-30, 15-15, 17, 18-15, 20-25, 22-05. Зал «Восход» — Страна моя. 15, 17-10, 19, 21.
- КЛУБ ПОС КИРОВА — Человек в тени 17, 19, 21 (удлиненный — «Всесоюзный староста»).

Телефоны редакции: редактор — 2-42-37, зам. редактора, отделы партийной жизни, культуры — 2-21-37, ответственный секретарь и общественная приемная 9-45-90, отдел промышленности — 2-45-83, отдел писем, информация и телетайпная — 9-45-92, бухгалтерия, отдел объявлений — 9-45-91, выпускающий и корректоры в типографии — 2-20-68.