



# Подбор и подготовка пропагандистов — основа успеха партпросвещения

XXI съезд КПСС поставил перед советским народом великие задачи по коммунистическому строительству. Решение из требует от партийных организаций дальнейшего подъема уровня всей идеологической работы, всенародного улучшения марксистско-ленинского воспитания коммунистов, призванных быть активными, сознательными проводниками политики партии и Советского правительства.

Итоги учебного года в сети партийного просвещения показывают, что в нашем районе за последние время произошли в этом отношении заметные изменения. В отличие от прошлого года первичные партийные организации района КПСС проявляли больше заботы об улучшении постановки учебы коммунистов. Заблаговременно и продуманно была проведена подготовка к началу занятий. Мы увеличили число кружков по изучению истории партии, семинаров по изучению экономики промышленности и сельского хозяйства, привлекли в них новых слушателей. Этот рост стал особенно заметен, когда начались изучение решений и материалов XXI съезда КПСС.

Учителья, что центральной фигурую партийного просвещения является пропагандист, район партии уделила серьезное внимание подбору, повышению теоретического уровня и методического мастерства руководителей кружков, семинаров, пленумов. И надо сказать, что уже сейчас мы распологаем много лучшими кадрами пропагандистов, особенно в парторганизациях промышленных предприятий. Правда, для некоторых кружков на селе мы еще не подобрали товарищ, имеющих достаточную подготовку и любящих порученное дело, но можно сказать, что в целом по району состав пропагандистов стал многое сильнее. Достижено это путем широкого привлечения в пропагандистской работе инженеров и техников промышленных предприятий, врачей, учителей, специалистов сельского хозяйства, партийных и советских работников. Всего у нас сейчас около 130 пропагандистов, из них 52 имеют высшее и незаконченное высшее образование. Многие из них руководят кружками и семинарами продолжительное время.

Особенно хорошие и устойчивые кадры пропагандистов сложились в парторганизациях Темирского рудника и Мультибашской агрофабрики. Обстоятельно готовясь к каждому занятию, в живой и интересной форме изучал со слушателями материал нового учебника истории партии.

Во второй половине учебного года этот пропагандист хорошо организовал изучение материалов XXI съезда КПСС. Вдумчив, раскрывая содержание важнейших документов, тов. Туран при этом приводил много примеров из жизни рудника, района, области. При изучении задач семинаров, например, зател разговор о замечательном патриотическом движении наших дней — соревновании бригад за право называться коллективами коммунистического труда.

И наши рабочие вступили в это соревнование. В том числе и семинар горного мастера Л. Токалова — слушателя нашего кружка, вдохновенно говорил пропагандист.

Он попросил тов. Токалова рассказать о том, какие обязательства коллектива принял на себя и как их выполняет. Из выступления новатора слушатели узнали много интересного, получили глубокое представление о новой форме соревнования.

Как и следовало ожидать, при торжественной работе пропагандисты члены кружка глубоко усвоили рекомендованный материал.

Имеется положительный опыт и у пропагандистов на селе. Как-то произошло так, что в артели «Прогресс» (с. Лысые) на протяжении нескольких лет плохо проводилась политическая учеба коммунистов. Недостаточно зная людей, мы не могли найти способного личного лидера среди пропагандистов. Перед началом прошлого учебного года руководителем политкружка был утвержден председатель сельсовета тов. Михеев. Будучи хорошо подготовленным сам, он сумел привлечь к занятиям многих сель-

ского горкома партии тов. Трибуна.

Наличие подготовленных пропагандистских кадров дало нам возможность значительно повысить уровень партийного просвещения. При этом был преодолен известный отрыв пропаганды от практики коммунистического строительства, отсутствие создания материальной базы коммунизма. Большинство наших пропагандистов стало не только разяснять теорию марксизма-ленинизма, но и способствовать ее практическому претворению в жизнь. Наиболее ярко это было видно при изучении материалов XXI съезда партии.

Так, руководители семинаров по экономике тов. Гришин и Израйлев постоянно приводили внимание слушателей к экономике предприятия, вместе с ними анализировали состояние производства, находили и использовали новые резервы роста производительности труда, улучшали хозяйственную деятельность.

Пропаганда экономических знаний способствовала развитию творческой инициативы в борьбе за выполнение решений XXI съезда КПСС. За последнее время на руднике фабрики много сделано по усовершенствованию производства. Например, за последние полгода только на производстве одного центнера зерна было затрачено 8 трудодней, тогда как в первоначальных хозяйствах страны затрачивается 1—2 трудодня. Пропагандист тщательно выяснил причины этого и нацелил слушателей на принятие мер, которые бы обеспечивали дальнейший рост производительности труда. На занятиях в этой политкружке постоянно возникал оживленный обмен мнениями о путях улучшения колхозного производства.

С хорошими результатами закончили учебный год кружки пропагандистов тов. Коровина, Давыдченко, Салонникова, Порхачевой в партийных организациях Мультибашской агрофабрики, Тельбасской геодезической разведочной партии, станции Мультибаш, 12-й дистанции пути и других. В колхозных парторганизациях наиболее успешно завершили рекомендованную программу кружки и политкружки, которыми руководили тов. Полойницы, Якимова, Бочаревич (сельхозартели «Память Бирюзов», «Рассвет», имени Чапаева).

Плодотворная деятельность многих пропагандистов способствовала общему улучшению партийного просвещения в районе.

Это, однако, все же не означает, что у нас нет недостатков. Их еще очень много. Некоторые первичные парторганизации по-прежнему продолжают слабо осуществлять руководство сетью просвещения, мало предъявляют требовательности к пропагандистам. В результате этого некоторое число кружков и поэтических клубов плохо справляются с рекомендованной программой.

Сейчас пропагандисты и агитаторы района заняты большой и важной работой: несут в массы пленарное слово партии, написавшее свое отражение в решениях Юношского Пленума ЦК КПСС.

Широкая пропаганда документов Пленума поможет поднять трудающихся на борьбу за технический прогресс и добиться новых успехов в развитии промышленности и сельского хозяйства района.

Члены пропагандистов и агитаторов района заняты большой и важной работой: несут в массы пленарное слово партии, написавшее свое отражение в решениях Юношского Пленума ЦК КПСС.

Плодотворная деятельность многих пропагандистов способствовала общему улучшению партийного просвещения в районе.

Одновременно партийные организации ведут активную работу по подготовке к новому учебному году. При этом уделяется особое внимание подбору и подготовке пропагандистов, ибо только при наличии хорошо состоявшихся пропагандистских кадров можно обеспечить неизменно высокий уровень партийного просвещения.

Г. КАРБЫШЕВ,  
зав. отделом пропаганды  
и агитации Кузнецкого райкома КПСС.

И вновь хочется сказать, что в этом году мы будем стараться не забывать о том, чтобы и дальше поддерживать высокий уровень партийного просвещения в районе.

М. Михайлов.

ИЛИ НА СКЛАД ИЛИ  
В ПЕРЕПЛАВКУ!

Проходя мимо территории анжерской шахты «Физкультурик», я обратил внимание на то, что здесь вальяется много стаканов, механизмов, конструкций. Рядом стоят пирамиды. Весь этот беспорядок мешает строителям и горнякам.

Часть этого оборудования уже явно не нужна для производства — его надо слить «Втормету». А то,

что еще годится надо более аккуратно сложить.

В. Новинченко.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

В АРХАНГЕЛЬСКЕ  
СТРОЯТ ТАК...

В Архангельской области при строительстве кирпичных домов весной, а осенью штукатурные работы ведутся одновременно с кладкой. За бригадой каменщиков в 25 человек успевают штукатурить двое рабочих. Штукатурка ведется с этих же лесов.

Почему бы в Кемерове не совмещать эти две работы? Это ускорит строительство зданий.

Н. Михайлов.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ:

# Затянувшееся отставание

В центре города, на самом видном месте красуются социалистические обязательства горняков Ашера-Судженска: выдать сверх годового плана 45 тысяч тонн угля, скономить полтора миллиона рублей государственных средств. Проще полгода. Каковы же результаты? За шесть месяцев шахты треста «Ашерауголь» задолжали более 78 тысяч тонн угля, из них 49 тысяч конкурирующих. За счет повышения себестоимости добываемого угля перерасходовали свыше 6 миллионов рублей. Положение с выполнением плана, не говоря уже о социалистических обязательствах, создалось тревожное. На шахте № 5-7, например, на один участок не справился с полугодовым заданием.

Нельзя сказать, что руководители шахт и треста не принимают мер к тому, чтобы добиться ритмичной работы. С каждым годом увеличивается продолжительность основных выработок, закрепленных металлокрепежем, крепятся металлом и некоторые лавы. В целях экономии леса в лавах ведется крепление без подпорок. Большой сдвиг сделан в улучшении систем разработок, кое-что делается посвящение очистки шахт, усиливается проектирование шахт, увеличивается число лав, где погодка проводится механизированно, и т. д.

Из всего этого оказалось еще недостаточно, чтобы преодолеть отставание. На шахтах треста мало занимается организацией труда горняков, пропагандирует штукатурини: как правило, в первую неделю месяца скапливается большой долг угля, во вторую идет раскачка и в третью — рывок. Суббота и понедельник — дни провала. Только в эти дни за полугодие в общей сложности недодано около 20 тысяч тонн угля, хотя после воскресенья ремонт в понедельник работы, казалось бы, должна быть более производительной. Вот примеры. 31 мая на шахте № 5-7 выпало на повышение добчу угли 204 человека, они выдали на гора 3854 тонны. На следующий день, в понедельник, выпало 511 рабочих, в 2,5 раза больше, а добчи 5100 тонн. В понедельник 1 июня здесь не выпало 33 человека, уголь, который они должны были добывать, остался в шахте.

Большинство здом являются простой работой. Они по сравнению с первым полугодием 1958 года возросли с 17 процентов до 20. Причина же: неритмичность. В начале смены идет подготовка рабочего места, уборка забоя. Уголь поступает в конец смены из всех лав. Тогда дело сразу упирается в гравий, крепеж, начинаются аварии на лавах подготовленных механизмов, перегружается подем, про-

исходит завалы лав. В результате завалов лав, аварийности механизмов и забоя за 6 месяцев потерянно 26 тысяч тонн угля.

Последним оказалась и четырехмесячный режим, введенный на шахтах в этом году. Он не дал привести добываю угля. Не в почте здесь комплексная организация труда. В большинстве случаев внедрена плавая система. Даже бригада т. Синигрева с шахты № 9-15, борющейся за звание коммунистической, переведена на плавную систему. В результате в июне она резко ухудшила свою работу. Между тем известно, что при комплексной организации повышается роль бригадира, у горняков возрастает чувство ответственности за весь колектив, а добчу угли дозывают до рекордной. Особенно насыщается плавая система на шахтах № 9-15 и № 3.

В последние времена предана забыванию цикличность. Царская лава в ряде случаев производится без учета циклической работы, лавы делаются большой длины, медленное подвижение приводит к подавливанию лав, поддержание их требует больших затрат.

Не менее важной причиной превышения плана и обязательства явилась недостача очистного фронта. На шахтах треста систематически не хватало до плана 5—6 забоев.

Одна из главных причин плохой работы шахт — лизкая трудовая дисциплина горняков и руководителей. Царская лава на шахтах № 2 и «Физкультурник». На «Физкультурнике», например, из 11 участков четыре длительное время перекочевывали с поля на поле, причем некоторый подъем хватало на месяц — полтора. В непрерывном перемещении находятся забои и на других шахтах. Отсюда потеря добчи, снижение производительности. Кстати, в тресте производительность труда по сравнению с прошлым годом в первой половине текущего года снизилась на 3,9 тонны.

На тресте опушается острая нехватка очистного фронта, однако подготовительные работы ведутся медленно, план выполнен всего на 87,9 процента. Как на добчу, так и в подготовительных работах циклическая организация труда почти не применяется. Даже в самом плане задолженность низкие темпы проходки, особенно на шахтах № 5-7 и «Физкультурник». Здесь распыляются людские резервы и технические средства. Создается впечатление, будто шахтам не хватает людей, нет техники для подготовительных работ. План механической наладки выполнен на 98 процентов, производительность породотранспортеров машин ниже плановой.

Бригадир проходчиков десятого участка шахты № 9-15 В. Сильягин и проходчик А. Светличный рассказывают:

— 22 июня — вторую смену

мы отвалили забой основного штрека

на пласте Коксового. Можно было убрать породу, но не оказалось порожняка. Прошли сутки, но в забое осталось все по-прежнему. Рабочие, сменившие нас и спасшие нам забой, просидели в ожидании порожняка...

На шахтах треста «Ашерауголь» не только не применяется опыт коллегиальных других рудников, но и забыты свой.

А ведь не очень давно хорошо были известны горняки Кузбасса замечательные деятели профсоюзного бригад Героя Социалистического Труда т. Смирнова, молодого бригадира т. Орлова и многих других. Здесь медленно организуются учебные лавы, а это форма обучения и распространения передового опыта издавна: передко учебные лавы комплектуются старыми опытными рабочими для усиления добчи угли, для «штурма» или, наоборот, в них направляются люди проявившиеся в порядке дисциплинарного взыскания.

Невыполнение плана, перепады в работе шахт — лизкая производительность труда, а также перекомплект рабочих (в течение пяти месяцев их работало свыше плана 860 человек) повысили себестоимость добываемого угля.

На шахтах треста мало занимается организацией труда горняков, пропагандирует штукатурини: как правило, в первую неделю месяца скапливается большой долг угля, во вторую идет раскачка и в третью — рывок. Суббота и понедельник — дни провала. Только в эти дни за полугодие в общей сложности недодано около 20 тысяч тонн угля, хотя после воскресенья ремонт в понедельник работы, казалось бы, должна быть более производительной. Вот примеры. 31 мая на шахте № 5-7 выпало на повышение добчу угли 204 человека, они выдали на гора 3854 тонны. На следующий день, в понедельник, выпало 511 рабочих, в 2,5 раза больше, а добчи 5100 тонн. В понедельник 1 июня здесь не выпало 33 человека, уголь, который они должны были добывать, остался в шахте.

Большинство здом являются простой работой. Они по сравнению с первым полугодием 1958 года возросли с 17 процентов до 20. Причина же: неритмичность. В начале смены идет подготовка рабочего места, уборка забоя. Уголь поступает в конец смены из всех лав. Тогда дело сразу упирается в гравий, крепеж, начинаются аварии на лавах подготовленных механизмов, перегружается подем, про-

водится с лавами, поддержание их требует больших затрат.

Не менее важной причиной превышения плана и обязательства явилась недостача очистного фронта. На шахтах треста систематически не хватало до плана 5—6 забоев.

Одна из главных причин плохой работы шахт — лизкая трудовая дисциплина горняков и руководителей.

Царская лава на шахтах № 2 и «Физкультурник». На «Физкультурнике», например, из 11 участков четыре длительное время перекочевывали с поля на поле, причем некоторый подъем хватало на месяц — полтора. В непрерывном перемещении находятся забои и на других шахтах. Отсюда потеря добчи, снижение производительности. Кстати, в тресте производительность труда по сравнению с прошлым годом в первой половине текущего года снизилась на 3,9 тонны.

На тресте опушается острая нехватка очистного фронта, однако подготовительные работы ведутся медленно, план выполнен всего на 87,9 процента. Как на добчу, так и в подготовительных работах циклическая организация труда почти не применяется. Даже в самом плане задолженность низкие темпы проходки, особенно на шахтах № 5-7 и «Физкультурник». Здесь распыляются людские резервы и технические средства. Создается впечатление, будто шахтам не хватает людей, нет техники для подготовительных работ. План механической наладки выполнен на 98 процентов, производительность породотранспортеров машин ниже плановой.

Бригадир проходчиков десятого участка шахты № 9-15 В. Сильягин и проходчик А. Светличный рассказывают:

— 22 июня — вторую смену

мы отвалили забой основного штрека

## Вдвое больше обязательства

ОСИПИНКИ. (Корр. «Кузбасса»). На руднике давно многим известно имя одного из лучших мастеров угля, коммуниста Павла Потаповича Макене. Два десятка лет он самотверженно трудится на шахте № 9. Статистики подсчитали, что за этот период шахтер выполнил задание 30 лет. Не было месца, чтобы он не лавал повторы нормы. Бессменно возводяли бригаду, он за долгие годы обучил горняцкую профессии десятки людей.

Когда коллектив обсуждал задачи семилетки, Павел Потапович заявил:

— У меня хватит сил хорошо трудиться на благо Родины еще продолжительное время. Обещаем семилетнюю норму выработки выполнить за четыре с половиной года, а также обучить шахтерскому делу 15 молодых рабочих.

Бовые слова не расходятся с делом. Ежедневно на доске показателей шахтеры вият самый высокий процент выработки у бригады Макене и лично его вожака. С начала года Павел Потапович уже выполнил 10-месячная норму и один до-

была дополнительно свыше 500 тонн угля.

Новые успехи в труде ответили Павел Потапович Макене и его товарищи на Обращение юношеского Плаката ЦК КПСС. В текущем месяце они создали такой мощный поток сверхпланового топлива, какого раньше не было. Предусмотрено на смешу отбойным молотком до 18 и более тонн. Бригада уже в два раза перевыполнила месячное обязательство.

В заявлениях, помещенных в газете «Азия», буржуазные греческие юристы, выступавшие на процессе

Г. УМНОВ. (Корр. «Кузбасса»).

## НА ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЕ ТЕМЫ

### Наука в борьбе со смертью

так как она якобы предопределена самим Богом. В. И. Ленин писал: «Того, кто всю жизнь работает и нуждается, религия смиряет и терпение в земной жизни, утешая надежду на необъятную награду» (Соч., т. 10, стр. 65).

Привык верить в «загробную жизнь» — служители религиозных культов подчиняют сознание верующим догматам церкви, всегда державшей людей в духовном рабстве, особенно в эксплуататорском обществе.

Представление о смерти как о непознаваемом и таинственном факте обожествлено человеком и делало его беспомощным в борьбе с ней. Действительно, мертвых нельзя, и не эту задачу ставят перед собой исследователи, занимавшиеся проблемой восстановления жизненных функций. Слово «живление» в данном случае употребляется условно, и оно ничего общего не имеет с фантастическим понятием «воскресение», в котором церковь вкладывает смысл нерадивого возрождения к жизни давно умерших людей.

Под оживлением или, точнее, под восстановлением жизненных функций организм понимают вполне возможное возобновление деятельности сердца, дыхания и функций центральной нервной системы в организме, не мертвом, а находящемся на крайней стадии умирания.

Раньше считали, что смерть наступает мгновенно (это соответствовало представлениям религиозных людей о том, что душа, мол, покидает тело человека и уносится в небесное пространство, где она продолжает жить вечно), а также понимали смерть затруднено научное развитие проблемы оживления организма. Однако

по мере развития научных знаний были раскрыты и правильно поняты основные закономерности процесса умирания, определились его правильная концепция Ф. Энгельса, что трудно точно определить момент наступления смерти, так как это

медленно совершающийся процесс. Исследования советских ученых полностью подтвердили это положение. Было доказано, что смерть — это не мгновенный акт, а именно процесс, включающий в себя ряд этапов постепенного угасания жизненных функций организма.

В процессе умирания организма, прежде всего угасают функции высших отделов центральной нервной системы — коры головного мозга, с деятельностью которой связано наше сознание, мышление, то есть то, что верующий человек называет «души».

Болгарский ученик И. П. Павлов показал, что именно в коре головного мозга, которая является материальной основой психики, сосредоточены центры управления рефлексорной деятельностью, то есть связи нашего организма с внешней средой. Коры головного мозга, учит Павлов, контролирует и регулирует все процессы, протекающие в организме, обеспечивает приспособление организма к изменениям внешней среды.

Будучи наиболее молодым образованием в процессе эволюции человеческого организма, кора головного мозга является наиболее ранним и чувствительным к неизвестным условиям, поэтому она раньше

стремится к новым условиям. Затем прекращается деятельность глазных рефлексов. Затем прекращается деятельность слухового аппарата, лефтизации и так называемой клинической смерти. Несмотря на внешние признаки смерти, то есть отсутствие сердечной деятельности и дыхания, жизнедеятельность организма еще полностью не прекратилась. Энгельс характеризует признаки жизни как раз наличием обмена веществ. Если клиничес-

# Международная жизнь

## Свободу греческим демократам!

### Митинги трудящихся Москвы

С чувством возмущения и гнева встретились трудящиеся Москвы из-за беззакония приговора Афинского военного трибунала, несправедливо и жестоко осудившего национального героя Греции Манолиса Глазоса и других греческих патриотов.

Рабочий В. П. Дронов говорил от имени молодежи фабрики. Он заявил, что советские юноши и девушки высоко ценят мужество греческих патриотов, борющихся за свободу и независимость своей родины. Приговор трибунала направлен в самое сердце демократического движения Греции. Он должен быть отменен!

23 июля такой митинг состоялся на комбинате твердых сплавов. Один из другим на трибуни поднимались рабочие. Они клеймили позором тех, кто учинил расправу над греческими демократами. Начальник участка П. П. Калинин заявил:

— Военный трибунал, — сказал он, — совершил расправу над греческими патриотами. На суде были полностью доказаны виновность и необоснованность предъявленного обвинения. И несмотря на то, что по всему миру прокатилась волна возмущения, Манолис Глазос и его товарищи осуждены. Мы решительно протестуем против проказы и требуем освободить Манолиса Глазоса и других греческих патриотов!

Митинг рабочих и работниц комбината состоялся в вечерней смене. На стыке дневной и вечерней смен состоялся митинг рабочих и работниц Московской чулочной фабрики имени Ногина.

— Мы восхищаемся честными, смелыми выступлениями на суде Манолиса Глазоса и его товарищами. Они говорили и обвиняли от имени свободолюбивого греческого народа. Они одержали моральную победу над своими судьями. Мы решительно протестуем против проказы и требуем освободить Манолиса Глазоса и других греческих патриотов!

(ТАСС).

Митинги рабочих и работниц предприятий Москвы на своих митингах призывают реформировать трибунал в Грецию. В телеграмме рабочих фабрики имени Ногина, в частности, говорится: «Двухтысячный коллектива Московской чулочной фабрики имени Ногина с возмущением прокатилась волна освобождения, Манолису Глазосу и другим греческим патриотам. Мы решительно протестуем против проказы и требуем освободить Манолиса Глазоса и других греческих патриотов!»

Митинги рабочих и работниц предприятий Москвы на своих митингах призывают реформировать трибунал в Грецию. В телеграмме рабочих фабрики имени Ногина, в частности, говорится: «Двухтысячный коллектива Московской чулочной фабрики имени Ногина с возмущением прокатилась волна освобождения, Манолису Глазосу и другим греческим патриотам. Мы решительно протестуем против проказы и требуем освободить Манолиса Глазоса и других греческих патриотов!»

Митинги рабочих и работниц предприятий Москвы на своих митингах призывают реформировать трибунал в Грецию. В телеграмме рабочих фабрики имени Ногина, в частности, говорится: «Двухтысячный коллектива Московской чулочной фабрики имени Ногина с возмущением прокатилась волна освобождения, Манолису Глазосу и другим греческим патриотам. Мы решительно протестуем против проказы и требуем освободить Манолиса Глазоса и других греческих патриотов!»

Митинги рабочих и работниц предприятий Москвы на своих митингах призывают реформировать трибунал в Грецию. В телеграмме рабочих фабрики имени Ногина, в частности, говорится: «Двух

## НАКАНУНЕ ЭКЗАМЕНОВ В ВУЗАХ ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ!

“1 плюс 2”

В коллективе физкультуры шахты «Пионер» насчитывается более 400 спортсменов. Наши горняки с увлечением занимаются в секциях, участвуют в соревнованиях.

На счету у коллектива немало спортивных заслуг. Так, например, футбольисты шахты «Пионер» в клубном зачете на первенство города 1958 г. заняли первое место по первой группе, а боксеры в этом году завоевали первое место, участвуя в состязаниях на первенство городского совета ДСО «Труд» среди юношей.

А сколько призовых мест получили спортсмены шахты в первенствах Рудничного района по разным видам спорта!

Кто из шахт не знает лучшую легкоатлетку Нину Каплину, работницу столярной мастерской? На протяжении многих лет она показывает хорошие результаты в метании диска, копья, толкании ядра. Нашей гордостью являются горняки-боксеры: Владимир Молченко и Владимир Губич, чемпион РСФСР 1956—57 годов среди юношей. Хорошо играют в футбольной команде шахты участковый макарьей Юрий Парников, моторист Семен Касаткин, слесарь Алексей Абабков и другие.

Ежегодно в коллективе вырастают новые спортсмены-разрядники, растет число заслуженных ГТО.

Физкультурники шахты — хозяева спортивной базы, волейбольной, баскетбольной, городской площадок, футбольного поля, гимнастического городка. В этом году уже приобретено более чем на 20 тысяч рублей спортивного инвентаря.

Спортсмены нашей шахты, отвечающие на призы молодых строителей треста «Иркутскхимомстрой» ко всем физкультурникам страны, борются сегодня за осуществление лозунга «Одни плюс два», т. е. превращение жизни обязательства: каждому спортсмену привести в спортивную секцию двоих своих товарищей. Что это нам даст? Очень многое. Наша ряда к следующему году увеличивается вдвое.

**В. БЕЛЕНКО,**  
инструктор физкультуры шахты «Пионер» Кемеровского рудника.

**Гастроли облдрамтеатра в Киселевске**

20 июля начались гастроли Кемеровского областного драматического театра им. Луначарского в Киселевске. В этот день киселевские зрители с интересом смотрели в Центральном клубе угонщиков драму А. Салтыкова «Барабанщица». В клубе бывшей шахты № 7-6 был показан спектакль «Дженни Герхардт» Теодора Драйзера.

Гастроли театра продолжаются в Киселевске 20 дней. За это время артисты и режиссеры театра побывают на предприятиях города, встречаются с шахтерами, строителями, машиностроителями. Они расскажут о своей работе, поделятся творческими планами.

Главный режиссер, заслуженный артист РСФСР А. Я. Волгин выступил с лекцией «Роль искусства в коммунистическом воспитании трудящихся», режиссер В. А. Шабанов прочитал лекцию на тему: «Стиль и стилизация», «О социалистическом реализме» — так называется лекция, которую читает артист театра П. С. Рязанцев.

В конце июля для комсомольцев и молодежи города будет показан спектакль «Два цвета» А. Зака и И. Кузнецова. После просмотра состоится обсуждение спектакля.

**Б. Китайчик.**



Самый лучший отдых...

Фото читательницы нашей газеты К. Крыловой.

## Выставка проектов памятника Льву Толстому в Москве

22 июля в Большом Афанасьевском переулке, в школе № 58 открылась выставка конкурсных проектов памятника Л. Н. Толстому. Монумент решено воздвигнуть в Москве в сквере Девицкого Поля, недалеко от музея-усадьбы великого писателя.

Всесоюзный открытый конкурс на лучший проект памятника гениальному писателю земли Русской в январе этого года и завершился 1 июля.

Всего на конкурс под различными девизами поступило 70 проектов. Все они демонстрируются на открывшейся выставке. Авторы предлагают

от самые различные решения монумента Л. Н. Толстому. Одни предусматривают целиком высечь его из огромной гранитной глыбы, другие отшлифовать фигуру писателя из бронзы или чугуна, а постамент соорудить из гранита или лабрадора.

Всех многочисленных портретах автора Льва Толстого раскрывается как писатель — гордого протестанта, строгого обличителя и великого критика. Автор проекта под девизом «Колос» в скульптуре Л. Н. Толстого отразил глубокую народность гения великого русского писателя, занимавшего одно из первых мест в мировой литературе.

(ТАСС).

### Людмила ЮРОВА.

Утро. Лето. Сенокос в разгаре С ягодной веселой порой. Словно деревенский ухарев, парень, Клен цветет кудрявой головой.

Медом пахнет голубая свежесть. Росный жемчуг на траве горит. Мне на зорьке колокольчик нежный Песней прямо в сердце прозвенит.

Я услышу в птичьем многочленье рече. Детства синеглазого привет, И березки выбегут на австровечу. Подолом запутавшись в траве.

Хорошо порою сенокосной: Грусти нет в душе, печали нет. Я — из, а на поляне росной Молоком дымится влажный след.

Милый край! То ласковый, то строгий, Песнь моя — тебе и жизни, тебе... Все твои пути и все дороги В сердце у меня. В моей судьбе.

### Благородный поступок В. Демченко

В милицию обратилась работница 3-й детской больницы г. Кемерово Владлена Демченко.

Какой-то рассеянный говарящ осставил это в столовой № 19, — сказала она, вручая работникам милиции чекоматник, в котором были обнаружены 500 рублей, но-

ты, книги. — Постарайтесь, пожалуйста, найти хозяина.

Хозяин найден. Это был учащийся Кемеровского музыкального училища Нагибин. Ему и вручена находка.

П. Москвитин, старшина милиции.

## Чтобы людям лучше было...

СЕДЬМОЙ год трудится Алексей Васильевич Жирков в угольной химлаборатории треста «Кузбассуглеология» в качестве слесаря по ремонту оборудования.

Седьмой год в лаборатории не было случая срыва выполнения работы по причине технической неисправности того или иного агрегата. Пронизвести расчет и намотать электрическую спираль, сделать пайку оловом, медью, серебром, полудуть, обмездить, изготовить замысловатую, с многими изгибами трубку из жести, разобраться в электрической схеме какого-либо прибора и отремонтировать его, заварить, заклепать, иметь дело с кислотами, сажей, машинным маслом, кипятком, электропроводкой и т. п. — все могут и делают прибор нетруд: раз в месяц очищать электроды от накипи — вот и вся забота. Дюжок они уже 4 месяца. В случае чего, напасть другие — сущий пустяк. А если воды не окажется в баке, то электроды просто не будут работать, хотя аппарат включен в сеть, потому что нет замыкающей среды, роль которой выполняет вода.

Богатый жизненный опыт, любовь к технике, ответственность за порученное дело принесли ему все выполнить основательно, крепко, надолго.

Сделать за оборудование, содержащее его всегда в рабочем состоянии — это еще не все, — говорит Алексей Васильевич. — Важно, если есть потребность, переделать его, да так, чтобы он работал быстрее, человеку труд облегчить и приносил экономию денежных израсходов. Вот над чем старается работать и по мере сил кое-что сделает.

Да, Алексей Васильевич сделал немало. Вот, к примеру, укрепленный на маленьком столике жестяной кожух величиной не более ведра. Штуцеры на нем умудрился, а в деле нужна очень. Стакни металлического стакана, в котором размальвывается уголок в мельчайший порошок, уже от одной пробы сильно загрязняются. Для того, чтобы размолов дробу другую пристав, стакан надо тщательно очистить. Раньше чистили так: затягивали руку в стакан и торси наружной наждачной бумагой несколько минут. Теперь же операция механизирована. Железный цилиндр никадеца на валик, обернутый наждачной бумагой. Все это накрывается упомянутым выше кожухом. Затем включается мотор. Несколько секунд — и стеки стакана приобретают зеркальный блеск.

Или взять перегонный куб для получения дистиллированной воды. Нагреватель заводского типа представляет собой изогнутую трубку. Во время работы она быстро покрывается слоем накипи. В трубке вставлена электрическая спираль, она засыпана песком. Нагреватель выдерживает одну неделю и спирает, а запасных с новым прибором дается всего две штушки. В таких условиях много дистиллированной воды не приготовишь.

### Хороший отдых

Мастер пошивочного цеха ателье № 3 г. Кемерова М. Лазарева недавно вернулась с курорта из Сочи. В санатории Надиния побывал работник базы «Росскульторг» С. Кругликов, в Томске — мастер-парикмахер столовой № 6 г. Кемерова И. Алексин, в Карабаше — продавец селькохозяйственного комбината М. Денисенко, в Прокопьевском санатории — бухгалтер Ленинск-Кузнецкой межрайбазы областпотребкоопа Г. Усачев, в одной из здравниц Енисейска — пенсионер В. Г. Балакин и другие.

В первом полугодии нынешнего года в санаториях и домах отдыха провели свой отпуск 300 горняковых работников нашей области. До конца года отдохнет еще 400 человек.

Охотно берут работники приватных туризмических и альпинистских путевок.

И. Напреенков.

## Рассказы о наших товарищах

Когда людям лучше было...

К тому же, если прекратится доступ воды в бачок, спираль за пять минут перегорит.

Сооружение, сделанное Алексеем Васильевичем взамен катка, представляет собой стержневую мельницу. Мотор мощностью 0,6 киловатта освободил человека от тяжелого труда. Устройство мельницы довольно простое. Рама из углового железа — плавит влаки на полметра. Полуметрового диаметра шкив с ремнем от мотора. Шкив вращает один из трех валиков, лежащих параллельно, со скоростью 90 оборотов в минуту. На вращающиеся валики класться 8 металлических стаканов с пробками углем. Кроме того, в стаканах вращаются стальные стержни диаметром от 10 до 18 мм. Стаканы засыпаются крашками. Во время вращения уголь и стержни непрерывно перемешиваются, уголь превращается в порошок.

В течение нескольких минут 8 угольных проб без применения мускульной силы человека и без образования пыли в помещении готовы!

Это придумано здорово!

В производственном отделе подсчеты: 25 тысяч рублей экономии в год дает только одна эта мельница.

— И меня не обшили, премию хорошую выдали, — не скрывая гордости, проговорил Алексей Васильевич.

Д. БЕЛЯЕВ,  
рабкор из треста «Кузбассуглеология».

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

## Сегодня в ГЕАТРАХИКОН

СТАЛИНСКИЙ ДРАМТЕАТР

(в помещении областного драмтеатра). Третье слово. Начало в 8 часов вечера.

КИНОТЕАТР «МОСКАВА»

1. Надежный помощник. Это было в Донбассе (9, 11 — для детей).

Дорога длиною в год — 2-я серия (12-50, 2-45, 4-40, 6-35, 8-30, 10-25). 2. Транспорт СССР.

Волшебная ночь (9, 10-40 — для детей; 12-20, 2, 3-40, 5-20, 7, 8-40, 10-20). 3. Встреча на ледяной арене. Оперный рейс (9, 10-50, 12-40, 2-30, 4-20, 8-20, 10-10). Документальный фильм Власть над веществом (6-20).

ЛЕГЕНДА КИНОТЕАТРА. Самоуваженный караинец (4, 5-20 — для детей). Онаровая тобой (6-40, 8-25, 10-10).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Сыновья идут дальше (10, 2 — для детей; 8-50). Любовь и слезы (12, 4, 6, 10-30).

30 июля 1959 года в г. Ленинграде

состоится 70-й

## ТИРАЖ ВЫИГРЫШЕЙ

Государственного 3% внутреннего выигрышного займа

в ТИРАЖЕ по ОБЛИГАЦИЯМ ЗАЙМА РАЗЫГРЫВАЮТСЯ ВЫИГРЫШИ:

по 50.000, 25.000, 10.000, 5.000, 1.000 и 400 рублей

Облигации 3% займа продаются и свободно покупаются специальными кассами.

Приобретайте облигации Государственного 3% внутреннего выигрышного займа!

Управление Гострудсберкасс и Госкредита Кемеровской области.

Областная детская экскурсионно-туристическая станция

ПРОДАЕТ

туристические путевки

по родной стране:

в Москву, на озеро Байкал и Ильмень.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Кузбасская, 19.

## Кемеровская лесоторговая база ИМЕЕТ В ПРОДАЖЕ

стандартные дома типа «ЗЩ-40» размером 7,2×8,4 м.,

(стоимость дома 11.237 рублей);

пиломатериал, строительную паклю, волокно, агломерат.

ЗА НАЛИЧНЫЙ РАСЧЕТ:

стекло, изорчатое, кадки, бочки разного литья, ящики доспанные и фанерные, лопаты деревянные и топоры.

Здесь же требуется на постоянную работу старший товаровед по таре.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Цеткин, 78.

## Преодолеться

ОБЛАВОУПРАВЛЕНИЮ —

опытные инженеры-автомобилисты, главные бухгалтеры, старшие техники: электрики, горные электромеханики, конструкторы для проектирования и производства процессов в химической, угольной и горнорудной