

Кузбасс

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС,
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Достойно встретим Пленум ЦК КПСС

ГОРНЫЕ КОМБАЙНЫ— НА ПОЛНЫЙ ХОД!

Год от года растет техническая вооруженность горняков Кузбасса. Родина делает все, чтобы облегчить труд шахтеров, повысить его производительность. В забоях, особенно в последнее время, все больше идет машин и оборудования, мощных доставочных средств.

На шахтах бассейна требуется умело и по-хозяйски использовать богатую технику, так вести дело, чтобы возможное было больше. Комбайны находились в действии и давали высокую производительность. Во многих коллективах так и поступают. На шахте «Байдаевские уклоны», например, горняки умело используют «ПКГ-3». Механизаторы показали большие возможности этой машины, установив мировой рекорд суточной проходки — начали 154, затем 180 метров конвейерного штreta, что равно месячным уходам горючих бригады.

На шахтах бассейна выросло немало мастеров умелого вождения угольных комбайнов. Соревнуясь за достойную встречу с шахтами имени С. М. Кирова намерен перевернуть установленный им ранее всенародный рекорд месячной производительности комбайна «Донбасс» — 25300 тонн. Это не какой-то исключительный результат. К нему вплотную приближались и механизаторы третьего участка «Чертинской Южной».

Хорошо зарекомендовал себя новый — узкозахватный комбайн «К-52м». С его помощью бригада Н. С. Черкасова на «Чертинской Южной» в марте дала свыше 22 тысяч тонн угля — больше, чем кто-либо в стране на подобную машину.

ВРЕМЯ СКОРОСТЬ — вот девиз передовых механизаторов. Они стремятся, чтобы комбайны как можно больше времени находились в работе и шли на возможные высокие скорости. Этому способствуют хорошее обеспечение забоя крепежными материалами и порожняком, добывая по динамичным графикам и сквозная комплексная организация труда — тонна добычи, метр уходов.

Успехи передовых коллективов, которые в два-три раза лучше средних,убедительно показывают, что резервы механизированной добычи есть в каждой лаве. С другой стороны, в использовании комбайнов на шахтах бассейна есть серьезные улучшения и промахи. Главные из них: многие машины бездействуют — более 40 процентов общего количества, а производительность находящихся в работе все еще низкая, почти на полтысячи тонн меньше плановой. На 25 процентов ниже нормы производительности проходочных комбайнов. И правильно решили передовые механизаторы Ленинского рудника, предложив организовать боевые соревнования под лозунгом: «Чисть из каждой комбайновой лавы идет ежемесячно в менее 500 тонн сверхпланового угля!». Эта задача посильна любому коллективу.

Основой неудовлетворительно используемых имеющихся комбайнов на Куйбышевском, Кемеровском и Азлерском рудниках в тресте «Азлеруголь» неоднократно заявляли, что дело на шахтах с очистным фронтом заметно улучшилось, если дадут проходочные комбайны. Тресту выделяли 16 штук «ПК-3», но в работе находится лишь половина их, а производительность не достигает и 90 метров в месяц при норме 150. С этим мирится и Азлеро-Судженский горнометаллургический комбинат.

От комбината «Кузбассуголь», руководителем трестов, шахт требуется принять все меры, чтобы комбайны не стояли без дела. Не разговоры о техническом прогрессе нужны, а конкретная упорная работа по внедрению передовых технологий.

Первейшая обязанность дело чести командиников производств — пустить в ход все комбайны, полагающиеся по плану, четко наладить их работу, обеспечить массовый рост производительности техники. За этим призывают установить постоянный контроль городских и районных комитетов КПСС, партийных органиаций.

Самыми активными организаторами полного внедрения и лучшего использования комбайнов должны стать коммунисты. Надо провести общественный смотр использования комбайнов, добиваться, чтобы передовой опыт становился достоянием всех механизаторов, широко развернуть соревнование за лучшее использование каждой машины.

Больше угля из комбайновых лав!

«Провокаторы разоблачены»

Центральная студия хронико-документальных фильмов выпустила на экраны страны два специальных кинофильма: «На пятой сессии Верховного Совета СССР» и «Провокаторы разоблачены».

Первый фильм запечатлевает исторические дни работы пятой сессии Верховного Совета СССР. В другом фильме рассказывается о том, как произошло разложение американского самолета в пределах нашей Родины. В фильме зрители увидят личный состав батареи, сбившей вражеский самолет.

Обединение двух районов

ТЯЖИН, Корр. «Кузбасса». Президиум Верховного Совета РСФСР издал Указ о слиянии Итатского и Тяжинского районов Кемеровской области в Тяжинский район. 8 июня в Тяжине состоялась обединенная сессия районных Советов депутатов, трудящихся. Председателем райисполкома избран Е. А. Поздняков.

В тот же день состоялся обединенный пленум Итатского и Тяжинского районов партии, на котором был избран новый состав бюро Тяжинского района КПСС. Первым секретарем районного комитета партии избран В. Г. Карелин.

О Центральном Комитете КПСС и Совета Министров СССР

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР с губернским прискорением извещают, что 9 июня 1960 года на 60-м году жизни скончалась выдающаяся авиационный конструктор нашей страны, член-корреспондент Академии наук СССР, член КПСС, депутат Верховного Совета СССР, дважды Герой Социалистического Труда, генеральный конструктор «Лавочник» Семен Алексеевич.

Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР.

Год издания 39-й
№ 139 (9966)
Суббота,
11 июня
1960 г.
Цена 20 коп.

Всесоюзное совещание по градостроительству

Третий день продолжает свою работу Всесоюзное совещание по градостроительству, созданное Центральным Комитетом КПСС и Советом Министров СССР. После обсуждения вопросов в секциях 9 июня в Большом Кремлевском дворце в Москве участники форума градостроителей снова собрались на пленарное заседание.

С большим интересом следят советские люди за его работой. Ведь ни одна буржуазная стра-

на не в состоянии даже мечтать о таком размахе жилищного и культурно-бытового строительства. Наши города будут самыми удобными, благоустроенным и красивыми, единодушно говорят в своих выступлениях участники совещания и вносят предложения, как строить для нашего народа быстрее, дешевле, добротнее.

На утреннем заседании возобновляется прения по докладам и сокращениям, сделанным в первый день работы совещания.

Первым выступил председатель Госстроя Казахской ССР Б. М. Веселовский. Бурное развитие народного хозяйства Казахстана, сказал он, требует обеспечить правильное, научно обоснованное размещение промышленных предприятий, электростанций, предприятий сельскохозяйственного производства, городов, поселков.

Чтобы обеспечить строительство в ближайших лет проектно-планировочной документацией, в распоряжение придано решение разработать для 22 важнейших городов силами местных проектных организаций комплексные схемы размещения жилищного, культурно-бытового и коммунального строительства до 1963 года. Составление этих схем должно быть закончено в текущем году.

Так Веселовский говорит о необходимости разного улучшения руководства строительством в сельской местности. Он обращается к научным работникам, архитекторам, проектировщикам и инженерам Москвы, Ленинграда, Киева и других городов с просьбой поехать на работу в Казахстан.

Выступивший затем главный архитектор города Москвы И. и Ловейко говорит об огромной по-вседневной заботе Центрального Комитета Коммунистической партии и Советского правительства о строительстве и реконструкции столицы.

Выполнение решения XXI съезда КПСС, московские организации разработали семилетний план реконструкции Москвы. В течение этого времени будет построено около 700 тысяч квартир, или более 20 миллионов квадратных метров жилой площади. Это значит, что 40 процентов семи лет спустя новоселы в новых благоустроенных квартирах. Совершенно по-новому решаются в Москве вопросы централизованного теплоснабжения. Наряду со строительством новых и расширением существующих теплоэлектроцентралей создаются 10 мощных котельных. Они в комплексе с ТЭЦ к концу семилетия должны обеспечить централизованным теплоснабжением сбыта 80 процентов существующего и нового жилого фонда. Это даст возможность ликвидировать несколько тысяч мелких котельных. Удельный вес газа в гигантском балансе города составляет к концу семилетия 95 процентов.

За семилетие, продолжает тов. Ловейко, подача воды в город увеличится в полтора раза. На две тысячи гектаров возводят площадь парков и бульваров Москвы.

Наряду с продлением освоения новых земель в Юго-Западном районе, в Измайлово и других районах решено ускорить обновление старой части города за счет сноса малоценной и ветхой застройки в плотно населенных районах, а вместе с тем завершить ранее начатую реконструкцию магистралей, площа-

диков и набережных Москвы.

Он критикует нивелировку, безразличие и стандарт в облике некоторых городов и подчеркивает, что каждый город, поселок должны иметь свои индивидуальные черты, национальное своеобразие. Широко должны быть использованы также и природные условия.

С. В. Герасимов отмечает важность постановки вопроса об оформлении квартир, о создании красивой и удобной мебели. Он вносит предложение, чтобы художники вместе с архитекторами принимали участие в разработке генеральных планов новых городов и реконструкции старых, ставят вопрос об организации городских художественных советов, о введении в крупных городах должности главного художника.

Главный архитектор Ташкента М. С. Булатов в своем выступлении привел данные, свидетельствующие о 2-й стр.

Когда верстался номер...

ВОЕННЫЙ ПСИХОЗ В США

ВАШИНГТОН. 10 июня. (ТАСС). Американская военщина стремится усилить международную напряженность, создавая в Соединенных Штатах обстановку военного психоза. Но успел Пентагон привести многодневную военную тревогу, обвязанную министром обороны Гейтсом в ночь на 2 июня, как американские генералы разработали новую «боевую операцию».

Командование военно-воздушных сил Соединенных Штатов обявило, что впереди атомные бомбардировщики «B-47» будут базироваться

Забастовка служащих во Франции

ПАРИЖ, 10 июня. (ТАСС). Сегодня началась всеобщая двадцатичетырехчасовая забастовка государственных служащих Франции, требующих немедленного повышения заработной платы на 3 проц-

ента. Слово предоставлено председателю Сталинградского горисполкома А. В. Дынину. Он говорит о большом размахе строительства в городе-герое.

За 15 лет над Волгой воздвигли из пепла новый город, 3,5 миллиона квадратных метров жилой площади — почти в два раза больше довоенного жилого фонда — таков итог огромной работы. В Сталинграде появились предприятия новых отраслей промышленности.

На стройках занято 35 тысяч человек. Поставлена задача обеспечить семьи отдельных квартир. Для осуществления большой программы жилищного и культурно-бытового строительства в городе создана мощная строительная индустрия, соружаются домостроительные комбинаты.

Оператор отмечает ошибки, допущенные в застройке города, в значительной мере объясняющиеся отсутствием генерального плана на его застройки. Этот план подготовлен к утверждению лишь теперь.

Подчеркивая важность типовых проектов в строительстве, тов. Дынин предлагает обогатить ассортимент их, но не в ущерб типизации и унификации изделий. Наступило время, говорит он, такие изменения планирования градостроительства, обеспечить ввод достаточного количества школ, детских садов, яслей и других культурно-бытовых учреждений. Нужно предоставить местным Советам право в пределах выделенных им капитала направлять средства на те отрасли городского хозяйства, первоочередное развитие которых диктуется жизнью.

На трибуне начальник отдела строительства и архитектуры Министерства коммунального хозяйства Башкирской АССР М. Н. Сахаутдинов.

Октябрьский, Салават, Кумертау, Сибай — эти города и десятки крупных рабочих поселков появились за короткий срок в нашей республике с бурно развивающейся промышленностью. Коренным образом изменился облик старых населенных пунктов. О большом росте городов Башкирии говорят такие цифры: в 1946 году жилой фонд в них составлял 2.200 тысяч квадратных метров, а в 1960 году уже 6.900 тысяч. За семилетку намечено построить жилой фонд еще 5.600 тысяч квадратных метров. Из них 2.600 тысяч в столице республики — Уфе.

Оператор вносит ряд предложений по улучшению градостроительства. В составлении генеральных планов населенных мест должны принимать участие главы администраций. Надо укрепить их.

При проектировании жилых домов, говорит в заключение тов. Сахаутдинова, нельзя забывать о необходимости постепенного увеличения норм жилой площади в будущем. Учитывая, что в строящихся теперь домах люди будут жить и при коммунизме, в проектах нужно предусмотреть возможность простой переделки квартир, их расширения.

Выступает первый секретарь правления Союза художников СССР С. В. Герасимов. В своей яркой взволнованной речи он говорит о том, что советские скульпторы, живописцы, художники прикладного искусства должны активно включаться в создание художественного облика наших городов, колхозных селений, создавать еще лучшие условия для жизни и труда советских людей.

Оператор критикует нивелировку, безразличие и стандарт в облике некоторых городов и подчеркивает, что каждый город, поселок должны иметь свои индивидуальные черты, национальное своеобразие. Широко должны быть использованы также и природные условия.

С. В. Герасимов отмечает важность постановки вопроса об оформлении квартир, о создании красивой и удобной мебели. Он вносит предложение, чтобы художники вместе с архитекторами принимали участие в разработке генеральных планов новых городов и реконструкции старых, ставят вопрос об организации городских художественных советов, о введении в крупных городах должности главного художника.

Главный архитектор Ташкента М. С. Булатов в своем выступлении привел данные, свидетельствующие о 2-й стр.

Наши горы



Первые итоги большого дела

СТАЛИНСК (Корр. «Кузбасса»). Как уже сообщалось в нашей газете, горняки «Абашевской-2» начали поход за экономию крепежного леса. Комплексные бригады стали считать для себя обязанностью: во время посадки леса извлекать максимум стоеч, однорезов и затяжек. Специальная бригада, состоящая из десяти человек, занимается выдачей из леса негодных для повторного использования стоеч, погружных их в вагонетки и разделять на созданном для этого специальным складе: организован на одном из штреков в шахте.

Сделан подсчет за последние три месяца. Оказалось, что за это время горняки извлекли и повторно использовали более 1.700 кубометров крепежного леса. На переработку выдано 60 кубометров, из которых изготавливаются 300 кубометров затяжек. От этого шахта получила 343 тысячи рублей чистой экономии.

Особенно большой вклад в борьбе с негодными грузами внесли коммунистические бригады. Сейчас начинают готовиться к зиме. Строится новый крепежный гараж, который краине нужен штаберам. Однако отдел капитального строительства областного автотранспортного управления (начальник т. Чугунов) заставил снести с ТЭЦ к концу семилетия здание теплоснабжения. Наряду со строительством новых и расширением существующих теплопроцентралей создаются 10 мощных котельных. Они в комплексе с ТЭЦ к концу семилетия должны обеспечить централизованным теплоснабжением сбыта 80 процентов существующего и нового жилого фонда. Это даст возможность ликвидировать несколько тысяч мелких котельных. Удельный вес газа в гигантском балансе города составляет к концу семилетия 95 процентов.

Сделан подсчет за последние три месяца. Стоимость леса извлекаемого из леса негодных для повторного использования стоеч, погружных их в вагонетки и разделять на созданном для этого специальным складе: организован на одном из штреков в шахте.

Сделан подсчет за последние три месяца. Стоимость леса извлекаемого из леса негодных для повторного использования стоеч, погружных их в вагонетки и разделять на созданном для этого специальным складе: организован на одном из штреков в шахте.

КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ

КУЗНЕЦКИЙ ГОРНЫЙ ТЕХНИКУМ

объявляет ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ
на 1960-1961 учебный год
ДНЕВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

- На первый курс с образованием 7 классов на специальности:
- 1. Строительство горных предприятий;
- 2. Промышленное и гражданское строительство;
- 3. Производство строительных деталей и железобетонных конструкций.

На третий курс с образованием 10 классов на специальности:

- 1. Строительство горных предприятий;
- 2. Промышленное и гражданское строительство;
- 3. Строительство автомобильных дорог и мостов.

БЕЧЕРНЬЕ ОТДЕЛЕНИЕ (без отрывка от производств),
на специальности:

- 1. Промышленное и гражданское строительство;
- 2. Подземная разработка угольных месторождений.

ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ на специальности:

- 1. Строительство горных предприятий;
- 2. Промышленное и гражданское строительство;
- 3. Производство строительных деталей и железобетонных конструкций.

Прием заявлений с 1 июня по 1 августа.
За справками обращаться: г. Стальник, 9, Трамвайная, 28. Телефон: Куйбышево — 1-50; 3-58.

Дирекция.

НОВОСИБИРСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ

объявляет ПРИЕМ СТУДЕНТОВ
на 1960-61 учебный год с отрывом от производства
на факультеты: агрономический, экономический, зоотехнический
и механизации сельского хозяйства.

Институт готовит специалистов высшей квалификации: ученый агроном-экономист, бухгалтер-экономист, ученый-агроном, ученый зоотехник, инженер-механик сельского хозяйства. Срок обучения на агрономическом, агрономическом и зоотехническом факультетах 4 года, 10 месяцев и на факультете механизации — 5 лет 6 месяцев.

К вступительным экзаменам допускаются граждане ССР с заоконченным средним образованием, представившие следующие документы:

- 1. Заявление на имя директора с указанием факультета;
- 2. Характеристика-рекомендацию с последнего места работы или учебы;
- 3. Аттестат зрелости или диплом (в подлиннике);
- 4. Автобиографию;
- 5. Паспорт, военный билет или прописное свидетельство (предъявляются лично);

6. Справку о практическом стаже работы в виде выписки из трудовой книжки, а для колхозников — справку, выданную колхозом с указанием в ней выработанных трудодней за каждый год;

7. Медицинскую справку для поступающих в вуз (форма № 286).

Прием в институт производится в соответствии с правилами, установленными Министерством высшего образования ССР.

Поступающие в институте держат вступительные экзамены в объеме средней школы: на агрономическом, экономическом и зоотехническом факультетах — по русскому языку и литературе (сочинение), физике и химии (устно); на факультете механизации — по русскому языку и литературе (сочинение), математике (письменно и устно) и физике (устно).

Заявления принимаются с 20 июня по 31 июля включительно.

Экзамены с 1 по 20 августа.

Принятыми в институте обеспечиваются стипендии. Нуждающиеся предоставляются общежитие.

Документы направлять на имя директора института по адресу: г. Новосибирск, ул. Большевистская, 172, приемная комиссия. Телефон № 3-74-61.

СТАЛИНСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ

объявляет ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ
на 1960-1961 учебный год по специальности

«Планирование и учет сельскохозяйственного производства». Срок обучения 2 года с средним образованием.

Принимаются лица со средним образованием.

Поступающие в техникум сдают вступительные экзамены: по русскому языку и литературе (сочинение), по математике (устно и письменно).

Заявление с приложением: характеристики, документа об образовании (в подлиннике), автобиографии, выписки из трудовой книжки (для работников), трех фотографий (без головного убора) размером 3×4 см и медицинской справки (форма № 286), принимаются по адресу: Кемеровская область, г. Стальник, ул. Народная, 7 (трамвай № 2).

МАРИИНСКИЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

объявляет ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ
на 1960-1961 учебный год

на очное и заочное отделение по специальностям:

- 1. Технология лесозаготовок (принимаются лица с образованием 7-10 классов);
- 2. Оборудование лесозаготовительных предприятий (с образованием 7 классов);
- 3. Эксплуатация и ремонт автомобильного транспорта (с образованием 7-10 классов).

Срок обучения 4 года 4 месяца и 4 года 5 месяцев на базе 7 классов; 2 года 10 месяцев — на базе 10 классов.

Прием заявлений производится с 1 июня по 31 июля.

К заявлению прилагаются: характеристика-рекомендация; свидетельство (аттестат) об образовании (только в подлиннике) или свидетельство о переходе в 8, 9 и 10 класс; автобиография; копия свидетельства о рождении; три фотографии размером 3×4 см; медицинская справка (форма № 286); справка с места жительства; паспорт и военный билет предъявляются лично.

Экзамены проводятся в период с 1 по 20 августа. Стипендии на общих основаниях.

Адрес техникума: гор. Маринск, Кемеровской области, улица Ленинская, 1.

СТАЛИНСКОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ

объявляет ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ
на 1960-61 учебный год

Принимаются лица, окончившие 10 классов средней школы. Училище готовит воспитателей детских садов, дает основы музыкального образования.

Срок обучения два года.

Поступающие сдают приемные экзамены с 1 по 20 августа по русскому языку и литературе (письменно-сочинение), по истории ССР (устно) и подвергаются проверке музыкально-звуковых данных.

Стипендия на первом курсе — 180 руб, на втором 200 руб. Общежитию учащиеся не обеспечиваются.

При училище имеется заочное отделение для воспитателей дошкольных учреждений. Срок обучения 2 года 10 месяцев.

Приемные экзамены с 29 августа по русскому языку и литературе (письменно-сочинение), по истории ССР (устно).

Адрес: г. Стальник, ул. Кирова, 35.

ТОМСКИЙ АВТОДОРОЖНЫЙ ТЕХНИКУМ

проводит НАБОР УЧАЩИХСЯ

на 1960-61 учебный год.

Лица, с образованием 10 классов, принимаются на отделение по специальности «Эксплуатация и ремонт автомобильных дорог и мостов».

Лица с образованием 7 классов принимаются на отделение по специальности «Эксплуатация и ремонт автомобильного транспорта».

На заочное отделение по специальности «Эксплуатация и ремонт автомобильного транспорта» принимаются лица с образованием 7 классов и работающие по родственной специальности.

Обращаться: г. Томск, пр. Ленина, 116, к директору. Тел. 21-05 или 23-16.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64, ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителей редактора 8-05 и 8-63, секретаря 2-53, отделов редакции: партийной жизни 8-63, отдела пропаганды 17-28, советского строительства 15-67, угольного 1-21, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного 4-57, отдела культуры и быта 15-36, информации 14-21, технического секретариата 2-я города, 2-78, бухгалтерии 6-83, директора типографии 3-96.

Кемеровский горный институт

проводит прием заявлений

на первый курс

по следующим специальностям:

«Горная электромеханика», «Горные машины и оборудование горной промышленности», «Экономика и организация горной промышленности», «Химическая технология топлив» (дневное и вечернее отделение); «Разработка месторождений полезных ископаемых», «Промышленное и гражданское строительство», «Машины и аппараты химических производств», «Технология искусственного волокна», «Технология основного органического синтеза и синтетического каучука», «Технология пластических масс» (дневное и вечернее отделение).

Прием заявлений на дневное отделение по 31 июля, прием заявлений на вечернее отделение по 20 августа, прием заявлений на вечернее отделение по 21 августа по 21 сентября.

Условия приема — общие для всех вузов.

Адрес: г. Кемерово, Весенняя, 28.

Приемная комиссия.

Вступительные экзамены сдаются:

на 1-й курс по русскому языку и литературному чтению (диктант и устно), по математике (устно);

на 3-й курс по литературе (сочинение), по математике (письменное и устно).

На дневное отделение принимаются только мужчины в возрасте от 15 (к 1 апреля 1960 г.) до 30 лет.

При техникуме имеется заочное отделение со специальностями: подземная разработка угольных месторождений, открытое разработка угольных месторождений, горная электромеханика, горное машиностроение.

Адрес: г. Прокопьевск, Кемеровской области, ул. Советская, 11, горный техник.

Прокопьевский горный техник

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1-й и 3-й курсы по специальностям:

1. Подземная разработка угольных месторождений;

2. Маркшейдерское дело;

3. Горная электромеханика.

Принимаются лица с образованием 7 и 10 классов.

Стипендии выплачиваются всем успевающим ученикам в размере от 285 до 487 рублей в зависимости от курса и успеваемости.

Вступительные экзамены сдаются:

на 1-й курс по русскому языку и литературному чтению (диктант и устно);

на 3-й курс по литературе (сочинение), по математике (письменное и устно).

На дневное отделение принимаются только мужчины в возрасте от 15 (к 1 апреля 1960 г.) до 30 лет.

При техникуме имеется заочное отделение со специальностями: подземная разработка угольных месторождений, открытое разработка угольных месторождений, горная электромеханика, горное машиностроение.

Адрес: г. Прокопьевск, Кемеровской области, ул. Советская, 11, горный техник.

МАРИИНСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ

объявляет ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1960-1961 учебный год.

Техникум готовит зоотехников и ветеринарных фельдшеров.

Принимаются лица, окончившие не ниже 7 классов. Срок обучения 4 года.

Прием заявлений с 1 июня по 31 июля 1960 года.

К заявлению прилагается: свидетельство об окончании 7 классов или свидетельство о переходе в 8—9 или 10-й классы, три фотокарточки размером 3×4 см, копия свидетельства о рождении, автобиографию, справку с места жительства, медицинскую справку (форма № 286).

Лица, имеющие практический стаж работы, дополнительно представляют характеристику с последнего места работы, выписку из трудовой книжки (для колхозников — выписку из колхозной книжки).

Паспорт и приписанное свидетельство предъявляются лично.

Вступительные экзамены проводятся с 1 по 20 августа: по русскому языку и литературе (письменно и устно), по математике (устно).

Офицеры, уволенные из Вооруженных Сил, принимаются без вступительных экзаменов. Лица, имеющие практический стаж работы в сельском хозяйстве, с направлениями руководителей хозяйств принимаются вне конкурса.

Иногородские обеспечиваются общежитием, успевающим выплачиваться стипендия в размере 140—200 рублей.

Заявления и запросы направлять по адресу: Кемеровская область, г. Мариинск, сельхозтехникум.

Дирекция.

Кемеровский государственный педагогический институт

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ

в 1960 году на первый курс факультетов:

1. Историко-филологического, 2. Физико-математического (специальности: математика и черчение, физика и основы производственного обучения).

Срок обучения в институте 5 лет

3. Факультет дошкольного воспитания.

Срок обучения в институте 4 года.