



КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана в январе 1922 года.

№ 164 (15495).

Вторник, 18 июля 1978 года.

Цена 2 коп.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ПОБЕДИТЕЛИ НАЗВАНЫ

Бюро обкома КПСС подвело итоги социалистического соревнования за июнь 1978 года строительных, монтажных и специализированных организаций, работающих на пусковых объектах Западно-Сибирского металлургического завода и Кузнецкого металлургического комбината.

Переходящее Красные знамена обкома КПСС, обсовпрофа и Главкузбассстроем присуждены: по строительным организациям — коллективу строительного управления «Запсибэнергомонтонграждан» (Ю. В. Антонов, В. М. Лагутин, А. М. Болотеков).

☆ ☆

Подведены июньские итоги социалистического соревнования строительных, мон-

тажных и специализированных организаций, работающих на сооружении объектов минеральных удобрений, химических средств защиты растений и сырья для них.

Бюро обкома КПСС пришло перекочевавшее Красное знамя обкома КПСС, обсовпрофа и Главкузбассстроем по монтажным и специализированным организациям коллектику Кемеровского монтажного управления треста «Сиисталконструкция» (В. А. Уфимцев, Э. Н. Ишмурзов, Л. В. Гаврилова).

ПРОФСОЮЗЫ И РЕЖИМ ЭКОНОМИИ

Бережливость, разумная экономность, рачительность во все времена считались престижными человеческими качествами, и многие десятилетия пословиц и поговорок — это подтверждают эту же непреложную истину.

Наша страна прямо-таки склонна богата и природными ресурсами, и плодами созидательного труда. Но даже на этом фоне индустриальный Кузбасс выглядит настоящей сокровищницей. Достаточно сказать, что здесь сосредоточено свыше 35 процентов основных производственных фондов всей Западной Сибири, и сейчас наша область дает стране четверть всего каменного угля, 7—10 процентов стали, чугуна из проката. Объем промышленного производства достигает в нынешнем году 8,5 миллиарда рублей.

Притом таких гигантских масштабах производства Кузбасс одновременно является и крупным потребителем сырья, всевозможных материалов, средств, топливных и энергетических ресурсов. В этих условиях даже мезоничнейшая доля процента сэкономленного из того, что подлежало потреблению, приобретает значительный вес и ценность.

Так, утромко в ходе борьбы за создание всесибирского фонда экономики за годы девятой и десятой пятилеток от тружеников, вступивших более трехсот тысяч предложений, реализации которых позволили обеспечить экономию двух миллиардов киловатт-часов электроэнергии, свыше миллиона тонн условного товара и других ресурсов на общую сумму около трехсот миллионов рублей.

Эти успехи получены высокой оценкой в восстановлении ЦК КПСС «Оборонавтогазовой и политической работе Кемеровского обкома КПСС по экономии топливных и энергетических ресурсов на предприятиях и стройках области». Вместе с тем в этом выдающемся документе содержатся конкретные указания, как еще больше следует использовать хозяйственные и политические возможности для дальнейшего повышения уровня нашей работы.

Постановление Центрального Комитета партии кузбассовцы восприняли не только с чувством законной гордости и радости, и с вполне пониманием того, что в этом большом государственном значении дело надо идти непременно дальше, добиваться непременно большего. Об этом говорилось на собраниях областного, городских и районных партийно-хозяйственных активов, в рабочих коллегиях. В результате совместно были определены планы политических и организационно-технических мероприятий, направленных на усиление режима экономии материальных ресурсов. При этом огромная роль отводится социалистическому соревнованию, как исключительному средству мобилизации и выявления тружеников.

Профсоюзные организации находятся у истоков соревнования, там, где выявляются резервы экономии, определяются методами срока их реализации. И практика убедительно показывает, где профсоюзы оказывают рабочим коллективам поддержку в их поисках, настойчиво добиваются от администрации создания нормальных условий для труда и выполнения положений коллективных договоров, там, как правило, наиболее ощущаются и результаты.

Примечателен такой факт. Как известно, наши шахтерские бригады-тысячники, а сейчас уже более сотни, отличаются особенно слаженной организацией труда, они постоянно находятся в поле зрения партийных, профсоюзных организаций, своевременно получают от них необходимую помощь и поддержку. В этих известных теперь всем стране прославленных коллективах Г. Смирнова, Е. Мусорнова, Е. Дрождзенко, Ю. Черепова, Г. Шумкина, И. Роговского и ряда других один день в месяц работают не склонленные ресурсах, а всего в десятой пятилетке бригады-тысячники сберегли уже 101 миллиард киловатт-часов электроэнергии.

Четкая организация труда — непременное, но далеко не единственное условие бережного расходования ресурсов. У каждого производства есть своя специфика. Поэтому не может быть заблуждения о определении того, где и что экономить. Беречь надо все, что можно, общим же был и остается лозунг «Каждый трудящийся — экономист на своем рабочем месте». Он предусматривает непрестанное повышение эффективности производства, в том числе всевременное усиление режима экономии, укрепление хозяйственного расчета во всех звеньях.

Вот почему профсоюзные комитеты, хозяйствственные органы обязаны считать дальнейшее развитие движений в этом направлении своей важнейшей повседневной задачей. Сейчас лицевые счета экономии имеют свыше полутора миллиона трудающихся. Но вот на предприятиях лесной и деревообрабатывающей промышленности, Новокузнецкого горкома профсоюза рабочие угольной промышленности, обкома профсоюза рабочих электростанций и электротехнической промышленности количество лицевых счетов в последнее время сократилось.

Недостаточно внимания вопросам экономии и бережливости уделяют обком и комитеты профсоюза работникам сельского хозяйства. А между тем в колхозах и совхозах теряется много горюче-смазочных и других материалов. Так, в прошлом году на комбайновых агрегатах переделывалось 500 тонн дизельного топлива, а на грузовых автомобилях 270 тонн горючего. Кстати, отдельные руководители холдинга не взыскивают с виновных стоимость потерь, в то же время не выплачивают им премии за экономию горючего.

Таким фактом профсоюзные организации обязаны давать принципиальную оценку, проявляя требовательность и настойчивость. Отставая интересы производства в целом и каждого работника в отдельности, профсоюзы призваны во всей полноте использовать предоставленные им права общественного воздействия на народных, морального и материального поощрения отличившихся.

Постановление ЦК КПСС требует от хозяйственных организаций, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций систематического контроля за ходом выполнения намеченных мероприятий, повышения ответственности конкретных исполнителей за своеобразное их осуществление. На днях научно-практическая конференция, организованная обсовпрофом и Кемеровским государственным университетом, рекомендовала конкретную программу для всех профсоюзных организаций по укреплению режима экономии. Надо, чтобы эти рекомендации как можно больше получили отражение в повседневной работе.

Добавится этим делом вспомогательные, одни призывают к добрым пожеланиям, другие настойчивой организаторской и воспитательной работы неизъя. Как указывает Л. И. Брежнев, «воспитание бережливости должно занимать такое же место в идеологической работе партии, как и трудовое воспитание». В документах XVI съезда советских профсоюзов тема экономии и бережливости во всем, всегда, всегда называется как одно из важнейших направлений в многообразной деятельности профсоюзных организаций.

Задача состоит в том, чтобы в нашей области не было ни одного предприятия, стройки, колхоза или совхоза, допускающих перерасход топлива, электрической, тепловой энергии и других материалов. Это является надежной гарантой выполнения обязательств по экономии ресурсов, принятых кузбассовцами на 1978 год и десятую пятилетку в целом.

Во всех повседневных делах давайте следовать статье 61 Конституции нашей страны, где сказано: «Гражданам ССР обязано беречь и укреплять социалистическую собственность. Для гражданства ССР — борьба с хищениями и растратчиками государственного и общественного имущества, бережно относиться к народному добру».



ЗЕЛЕНАЯ
ЖАТВА

Репортаж

ЛИШЬ
СОЙДЕТ
РОСА...

Урожайными удались травы на обширных лугах колхоза «Россия». По две с половиной тонны сена получают здесь с каждого гектара. Чтобы вовремя убрать щедрые дары лугов, в колхозе создали четыре звена на заготовку сена, два — по заделке сенажа.

С утра было пасмурно. Прощедшей ночью дождь плотно прибил к земле густые влажные кости. А скопин он во всех бригадах более, чем на шести гектарах. Почти на пологие склоны.

— Для три погоды — и весь кoster был бы в стогах, — говорит управляющий первым фермером О. М. Карпачев. — А то под伶а сунит, а потом дождь. Буквально считанные часы урывками.

Как только обсохла роса и обдуло ветерком влажки, звено И. А. Шипилкина приступило к работе. Первым пустил в ход тракторные грабли А. А. Ануфриков. Вседа подобрали подборщики ПН-1,6, управляемые И. Е. Пушниковым.

— Зено подобрались дружно, — продолжает рассказ Карпачев. — Обсуждали мы постановление июльского Пленума ЦК КПСС «О дальнейшем развитии сельского хозяйства СССР» и решили взять повышенные обязательства. Пока слово держим. Несмотря на неустойчивую погоду, ежедневно

заготовка сена идет на третьем месте в районе, уступая колхозам имени Ильина и «Кузбасс». Но темпы могли быть гораздо выше, если бы более продумано организовать ремонт техники. За каждой гаккой и борьбой механизаторов — присоединяется кoster.

Колхоз «Россия» по заготовке сена идет на третьем месте в районе, уступая колхозам имени Ильина и «Кузбасс». Но темпы могли быть гораздо выше, если бы более продумано организовать ремонт техники. За каждой гаккой и борьбой механизаторов — присоединяется кoster.

Сначала сырье для производства муки было озимая рожь, затем переработка:

Б. КОЗЛОВ,
корр. «Кузбасса».

ДОРОГ К КАЖДЫЙ ЧАС!

ЕЖЕДНЕВНО
БОЛЬШЕ НОРМЫ

ДНЕВНИК
ПОЛЁВЫХ
РАБОТ

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

По соревнующимся районам ход заготовки кормов характеризуется такими показателями (за первую половину лета): — Березовский — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

На 16 июля совхозы и колхозы области заготовили 88,7 тысячи тонн сена и 177 тысяч тонн сенажа — 29 процентов к заданию. Приготовлено 22 741 тонн витаминной травяной муки. На качество проверено из них 7 344 тонны — классными оценилось 6 376 тонн муки. Их контролируют качества витаминных кормов Ленинск-Кузнецкий и Юргинский районы. Наибольшая выработка на условный агрегат — в Тяжинском и Юргинском районах.

СЧДА ПОИТИ ЕЩЕ СЕГДЯ



КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
проводит прием студентов
на первый курс 1978/79 учебного года

на факультеты: математический, физический, химический, биологический, филологический, романо-германской филологии, исторический, экономико-правовой (специальности — экономика труда, правоведение).
Продолжительность обучения на всех факультетах 5 лет.
Поступающие в университет сдают аттестаты и экзамены на математический, физический факультеты по математике (письменно и устно), физике (устно), русскому языку и литературе (сочинение);
на химический факультет — по математике (письменно), русскому языку и литературе (сочинение), физике (устно), химии (устно);
на биологический факультет — по математике (письменно), русскому языку и литературе (сочинение), биологии (устно), химии (устно);
на факультеты: филологический, романо-германской филологии, исторический, отделение правоведения — по русскому языку и литературе (письменно и устно), истории СССР (устно), иностранным языкам и литературе (соответственно иностранный язык изучавшийся в школе); на специальность французский язык и литература могут сдавать как французский, так и английский и немецкий языки;
на отделение экономики труда — по математике (письменно), географии (устно), истории СССР (устно), русскому языку и литературе (сочинение);
Поступающие в университет подают заявление о приеме (установленного образца) на имя ректора с приложением:

КУЗБАССКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
продолжает прием студентов
на 1-й курс 1978/79 учебного года

ДНЕВНОЕ ОБУЧЕНИЕ

ГОРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

по специальностям:

горнодобывающее дело;
технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых;

обогащение полезных ископаемых;

технология и комплексная механизация открытой разработки месторождений полезных ископаемых.

ГОРНО-ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

по специальностям:

горные машины и комплексы;

электрификация и автоматизация горных работ.

МЕХАНИКО-МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

по специальностям:

технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты;

автомобили и автомобильное хозяйство.

ШАХТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

по специальностям:

строительство подземных сооружений и шахт;

промышленное и гражданское строительство;

автомобильные дороги.

ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

по специальностям:

машины и аппараты химических производств;

химическая технология твердого топлива;

технология базового органического и нефтехимического синтеза;

технология переработки пластических масс.

ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

по специальностям:

экономика и организация горной промышленности;

экономика и организация машиностроительной промышленности;

экономика и организация химической промышленности;

экономика и организация строительства.

ВЕЧЕРНЕЕ И ЗАЧОТНОЕ ОБУЧЕНИЕ

ВЕЧЕРНИЙ (ГОРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ) ФАКУЛЬТЕТ

по специальностям:

технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты;

промышленное и гражданское строительство;

автомобили и автомобильное хозяйство.

ВЕЧЕРНИЙ (ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ) ФАКУЛЬТЕТ

по специальностям:

машины и аппараты химических производств;

технология основного органического и нефтехимического синтеза;

технология переработки пластмасс.

ЗАЧОТНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

по специальностям:

КЕМЕРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ КУЛЬТУРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1978/79 учебный год

Училище готовит клубных работников: руководителей сало-модельных хоровых и танцевальных коллективов, баянистов — руководителей самодеятельных оркестров народных инструментов, режиссеров клубных мероприятий и библиотекарей массовых библиотек.

На библиотечное отделение принимаются лица с образованием 10 классов, срок обучения 2 года.

На клубное отделение — хореографическую, дирижерско-хоровую специализации и режиссеров клубных мероприятий — принимаются лица с образованием 10 классов, срок обучения 2 года 4 месяца; на оркестровую специализацию — с образованием 8—10 классов, срок обучения 3 года.

Вступительные экзамены проводятся с 1 по 20 августа по истории СССР (устно) и литературе (сочинение). Учащиеся оркестровой специализации (на базе 8 классов) — по русскому языку (диктант) и литературе (устно).

По специализации проверяются музыкальный слух, ритм, память, художественное чтение, исполнение сценических действий, танцев, песен и т. д.

НОВОКУЗНЕЦКИЙ МОНТАЖНЫЙ ТЕХНИКУМ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1978/79 учебный год на дневное отделение по специальностям:

на базе 8 классов — монтаж электрооборудования промышленных предприятий, контроль качества сварных соединений, монтаж и ремонт промышленного оборудования, изготавление металлических конструкций;

на базе 10 классов — технология сварочного производства, изготовление металлических конструкций.

Срок обучения: на базе 8 классов — 3 года 6 месяцев, 10 классов — 2 года 6 месяцев.

Примечание: на вступительных экзаменах по математике (устно), русскому языку (диктант); 10 классов — по математике (устно), русскому языку и литературе (сочинение).

Заявления принимаются по 31 июля, на базе 10 классов — по 14 августа.

К заявлению прилагаются: свидетельство об окончании неполной средней школы или аттестат о среднем образовании, медицинская справка (форма № 286), медосмотр проходить при медпункте техникума, 4 фотокарточки размером 3×4 см без головного убора.

Назначение: на стипендию проводится на основании оценок, полученных на вступительных экзаменах. Минимальный размер стипендии 30 руб. в месяц.

Иногородние обеспечиваются благоустроенным общежитием.

Примечание: экзамены проводятся с 1 по 20 августа. Начало занятий с 1 сентября. В техникуме имеются вечернее и заочное отделения.

Адрес техникума: 654011, г. Новокузнецк-11, ул. Орджоникидзе, 15.

КИСЕЛЕВСКОЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ

ПРОВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1978/79 учебный год на школьное и физкультурное отделение.

ШКОЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ готовит учителей начальных классов. Срок обучения 4 года. Принимаются лица с образованием 8 классов.

Вступительные экзамены по русскому языку (диктант) в математике (устно). Кроме того, проводится проверка музыкального слуха.

ФИЗКУЛЬТУРНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ готовит преподавателей физкультуры. Срок обучения один год 10 месяцев. Принимаются лица с образованием 10 классов.

Вступительные экзамены по истории СССР (устно), по русскому языку и литературе (сочинение), легкой атлетике, гимнастике, плаванию.

Прием заявлений: на школьное отделение по 31 июля; на физкультурное — по 14 августа. Вступительные экзамены на школьное отделение с 1 по 20 августа; на физкультурное — с 1 по 24 августа.

К заявлению прилагаются: документ об образовании (подлинник), медицинская справка (форма № 286), четыре фотокарточки разм. 3×4 см, рекомендации педагогов школы (для тех, у кого она имеется). По прибытии в учебное заведение поступающий предъявляет лично свидетельство о рождении (дата рождения), паспорт, военный билет или приписное свидетельство (лица призывающего возраста), выписку из трудовой или戶籍簿 (для работающих).

Нуждающиеся обеспечиваются общежитием.

Адрес: г. Киселевск, ул. Балтийская, 25.

КЕМЕРОВСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

проводит прием студентов

на 1-й курс дневного, вечернего и заочного обучения по специальностям:

механический факультет — машины и аппараты пищевых производств;

факультет ходильных машин — ходильные и компрессорные машины и установки;

факультет технологии пищевых производств — технология хлебопекарного, мануфактурного и кондитерского производства;

факультет технологии мясных и молочных продуктов — технология мяса и мясных продуктов; технология молока и молочных продуктов;

факультет технологии и организации общественного питания, вечерний и заочный факультеты принимают студентов на все вышеуказанные специальности.

При заочной форме обучения имеется общественная подгруппа по механическому и технологическому потокам и общественная подгруппа по машинисторемонтному и технологическому потокам по специальностям текстильной и легкой промышленности (по программе Всесоюзного заочного института текстильной и легкой промышленности).

Документы принимаются на дневное отделение до 31 июля, вступительные экзамены с 1 по 20 августа, зачисление с 20 по 25 августа.

Документы принимаются на вечернее отделение до 31 июля, вступительные экзамены с 1 по 25 августа, зачисление с 20 по 25 августа.

Документы принимаются на заочное отделение до 31 июля, вступительные экзамены с 1 по 20 августа, зачисление с 20 по 25 августа.

Документы принимаются на 1-й курс дневного, вечернего и заочного обучения по специальностям:

технологические специальности — химия (устно), физика (устно), математика (устно), русскому языку и литературе (сочинение).

Выпускники школ, получившие золотую (серебряную) медаль, и лица, окончившие техникум или ГПТУ и получившие диплом с отличием, сдают один из установленных экзаменов;

на специальности механического профиля — по математике (письменно); на технологические специальности — химия (устно).

В порядке эксперимента зачисление на механический факультет и факультет ходильных машин лиц, окончивших средние учебные заведения с оценками «отлично» и «хорошо» (без удовлетворительных) и имеющими по документу о среднем образовании средний балл не ниже 4,5 без округления, будет проводиться по результатам двух экзаменов — математике (письменно) и физике (устно), если они наберут не менее 9баллов.

Медалисты школ, отличники техникумов и ГПТУ, поступающие на эти факультеты и сдавшие первый экзамен с оценкой «хорошо», допускаются к сдаче следующего экзамена как участники эксперимента.

Заявление о приеме в институт с приложением документов о среднем образовании (подлинника), характеристики, заполненной на все вышеуказанные специальности.

На заочную форму обучения имеется общественная подгруппа по механическому и технологическому потокам и общественная подгруппа по машинисторемонтному и технологическому потокам по специальностям текстильной и легкой промышленности (по программе Всесоюзного заочного института текстильной и легкой промышленности).

Прием документов на дневную форму обучения до 31 июля, экзамены с 1 по 20 августа.

На вечернюю и заочную факультеты документы принимаются до 31 августа, экзамены проводятся с 11 августа (вечерний факультет), с 20 августа и 1 сентября (заочный факультет).

Поступающие на специальности механического профиля сдают экзамены по математике (письменно и устно), физике (устно), русскому языку и литературе (сочинение);

на специальности — по технологическим специальностям — химия (устно).

Всем дипломы школ, отличники техникумов и ГПТУ, поступающие на эти факультеты и сдавшие первый экзамен с оценкой «хорошо», допускаются к сдаче следующего экзамена как участники эксперимента.

Заявление о приеме в институт с приложением документов о среднем образовании (подлинника), характеристики, заполненной на все вышеуказанные специальности.

На заочную форму обучения имеется общественная подгруппа по механическому и технологическому потокам и общественная подгруппа по машинисторемонтному