



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник–четверг 9.00-20.00
Суббота, воскресенье 12.00-20.00
Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91

Обсуждаем проект ЦК КПСС к XXV съезду партии

СВЯЗЬ

Телефоны нашего города

С каждым годом не только растет, но и хорошеет наш город. Повышаются качество и культура обслуживания населения всеми видами услуг, в том числе и услугами связи. Почта, телеграф, телефон прочи вошли в жизнь советских людей.

Корреспондент «Коммуны» Н. Михайлов встретился с начальником Воронежской городской телефонной сети В. Т. Стары и попросил его ответить на несколько вопросов.

— Владимир Тимофеевич, расскажите, пожалуйста, об итогах работы коллектива в десятой пятилетке?

— Минувшие пять лет характеризуются более интенсивным развитием телефонной сети города. Емкость ее увеличилась на 30 тысяч номеров, или в 2,5 раза. Количеством телефонов-автоматов за этот период возросло с 540 до 1100. Построены и введены в эксплуатацию АТС-1 Кирсановского района на 7,2 тысячи номеров, АТС-2 Железнодорожного района на 5,2 тысячи номеров, АТС-3 Сосковского района численностью 10 200 номеров, АТС-5 Центрального района на 7 тысяч номеров. На 2 тысячи номеров расширина АТС-9 Лебедянского района.

Задание пятилетки коллектив выполнено досрочно.

— Но вместе с тем, обеспеченность телефонной связью остается еще недостаточной. В чем же причина?

— Это верно. Несмотря на значительное увеличение емкости сети, спрос на телефонную связь опережает наши возможности. Только в 1975 году мы получили 12 853 заявки на установку телефонов, пришли 5313 посетителей.

Развитие сети города в желаемых размерах сдерживает ся из-за недостаточного обеспечения оборудованием и кабельной продукцией, нередко строители сдают жилые дома в эксплуатацию некалиброванными. Другой причиной является то, что строительство АТС ведется за счет привлеченных средств предприятий. И вполне естественно, что это требует не только напряженного труда, но и взаимодействия ряда коллективов, централизация капитала, вложений в точно назначенные сроки.

Отсутствие квартирных телефонов у многих граждан заставляет нас обратить большое внимание на развитие сети телефонов-автоматов, особенно на окраинах города. Но, к сожалению, мы еще не добились их четкой бесперебойной работы. Телефоны-автоматы на работают, как правило, из-за их порчи, хищения трубок и т. д. Большой материальный ущерб, не говоря уже о моральном, причиняется строительным организациям. Только в 1975 году было порвано 62 кабеля связи при проведении работ таким образом.

В прошлом году в десятой пятилетке увеличено количество телефонов в 1,4 раза. Каковы ваши планы на будущее?

— В целом после полного обеспечения телефонной связью предприятий, учреждений, организаций и населения города в десятой пятилетке предусматривается увеличить емкость ГТС на 2,2 тысячи номеров. В этом году закончен строительство здания АТС-9 на 10 тысяч номеров в Лебедянском районе, начали работы по сооружению здания АТС такой же емкости в Железнодорожном районе. В ближайшие две года намечено строительство здания АТС в Центральном районе. Предусмотрено также расширение существующих АТС-2 на 4,6 тысячи номеров, АТС-9 на 9,2 тысячи номеров. До 1500 будет увеличено число телефонов-автоматов. Все строящиеся АТС будут оснащены новейшим координатным оборудованием, межстанционные соединительные линии и магистральные линии и ведущими станциями будут доведены до нормы. В 1976 году намечено заменить морально-устаревшее оборудование АТС (Воронеж — Сормово) на более современную аппаратуру. Будут продолжены работы по замене оборудования 100-номерных АТС.

Выполнение этих задач в значительной мере зависит от своевременного решения ряда вопросов. Наша многолетняя практика доказала, например, что необходима концентрация всех капитальныхложений на строительство зданий АТС в одних руках. Довольное участие в строительстве, которое практикуется сейчас, не оправдывает себя полностью. Зачастую ссылаются графики сдачи объектов, усложненные совместной работой между строителями, ГТС и предприятиями.

И другое, не менее важное. До сего времени проектировщики подземных коммуникаций в недостаточной степени учитывают свои требования к строительству телефонных линий в жилых массивах. Это до сих пор, через год, начинают работать над каналом новым. А это дополнительный объем работ.

Необходим также и более строгий контроль за строительством кабельных линий в жилых массивах.

Словом, есть над чем работать. И нам коллективы привнесли все меры, чтобы взятые обязательства и планы десятой пятилетки были успешно выполнены.

Фотоокно: цифры роста

«В стаканостроительной и инструментальной промышленности увеличить производство металлоизделий стакнов и кузнецко-прессовых машин в 1,5—1,6 раза».

(Из проекта ЦК КПСС к XXV съезду).

В прошлой пятилетке выпуск продукции машиностроения увеличился в 1,7 раза, за пять лет был освоен выпуск 16,5 тысячи новых видов машин, оборудования и приборов.

На десятую пятилетку поставлена задача ускоренно развивать производство автоматического оборудования с малоаварийными электронными системами чистового программного управления и контроля. Значительный улучшается структура выпускаемого металлоизделий оборудования, опережающее развитие получают стакни с числовым программным управлением, также уникальные стакни и пресс-машины.

Ускоренное развитие приобретает производство автоматизированных литеевых и кузнецко-прессовых машин.

Ставится задача удовлетворить потребности машиностроения, металлообработки и других отраслей не только в стакнах и оборудовании, но и в абразивных изделиях высокой стойкости.



Сельское хозяйство ОЗИМАЯ РОЖЬ: ПРЕИМУЩЕСТВА И ПЕРСПЕКТИВЫ

В одном из разделов проекта ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» записано: «улучшать размещение сельскохозяйственного производства, имея в виду более рациональное использование природных условий каждого района страны». И далее в проекте предусмотрено «вышение устойчивости зернового хозяйства на основе совершенствования структуры посевных площадей».

Бывало и такие годы, когда земля еще не промерзла, но покрылась снегом. При таком почвенном заморозке озимой рожь над урожаями озимой пшеницы встречается довольно часто (колхозы «Путь к коммунизму», «Заветы Ильинца» и др.). Можно назвать много аналогичных примеров и по другим районам области. Но исследовано достаточно для того, чтобы сделать соответствующие выводы.

Помимо биологических преимуществ, озимая рожь имеет и другие хозяйственное значение. Она является достопримечательностью. Она имеет вкусовые качества, такие как «мисинчи», «бородинский», «засаринский», «украинский», «бринский» и другие. Хорош и рожаный воронежский квас, у которого особая технология изготовления. Он ароматичен, пахнет свежепеченными рожаными хлебом, мятаю, хмеля и в настоящее время остается излюбленным напитком, прекрасно утоляющим жажду, освежая организм, возбуждая бодрость, обладая даже лечебными качествами.

Первенство пшеницы в хозяйственных посевах колхозов и совхозов по урожаям с одного гектара при массовом селекционном сортов озимой рожь, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную площа озимой рожи, нужно назвать и неправильное отношение к ней самим производителям, хотя она обладает такими качествами, которые не позволяют ей уходить в отставку.

Озимая рожь засухоустойчивой озимой пшеницы. Это бесспорно. Конечно, биологический минимум озимой рожи, являющейся определенным видом науки в создании высокородажных сортов озимой пшеницы. Однако наряду с успехами селекции в качестве признака, снижающей посевную

ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ КАРТА НА КОВРЕ

ВАРШАВА. Лодзинские ткани издавна славятся высоким мастерством. Создаваемыми ими ткани отличаются богатством красок и рисунков, своеобразием отдельки. Давно традиции имеют в Лодзи и ковровое ткачество, где широко используются народные мотивы.

Одна из последних новинок лодзинских умельцев — огромный ковер с изображением географической карты Польши на красочном фоне.

За «Золотым призраком»

КАНВЕРСА. От новозеландского порта Данидин отошло небольшое поисковое судно-шлюпка «Эйкерон» под командованием Джона Гратаана. Кроме капитана, на борту находятся четыре акувалантиста, одновременно использующие обязанности матросов. Судно направляется в район островов Окленд, находящихся к юго-востоку от Новой Зеландии, на разыски затонувшего где-то в этом районе американского барка «Генерал Грант».

... В 1866 году. Из Мельбурна в Лондон отправился в плавание «Генерал Грант». В декларации судового груза было записано: «740 килограммов золота». Этот груз, покоящийся теперь на дне Тихого океана, оценивается сейчас в 20 миллионов фунтов стерлингов. Близ островов Окленд барк попал среди скал в каменную ловушку и затонул. Из 83 человек судовой команды счастье удалось лишь десяти. Они-то и рассказали, где приблизительно лежат на дне золотые слитки.

С этого времени легенда о золоте «Генерала Гранта» начала свое путешествие по морским карабинам и тавернам...

Многие с тех пор искали затонувший барк, 18 экспедиций окончились безрезультатно. 20 акувалантов и водолазов погибли в погоне за «золотым призраком». Правда, были обнаружены обломки судна, которые, как утверждают, и было «Генералом Грантом».

И вот девятнадцатая по счету экспедиция...

МУЗЕЙ ИГРУШЕК

БЕРЛИН. Более трех миллионов посетителей из ГДР и десятков зарубежных стран побывали в широком открытом музее игрушек в Бадене на юге ГДР со времени его открытия в 1953 году.

Несколько тысяч экспонатов этого интересного музея увлекательно рассказывают об истории производства игрушек из дерева, разного вида среди жителей района Рудных гор уже более трехсот лет. Наиболее запомнившимися экспонатами: «Нос ковчег» с 60 парами фигурок животных, «Деревенская ярмарка в Рудных горах».

ПРОСТО И СПИЧЕК

БУХАРЕСТ. Любимое хобби жителей столицы Трансильвании — конструирование различных струнных инструментов из обычных спичек. Он уже создал целые струнные оркестры, состоящие из множества спичек и титанов. Для того чтобы сделать одну виолончель, ему потребовалось 280.000 спичек и более двух лет кропотливой работы.

РЫБЫ АИБОЛИТЫ

ТОКИО. В связи с участниками случившимися различными эпидемиями на рыбных фермах управление рыболовства Японии намерено ежегодно готовить по 50 специалистов по болезням рыб. В настоящее время в Японии насчитывается до 20 ферм, где искусственно выращиваются рыбы различных пород — угорь, форели и другие, ососевые, карпы, морские лещи.

Она из главных причин ликвидации массовых забоян рыб на фермах, как считает управление рыболовства Японии, — бесконтрольныйброс промышленных отходов в водосборы.

ХИЩНИКИ ПОНВОЛЕ

АДДИС-АБЕБА. Жестокая засуха, нарашивавшая ряд районов Эфиопии, лишила животных привычного корма и вынудила их приспособливаться к новым условиям жизни. Стала бабунов, которые прежде старались держаться подальше от человека, мыса, сейчас не только совершают постоянные набеги на поля теля (разновидность пропашной), но и покидают домашнюю птицу, птицы и других мелких домашних животных.

Недавно, как сообщает информационное агентство Эфиопии, был зафиксирован случай нападения бабуинов на человека. В селении Бай-Бенту (провинция Воллея) группа обезьян похитила грудного младенца, в то время как его мать, сторожившая поле теля, отошла, чтобы прогнать бабуинов, появившихся урожай.

(TASS).

ТИХО: ЭКЗАМЕНЫ!

СПОРТ
СЕССИЯ
ПЛОВЦОВ

На глади откроются огромные секундомеры, белоснежная спортивная форма, ровная цепочка спортсменов. Это студенческий спортивный пловческий кубок в зачет круглогодичного спортивного кубка «Витязя». И заканчивается забирание медалей. Болельщики, свободные от заплат, участники подбирают своих. С первого дня, с первых заплат, лидерство захватывает команда плавающего спортивного института и удивляет каждого из зрителей здешними соревнованиями, где сама природа приносит победу. Плавание, где каждый приносит свою медаль, а команда становится чемпионом.

На втором месте команда инженерно-строительного института, которая из года в год

прогрессирует и в ближайшем будущем может на равных борьбы за победу в общем зачете. Замыкает тройку призеров студенческий университет.

Как и на предыдущем этапе, на соревнованиях бывают и «голубики» и «бронзовики». Если

ставить оценки за качество ре-

зультатов, то по итогам соревнований отличники, пожалуй,

и не называть. Секунды победителей же это и 5 и 7, и 10

лет назад. Да и тогда

ведь для того, чтобы дать доста-

чительные очки, нужно достичь

и выполнить норму третьего

спортсмена.

А это при современном развитии спорта не может повторяться даже

одному юноше критик.

Отсюда и результаты «Бу-

речевстиков». Плавцы постоянно утрачивают свои позиции в бороджском плавании. В чиновниках году все один(!) из них вы-

ступал в составе сборной

команды области.

Пора федерации плавания

беспокояться вызвать и устроить

причины, порождающие рост студенческого плавания.

Б. КАРТАШОВ,

мастер спорта СССР, преподаватель ВНИ.

ВНИ. Плавание

Спортивные

«Бу-речевстиков»

постоянно утрачивают свои

позиции в бороджском плавании.

Судейские

обучения, будут выданы удостоверения кинодемонстраторов.

Фото М. Волкова.

ПАРК ЛИЧНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

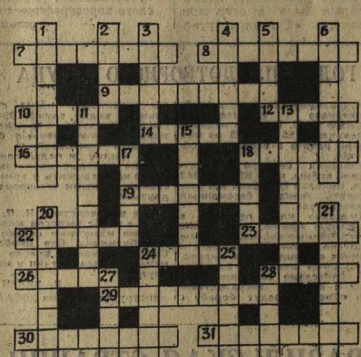
На трудовые сбережения многие холопы приобретают легковые автомобили.

За последние время их приобрели комбайнер П. А. Журавлев, скважинодел — механизатор В. П. Овчинников, шофёр В. А. Чукин, бригадир Г. Г.

Верхнемамонский район.

КРОССВОРД № 383

Составила С. ЕРМОЛАЕВА

По горизонтали: 7. Город в Австралии. 8. Советский писатель, автор романа «Философский камень». 9. Город в Костромской области. 10. Порода собак. 12. Изображение на плоскости земной поверхности. 14. Минеральная вода. 16. Город в Испании. 18. Русский поэт. 19. Советский скульптор и рисовальщик-анималист. 22. Сатирический роман П. Розита. 23. Лекарственная трава семейства сложноцветных. 24. Трапезничная часть маскардного kostroma. 26. Позма И. С. Никитина. 28. Город в США. 29. Ученый, изучавший птицы. 31. Группа эллинов или сооружений, образующих цепь. 32. Группа эллинов или сооружений, образующих цепь. 33. Вид ископаемого угля.

По вертикали: 1. Вид массового народного гурия. 2. Вспомогательное предложение, применяемое при доказательстве теоремы. 3. Роман О. Гончара. 4. Рассказ А. П. Чехова. 5. Советский композитор, автор многих танго. 6. Герой Советского Союза, активный участник движения «Сопротивления в Италии. 11. Морское однопалубное трехмачтовое парусное судно. 13. Областной центр Казахской ССР. 15. Роман Агаты Кристи. 17. Город в Швейцарии, центр зимних видов спорта. 18. Станция на БАМе. 20. Композитор-автор оперы «Медея». 21. Стихотворение, в котором начальные строки при чтении сверху вниз складываются в слова: 24. Роман Артура Хейда. 25. Мужская фигура в архитектуре, поддерживающая свод, балкон. 27. Созвездие Южного полушария неба. 28. Собрание в Древней Греции.

ОТВЕТЫ НА КРОССВОРД № 382

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По вертикали: 1. Экстерьер. 2. Миксер. 3. Дисплэй. 4. Катамаран. 5. Огород. 6. Антимонит. 9. Ареуз. 14. Палатка. 15. Баллон. 16. Папанин. 17. Булавин. 22. Аттестор. 23. Федорина. 24. Параллакс. 25. Аквамарин. 28. Нетто. 29. Плавник.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По вертикали: 1. Экстерьер. 2. Миксер. 3. Дисплэй. 4. Катамаран. 5. Огород. 6. Антимонит. 9. Ареуз. 14. Палатка. 15. Баллон. 16. Папанин. 17. Булавин. 22. Аттестор. 23. Федорина. 24. Параллакс. 25. Аквамарин. 28. Нетто. 29. Плавник.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По вертикали: 1. Экстерьер. 2. Миксер. 3. Дисплэй. 4. Катамаран. 5. Огород. 6. Антимонит. 9. Ареуз. 14. Палатка. 15. Баллон. 16. Папанин. 17. Булавин. 22. Аттестор. 23. Федорина. 24. Параллакс. 25. Аквамарин. 28. Нетто. 29. Плавник.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По вертикали: 1. Экстерьер. 2. Миксер. 3. Дисплэй. 4. Катамаран. 5. Огород. 6. Антимонит. 9. Ареуз. 14. Палатка. 15. Баллон. 16. Папанин. 17. Булавин. 22. Аттестор. 23. Федорина. 24. Параллакс. 25. Аквамарин. 28. Нетто. 29. Плавник.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард. 18. Сенатор. 19. Парашют. 20. Бакал. 21. Фасад. 26. Стейклор. 27. Васильев. 30. Ветар. 32. Ассоль. 33. Батуми. 34. Бартоло. 35. Управление. 36. Акварист.

По горизонтали: 7. Экскурс. 8. Паратуна. 10. «Спартак». 11. Сеттер. 12. Колумб. 13. Борчард