

Труженики целины! Увеличивайте производство зерна, мяса, молока, умножайте вклад в общенародное дело коммунистического строительства!

(ИЗ ПРИЗЫВОВ ЦК КПСС)

ЗИМОВКА СКОТА—УДАРНЫЙ ФРОНТ СЕЛЬСКИХ ТРУЖЕНИКОВ

ПИСЬМО АЛТАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО КРАЙКОМА КПСС И КРАЙСПОЛКОМА РАБОТНИКАМ ЖИВОТНОВОДСТВА, МЕХАНИЗАТОРАМ, СПЕЦИАЛИСТАМ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, КОММУНИСТАМ И КОМСОМОЛЬЦАМ, ВСЕМ СЕЛЬСКИМ ТРУЖЕНИКАМ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

Дорогие товарищи!
В этом году колхозы и совхозы края засыпали в зимовника Родину 200 миллионов пудов высоконачистного зерна, перевыполнили план сдачи сахарной свеклы. Многие хозяйства рассчитывались с государством по продаже молока, мяса, яиц и шерсти.

По всем видам животноводческой продукции выполнили годовые задания колхозы имени Кирилла Благовещенского, «Красный Восток» Ключевского, «Алтай» Куулундинского, «40 лет Октября» Лентовского, «Заветы Ильича» Поспелихинского, «Победа» Ребрихиинского, имени Кирова Славгородского, имени Свердлова Хабарского управления, совхозы «Кургинский», Краснощековского, «Ануйский» Смоленского, «Белогорский» Тальменского, «Кубанка» Топчихинского, «Свет Октября» Тюменцевского, «Антипинский» Целинского управления и другие.

Достижения наши бесспорны. Но это неивает никаких оснований успокаиваться. Чтобы выполнить программу партии по интенсификации сельского хозяйства, надо еще много потрудиться.

Большие и ответственные задачи стоят сейчас перед животноводами. Впереди зима — трудная пора на фермах. Предстоит упорная работа, чтобы в зимние месяцы добиться высокой продуктивности и товарности животноводства.

Надо по примеру заявляющих фермы внедрять на фермах все лучшее, с новой силой повести борьбу за высокую зоотехническую культуру.

Одна из важнейших задач всех работников животноводства — получить в зимний период не менее 1.200 килограммов молока от каждой коровы, обеспечить среднесуточный привес молодняка по 700—800 граммов на голову, сбрасывать по 50—60 яиц нанесущую. Улучшить отбор свиней с тем, чтобы в 6—7-месячном возрасте сдавать их весом 95—100 килограммов.

Товарищи животноводы!

Помните: для успеха зимовки нужен упорный творческий труд каждого работника фермы.

Вы не можете оставаться спокойными, если на ферме нет порядка. Будьте принципиальны в борьбе с бесхозяйственностью! Подумайте, что еще надо сделать для улучшения зимовки скота. Перед вами много важных дел, и выполнение любого из них не терпит отлагательства.

Еще раз внимательно осмотрите и утеплите животноводческие помещения. Поехите скота проводите только в помещениях и подогретой водой. Погодитесь на то, чтобы по-хозяйски использовать корма. Оборудуйте на каждой ферме специальные цеха по измельчению, запариванию и сбраживанию химическими добавками грубых кормов. Наденьте производство гидропонной зелени. Используйте микрозлементы, антибиотики и биостимуляторы.

Опыт макаров — это наше богатство, наш

главный резерв в борьбе за интенсификацию животноводства.

Отлично проведем зимовку! — с таким призывом обратились к сельским труженикам Алтай заявляющиеся животноводы. Они создали неплохую кормовую базу; сочные корма заложили возле ферм, собрали всю солому, подвезли к местам зимовки сено, корма приходили и передавали на хранение ответственным лицам. Животные размещены в теплых, электрифицированных, оборудованных водопроводами помещениях. Почти на всех фермах внедрено механическое доение коров.

Работники «Сельхозтехники» должны оказать всемерную помощь колхозам и совхозам в приобретении и установке механизмов и оборудования на фермах, в снабжении материалами для химической обработки кормов и микрозлементами.

Товарищи специалисты!

На фермах сейчас, как никогда, нужны ваши знания и опыт. Быстро и настойчивее внедряйте в животноводство новые достижения науки и практики. Боритесь за повышение зоотехнической и санитарной культуры.

Вы должны выступать активными организаторами интенсивного животноводства, умело провести внутрихозяйственную специализацию, как одно из решающих условий получения наибольшего количества дешевой продукции.

Для специалистов — организовать широкую зооветеринарную работу работников ферм, помочь им стать мастерами своего дела.

Коммунисты и комсомольцы!

Зимовка — серьезный экзамен животноводов. Выдержит его тот, кто проявляет больше организованности, трудолюбия и смекали.

Личным примером, самоутверженным трудом вы должны вести всех работников ферм на преодоление трудностей, воспитывать у них чувство товарищества и коллективизма, развивать инициативу и творческое отношение к делу.

Для сельских партийных и комсомольских организаций сейчас нет более важной задачи, чем задача успешного проведения зимовки. На выполнение ее надо направить все формы организаторской и политической работы. Партийные группы на фермах должны стать энергичными проводниками всего нового и передового, боевыми организаторами социалистического соревнования и движения за коммунистический труд.

Пусть на каждой ферме развиваются флаги трудовой славы, горят победные звезды! Пламенное слово агитатора, пропагандиста, лектора — к работникам животноводства. Клубы, библиотеки, кино — для животноводов.

Окружите заборы и вниманием каждого труда фермы, знать и удовольствия его нужны и запросы — первый долг партийных, комсомольских и других общественных организаций.

Дорогие товарищи!

ЦК КПСС призывает колхозников и работников совхозов развивать общественное животноводство, укреплять кормовую базу, рационально использовать корма, увеличивать производство мяса, молока, масла, яиц и другой продукции.

В ответ на Призывы ленинского Центрального Комитета нашей партии развернуть широкое социалистическое соревнование за образцовое проведение зимовки. Добьемся резкого повышения продуктивности и доходности животноводства.

Дадим Родине больше молока, мяса и других продуктов, приумножим славу алтайской целины!

Товарищи механизаторы!

От вас во многом зависит успех зимовки. У вас богатые знания и умелые руки. Приложите их к тому, чтобы на каждой ферме были механизаторы.

Последние известия

ГЕРОЯМ КОСМОСА — ПОЧЕТНЫЕ СПОРТИВНЫЕ ЗВАНИЯ

ГЕРОЮМ КОСМОСА ВЛАДИМИРУ КОМАРОВУ — КОМАНДИРУ КОРАБЛЯ, КОНСТАНТИНУ ФЕОДОСИЕВУ — НАУЧНОМУ СОТРУДНИКУ И БОРИСУ ЕГОРОВУ — ВРАЧУ ЗА ВЫДАЮЩЕСЯ ДОСТИЖЕНИЯ — ОРВИТАЛЬНЫЙ ПОЛЕТ ВОКРУГ ЗЕМЛИ НА ТРЕХМЕСЯЧНОМ КОРАБЛЕ-СПУНТИКЕ «ВОСХОД» И УСТАНОВЛЕНИЕ МИРОВЫХ РЕКОРДОВ В КОСМОСИЧЕСКОМ ПРОГРЕССЕ. ПРЕЗИДИУМ ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА СОЮЗА СПОРТИВНЫХ ОБЩЕСТВ И ОРГАНIZACIИ СССР ПРИСВОИЛ ПОЧЕТНЫЕ ЗВАНИЯ ЗАСЛУЖЕННЫХ МАСТЕРОВ СПОРТА СССР.

ВЫНУЖДЕННОЕ ПРИЗНАНИЕ

Президент США знал президент, «мыши» щил Л. Джонсон, в про- ни называем, ни этии щил, вы- щлом учитель, часто прав, ни этот обзан, затрагивает в своих ностриях. Понти один предвыборных выступлений проблемы об- мальчиков и девочек, как Л. Джонсон, как у них не необходимы средства, более 21 миллиона молодых американцев, обучающихся сейчас в средних школах, не сумеют получить не- только право, но и рабо- бодажное образование. Однако, как при-

Каждый год, сообща-

(ТАСС).

В ПЕРВЫХ партийных орга- низациях проходят отчетно-вы- борные собрания. Во многих местах они уже состоялись, в других — пройдут в ближайшее время в соот- ветствии со сроками, определенны- ми Уставом КПСС.

Эти собрания дают широкую и впе- чатлиющую картину многогранной жизни и деятельности партийных организаций, их активной борьбы за осуществление изысканной ленин- ской генеральной линии КПСС, кол- лективно разработанной партией на ее XX, XXI и XXII съездах. В Программе КПСС. Собрания демонстри- руют монолитную идеиную и орга- низационную крепость нашей пар- тии, непоколебимую сплошность ее рядов, единую волю и решимость претворить в жизнь задачи комму- нистического строительства.

При оценке работы партийных бюро, комитетов коммунисты исходят из требований Программы и Устава КПСС, рассматривают ее в свете тех больших задач, которые выдвинул ХХII съезд КПСС.

В настоящее время в КПСС начи- нается более трехсот тысяч первичных организаций, объединяющих однинадцать с половиной миллионов коммунистов. Они ведут большую организаторскую и воспитательную работу на промышленных предприятиях и стройках, в колхозах и совхозах, в учреждениях и учебных заведениях. Через них партия практическими осуществляет руководство мас- сами, проводит в жизнь свою полити- ку и решения. От последней практи- ческой работе первичных организаций во многом зависят успехи на- шего великого дела.

Как и в повседневной практиче-

ской работе первичных организаций проявляет большую работу на повышении роли партийных организаций в хозяйственном и культурном строительстве, усиление партийного руководства на всех участках экономики и культуры. Многие сделано и делается для организационного укрепления первичных организаций. Еще более крепкими становятся их связи с массами тружеников. Усиливается партийное влияние на все стороны труда и жизни коллектива. Этому в немалой степени способствует рост численности и активизации чеховых организаций и партийных групп — их насчитывается сейчас более 500 тысяч.

Отчетно-выборные собрания пока- зывают возросшую активность широких масс коммунистов, их глубокую работу о важнейших делах производств, о совершенствовании деятельности своих организаций. Так, например, на прошедших отчетно-выборных собраниях в партийных организациях Москвы выступил в среднем каждый пятый из присутствующих, а в ряде небольших партийных коллективов — все участни- ки собраний. Высокая организованность, активность, принципиальность, деловая критика недостатков, целесо- устремленность присущи подавляющему большинству партийных собраний и в других городах и областях страны.

Как и в повседневной практиче- ской работе первичных организаций,

так и на отчетно-выборных собра-ниях в центре внимания находится главное — борьба за создание материально-технической базы коммунизма, развитие коммунистических об-щественных отношений, вопросы коммунистического воспитания тру- дящихся.

Коммунисты взыскательно обсуждают на собраниях коренные вопросы

развития производств, выполнения планов и обязательств, анализа успехов, и критикуют недостатки. При этом они имеют в виду, что важнейшей задачей первичных организаций яв- ляется мобилизация тружеников на выполнение недостатков, разви- тие творческой активности и инициативу в своих коллективах. Да- чи состоят в том, чтобы на всех участках усилить партийное руково- дство, партийный контроль, чтобы все звенья контроля снизу, и прежде всего самих первичных партийных организаций, действовали эф- фективно.

Возрастает ответственность первичных организаций за усиление идеологической работы, за коммунистическое воспитание людей, осущест- вление принципов морального кодекса, повышение трудовой и поли- тической активности каждого совет- ского человека. Эти важнейшие во- просы находят широкое деловое обсуждение на большинстве отчетно-выборных собраний. Требовательно подходит коммунисты к оценке деятельности своих бюро, комитетов, секретари по организации полити- ческого просвещения, пропагандист- ской, агитационной и культурно-просветительской работы, исполнению условий труда и быта людей.

Наполеон активно влияет на раз-

витие производств, улучшению условий труда и быта людей.

Баженейший источник силы — и ве-

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайских промышленного и сельского крайкомов КПСС, промышленного и сельского краевых Советов депутатов трудящихся.

Год издания 48-й
№ 255 (13005).

СРЕДА, 28 ОКТЯБРЯ 1964 г.

Цена 2 к.

ЖИВОЙ РОДНИК ПЕДАГОГИКИ

Чем совершеннее и аще социалистическое общество, тем выше и ответственнее задачи советской школы. Она несет поколение, стоящее свою жизнь по Ильчу, поколение, которое по Ленину сверяет свои планы, дела и постыдки.

Недаром во многих школах созданы ленинские музеи, классы, уголки. Пусть их будет еще больше, пусть каждый ученический коллектив обустроит у себя такой музей. Пусть вечно живой образ героя-ученика вспоминается в школах.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Школьники с гордостью говорят о тех сортах пишеницы, ячменя, различных овощей, которые впервые испытывались на их участках, а теперь вошли в колхозное и совхозное производство.

Творить, дерзать, переделывать природу

СО СЛЕТА УЧЕНИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ БРИГАД ШКОЛЬНЫЕ МАЯКИ ТРУДА

ОНИ ВОДЯТ

ТРАКТОР



Ученицы 11-х классов Валя Губина (слева) из Корчинской средней школы и Маша Перова из Верхне-Обской средней школы стали хорошими трактористками.

Мощные машины послушны смелым девичьим рукам.

Фото П. Анатольева.

ОПЫТЫ, ПОИСКИ, победы

В тот день Барнаульский вокзал был как-то необычно пустен и суетлив. Из всех приходящих поездов высыпали на первон грунты ребят. Совсем взрослых, серьезных одноднадцатиклассников и еще «зеленых» мальчишек и девочок, у которых из-под воротников падло выбывали альте кончики галстуками.

Юные гости Барнаула встретились в большом зале Дома Советов на пятом традиционном слете ученических производственных бригад и юных опытников края.

В пятый раз собираются школьники Алтая, чтобы рассказать о своих успехах, поделиться радостью и сомнениями, послушать, как работают их сверстники в других районах, чтобы научиться новому, самому лучшему.

Уже в вестибюле начиналось интересное. На три дня он стал маленькой выставкой больших дел сельских школьников.

Трехметровые стебли кукурузы стоят рядом с крепкими снопами пшеницы. Клубни картофеля «красавец Алтая» сияют янтарным теплом, лежат желтые тыквы, патиссоны. Горками сложены початки кукурузы.

А по стенам — стены. И на них — портреты героев труда, хозяев и творцов этих богатств. Десятки школ рассказывают о своих достижениях, знакомят с жизнью и работой своих ребят. Фотографии, дневники производственной практики, описание опытов. И над всем этим — стойкий запах осени, запах урожая.

Слет начался по-деловому, с работы секций. Одни сидели в аудиториях сельскохозяйственного института, другие были в гостях у автора чудесной суплуции в жизни скажи о сибирском саде — у академика Михаила Афанасьевича Лисавенко.

Учиться, учиться каждый день, каждую минуту. И сидят в аудиториях пятнадцатилетние полеводы и животноводы. С тетрадками. С каравадашами. Слушают. Записывают. На следующий день — открытие слета.

Бойко звучат приветственные четверостишия. Барнаульцы поздравляют лучшие школьные бригады, обещают следовать традициям старших братьев и сестер. А закончили приветствия, бегом поднимаются на сцену. И вот уже у всего президиума загораются на груди яркие галстуки.

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

3 стр. 28 октября 1964 г.

В нынешнем году ударной работой на полях в ученических производственных бригадах отличились ребята многих школ Алтайского края. Наилучших успехов добились:

КРАСНОЩЕКОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА КРАСНОЩЕКОВСКОГО РАЙОНА. Здесь получено с 12 гектаров по 18 центнеров пшеницы (а в среднем по Краснощековскому совхозу — 8,6 центнера), с шести гектаров — по 350 центнеров зеленой массы кукурузы (в среднем по совхозу — 70 центнеров), с трех гектаров — по 300 центнеров корней сахарной свеклы (в среднем по совхозу — 80 центнеров), с двух гектаров — по 200 центнеров картофеля (в среднем по совхозу — 40 центнеров);

КОРЧИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА РЕБРИХИНСКОГО РАЙОНА. Со 140 гектаров получено по 28 центнеров пшеницы (в среднем по Корчинскому совхозу — 13,4 центнера); с 25 гектаров — по 250 центнеров зеленой массы кукурузы (в среднем по совхозу — 87 центнера); с 20 гектаров — по 200 центнеров корней сахарной свеклы (в среднем по совхозу — 130 центнеров), с 10 гектаров — по 150 центнеров картофеля (в среднем по совхозу — 37 центнеров);

ПЕРВОМАЙСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА ТАЛЬМЕНСКОГО РАЙОНА. Здесь получено с 65 гектаров по 29 центнеров пшеницы (в среднем по совхозу «Светлый путь» — 16 центнеров), с 20 гектаров — по 300 центнеров зеленой массы кукурузы (в среднем по совхозу — 140 центнеров);

ров), с 113 гектаров — по 19 центнеров гороха (в среднем по совхозу — 13 центнеров);

СРЕДНЯЯ ШКОЛА СОВХОЗА «12 ЛЕТ ОКТЯБРЯ» ПОСПЕЛИХИНСКОГО РАЙОНА. Получила с 20 гектаров по 15 центнеров пшеницы (в среднем по совхозу — 9,7 центнера), с 20 гектаров — по 200 центнеров зеленой массы кукурузы (в среднем по совхозу — 73,5 центнера), с 2 гектара — по 300 центнеров корней сахарной свеклы (в среднем по совхозу — 87 центнеров), с одного гектара — 15 центнеров гороха (в среднем по совхозу — 13 центнеров), с 2 гектарами — по 110 центнеров картофеля (в среднем по совхозу — 27,3 центнера);

КРАСНОГОРСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА БИЙСКОГО РАЙОНА. Здесь получено с 40 гектаров по 19 центнеров пшеницы (в среднем по Красногорскому совхозу — 7,6 центнера), с 8,5 гектара — по 420 центнеров зеленой массы кукурузы (в среднем по совхозу — 190 центнеров), с 12,5 гектара — по 300 центнеров корней сахарной свеклы (в среднем по совхозу — 65 центнеров), с 5 гектара — по 215 центнеров картофеля (в среднем по совхозу — 80 центнеров);

ТЮМЕНЦЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА ТЮМЕНЦЕВСКОГО РАЙОНА. Здесь получено с 35 гектаров по 15,6 центнера пшеницы (в среднем по колхозу «Путь к коммунизму» — 10,5 центнера), с двух гектаров — по 250 центнеров корней сахарной свеклы (в среднем по колхозу — 43 центнера), с двух гектаров — по 150

центнеров картофеля (в среднем по колхозу — 50 центнеров);

КОРОБЕЙНИКОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА УСТЬ-КАЛМАНСКОГО РАЙОНА. Здесь получено с 48 гектаров по 18,5 центнера пшеницы (в среднем по Краснодарскому совхозу — 10,5 центнера), с 16 гектарами — по 200 центнеров зеленой массы кукурузы (в среднем по совхозу — 160 центнеров), с 10 гектарами — по 155 центнеров корней сахарной свеклы (в среднем по совхозу — 100 центнеров), с 16 гектарами — по 18 центнеров гороха (в среднем по совхозу — 2,5 центнера);

ВЕРХНЕ-ОБСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА СМОЛЕНСКОГО РАЙОНА. Здесь получено с 5 гектаров по 260 центнеров корней сахарной свеклы (в среднем по Верхне-Обскому совхозу — 168 центнеров), с 3 гектарами — по 265 центнеров картофеля (в среднем по совхозу — 80 центнеров);

МАЛЫШЕВО-ЛОГОВСКАЯ ВОСЬМИЛЕТНЯЯ ШКОЛА МИХАЙЛОВСКОГО РАЙОНА. Здесь получено с 12 гектаров по 19,2 центнера пшеницы (в среднем по колхозу имени Минчурин — 10,3 центнера), с 10 гектарами — по 550 центнеров зеленой массы кукурузы (в среднем по колхозу — 71,3 центнера).

Пионеры и школьники Упорно овладевают знаниями, любят и уважают труд. Готовьтесь стать активными борцами за дело Ленина за коммунизм.

(Из Призыва ЦК КПСС)



Вот она, выставка изобилия. Все это выращено ребячьими руками. Фото И. Сарты

ЛУЧШИЕ ИЗ ЛУЧШИХ

Зина ГРИЩЕНКО — ученица 10 класса Солоповской средней школы Михайловского района — с площаи 80 гектаров получила по 70 центнеров зернышков пшеницы.

Галия КИРЮШИНА — ученица 8 класса Ульяновской восьмилетней школы Топчихинского района, звеневая звена, Звено шефствовало над телятами, добилась среднесуточного привеса по 700 граммов на голову. В группе — 420 телят.

Вера ПОГРЕБЕНКО — ученица 11 класса Мартовской средней школы Хабарского района — шефствовала над 75 телятами, получила среднесуточный привес 1.500 граммов на

голову, сохранив полностью всю группу.

Саша БАРАБАШ — ученица 11 класса, бригадир производственной бригады Сростинской средней школы Рубцовского района — возглавила работу по уходу за пшеницей на площаи 30 гектаров. Урожай получен по 370 центнеров с гектара.

Толя ПЫЛЕВ — ученик 10 класса Залесовской средней школы Сорокинского района — на площаи 5 гектаров получил по 280 центнеров корней сахарной свеклы.

Вера ПОПОВА — ученица 10 класса Верхне-Обской средней школы Смоленского района — откармила 50 пороссят, добившись среднесуточного

привеса по 613 граммов.

Зоя СУРТАЕВА — ученица 11 класса Майминской средней школы Горно-Алтайской автономной области — возглавила звено по уходу за сахарной свеклой, на площаи 10 гектаров получила урожай по 370 центнеров корней.

Влада ШАНИН — ученик 10 класса Камышинской средней школы Завьяловского района, бригадир производственной бригады. Бригада получила пшеницы по 24 центнера, с 35 гектаров — по 242 центнера зеленой массы кукурузы, сахарной свеклы с 8 гектарами — по 220 центнеров.

Влада МАРКОВ — ученица 11 класса Белоглазовской средней школы Шипуновского района — ухаживала за пшеницей, получила с 87 гектаров по 21,4 центнера зерна.

Саша ЗАГАЙНОВ — ученик 11 класса Краснощековской средней школы Краснощековского района — испытывал влияние удобрений на урожай сахарной свеклы и получил в пересчете на гектар 500 центнеров корней.

ТРЕТЬИЕ МЕСТА присуждены бригадам:

Краснощековской средней школы Краснощековского района, Корчинской средней школы Ребрихинского района, Первомайской средней школы Тальменского района.

Этим бригадам вручены красные знамена крайкома ВЛКСМ. Они премированы школьными радиоузлами. ВТОРЫЕ МЕСТА присуждены бригадам:

Школы совхоза «12 лет Октября» Поспелихинского района, Красногорской средней школы Бийского района, Тюменцевской средней школы

Бюро Алтайского сельского края и совет сельского края рассмотрели итоги соревнования ученических производственных бригад и юных опытников.

ПЕРВЫЕ МЕСТА присуждены бригадам:

Краснощековской средней школы Краснощековского района, Корчинской средней школы Ребрихинского района, Первомайской средней школы Тальменского района.

Этим бригадам вручены красные знамена крайкома ВЛКСМ. Они премированы школьными радиоузлами.

ВТОРЫЕ МЕСТА присуждены бригадам:

Школы совхоза «12 лет Октября» Поспелихинского района, Красногорской средней школы Бийского района, Тюменцевской средней школы

Бюро Алтайского сельского края и совет сельского края.

ВСЕХ БРИГАДАМ присуждены бригадам:

Верхне-Обской средней школы Смоленского района, Малышево-Логовской восьмилетней школы Михайловского района, Беловской средней школы Краснощековского производственного управления, Залесовской средней школы Сорокинского производственного управления, Кытмановской средней школы.

87 участников слета награждены грамотами, краевыми и областными администрациями, а также ценными подарками.

ТРЕТЬИЕ МЕСТА присуждены бригадам:

Верхне-Обской средней школы Смоленского района, Малышево-Логовской восьмилетней школы Михайловского района, Беловской средней школы Краснощековского производственного управления, Залесовской средней школы Сорокинского производственного управления, Кытмановской средней школы.

Саша ЗАГАЙНОВ — ученик 11 класса Краснощековской средней школы Краснощековского района — испытывал влияние удобрений на урожай сахарной свеклы и получил в пересчете на гектар 500 центнеров корней.

Иванов ГЕННАДИЙ — ученик 10 класса Чемеринской средней школы Павловского района, член ученической производственной бригады.

Кажется, на всю жизнь останутся у меня памяти для первого Всесоюзного слета членов ученических производственных бригад, прошедшего в 1962 году в Москве.

Приехал домой и рассказал ребятам о том, что решил слет. Наметил свой план. Учителя посоветовали проводить опыты в производственных условиях.

Но сразу повернули нам в совхозе. Но потом выделили на третьям отделением Стуковского совхоза земельный участок, два трактора, производственный инвентарь. Учителя написали письмо в АНИИСХОЗ, чтобы помогли нам начать сортонакопление пшеницы.

Вначале и вправду было как-то страшновато. «Справимся ли», — думали ребята. Но им здорово помогли. На участке побывали ученические производственные бригады из Центральной генетической лаборатории, от академика Кириченко, из Кустанайской области. Академик Гусейнов из Азербайджанской академии сельскохозяйственных наук приспал нам препарат НРВ.

Одной пшеницы мы испытывали 17 сортов, работали и с кукурузой.

Некоторые сорта пшеницы хорошо себя показали, и совхоз будет их сеять. Например, сорт Листесен и Целиноградская. Мы понимаем теперь, что значит командовать природой, хорошо понимаем многие положения читуринского учения.

КРАСИЛЬНИКОВА ЛЮДА — начальник лагеря труда и отдыха Коробейниковской средней школы.

Следует отметить, что пшеница, которую мы получили, была засеяна в 1961 году.

Следующий год — как праздник урожая. Вот где пригодились знания по химии, биологии, математике и другим предметам.

В своем совхозе мы заложили большой парк, разбили плодово-ягодный сад. Около дворов и совхозных зданий посадили 3.000 деревьев и кустарников.

Немного хочется сказать про зерно животноводов. На ферме девочки вязались сами ухаживать за молодняком. Победили клети, привели в порядок помещения.

На ферме проводили опыты. Взяли тему: «Влияние облучения зернотом лампой на развитие телят». Опыт показал, что телята, которые

«Краснодарский» заработала 3.999 рублей. Р



СЛАВНАЯ ГОДОВЩИНА

страны оккупантов. После окончания второй мировой войны Советский Союз по своей инициативе вывел свои войска из Северной Норвегии. Норвежское правительство направило правительству СССР послание, в котором высоко оценило операции Советской Армии в Северной Норвегии и выразило надежду, что после полного освобождения Норвегии дружба ее с Советским Союзом укрепится.

В вышепомянутый день — начале спаслися 20 лет со времени освобождения Советскими Вооруженными Силами Северной Норвегии.

В 1944 году советские войска, наступление на северную группу немецко-фашистских вооруженных сил, вышли на норвежскую границу, и начали освобождение Северной Норвегии. 25 октября был занят крупнейший французской обороны и центр провинции Финнмаркен — го-

тешес. Через два дня Вооруженные СССР овладели Нейденом и к 9

октябрь были освобождены, и национальная территория началась воссоздание советских вооруженных сил, приведя к изгнанию из своей

страны в течение двадцати лет, прошедших с тех пор, отношения Норвегии с нашей страной развиваются в духе мирного сосуществования, добрососедства, дружбы, Норвегии, несмотря на ее принадлежность к НАТО, не позволяла разместить на своей территории иностранные вооруженные силы и не намерена разрешать в стране ядерное оружие. Обе наши страны неоднократно заявляли о своем стремлении способствовать укреплению европейской безопасности и мира во всем мире.

Такая позиция Норвегии оказывает благоприятное воздействие на укрепление добрососедских отношений ее с Советским Союзом, на развитие экономических связей между обеими странами. Норвегия покупает в Советском Союзе кора для скота, автомобили, удобрения, руды, нефть и нефтепродукты, уголь. Советский Союз импортирует из Норвегии химикалии, бумагу, машины, цветные металлы, синтетические ткани, китовый жир, рыбу.

Большее значение приобретает экономическое сотрудничество в Заполярье, подписанное в прошлом году соглашение о так называемой «поморской торговле» между северными районами обеих стран. Норвежцы указывают на свою заинтересованность поставлять в северные районы Советского Союза оборудование для промысловых судов, миссопруды, одежду для моряков и закупать в наших северных районах разнообразные товары, в том числе древесину.

В интересах обеих стран развивается советско-норвежское сотрудничество на островах Шпицберген. Здесь Советский Союз разрабатывает одно из угольных месторождений для снабжения углем наших карабелей, находящихся на Крайнем Севере. Советская колония и норвежцы на Шпицбергене живут в большой дружбе и согласии, что отмечено представителями норвежского правительства.

Важные практические проблемы встают перед североевропейскими странами, в частности перед Советским Союзом и Норвегией, в связи с проблемой улучшения условий жизни народа салам (поларей), живущих в Заполярье. В заполярных районах Норвегии живет около 27 тысяч салам, Финляндии — 10 тысяч, Швеции — 7 тысяч. Значительное количество салам проживает в Кольском полуострове. Побывавший в Советском Заполярье финляндский прогрессивный деятель Э. Тайппо отмечал недавно в печати исключительные успехи в развитии экономики и культуры этого района СССР и подчеркнул, что жители заполярных районов Норвегии, Швеции и Финляндии «могли бы там многое.

На состоявшейся в начале текущего года в Стокгольме конференции сторонников мира североевропейских стран представители Норвегии подчеркивали, что развитие экономических и культурных связей с Советским Союзом служит общему делу у

речения мира. Так думает, несомненно, подавляющее большинство норвежского народа. На открывшейся 2 октября сессии стортинга Норвегии отмечалось, что норвежское правительство будет придерживаться политики укрепления добрососедства и дружбы с Советским Союзом. Нельзя, однако, не отметить, что в Норвегии есть силы, противящиеся такому развитию.

В конце сентября начальник штаба обороны Норвегии вице-адмирал Ф. Юхансен заявил, что советские траулеры, проплавшие лоны вблизи норвежского побережья, якобы представляют опасность, так как могут быть использованы для вторжения в Норвегию. Заявления подобного рода направлены к тому, чтобы отравить, испортить отношения Норвегии с нашей страной. Норвежская общественность и печать критически осуждают выступление Ф. Юхансена, квалифицируя его как «анонсирующее победу Норвегии».

ДЖОНСОНУ ПРЕДСКАЗЫВАЮТ ПОБЕДУ

ВАШИНГТОН. 49 из 50 самых известных журналистов в Вашингтоне предсказывают победу Линдона Джонсона на предстоящих 3 ноября в США президентских выборах. Традиционный опрос столичных корреспондентов в последнюю неделю перед выборами был проведен редакцией журнала «Ньюсикер». Большинство журналистов, участвовавших в аналогичных опросах в 1952, 1956 и 1960 гг., правильно называло победителя на президентских выборах.

ПРОГРАММЫ АДРЕСА РЕКЛАМА

Легендары

КРАЕВОЙ ТЕАТР ДРАМЫ. «В ДЕНЬ СВАДЬБЫ».

Кино

«РОССИЯ», «Гамлет» (1 и 2 серии). В 10. 11. 12-45, 1-45, 3-30, 4-30, 6-15, 7-15, 9-10.

«РОДИНА», «Молодая гвардия» (2 серии). В 10. 11. 1-15, 2-15, 4-30, 5-30, 7-45, 8-45.

«ОКТАБРЬ» «Гамлет» (1 и 2 серии). В 10. 12-30, 3. 5-30, 8. 10-15.

«ПЕРВОМАЙСКИЙ», «Молодая гвардия» (2 и 3 серии). В 9. 10. 12, 1, 3, 4, 6. 7, 9, 10.

«АЛТАЙ», «Отдых у моря» в 3. 5.

Клуб ЗАПАДНОГО ПОСЕЛКА. «Молодая гвардия» (1 и 2 серии). 1 серия — в 9-30, 3. 7. 2 серия — в 11-30, 5. 9.

Вокифире

8.20 — По страницам краевых газет. 8.35 — «Пионерская зорька» (трансляция Москва) 9.00 — «Политическая газета» и «Наша зорька» (трансляция Москвы) 9.15 — Утренние песни 17.00 — Для детей. 17.45 — Объявления (по гороскопу). 19.00 — Последние новости 19.15 — Радиоголос юной публики 19.40 — Радиоголос молодежной книги. Радиопостановка «Здравствуй, жизнь!». По книге алтайского писателя И. Кожевникова «Угря моей жизни». 21.40 — 85-е занятие радиоинститута первого сельскохозяйственной науки и практики.

Телевидение

18.00 — «Золотой зуб». Киноповесть 19.40 — Телевизионные известики. 19.55 — Киножурнал. 20.05 — Передача для работников сельского хозяйства. 20.20 — Помощь сельским хозяйственным организациям. 20.30 — Марксизм-ленинизм о закономерностях строительства социализма и коммунизма. 20.45 — Музыкальная комедия «Небесный тихоход». 22.05 — «Русские романсы».

Катюша

В клубе меланжевого комбината — открытие атенейского университета. Будет прочитана лекция «Семья и религия». Демонстрируется кинофильм. Начало 18 час. 30 мин. Вход свободный.

Университет

В Доме культуры профтехобразования вечер, посвященный 46-й годовщине ВЛКСМ. Проводится вечер гостиной профессионально-техническое училище № 12. Начало 19 час.

Погода

Сегодня днем по краю ожидается облачная с прояснениями погода, местами небольшой снег. Ветер юго-западный, 5—10 метров в секунду. Температура +10°—12°. Грядущие морозы.

По грядущим субботам и прояснениям погода, без существенных осадков. Ветер юго-западный, 5—10 метров в секунду. Температура ночью 5—8°, днем 3—5° градусов мороза.

Последующим днем ожидается облачная с прояснениями погода, преимущественно без осадков. Ветер северо-западный, 5—10 метров в секунду. Температура ночью 5—10°, днем 2—7° градусов мороза.

С прояснениями погода, преимущественно без осадков. Ветер северо-западный, 5—10 метров в секунду. Температура ночью 5—10°, днем 2—7° градусов мороза.

Обращаться по адресу: г. Барнаул, проспект Ленина, 38.

БАРНАУЛЬСКОЕ МОНТАЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТРЕСТА «АЛТАЙСПЕЦЦЕМЕНСТРОЙ» — кочегара (оклад 85 руб.), слесарей-сантехников, газосварщиков.

Обращаться: г. Барнаул, ул. Сельскохозяйственная, 1, проезд автобусом № 5, Павловский тракт. Телефон 4-49-76.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

БАРНАУЛЬСКОЕ КООПЕРАТИВНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ХОЛОДИЛЬНИЧЕСКИЕ УЧИЛИЩА» для работы в аппарете ученика преподавателя по токаревому шершни, пушини и живи-сырьи.

На индивидуальную работу по 15 февраля. На водовозки общей погоды мы охота на индивидуальную заканчивает ся на Белку-алтайскую, колонна и солоногая — с 23 октября по 15 февраля;

на зайдев (белки), и русаков, линчу, корсака, белку-алтайскую и солоногую — с 5 ноября по 15 февраля;

на соболя и выдру по разрешению — с 1 ноября по 15 февраля;

на норку и хорх — с 10 ноября по 15 февраля.

Крайохотование.

Редактор Н. ДЕВЯТЬЯРОВ.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

БАРНАУЛЬСКОЕ КООПЕРАТИВНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ХОЛОДИЛЬНИЧЕСКИЕ УЧИЛИЩА» для работы в аппарете ученика преподавателя по токаревому шершни, пушини и живи-сырьи.

Обращаться по адресу: г. Барнаул, проспект Ленина, 38.

БАРНАУЛЬСКОЕ МОНТАЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТРЕСТА «АЛТАЙСПЕЦЦЕМЕНСТРОЙ» — кочегара (оклад 85 руб.), слесарей-сантехников, газосварщиков.

Обращаться: г. Барнаул, ул. Сельскохозяйственная, 1, проезд автобусом № 5, Павловский тракт. Телефон 4-49-76.

ВНИМАНИЕ ОХОТНИКОВ!

ОСЕННЕ-ЗИМНЯЯ ОХОТА НА ПРИРОДУ ЗВЕРЯ РАСПРОДЛЯНА В 1964—65 гг. В СЛЕДУЮЩИЕ СРОКИ:

на индивидуальную — с 15 октября по 15 февраля. На водовозки общей погоды мы охота на индивидуальную заканчивает ся на Белку-алтайскую, колонна и солоногая — с 23 октября по 15 февраля;

на зайдев (белки) и русаков, линчу, корсака, белку-алтайскую и солоногую — с 5 ноября по 15 февраля;

на соболя и выдру по разрешению — с 1 ноября по 15 февраля;

на норку и хорх — с 10 ноября по 15 февраля.

Приглашаем охотников на охоту на Барнаул.

БАРНАУЛ, ул. Короленко, 105. ТЕЛЕФОН: 4-47-54, редактор по сельскохозяйственным вопросам, 4-47-53, заместитель ответственного секретаря 5-51-13. ОТДЕЛЫ: по сельскохозяйственным вопросам, 4-47-54, техническим вопросам, 4-47-55, по промышленности, 4-47-56, по сельскохозяйственному производству, 4-47-57, по сельскохозяйственному строительству, 4-47-58, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-59, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-60, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-61, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-62, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-63, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-64, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-65, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-66, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-67, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-68, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-69, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-70, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-71, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-72, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-73, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-74, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-75, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-76, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-77, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-78, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-79, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-80, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-81, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-82, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-83, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-84, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-85, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-86, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-87, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-88, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-89, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-90, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-91, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-92, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-93, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-94, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-95, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-96, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-97, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-98, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-99, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-100, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-101, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-102, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-103, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-104, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-105, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-106, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-107, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-108, по сельскохозяйственному инженерному строительству, 4-47-109, по сельскохозяйств