

Пролетарии всех стран, соединитесь!

# ВПЕРЕД К КОММУНИЗМУ

Орган Ижморского райкома Коммунистической партии Советского Союза и районного Совета депутатов трудящихся

№ 40 (2075)  
Суббота  
1 апреля  
1961 г.  
Год издания XXVII  
Цена 2 коп.

Сегодня в номере:  
**Передовому методу — широкую дорогу (1 стр.).**  
**Клад резервов (2 стр.).**  
**Смотр народных талантов (3 стр.).**  
**О вреде курения (4 стр.).**

## КУРС — НА МАЯКИ!

На январском Пленуме ЦК КПСС Н. С. Хрущев сказал, что передовики сельскохозяйственного производства — это наши маяки, указывающие путь к образцовому ведению сельского хозяйства, к высшей производительности. Посмотрите, каких замечательных результатов достигли они в самых различных отраслях сельского хозяйства и в самых разных зонах страны.

На проходившем в Новосибирске совещании, где участвовала делегация нашего района, передовики сельского хозяйства показали, какими неисчерпаемыми резервами обладают колхозы и совхозы Сибири. Наши земляки — свиноводка Ольга Шупановская и кукурузовод Пазуха, птицевод Тимофеев и директор совхоза имени Чкалова С. И. Олейников доказали, что на земле Кузнецкой можно получать высокие урожаи зерновых культур и кукурузы, высокую продуктивность свиней и птицы, добиться высокой производительности труда. Для них не предел урожайность зерновых в 20—22 цнт., кукурузы 1000—1100 цнт., яйценоскость кур в 160—170 яиц на несушку, откорм 2500—3000 свиней на одного человека в год.

Сила и неопределимое значение этих маяков в том, что они открывают неисчерпаемые резервы в каждой отрасли сельскохозяйственного производства, показывают верный путь к изобилию.

Партийные организации колхозов и совхозов не должны ждать появления маяков в другом хозяйстве или в другом районе. Их надо выращивать на месте, и они есть у нас в каждом колхозе и совхозе. Среди них свиноводы и свиноводки, доярки и доярки, скотники и телятницы, трактористы и комбайнеры.

Хорошую инициативу проявили свиноводы колхоза «Победа» тт. Кулаченко и Чиграй. На каждого работника свиноводческой фермы здесь продано более 40 ц свинины. Если бы все работники свиноводства работали как тт. Кулаченко и Чиграй, план продажи мяса государству по району был бы перевыполнен.

Птичница этого же колхоза Чиграй А. Р. получила с на-

чала года по 41 яйцу на несушку. При таком уровне работы всех птичников района можно получить дополнительно более 200 тысяч штук яиц. Скотник Листьянского отделения Троицкого совхоза Марков Н. Я. уже вырастил под коровами — кормилицами 72 теленка без единого падежа, со среднесуточным привесом 800—810 граммов на голову. Дояр этого же отделения И. Л. Курочкин, доярка Ольговского отделения Ижморского совхоза А. П. Долгопятова надает по 8—9 кг на корову в день. Если все скотники и доярки будут относиться к своему делу и работать так, как тт. Марков, Курочкин и Долгопятова, дополнительно только за первый квартал за счет этого можно произвести 1000 ц мяса в живом весе и около 4500 ц молока.

Из приведенных примеров видно, какие большие резервы увеличения производства продукции сельского хозяйства таятся в наших колхозах и совхозах, каких успехов могут достигать люди, любящие свое дело. Таких показателей в работе может добиться каждый труженик нашего района.

Задача партийных организаций — постоянно распространять опыт передовиков производства, подтягивать отстающих до уровня передовиков.

Большая роль в этом принадлежит специалистам сельского хозяйства. Они должны изучать и передавать опыт передовиков и новые прогрессивные методы и приемы в животноводстве и полеводстве всем фермам, бригадам, научить этому каждого работника.

Внедрение опыта передовиков не добровольное дело отдельных личностей, а обязательное мероприятие каждой партийной организации, принципиальная линия партии.

Курс на маяки — это курс на досрочное выполнение обязательств третьего года семилетки.

Работники сельского хозяйства района! Всемерно перенимайте опыт наших маяков! Будьте в первых рядах борьбы за создание изобилия сельскохозяйственной продукции в нашей стране!

### ЗАСЕДАНИЕ политического консультативного комитета государств — участников Варшавского договора

28 марта в Москве открылось заседание политического консультативного комитета государств — участников Варшавского договора.

## Передовому методу — широкую дорогу

Я и мои подруги с большим интересом прочитали Ваше обращение, Раиса, к телятницам района.

С чувством любви к ответственной должности телятницы откликнулась первой на Ваш призыв Нина Свинчукова из Ижморского совхоза. Относясь к Вам, Нина, как к подруге по работе, одобряя Ваши мысли о том, чтобы молодёжь смело брала в руки основной участок сельскохозяйственного производства — животноводство, я считаю своим долгом серьезно возразить по одному принципиальному вопросу — это по ручной выпойке телят.

Хорошо, конечно, что у вас на ферме нет падежа и неплохие привесы. Это характеризует Вас как опытного работника. Но поймите (пусть все поймут, кто занимается ручной выпойкой), что этот метод отжил свое время. Практика дала нам новый подсосный метод воспитания телят. Он имеет большие преимущества перед ручным. Этих преимуществ нельзя не видеть. Нельзя протереть тем, кто все еще держится за старое, отживающее и экономич-

ески невыгодное для хозяйства.

Чем могу подтвердить сказанное? Опытом своей работы.

Перейдя на подсосный метод в мае прошлого года, я вырастила 78 телят. Среднесуточный привес составил 800 граммов, а при выпойке он был не выше 400 граммов, так как телята часто болели, был падеж, сейчас его нет. Вот первое сравнение. Второе и не менее убедительное: при ручной выпойке товарность молока по ферме не превышала 75—80 процентов, а при переходе на подсосный метод она стала повышаться. И сейчас составляет 89—92 процента. (В совхозе Ижморском сейчас товарность молока 68—70 процентов. Прим. ред.).

Третьим важнейшим преимуществом подсосного метода является экономия человеческого труда. На выращивание 78 телят ручным способом надо было бы потратить не менее двух телятниц, а при подсосном методе я одна вырастила их.

Вот на какие преимущества подсосного метода указал мне личный опыт работы.

Считаю, что таким

телятницам, как вы, тов. Свинчукова, надо решительно отказаться от ручной выпойки телят. В случае непонимания этого со стороны отдельных руководителей надо, чтобы они творчески всматривались в то новое, что дает практика работающих людей.

Ваш призыв, тов. Мутина, я высоко оценила. Сообщу о своем обязательстве на третий год семилетки. Буду бороться, чтобы в течение года получить среднесуточный привес телят не менее 800 граммов, выращу не менее 100 телят без единого случая падежа. Добьюсь, чтобы коровы-кормилицы своевременно были осеменены и дали хороший приплод.

Борьба за успешное выполнение социалистических обязательств имеет в этом году особое значение. Ведь в октябре состоится съезд нашей партии. Мы, телятницы колхозов и совхозов, должны встретить съезд высокими трудовыми достижениями.

Г. А. ФАШИЛИНА,  
телятница колхоза  
им. Ленина.

с. Постниково.

## ВЕСНЕ НАВСТРЕЧУ

Механизаторы колхоза им. Жданова, соревнуясь за достойную встречу Первомай, готовятся к посевной кампании третьего года семилетки.

Сейчас в ремонте находится последний трактор, сеялки, плуги, бороны уже можно включить в полевые работы. Добросовестно относятся к ремонту тракто-

ристы Федор Шаршаков, Василий Бабусов. Если по графику на капитальный ремонт трактора дается 12 дней, то они затрачивают 8. Качество ремонта высокое. За этим особенно строго следит механик т. Краснов В. О.

В колхозной мастерской с раннего утра и до поздней

го вечера не утихает работа: сейчас ремонтируются колхозные автомобили.

Есть все основания полагать, что в третьем году семилетки труженики колхоза им. Жданова проведут все сельскохозяйственные работы в требуемые агротехнические сроки и с хорошим качеством.

Н. ФИЛИМОНОВ,  
инструктор РК КПСС.

## С НОВЫМ ЭНТУЗИАЗМОМ

Степан Афанасьевич Никитин и Александр Егорович Кабанов из колхоза «Красный путиловец» рассказывают:

— В прошлом году мы взяли пасти нетелей. Но как пасти — не знали. Притом нетели были истощенные. Некоторые еле ноги таскали. Ну, думаем, плохи наши дела. А отказываться — не резон: оказанное нам правлением колхоза доверие надо оправдать. Подработали хорошие выпасы с хорошим водоемом. Начали пасти. Первые месяцы было трудно, работали напряженно. А потом пошла зелень, и наши нетели стали совсем другими: поправились, еже-

дневно повышали привесы, которые скоро дошли до килограмма. На стойловое содержание гурт мы перевели с хорошей упитанностью.

Старательные пастухи не пожелали расстаться с нетелями и зимой.

Они сказали:

— Мы пасли летом, будем и зимой работать по уходу за этим гуртом, — с новым энтузиазмом взялись за дело. Результаты их труда неплохие: упитанность животных хорошая, падежа нет.

Нынче, особенно в летнее время, С. А. Никитин и А. Е.

Кабанов намерены поработать еще лучше.

— Скорее бы таял снег, — говорят они, — скорее бы выйти на пастбище. Теперь мы хорошо знаем повадки животных, знаем, как их пасти, знаем, что без хорошо организованного водоема не получишь высоких привесов, которые летом постараемся довести не ниже как до 1 килограмма на голову. Мы хотим идти в ногу с передовыми пастухами района, не допустим падежа животных, еще активнее будем бороться за увеличение говяжьего мяса. Надеемся, что все колхозники окажут нам в этом всемерную поддержку.

В. ЧЕКМАРЕВ,  
с. Почитанка.

## КЛАД РЕЗЕРВОВ

Ныне подсосным методом я вырастил и передал во взрослую группу 40 телят. Еще вот взял 32 теленка. Падеха не было, и, надеюсь, в будущем не будет. Ежемесячный привес каждого теленка доходит до 800 граммов, вес при отъеме—до 70 килограммов. Результаты по сравнению с другими фермами нашего совхоза, можно сказать, неплохие. Как я их добился?

В животноводстве я работаю недавно. Поэтому с первого дня пребывания на ферме стараюсь приобретать и пополнять свои зоотехнические знания. Читаю специальную литературу, газеты, журналы, в которых рассказывается о делах передовых животноводов страны.

Есть мнение: телят забирать у доярок и подпускать их под корову-кормилицу на седьмой день после рождения. Я же стараюсь ставить на подсос суточных, в крайнем случае, трехсуточных телят. Из каких соображений?

Новорожденный теленок сразу один сосет мать. И как бы доярка не пыталась поддаивать корову, он нередко пересасывает. Если теленок простоит под матерью до семи суток, систематически пересасывая, а потом будет подсажен под корову-кормилицу, то у него происходит расстройство желудка. И пока он снова восстановит свои силы, проходит много времени.

Данный недостаток исключается при переводе телят на подсос в возрасте 1—2 дней. Конечно, в этом случае в первые десять дней за ними надо особенно тщательно присматривать: они еще не окрепли, да и некоторые коровы-кормилицы не сразу принимают их. Потом, опасность пересоса телятами, хотя их под коровой уже не один, а два или три, полностью не устранена. Поэтому при их кормлении я всегда нахожусь в стай-

ке, даю им сосать не более 10—15 минут, в зависимости от развития теленка.

Подсосные телята содержатся отдельно от коров-кормилиц и выпускаются к ним только во время кормления: старше десяти дней—три-четыре раза в день, младше десяти дней—чаще. В клетках, где они постоянно находятся, всегда имеется чистая вода, соль-лизунец, овсяная мука, сено. Телята с первых дней начинают привыкать к подкормке. Чтобы они не ощущали недостатка в витаминах, в муку примешиваю мел, рыбий жир.

В стайках коров-кормилиц и в клетках телят обильная соломенная подстилка. Я слежу, чтобы она была всегда чистой, сухой. Это, надо сказать, особенно необходимо. Во-первых, сырость вызывает простудные заболевания у молодняка. Во-вторых, коровы-кормилицы загрязняют вымя, а через них—желудки подсосных телят, что также приводит к нежелательным результатам.

На рост подсосных телят сильное влияние оказывает молочная продуктивность коров-кормилиц, которая в свою очередь зависит от условий содержания и кормления. В рацион для них сейчас входят 1 кг муки, 10 кг сена, двоволь соломы. Силос дается только тем коровам, которые кормят телят старше 10 дней, так как у молодняка в меньшем возрасте он вызывает понос.

Иногда можно слышать: коровы, стоящие на подсосе, своевременно не покрываются. Я не согласен с этим: подсосные коровы приходят в охоту, но протекает она незаметно. Чтобы обнаружить ее, нужно внимательно следить за каждой коровой, что я и делаю. Из 17 имеющихся у меня коров 6 уже покрылись. Несомненно, большую роль в этом играет кормление, а также прогулка. Последняя у нас

проводится регулярно зимой по 2—3 часа, сейчас—целый день. Коровы-кормилицы кормят телят только одного тура, потом заменяются.

Свою работу я люблю, много времени провожу на ферме. Но возможности по улучшению показателей при подсосном методе выращивания телят, по-моему, далеко не исчерпаны. Подсосный метод—это клад резервов. Он позволяет совершенно исключить заболевания телят, еще выше поднять их привесы, в результате появляется возможность быстрее увеличить поголовье крупного рогатого скота, быстрее, больше и дешевле производить говяжьего мяса. Применять его надо только умело, с творческим огоньком.

Н. МАРКОВ,  
скотник-телятник  
Листьянского отделения  
Троицкого совхоза.

### Промышленность—селу

Тысячи промышленных предприятий страны оказывают помощь колхозам и совхозам в подготовке к весне, развитию животноводства. Предприятия Пензы помогут в этом году построить в сельхозартелях и совхозах 150 коровников, механизировать подачу воды на 96 фермах, соорудят в ряде мест подвесные дороги для подачи кормов.

## В кружке партийного просвещения



Семинар на тему—Социалистическая система—решающий фактор развития человеческого общества—проходил на одном из политзанятий учителей Ижморской средней школы.

Семинар прошел с большой активностью. На нем выступило 7 человек. Завуч школы А. Д. Ильин выступил по вопросу—Преимущество социалистической системы перед капиталистической. Учительница географии К. И. Акимова рассказала об упадке и разложении капиталистической системы. Учительница физики Г. И. Мерзлякова высказалась

о том, что американский империализм—крупный международный эксплуататор. На семинаре выступила Н. Р. Жуйкова, воспитательница интерната, Н. В. Никитина, учительница начальных классов и др.

В ходе занятий было задано много вопросов, на которые руководитель семинара П. Н. Соснин дал полные исчерпывающие ответы. Особенно хорошо подготовились к семинару тт. Акимова и Мерзлякова. На снимке: на семинаре в Ижморской средней школе.

Фото Г. Лучевникова.

## Встреча с пионерами города Междуреченска

30 марта в районном Доме культуры было особенно многолюдно. Здесь состоялась встреча между пионерами школ райцентра и пионерами города Междуреченска.

В торжественной тишине пионеры выходат на сцену, вносят знамя и отдают рапорта. Рапортующие рассказывают о славных делах юных ленинцев.

Торжественная часть окончена, снова все встают: выносятся знамя. Теперь на сцене юные артисты города—наши гости Зубанова Эмма и Волкова Гая, они исполнили песни «Над широкой Обью» и «Киевский вальс». Их сменяет группа девочек—учениц Ижморской семилетней школы, которые исполнили танец «Гонак». Под дружные аплодисменты присутствующих они уходят со сцены.

Снова раздаются аплодисменты—заслужила их ученица 2 класса Ижморской семилетней школы Самсонова Тая, трогательно и душевно исполнившая песенки «Скворушка» и «Соловушка».

Очень хорошо исполнили танцы «Карело-финскую польку», «Чардаш» и «Вальс Шопена»—гости—Ручкина Алла и Андрейченко Оля. Им неоднократно бурно аплодировали зрители.

Восторженно, долго несмолкающими аплодисментами наградили сидящие в зале исполнителей «Словацкого» и «Молдавского» танцев—учениц Ижморской средней школы Томашук Людю, Бельдинцеву Нину и Михалеву Валю.

Гости побывали в селах Нижегородке, Теплой Речке, подарили колхозникам библи-

отечку из 350 книг, выступили перед ними с концертами, большую помощь оказали пионерам школ этих сел. Гости научили ребят различным играм, массовым танцам, научили работать на электровыжигателях, а ребятам из Теплореченской школы подарили изготовленные своими руками портреты путешественников-первооткрывателей, 38 авиамодельных посылок и электровыжигатель.

Затем не менее теплая встреча состоялась с пионерами села Почитанки. Здесь тоже шефы немало потрудились.

Интересное и очень полезное дело сделали пионеры Междуреченска. Большое им спасибо.

Г. ЛУЧЕВНИКОВ.

## Выращивание молодняка птицы

### Советы специалиста

Одним из методов повышения продуктивности птицы и улучшения ее племенных качеств является выращивание здорового, хорошо развитого молодняка. Прежде всего необходимо, чтобы поступающий на выращивание молодняк был выведен из яиц, полученных от здоровых высокопродуктивных птиц, находящихся в зоотехнически правильных условиях содержания и кормления.

Принимать цыплят на выращивание надо в день их вывода. Передержка цыплят на инкубаторно-птицеводческой станции свыше суток приводит к увеличению их отхода и худшему развитию при выращивании. Цыпляютник (помещение, в котором выращивают молодняк птицы) должен быть чистым, сухим, светлым, без щелей в стенах, потолке и полу, с непротекающей крышей, хорошей вентиляцией. В каждой секции цыпляютника устанавливаются подъемные насесты

на высоте 40 см от пола. Длину насеста берут из расчета 8—10 см на одного цыпленка до 1,5-месячного возраста. Ширина насеста должна быть не более 3 см, расстояние между насестами 20 см.

**Подстилка.** Пол цыпляютника застилают подстилкой из соломы или торфа слоем 5 см. Она должна быть сухой, без плесени и пыли. Ее необходимо ежедневно перетряхивать и удалять загрязненные части, добавляя свежую, не создавая при этом излишней пыли. Меняют подстилку по мере загрязнения. Цыпляют можно выращивать также на несменяемой подстилке 20—25 см слое соломы или торфа.

**Температура помещения.** Резкие повышения или понижения температуры помещения, где находится молодняк, одинаково плохо отражаются на его развитии. Большое сни-

жение температуры может привести к простудным заболеваниям или удущению молодняка, вызванным скученностью его в поисках тепла. Повышенная температура помещения и большая плотность посадки ведут к ослаблению организма, к повышенному отходу и неизбежному расклеву молодняка.

Виды молодняка	Количество голов на 1 кв. м площади пола	Количество голов в группе
Цыплята	20—25	390
Утята	16—20	240

Температуру в помещении измеряют у окна на высоте 5 см от пола, которая в этом месте должна быть не менее 15 градусов тепла, температура у края обогревателя на высоте 5 см от пола должна быть в зависимости от возраста цыплят следующая:

Возраст цыплят в днях	При внешних минусовых температурах	При внешних плюсовых температурах
1—5	29—28	28—27
6—10	27—25	26—24
11—20	24—23	23—21
21—30	22—21	20—18
31—40	20—18	18

**Вентиляция.** Достаточное количество чистого и свежего воздуха является одним из основных условий правильного развития молодняка. Вентилировать цыпляютник можно через оконные форточки, вытяжные трубы или через специальные проемы в передней стене помещения, затянутые редкой тканью или марлей, сложенной вдвое. При такой вентиляции наружный, более холодный воздух проникает в помещение постепенно, согреваясь в пути. Вентилировать помещение следует с первых же дней выращивания молодняка, сообразуясь, однако, с наружной температурой.

**Выпуск молодняка птицы на выгулы.** Через 3—5 дней после начала выращивания при летней теплой погоде молодняк выпускают на огороженные выгулы—солярия. На

выгулах молодняк находится в движении, что полезно для развития мышц, и облучается солнцем. Без солнечного облучения невозможно вырастить полноценный молодняк на племя. Пользоваться выгулами молодняк причащают постепенно, выпуская его сперва на полчаса, затем увеличивая этот срок. В жаркую погоду на выгулах делают теневые защиты из веток или щитов, против солнечного облучения. Выгулы необходимо содержать в чистоте, без посторонних предметов, луж, мусора и т. д.

**Сортировка молодняка.** Цыпляют по качеству разделяют на две группы. В первой группе должны быть цыплята подвижные, крепко стоящие на ногах, без следов кровоточия на пушине, с ровным и чистым пушком, с ровными пальцами и клювом, с выпуклыми глазами, с ногами и клювом, окрашенными в желто-розовый цвет, с нормальным весом.

Окончание в сл. номере.

## Смотр народных талантов

Как уже сообщалось ранее, с 9 по 12 марта сего года в РДК проходил смотр художественной самодеятельности клубов и домов культуры района.

В смотре приняли участие 17 коллективов самодеятельности. Все эти дни с утра и до позднего вечера в клубе было многолюдно, доходило до того, что зрительный зал уже больше вместить никого не мог.

Особенно хорошо играли Струкова М. М., Селезнев В. П., Сурков А. Ф., Шалыгин О. И., Архишов О. А., Гринько Т. В. и ряд других товарищей и завоевали I место среди коллективов домов культуры.

С немалым успехом выступил и хор в составе 21 человека. Хорошо исполнили песни солисты Апивалов и Гритчин.

Большое внимание участники смотра уделили и разго-

тивов преобладало сольное пение, дуэты, трио, а также выступление небольших вокальных групп. Почти все солисты имеют хорошие приятные голоса. Трогательно, с большим чувством и мастерством исполнила песни «Не брани меня родная» и «О! Мари» учительница Симбирской семилетней школы Малахова. О том, какую оценку дали ее исполнению зрители, можно судить хотя бы по тому, как бурно аплодировал зал, а затем ее попросили исполнить еще одну песню по заявке зрителей, которую она тоже исполнила очень хорошо. Очень бурно было в зале, когда на сцене находилась учитель-пенсионер Баев, исполнивший (неоднократно прерываемый бурей аплодисментов) песни «Родина» и шутливую народную песню «Фома и Ерема».

Очень тепло была встречена Шевелева — исполнительница частушек, составленных коллективом Н.-Николаевского клуба, на темы колхозной жизни, а также сатирических частушек. Ново-Николаевский клуб занял 3-е место.

Высокую оценку получил солист коллектива самодеятельности Троицкого ДК Фурсов. Он исполнил песню «Русничок» и вместе с Фирсуниным «Весна на Заречной улице».

Отрадно отметить то, что в этом году коллективы клубной художественной самодеятельности значительно улучшили свою работу и, как показал смотр, добились неплохих результатов.



Танцевальная группа в составе Исаевой, Ивановой, Мухомел и Сачковой замечательно исполнила танец «Молдаване».

Все эти дни коллективы самодеятельности оспаривали право на первенство.

На сцене выступал один коллектив за другим, показывая свои умения и таланты.

Высшую оценку жюри получил коллектив Берикольского клуба. Коллектив небольшой, но сумел так продуманно построить программу и так безукоризненно отработать отдельные номера, что успех был неоспорим.

С большим интересом была просмотрена программа Тепло-реченского клуба. Участники самодеятельности исполнили национальные танцы, пляски, а хор исполнил ряд песен. Хуже было с постановкой пьесы «Баранчук проснулся», где отдельные исполнители играли несколько неестественно, не живо. Однако в целом программа имела большой успех, и коллектив «актеров» клуба села Теплой Речки завоевал второе место.

С большим художественным вкусом и исполнительским мастерством выступил коллектив Ижморского районного Дома культуры. Этот коллектив хорошо справился с постановкой пьесы Анатолия Софронова «СТРЯПУХА». Почти все исполнители вошли в свои роли.

ворному жанру. Наиболее удачно с художественным словом выступили Исаева — «Открытое письмо», Прокофьева — «Разговор с В. И. Лениным», Кулбака — «Советской женщине». Ниже своих возможностей, вернее без чувства меры, выступил Журбенко (читал отрывок «Мать»).

В программах всех коллек-



На снимке: коллектив Тепло-реченского клуба.

Из числа всех коллективов были отобраны 17 лучших номеров на областной смотр художественной самодеятельности сельских клубов. Среди них пьеса «Стряпуха», хор Ижморского Дома культуры, отдельные вокальные и танцевальные номера. На смотр выезжало 45 человек. И как ожидалось, защищать честь нашего района в Кемерово ездили имевшие во время районного смотра успех Баев, Малахова, Фурсов, Фирсунин, Апивалов, полностью весь коллектив Тепло-реченского и Берикольского клубов.

Клубы, коллективы самодеятельности, отдельные исполнители и ряд заведующих клубов будут награждены почетными грамотами.

Г. ЛУЧЕВНИКОВ.

На снимке: участница смотра, учительница Малахова.



## Разговор о важном

Придавая большое значение выращиванию сахарной свеклы и кукурузы, школы района взяли на себя обязательство в текущем году вырастить свеклу на 48 га.

В связи с этим 17 марта 1961 года был проведен семинар преподавателей биологии с вопросами об агротехнике возделывания сахарной свеклы в условиях Сибири и работе учебно-опытных участков.

Сотрудник районной инспекции сельского хозяйства агрономом Гандыбина А. П. сделала учителям-биологам обстоятельный доклад о способах выращивания сахарной свеклы в условиях нашего района. Рассказала о требованиях к семенам, обработке почвы, об уходе за всходами. Доклад был прослушан с большим вниманием. Было много задано вопросов, на которые получены исчерпывающие ответы. Учителя-биологи, которые раньше выращивали свеклу на пришкольных участках, поделились опытом, рассказали о результатах урожая.

На этом же семинаре биологов был рассмотрен вопрос о работе на пришкольных участках. Все биологи высказались о том, чтобы работа на участках имела более целеустремленный характер, с опытническим уклоном и ощутимыми результатами. Сейчас работа многих пришкольных участков страдает бессистемностью, бесплановостью, на участках не проводится опытов. Иногда работу на участках подчиняют не учебной, а чисто коммерческой цели (Постниковская, Азановская школы). Также отмечалось, что некоторые школы до сих пор еще не организовали вообще пришкольного участка: огородили часть земли, вырастили там сорняки и назвали пришкольным участком (школы Пензенская, Тепло-реченская).

Директор Ижморской средней школы тов. Володин В. М. поделился практическим опытом

по вопросу борьбы с вредителями сельского хозяйства и организации работы на участке.

На совещании также отметили, что тематика опытов должна быть согласована с руководителями и специалистами колхозов и совхозов. На семинаре был обсужден почин Воскресенской семилетней школы, коллектив которой взял обязательство вырастить сахарную свеклу на площади 5 га. Воскресенскую школу поддерживали Симбирская школа, Яя Бориковская, Иверская, Островская, Летяжская и другие.

Сейчас коллективы школ проводят работу по сбору местных удобрений.

Здесь же биологи рассказали о шефской работе учащихся на животноводческих и птицеводческих фермах. В Колыонской семилетней школе учащиеся 7 класса работают на ферме, ведут наблюдение над животными и ухаживают за ними. Ученики Берикольской школы выращивают сто телят. Учащиеся Иверской семилетней школы ведут практическую работу на двух птичниках совхоза «Троицкий».

По интересу, проявленному биологами на семинаре к агротехнике выращивания свеклы, к правильной организации работы на пришкольном участке, по активности, с какой обсуждались эти вопросы, можно надеяться, что участники семинара и коллективы учителей приложат все усилия на осуществление задач, поставленных перед школами, и на выполнение взятых обязательств.

Учителя Ижморского района в основу своей работы положат постановление Январского Пленума ЦК КПСС по вопросу развития сельского хозяйства, которое обязывает работников народного образования внести свой вклад в борьбу за создание изобилия продуктов земледелия и животноводства.

Н. КИРЕЕВ,  
зав районо.

## По следам неопубликованных писем

Из села Ольговки пайщики пишут в редакцию, что в магазине часто приходится покупать влажный сахар, и спрашивают, когда рабочие смогут купить в Ольговском магазине доброкачественные продукты. Председатель рабкоопта

Зыков сообщил, что рабочие Ольговского отделения правильно упрекают рабкооп за продажу влажного сахара. Т. Зыков объясняет, что сахар с повышенной влажностью поступает со складов потребсою-

Тов. Скробычев из поселка Рудного сообщает, что имеют место случаи несвоевременной доставки почты в поселок. Кроме того, неудачно установлены выходные дни для работников связи: в райцентре выходной день — воскресенье, а для работников Златогорского отделения связи — понедельник. Из-за этого подписчики не могут регулярно получать газеты, то их два—три дня нет, то доставляют сразу три, а то и четыре номера.

Начальник Ижморской конторы связи тов. Стрельников сообщил: вопросы, поднятые в письме тов. Скробычевым, обсуждены на совещании работников конторы связи. Действительно, несколько случаев несвоевременной доставки почты в Златогорское отделение связи было в феврале т. г. из-за снежных заносов.

Выходной день для Златогорского отделения связи перенесен с понедельника на воскресенье.

| БЕСЕДА ВРАЧА |

## О вреде курения

Курение—вредное наследие прошлого, оно разрушает здоровье трудящихся нашей страны. Если в капиталистическом обществе есть необходимость прибегать к дурманящим свойствам алкоголя и табака, то у нас этого нет. «Пролетариат является восходящим классом, он не нуждается в опьянении, которое оглушало бы его или возбуждало, ему нужна ясность, ясность и еще раз ясность»,—говорил В. И. Ленин.

Впервые начали курить туземцы. Пахучим дымом они отгоняли от себя мошару. Затем стали применять травы, дым которых приводил их в возбужденное состояние.

К концу 16 века табак был завезен в Англию, а в 18 веке не было ни одной страны, куда бы не проник табак. Он стал доходной статьей для государств.

Заядлые курильщики говорят, что табак «просветляет мозг, снижает чувство усталости». Но так ли это?

Каждому известно, что легче работает и дышится на свежем воздухе, а не в накуреном помещении. Люди, занимающиеся спортом, не курят, т. к. на опыте убедились, что выкуренная папироса резко снижает результат соревнования.

Курение—это источник сомнительного удовольствия, за которое приходится платить дорогой ценой организму. Каждый курящий хорошо помнит, какой противной была ему первая папироса. Надолго запомнилась горечь во рту, головокружение, усиленное сердцебиение, неприятная слабость. Но по глупости, без всякой нужды, из слепого подражания старшим прививается эта дурная привычка к молодежи. Дети не умеют отличать хорошего от плохого,

они воспринимают все от старших. Родители повседневно учат ребенка: «Делай так, как делаю я, бери пример». А дурные примеры заразительны. Этому еще способствует красивое оформление упаковки табачных изделий и боязнь насмешек товарищей. Не у всякого хватит силы воли преодолеть страх перед насмешками. Чем слабее человек, тем скорее он поддается влиянию других и тем труднее избавиться ему от вредных привычек.

Табачный дым—это сложная смесь ядовитых веществ, основной составной частью которого является никотин. Это очень сильный яд, 1 капля которого убивает взрослую собаку, 10 капель его убивают лошадь.

Если человек без передышки выкурит 20—30 сигарет, то и он за это поплатится жизнью.

Маленькие дети особенно плохо переносят табачный дым. Они становятся беспокойными, плохо спят, теряют аппетит, у них появляются поносы.

Курение у детей и подростков вызывает расстройство нервной системы, нарушается нормальная работа сердца и сосудов, дети становятся раздражительными, у них развивается малокровие, портится зрение, появляется близорукость. Курящие дети отстают от своих сверстников как в умственном, так и в физическом развитии. То же бывает и у детей, постоянно находящихся в накуреном помещении.

Табак оказывает вредное действие на все органы, но больше всего он поражает нервную систему, которая всем в организме управляет, все регулирует.

Отравленная она подает не-

точные сигналы, что вызывает различные заболевания.

На огромном материале учеными всех стран доказано, что курение является одним из факторов, вызывающих заболевание раком легких. Каждый курящий должен помнить, что он отравляет не только себя, но и других.

Влечение к курению табака—это болезнь, но для ее лечения необходимо проявление твердой воли, чтоб разом покончить с этим пороком.

В нашей стране борьба с курением приобретает государственное значение, как борьба за здоровье человека, за предупреждение болезней, за долголетие.

В капиталистических странах об этом не может быть и речи, т. к. это нанесет ущерб капиталистам, производящим и продающим табак.

Помимо этого курение «тяжелым бременем ложится на бюджет семьи. Пачка папирос в день—20 коп., в год 70 рублей—это месячный заработок «летит на ветер».

Табак—яд, а курение—зло. Его легче предупредить, чем от него избавиться.

Особая забота должна уделяться подрастающему поколению. Нужно всячески охранять детей от первой папиросы, от желания выкурить ее.

Родители, учитель, воспитатель должны показать детям пример.

Курение—большое зло, губительно действующее на организм, разрушающее самое дорогое, что есть у человека—его здоровье.

Нужно твердо себе сказать: «Я хочу быть здоровым! Я больше не курю!»

З. ТАНИЧЕВА,  
врач.

с. Колыон.

## На экраны клубов нашего района вышла кинокартина «Олекса Довбуш»



Кадр из нового фильма «Олекса Довбуш», поставленного режиссером Виктором Ивановым по сценарию Любомира Дмитерко на Киевской киностудии имени А. П. Довженко.

Фильм рассказывает о борьбе с панами отряда гуцулов, возглавляемого смелым атаманом Олексой Довбушем.

Фотохроника ТАСС.

## „ЗВЕЗДОЧКА“ доставлена в Москву

Собака „Звездочка“, совершившая 25 марта путешествие на пятом космическом корабле-спутнике и благополучно вернувшаяся на Землю, доставлена в Москву.

Как сообщили в Академии наук СССР, вместе со „Звездочкой“ в герметической кабине корабля-спутника находились лабораторные мыши, морские свинки, лягушки, микробы и вирусы, лучистые грибки, сухие семена различных растений, проростки лука и некоторые другие организмы.

Благодаря нормальным условиям жизни, которые были созданы на борту корабля-спутника, и безотказной работе технических средств, обеспечивающих возвращение аппарата в заданный район Советского Союза, все „путешественники“—животные и растительные организмы, а также научная аппаратура без каких-либо видимых повреждений переданы в лаборатории для последующего тщательного наблюдения и изучения. Полученная радиотелеметрическая информация обрабатывается.

Основной целью эксперимента на пятом корабле-спутнике, как и серии предыдущих, было получение материалов, необходимых для обеспечения полета человека в космос и безопасного его возвращения на Землю.

ТАСС.

## ЗА РУБЕЖОМ

### Третья конференция народов Африки начала свою работу

Каир, 25 марта (ТАСС). Сегодня здесь открылась 3-я конференция народов Африки. На открытии конференции было зачитано послание председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева представителям народов африканского континента.

До открытия конференции главы делегаций согласовали повестку дня, которая включает пять пунктов:

1. Добиться независимости еще зависимых стран Африки и ликвидировать агентуру им-

периализма в независимых странах.

2. Вести борьбу с новой агрессивной империализма.

3. Реорганизовать освободительные движения Африки и ликвидировать колониальный режим в африканских странах.

4. Внедрить демократические, экономические и социальные принципы в Африке.

5. Добиться единства и сотрудничества между правительствами и народами Африки.

### ЧТО ЗАТЕВАЮТ В БАНГКОКЕ?

27 марта в Бангкоке открылось совещание представителей стран, входящих в агрессивный блок СЕАТО. Представители 8 стран собрались, чтобы обсудить положение в Лаосе и разработать планы «совместных действий».

На совещании присутствуют министры иностранных дел Англии, Таиланда, Филиппин, Пакистана и Франции, премьер-министры Австралии и Новой Зеландии, государственный секретарь США, а также наблюдатели из Южного Вьетнама.

Комментируя открывшуюся в Бангкоке сессия Совета СЕАТО, которая будет обсуждать планы военной интервенции в Лаосе, большинство английских газет не скрывает опасений, что американская политика может втянуть Англию в опасную авантюру.

Отмечая, что созданная американцами лаосская проблема угрожает миру, консервативная «Дейли мейл» подчеркивает, что Англии покроет себя позором, если позволит своим войскам участвовать в такой интервенции. ТАСС.

### МОБУТОВСКИЕ БАНДЫ ПОЛУЧАТ ОТПОР

Белград, 27 марта (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства „Танюг“ из Стэнливилля, войска законного правительства Республики Конго взяли в плен несколько дней назад в городе Опала на границе между Восточной и Экваториальной провинциями сто мобутовских солдат. В операции войскам помогли жители окрестных деревень.

По неподтвержденным пока сообщениям, войска Конголезской армии захватили также 70 „Виллисов“ и грузовиков.

Официальные лица в Стэнливилле указывают, что в последнее время все больше и больше мобутовских солдат сдают оружие и переходят на сторону законного правительства Республики Конго.



СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ. В штате Калифорния забастовали авиационные инженеры. Они выступают против решений национального управления посредничества, которые в случае их принятия могут лишить инженеров работы. Перед тем как отправиться в Сакраменто для переговоров, бастующие устроили на шоссе демонстрацию. Плакаты в руках бастующих направлены против решений национального управления посредничества. Фото агентства Ассошиэтед Пресс.

Редактор А. П. ПАНАСЕНКО.

29 марта сего года трагически погиб бывший председатель 2-го Ижморского сельсовета КАЗАК Павел Кириллович, рожд. 1924 года.

Исполком сельского Совета и жители села Ижморки глубоко скорбят о безвременной кончине хорошего товарища, друга КАЗАКА Павла Кирилловича и выражают соболезнование семье покойного.

Исполком II Ижморского сельсовета.