

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

За урожай

Орган Итатского райкома КПСС и районного Совета депутатов трудящихся

№ 88 (706) | Четверг, 11 ноября 1954 г. | Цена 10 коп.

Неотложные задачи колхозов

В связи со сложными особенностями климатических условий этого года, до конца октября основная часть колхозников и механизаторов была занята косицей хлебов, хлебозаготовками, засыпкой семенных и фуражных фондов, скирдование соломы, всенашкой зяби, подготовкой животноводческих помещений к зиме. Выполнение сложного комплекса неотложных работ по завершению сельскохозяйственного года совпало с периодом развертывания социалистического соревнования в честь всенародного праздника — 37-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции.

Значительную работу по завершению подготовки к зиме проделал колхоз «Победа» (председатель т. Каплин, секретарь партийной организации т. Санаев). В период сеноуборки колхозники этой сельхозартели план скирдования сена выполнили на 116 проц., перевыполненный план загрузки силоса. С такими показателями отдельные руководители не стали бы заниматься скирдованием соломы. Но правительство колхоза и партийная организация смотрят на заготовку соломы, как на источник получения питательных кормов для скота. И несмотря на сложные условия, в каких проводились работы по скирдование соломы, колхоз собрал более 12 тысяч центнеров этого ценнейшего корма.

Во всех ли колхозах полностью завершены полевые работы, все ли сделано для встречи зимы? К сожалению, этого сказать нельзя. Во многих колхозах не завершен обмолот хлеба, кормление животных происходит с возвратом, не все сделано по утеплению животноводческих помещений.

В колхозе им. Жданова необмолоченного хлеба осталось до 300 гектаров, медленно ведут работы по обмолоту хлеба колхозы им. Андреева, им. Ленина, им. Микояна. Руководители ряда колхозов зоны Итатской МТС выжидает для завершения обмолота хлеба лучших дней. Прекратили работы по оканчанию обмолота колхозы «Знамя коммунизма», им. Кирова и др.

Небоснованное спокойствие к организации окончания обмолота хлебов некоторых руководите-

лей колхозов, бригадиров полеводческих и тракторных бригад должно быть немедленно раскрыто как вредная практика, обрекающая на гибель ту часть урожая, которая осталась неубранной. Партийные организации, дирекции МТС, правительства колхозов обязаны принять срочные неотложные меры по организации завершения обмолота в течение ближайших пяти дней.

Исключительную заботу первичные партийные организации, правительства колхозов, зооветспециалисты и все работники животноводства должны проявить об организации зимовки скота. Вся общественность села должна уделять внимание организации теплой и сытой зимовки скота. Первые дни зимы еще вполне позволяют собрать и скирдовать солому на тех площадях, где она осталась незасыпанной. К этой работе должны также привлечены шефствующие организации и предприятия, все труженики села.

В проведении зимовки скота, в правильном кормлении скота большое значение имеют запасы грубых кормов. Однако в ряде колхозов запасы кормов не превышают 200—300 центнеров сена и несколько возов соломы. Такие запасы, безусловно, удовлетворить все поголовье скота не могут. Более того, в случае неногоды, такие запасы могут привести к снижению продуктивности и урону поголовья скота.

Большая и почетная обязанность в эти дни лежит на сельских Советах. Они должны настойчиво бороться за завершение обмолота, за создание большого запаса кормов на фермах, создавать нетерпимость к недостаткам, которые породились в колхозах в первый период зимы.

20 ноября открывается 10-я районная партийная конференция. Долг каждой партийной организации, каждого коммуниста прийти к этому дню с хорошими показателями в труде. Труженики колхозов должны отметить эту дату полным завершением обмолота, созданием запаса сена, соломы на фермах не менее половины годовой потребности.

Указ

Президиума Верховного Совета РСФСР О проведении выборов народных судов РСФСР

Президиум Верховного Совета Российской Федерации Социалистической Республики постановляет:

Назначить выборы народных судов РСФСР на воскресенье, 12 декабря 1954 года.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. ТАРАСОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР И. ЗИМИН.

Москва, 9 ноября 1954 года.

С большим политическим подъемом трудящиеся района отметили 37-ю годовщину Октября

Праздничные дни в районе

В праздничный наряд оделись улицы села Итат к вечеру 6 ноября. На общественных зданиях за jakiли флаги, лозунги, транспаранты. На лицах людей предпраздничное оживление.

В 8 часов вечера в районном Доме культуры состоялось торжественное заседание исполнительного комитета совместно с партийными и общественными организациями района. С докладом «О 37-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции» выступил секретарь РК КПСС т. Назин.

После доклада силами учащихся Итатской средней школы

был дан концерт, затем был продемонстрирован кинофильм.

Торжественные собрания трудящихся, посвященные 37-й годовщине Великого Октября, состоялись в колхозах, на предприятиях и учреждениях района.

В школах были проведены беседы о славной 37-й годовщине Октября, состоялись утренники, пионерские сборы, вечера учащихся, посвященные 37-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

Все дни 7 и 8 ноября не прекращалось праздничное гуляние народа.

Успехи трактористки

Среди многих тружеников района славными трудовыми успехами встретили 37-ю годовщину Великого Октября некоторые труженицы-женщины.

В колхозе им. Кирова в тракторной бригаде т. Кузьмина все знают как хорошего работника трактористку Екатерину Яковлевну Непомнящих. Трактористкой она работала некоторое время до Великой Отечественной войны. Затем перешла на другую работу. В 1953 году Екатерина Яковлевна снова решила

сесть за руль трактора. В истекший сезон она выработала на тракторе «НАТИ» 800 гектаров мягкой пахоты, что значительно больше плановой выработки по МТС.

Приятно сознавать, что только в нашей стране, где власть принадлежит народу, где труд стал делом славы, делом чести, делом доблести и геройства, возможны такие трудовые успехи простой женщины.

А. АКСЕНОВ.

Благодаря самоотверженному труду

Колхозники сельхозартели «Победа» за минувший сельскохозяйственный год добились выполнения плана развития поголовья по крупному рогатому скоту. План маточного поголовья коров выполнен на 109 проц., перевыполнен план по развитию свинопоголовья. В соревновании за получение молочной продуктивности колхоз в зоне Итатской МТС идет впереди. На каждую фуражную корову надой молока составляет более 12 ц.

Достижения животноводов позволили колхозу рассчитаться с

государством по обязательным поставкам мяса и натуроплате за работу МТС. План обязательных поставок молока по состоянию на 1 ноября выполнен на 86,5 проц., а по натуроплате — на 93,3 проц.

Успехи в животноводстве пришли благодаря добросовестному труду колхозников — животноводов. Более шести лет честно трудится на ферме скотник и пастух Алексей Федорович Щербаков. Его старания оказались на повышении удоев коров.

И. КАПЛИН.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Богатый трудодень

СВЕРДЛОВСК. Радостно встретили 37-ю годовщину Октября колхозники артели имени Молотова, Сажинского района. Полевые работы закончились, колхозники получают на трудодни хлеб, овощи и другие продукты.

Честно потрудилась в колхозе вся семья бригадира тракторной бригады тов. Мурзагельзина. Жена работает в овощеводческой бригаде, старший сын трактористом, младший машинистом зерносушилки «ВИСХОМ». Лишь авансом семье тов. Мурзагельзина выдано свыше 50 центнеров хлеба.

«Сельское хозяйство».

Месячник книги

В Дагестане начался месячник массового распространения книги. В городах и селах республики открылись книжные базары. Тысячи книгопечатаных оправились в дальние горные аулы, на зимние пастбища к чабанам.

В дни месячника книги, ставшего традиционным в Дагестане, намечено значительно расширить фонд сельских и колхозных библиотек. Большое внимание уделяется распространению специальной литературы.

«Правда».



Москва сегодня. Вид на улицу Горького со стороны Кремля. Прессклуб ТАСС.

Рост неделимых фондов колхозов

Благодаря значительному росту денежных доходов колхозы Белоруссии в нынешнем году отчислили в свои неделимые фонды на 38 миллионов рублей больше, чем за весь прошлый год. Это позволило намного увеличить капиталовложения в общественное хозяйство. С начала года возведено более 6 тысяч животноводческих и хозяйственных помещений.

(ТАСС).

Механизаторы МТС подвозят корма к фермам

Сейчас перед механизаторами МТС стоит важная задача помочь колхозам в подвозке кормов к животноводческим фермам. Это правильно поняли механизаторы тракторной бригады т. Волобуева, обслуживающей колхоз им. Шверника. 10 ноября они выделили для подвозки кормов 2 трактора — «С-80» и «НАТИ». В первый рейс за кормами поехали трактористы Комаров и Калинин.

Плохо, однако, то, что другие обслуживающие колхоз тракторные бригады не торопятся приступить к вывозке кормов на тракторах. Так, например, бригадир тракторной бригады Карченко допустил такое положение, что все тракторы оказались выведенными из строя, и бригада из-за этого не участвует в подвозке кормов.

В. МАГЛЕЙ.

* * *

10 ноября к подвозке кормов животноводческим фермам приступили тракторные бригады Кузьмина и Кузнецова, обслуживающие колхоз им. Кирова. Выделено 2 дизельных трактора. Механизаторы на подвозке кормов применяют не тракторные сани, а троса.

Помимо тракторов, полеводческие бригады организовали подвозку кормов на лошадях. В первой бригаде для этой цели выделено 4 подводы, в 3-й бригаде — 6 подвод.

И. ДМИТРИЕНКО.

* * *

В колхозе «Трудовая» корма к животноводческим фермам подвозят механизаторы тракторной бригады т. Денисенко. Для подвозки кормов выделено 2 гусеничных трактора. Механизаторы стремятся вывезти корма, пока снежный покров будет оставаться неглубоким.

А. ТРЕГУБОВ.

АГИТАТОР, ПРОВЕДИ БЕСЕДУ НА ТЕМУ

Учение И. П. Павлова о высшей нервной деятельности

Великий русский физиолог Иван Петрович Павлов последние 35 лет своей жизни посвятил изучению законов работы коры головного мозга. Он создал замечательное учение об условных рефлексах или высшей нервной (психической) деятельности животных и человека.

Как известно, организм высшего животного состоит из органов пищеварения, дыхания, кровообращения, выделения внутренней секреции, размножения. Но, кроме этих органов, жизненно важное значение имеет еще и нервная система. Она объединяет и согласовывает работу всех органов.

Рассмотрим, как же построена нервная система. Она разделяется на две части: центральную и периферическую. К центральной нервной системе относятся головной и спинной мозг, к периферической — многочисленные широко разветвленные нервы, выходящие из головного и спинного мозга. Их веточки подходят ко всем органам и тканям, ко всем точкам организма. Благодаря такому широкому развлечению нервная система управляет работой любой части организма.

Периферические нервы делятся на два вида: чувствительные и двигательные. Чувствительные нервы как бы сообщают в центральную нервную систему о том, что происходит вокруг организма или внутри его. Например, человек натолкнулся рукой на что-то острое и почувствовал боль. Что же здесь произошло? Острый предмет подействовал на чувствующий нерв. Нерв пришел в состояние возбуждения, а возбуждение по нему передалось в центральную нервную систему. В сознании человека отразилось ощущение боли, и он отдернул руку. Значит, в возбуждение принципиально двигательные нервы, по ним возбуждение передалось мышцам, мышцы сократились, и рука передвинулась.

Закономерная реакция, развивающаяся в ответ на внешнее воздействие на органы человека или животного, называется рефлексом. Явление рефлекса стало известно ученым более трехсот лет тому назад.

До И. П. Павлова ученые считали, что, пользуясь явлением рефлекса, можно изучать физиологическими методами только работу спинного мозга. Деятельность же высших отделов центральной нервной системы, коры больших полушарий головного мозга изучать этим способом будто бы невозможно. Они доказывали, что сознание, желания, переживания, произвольная деятельность, то есть духовная жизнь животных и человека, связанная с головным мозгом, никакого отношения, никакой связи с рефлексом не имеет. Здесь нужна якобы особая наука, наука о духовной деятельности — психология.

Психологи сотни лет занимались изучением поведения животных и человека и никаких законов, управляющих их поведением, не открыли. Великий физиолог И. П. Павлов в про-

тивоположность психологам решил изучать работу головного мозга теми же методами, какие изучались законы работы низших отделов центральной нервной системы. Он стал наблюдать, как изменяется поведение животного в зависимости от изменений окружающей его среды.

Все животные и человек с момента рождения обладают некоторым количеством рефлексов. К ним относятся пищевой, оборонительный рефлекс и другие. Известно, что вылупившийся цыпленок клюет все, что он увидит, а новорожденный теленок сосет все, что попадает ему в рот. Это есть проявление врожденного пищевого рефлекса. Врожденные рефлексы И. П. Павлов предложил называть безусловными.

Каждое животное стремится наиболее хорошо приспособиться к условиям своего существования. Чем быстрее и правильнее оно будет реагировать на изменения в окружающем его мире, тем лучше оно окажется приспособленным к жизни.

Те действия, которые совершают животные под влиянием изменений внешней среды, мы называем поведением. Они могут быть самые разнообразные. Например, собака увидела хлеб, бросилась к нему и съела. Та же собака, увидев своего хозяина, который ее всегда кормит, бежит к нему, а увидев малышку, который часто швырял в нее камнями, поджав хвост, убегает. Перед нами разное поведение одной и той же собаки. Оно меняется в зависимости от изменения обстановки.

Теперь спросим себя: всегда ли наша собака побежит к положенной перед нею пище? Опыт показывает, что она побежит к ней только в том случае, если хотя бы один раз ела эту пищу. Но у той же собаки, например, не выделяется слюна при виде пищи, которую она никогда не ела. Стало быть, наше поведение определяется ее индивидуальным опытом.

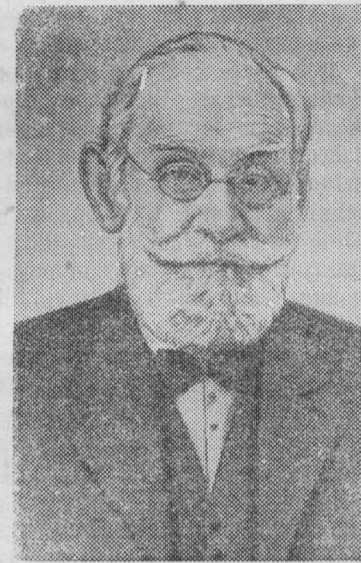
И вот И. П. Павлов стал изучать те условия и причины, которые определяют такое поведение собаки. Он установил, что если у собаки оперативным путем удалить кору головного мозга, то такая собака будет есть, если ей положить в рот пищу, будет отодвигаться при уколе иглой. Значит, безусловные рефлексы у нее без больших полушарий головного мозга сохранились.

Но та же собака не способна отыскивать пищу и погибнет от истощения, находясь рядом с едой. Животное, обладающее только безусловными рефлексами, не может приспособиться к условиям своего существования.

Большой заслугой И. П. Павлова является то, что он открыл законы работы коры головного мозга, благодаря которому обеспечивается приспособление организма к окружающей среде.

Великий ученый показал, что наряду с безусловными рефлексами животное обладает индивидуально приобретенными или условными рефлексами, которых

у него может быть очень много. Эти рефлексы животное приобретает в течение жизни на основе индивидуального опыта.



И. П. Павлов.

Как же животное приобретает условные рефлексы? Это опять таки можно проследить на собаке, у которой наружу выведены протоки слюнной железы. Когда она ест, мы наблюдаем, как у нее выделяется слюна. Предположим, что собаку всегда кормили хлебом. Стоит показать ей хлеб издали, и у собаки сейчас же начинает выделяться слюна. Теперь покажем собаке кусок мяса, которого она ни разу в жизни не ела. Слюны нет. Но у собаки, однажды отведавшей эту пищу, мясо уже на расстоянии будет вызывать слюноотделение своим видом, запахом.

Проделаем другой опыт: начнем зажигать электрическую лампочку перед собакой и через несколько секунд давать ей еду. После нескольких таких сочетаний лампочки с едой зажжем лампу, а есть собаке не дадим. Оказывается, зажженная лампочка вызывает у собаки такое же слюноотделение, как и при еде. У собаки образовался на свет лампочки условный пищевой рефлекс. Он называется условным потому, что образовался при том условии, что вспыхивание лампочки сопровождалось едой.

Сама по себе лампочка никакого отношения к еде не имеет. До сочетания с едой она пищевой реакции не вызывала. У этой же собаки условный пищевой рефлекс, то есть выделение слюны, постепенно исчезнет, если мы будем несколько раз зажигать лампочку без подкрепления пищей. Следовательно, условный рефлекс является временным. В этом и заключается его важнейшее биологическое значение.

Если в окружающей среде появляется такое изменение, которое оказывается полезным для животного, тогда быстро образуется положительный условный рефлекс. Исчезло полезное значение этого изменения, — условный рефлекс на него затормозится.

Если бы образовавшиеся условные рефлексы существовали в течение всей жизни животного, независимо от условий

их возникновения, то поведение животного было бы бессистемным, не соответствовало бы условиям его жизни, и оно неминуемо погибло бы.

На основании ряда подобных опытов И. П. Павлов пришел к выводу, что основными нервными процессами в коре больших полушарий головного мозга являются процессы возбуждения и торможения. Оба они протекают рядом друг с другом, друг друга ограничивают. Благодаря этому возможна нормальная жизнедеятельность высшего животного.

Изучив основные закономерности высшей нервной деятельности животных, И. П. Павлов сделал попытку приложения полученных данных к человеку. Установив, что самые общие закономерности высшей нервной деятельности как у человека, так и у высших животных одни и те же, ученый вместе с тем подчеркивал и различие между ними. Глубоко понимая, что человек отличается от животного своей общественно-трудовой деятельностью, что он является продуктом труда и социальных отношений, И. П. Павлов указал на важное значение для человека членораздельной речи. В связи с этим слово, словесные раздражители, являясь условными сигналами, приобретают для человека исключительно большое значение в образовании новых, чисто человеческих условных рефлексов. Именно в этом И. П. Павлов видел отличие высшей нервной деятельности

человека от высшей нервной деятельности животных.

Некоторые зарубежные реакционные ученые не считали возможным изучать поведение животного и человека обычными методами естествознания. Они утверждают, что поведением людей управляет таинственная душа, которая действует по велению бога. Познать ее нельзя. Поэтому, дескать, мы не можем знать, почему у нас возникают те или другие стремления, желания, не можем знать, почему человек поступает так, а не иначе. Эти же идеи поддерживались и насаждались всевозможными религиозными учениками. И. П. Павлов отбросил эти ветхие представления, мешавшие движению науки вперед. Он смело изучал поведение животных на многочисленных опытах, не прибегая к понятию души и бога. Он доказал, что поведение каждого животного определяется теми нервными процессами, которые совершаются в коре больших полушарий головного мозга, что характер поведения определяется теми условными рефлексами, которые приобретают животные и человек в течение своей индивидуальной жизни. Иван Петрович Павлов вскрыл законы образования, развития условных рефлексов и тем самым изгнал из науки обветшальные представления о таинственной, непознаваемой душе, якобы управляющей поведением человека.

М. СТРУЧКОВ.
Кандидат биологических наук.

Ускорить проведение подписки на газеты и журналы

Проведение подписки на газеты и журналы в настоящее время является одной из важнейших задач партийных организаций. Некоторые партийные организации колхозов правильно поняли значение печати и своевременно приняли меры к тому, чтобы газеты и журналы были выписаны на каждый колхозный двор.

В колхозе им. Энгельса (секретарь парторганизации тов. Трусов) каждый колхозный двор имеет подписку на районную газету, многие колхозники подписались также на областные и центральные газеты и журналы. На каждый колхозный двор оформлена подписка на районную, областные и центральные газеты в колхозах им. Карла Маркса, им. Жданова, им. Кирова, им. Суворова.

К сожалению, многие секретари партийных организаций не интересуются тем, как проводится подписка на газеты и журналы среди колхозников. Так, в колхозах им. Маленко-ва, «Победа» в прошлом году очень мало было распростране-

но районной газеты среди колхозников и нынче подписка идет очень плохо, между тем, это николько не тревожит секретарей партийных организаций этих колхозов тт. Колышко и Сапаева.

Делом распространения печати еще недостаточно занимаются отдельные работники связи и общественные распространители. По Ново-Подзорновскому отделению связи (начальник т. Бычина) в прошлом году плохо шла подписка на газеты и нынче такое же положение. Плохо помогает отделению «Союзпечати» в проведении подписки на газеты и журналы общественного распространителя, он же секретарь партбюро Некрасовской МТС т. Новиков.

Подписаться на газету — обязанность каждого коммуниста. Между тем не оформили до сих пор подписку на газеты и журналы некоторые районные работники, такие, как тт. Равин, Кривошеев, Струков, Несторов, Гребеньщикова и другие.

В. ПЕТРОВ.

РЕДАКТОР Н. ЕРИКОВ.

Гр. ЗИНКЕВИЧ Казимир Михайлович, проживающий в селе Итат, ул. Подгорная, 9, возбуждает дело о расторжении брака с гр. ЗИНКЕВИЧ Антониной

Самуиловой, проживающей в селе Итат, Подгорная, 3. Дело будет слушаться в нар- суде Итатского района.