



Орган комитета ВКП(б), ВЛКСМ, профкома и дирекции Томского Госуд. Университета
№ 17
1 мая 1934 г. Год издания 2-й.

**Войны не хотим, но и оборо-
не готовы. Те, кто почитают
напасть на нашу страну, — по-
лучат окружительный отпор,
чтобы впредь не повадно бы-
ло им совать свое овинное рыло
в наш советский огород“.**
(Сталин)

Да здравствует I-е мая--боевой смотр револю- ционных сил международного пролетариата!

Наши показатели к 1-му мая. УДАРНИКАМ и УДАРНИЦАМ — ПЕРЕДОВЫМ БОРЦАМ ВЕЛИКОЙ АРМИИ СТРОИТЕЛЕЙ СОЦИАЛИЗМА — БОЛЬШЕВИСТСКИЙ ПРИВЕТ! ВЫШЕ ЗНАМЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ И УДАРНИЧЕСТВА!

Факультет	Успеваемость					Вы- ПОЛН. ПД.
	О	Х	Уд	НУ	Нег оц.	
Химфак	3,4	47,3	43,7	1,5	4,1	95,7
ПГГ	9,4	52,2	32,9	0,4	5,1	100,2
Биофак	6,5	47,4	39,1	2,1	4,9	97,9
Физмат	10,3	44,3	33,3	3,8	8,3	97,7
Уклон № 2	4,8	35,5	44,3	6,3	9,1	101,2
По ТГУ	7,6	46,6	37,3	2,4	6,1	97,6

Профессор Совостин — по ударно му работает над разрешением важ нейших проблем в научно - исследо вательской работе, разрешение кото рых принесет большую пользу сель скому хозяйству края.
Ватин — аспирант химик, руково дитель группы научных работников, успешно работавший над проблемой химической переработки древесных отходов и использования их для по лучения ценных химических продук тов. Проблема в основном была раз решена к 17 съезду партии.
Бережкова Цина Петровна
Имея большую академическую на грузку к выполнению возложенных на нее обязанностей относится чрез вычайно добросовестно. Задания учеб ной части выполняет в срок. Уделя от большое внимание отстающим, проводит с ними дополнительные заня тия и консультации. Общественная работа Цины Петровны выражается в руководстве литературным круж ком, методическом руководстве культ армейцами. Она возглавляет работу лингвистической цикловой комиссии, занимается с группой командного со става.
За хорошие показатели в производ ственной и общественной работе Ци на Петровна неоднократно премиро валась.
Тов. Несторов — лучший ударник специальности № 2. Упорной работой достиг отметки «оч. хорошо», работа ет над собой, много уделяет внима ния отстающим студентам. Т. Несте ров не только академик по в общест венных работах в комитете комсомо

ла он показал хорошие образцы рабо ты.
Профессор Горячев — один из луч ших преподавателей университета; его лекции и вся преподавательская деятельность всегда направлена на максимально - высокое усвоение сту дентами прорабатываемых под его ру ководством дисциплин.
Субботина — декан химфака. Энергичной работой обеспечила чет кую постановку учебного процесса на факультете и добилась высоких качественных показателей в работе студентов и преподавателей.

Будько В. С. — студент 3 курса биофака. По происхождению крестья нин, до вуза работал учителем, член ВКП(б) с 1925 года. Не имея средне го образования до вуза, сдает все вре мя зачеты на «хорошо» и «оч. хоро шо».
Усиленно работает над собой, она зывает помощь отстающим. В данное время работает парторгом на своей специальности, которая дает высокие показатели. Нет ни одной академиза-долженности. Кроме того, работает редактором факультетской стенгазе ты. Лучший ударник биофака.

Выполнение финплана

За прошлый квартал комсом ТГУ выполнил свой план с превышением на 14 проц. по всем видам финансо вой работы. Теперь проведена под писка на заем «Второй год 2-й пяти летки». Здесь комсом ТГУ также не ревыполнил свой план, а именно: ес ли стипендия, выплачиваемая в апре ле и-це 81025 руб., то подписались на заем на 86750 руб. или 107 проц. Передовым является уклон № 2.
1. Уклон № 2. 121 проц.
2. ПГГ 110 проц.
3. Химфак 109 проц.
4. ФМО 180,3 проц.
5. Биофак 102,0 проц.

Нет ни одного факультета, давш е го людину ниже 100 проц. Это гов орит за то, что здесь проделана зна чительная работа. Но есть и отста лый участок работы, именно сберг ательное дело. По этому пункту ни на факультетах, ни в группах не ве дется никакой работы, она идет само теком. Очередная задача комсомо — это привлечение вкладов в сбергате льную кассу. С этой работой ком сод должен справиться так же, как и с остальными участками своей рабо ты (заемом).
Ю. Ю. Ю. Ю.

Ю. Ю. Ю. Ю.

КО ДНЮ ПЕЧАТИ

5 мая — день печати — ежегодный массовый смотр работы советской пе чати, день мобилизации сил рабо ков, сельских на социалистическое строительство.
В условиях нашего университе та печать играет большую роль. Мы на сегодняшний день имеем: 1 много тиражную газету и 15 стенных газет. В газетах участвует более 200 че ловек студгородского актива.
Данное определение большевист ской печати В. И. Лениным о том, что «газета не только коллективный пропагандист и коллективный агита тор, но также и коллективный органи затор», нашими газетами выпол няется.
Масса примеров указывает на не плохие образцы работы по борьбе за качество учебы.
Так, например, газета «За зачет во» (ПГГ) ред. т. Огнев, в своем по мере за 24 апреля показывает хоро шие примеры того, как ударники учебы — Тюменцев, Карпель, Козь мина готовятся к зачетной сессии.
Газета одновременно бичует хв остиста Вятникову (П. к.), показывая ее отрицательную сторону. Стимули вляя подобные факты, газета мобили зует студентов на то, как же они до лжны работать.
Очень не плохо эта же газета показывает как нужно готовиться к весенней посевной кампании. Она со общает не только контрольные ци фры по севу, но и показывает как факультет конкретно готовится к се ву: комплектование бригад, сроки по сева, назначение бригадиров и т. д.
Газета биологов «На штурм» (ред. тов. Будько) показывает пример, как нужно прорабатывать решения 17 с'езда партии — выставляет ударни ков проработки (Глуздяков и др.).
Не плохая газета и уклон № 2 (ред. т. Радыгин). Газета своевременно начало борьбы за заем «Второго го ла второй пятилетки». Достоинства се те, что она пишет не вообще о зай ме, а показывает конкретно ударни ков по распространению его и пере довиков подписки т. Мезенцев подпи сался на 120 проц. месячной стипен дии и др.).
Сейчас наши газеты ведут боль шую подготовку к производственной

практике и весенней зачетной сес сии, окончанию проработки решений 17 с'езда партии.
Задачи, стоящие в проработке и выполнении решений с'езда надо вы полнить. Надо всем газетам учесть последнее решение ЦБ ВКП(б) о про работке решений 17 с'езда, где гово рится «отменить проведение «полит боев», «политлотерей» и «политуде чек», не свойственных большевизму форм пропаганды», потому что при по добной проработке серьезная учеба подменяется спортивным азартом, фор мальным зазубриванием отдельных положений и т. д.
Задача стенных газет — повести решительную борьбу против подобно го рода извращений.
Большое дело — дело весенней за четной сессии. Надо еще больше уси лить показ образцов, как надо гото виться к ней, чтобы сдать на оцен ку не ниже хорошо.
Большая борьба с лодырями, ор га низируя учебу, тянущими нас назад, бороться проявлять требования в на федерал, деканату, студентам в под готовке к практике, помнить, что се евременная подготовка к ней обеспе чит успех.
И, наконец, большая задача — вы полнить план весенней посевной кам пании. Роль газеты здесь большая — отражение подготовки, сбор отдельных обязательств по посеву, выявление ударников и леударников, заключе ние соц. договоров и т. д.
Со всеми поставленными задачами газеты справятся тогда, когда они еще больше привлекут к участию в газете студентов. Лозунг о том, что каждый ударник — ударник пролетарства остается основным лозунгом нашей печати.
Подведение итогов вашей работы к 5 мая должно характеризовать тем, насколько мы сидим глубоко в мат сах, насколько мы богаты читателя ми и рабселькорами.
Всю нашу работу нужно пропитать указаниями тов. Сталина и решения ми 17 с'езда. Только при этом усло лии печать и дальше будет справ ляется со своей ролью коллективно го агитатора, пропагандиста и орга низатора масс.
Н. Радыгин.

НАШИ УДАРНИКИ

Из биографии ударника

И сейчас, работая в ботанической лаборатории университета, не отрыва я глаз от объектива микроскопа ему часто вспоминались прошлые...
1919 год, — когда он Сергей Жбанов, с только, что пробравшейся щети ной усев, сумевший сколотить ле быжскую бедноту и поднять ее про тив карателя Лубкова, целые недели и месяцы проводил в угрюмой сибир ской тайге: ни жгутиче сорокаградус ные морозы, ни лихорадочная лихора, не останавливала их.
— А все таки Лебяжьевку отстояли хотя и трудно было — вспоминала прошлое, прошедя сквозь пожелтевшие зубы Сережа и снова углубил ся в новый мир, открываемый в миг роскопе в капле мутной воды.
Потом перед глазами всплыл 1924-25 г. Прокопьевск, это небольшое в прошлом селенье, покрытое угольной пылью... Шахты... Жирные пласты антрацита. И, он уже прослушавший тысячелетние курсы, работающий за бойчком в темных, сырых сводах шахты... И уже тогда, стоя во главе молодежной бригады, он показывал всем угольщикам Прокопьевска образ цы большевистской борьбы за черное золото. В этот же памятный для него 1925 год он сроднился с ленинским комсомолом.

В 1927 году его, как лучшего удар ника командировали учиться в Том ский рабфак.
— Смотри, — прощаясь с Сергеем говорил секретарь райкома комсомо ла т. Кайлов учись с такой же энер гией, с какой ты здесь работал.
Три года напряженной работы, над овладением знаний прошли быстро. Много бессонных ночей провел он в полусонном и холодном обще житии над книгой...
Но упорство и настойчивость бра ли все. Каждый день, каждый академ час обогащали его все новыми и но выми знаниями, открывали новыя ми ры до сих пор горизонты...
Рабфак Сережа окончил один из лучших. В 1930 г. он поступил в уни верситет на биологический факуль тет. Будучи студентом ВУЗ'а, работ ал с еще большей энергией, преодо левая одно препятствие за другим.
Жадно поглотил каждое слово, ска занное профессором на лекции, торой лезво змывал все, стараясь не упу стить ни одного вопроса.
А после шести часов занятий сно во шел работать то в гербарий, то в геоботанический кабинет. До поздней засиживался над лупой, микроскопом.
Но несмотря на усиленные заня тия находил время и для обществен ной работы.

Являясь председателем профсек ции факультета, он совместно с парт и комсомольской организациями до бился того, что отсталый в прошлом факультет, выдвинулся на одно из первых мест по вузу.
Сережа показывал всем классиче скую работоспособность и в учебе (учил ся на отлично) и в общественной работе. 2 раза он был премирован за хорошую учебу, которую он ни на миг не размыкал с общественно-по литической работой.
Прошлом лето отбывал производст венную практику на одной из зональ ных с.х. станций Сибири. Отзые, дан ный о его работе на ИПП, говорит о нем, как об одном из лучших удар ников. «Секрет» успешной работы Се режи в академической работе про ст — он правильно планирует свою работу, систематически работа ет над книгой, конспектом. Свой опыт в работе, проводимый на основе социалистического соревнования, он пе редает всем. О таких людях как Сер геи Жбанов прекрасно сказал один из современных поэтов —
«Глодны бы делать из этих людей
Но было бы в мире крепче гвоздей»...
С пачкой книг под мышкой, с весе лой улыбкой на лице, сжимая в кар мане билет ударника Сережа торопился пошел... Вечерний небосвод умирал ся в лучах заходящего солнца...
Где-то в отдалении слышался нерв ный шум мотора...
С. Глуздяков.

С. Глуздяков.

С. Глуздяков.

ДА ЗДРАВСТВУЮТ РАБОТНИКИ НАУКИ И ТЕХНИКИ, ИДУЩИЕ РУКА ОБ РУКУ С РАБОЧИМ КЛАССОМ В ВЕЛИКОМ ДЕЛЕ СТРОИТЕЛЬСТВА СОЦИАЛИЗМА И УСИЛЕНИЯ ОБОРОНЫ РОДИНЫ!

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ ФАУНЫ СИБИРИ

Проф. М. Русский

За чистое, культурное общежитие

Консерватором зоологического музея Э. Д. Пельцманом, приехавшим в город Томск раньше почти на год проф. Кашенко, было положено основание зоологического музея, сбором различных животных, главным образом позвоночных местной фауны, которые собраны самим Пельцманом и сконструированы в виде чучел, ибо Пельцман в то же время был опытным искусным препаратором и такси дермистом.

Первая экспедиция проф. Кашенко в 1892 г. была на барабинские озера (Чапы, Сартаган и Убинская) для изучения эпизоотии рыб, пораженных ленточным червем—ремнецом. При этом был определен состав рыбного населения названных озер (всего 6 видов рыб) и собрана коллекция водных и хищных птиц того края. (чайка, утка, нырять, крохаль, орлы).

Экспедиция на Средний Алтай, длившаяся все лето 1898 года, выяснила в основе главный состав фауны позвоночных животных этой страны. Всего найдено и в большинстве случаев добыто 207 видов, а именно: млекопитающих — 41, птиц 144, рептилий 7, земноводных 2 и рыб 13. Среди них Кашенко было описано 12 новых форм (4 млекопитающих, 1 ящерица, 1 лягушка и 6 рыб). Правда, здесь были допущены ошибки (Кашенко по образцу был медик) и впоследствии значительная часть его новых форм была редуцирована, но все же его исследование дало много нового для познания фауны Алтая.

Поездка в приалтайские степи (1900 г.) дала возможность Кашенко добыть несколько новых форм млекопитающих (барсука, палевки, сурка и др.), которые были установлены как новые формы. Впоследствии проф. Кашенко описал довольно много новых родов и видов зверей для Сибири, особенно из отряда грызунов.

Поездка консерватора музея В. П. Авликина в Нарымский край (1900 г.) значительно пополнила и расширила сведения о фауне позвоночных Нарыма, где им констатировано 142 вида позвоночных животных и относительно многих из них сделаны довольно интересные наблюдения. Далее, Авликин установил для бассейна Оби новую форму много и еще описал нового жабротага — ратка брахипнуса из окрестностей города Томска.

С. М. Чугунов за 8 лет своего ассистентства при зоокабинете совершил целый ряд экскурсий в разные местности Западной Сибири и на Алтай, с целью собирания чешуекрылых, списки которых он представил в 17 работах, давших очень

много новых данных по географическому распространению бабочек в Сибири. Им же описаны змеи, ящерицы и лягушки Минусинского края. А. П. Бартев описал стрекозы Томского края и из некоторых других местностей Сибири по коллекциям эгомузея, а А. А. Мейнград тоже ездил в отношении бабочек и составил прекрасную коллекцию их, хранящуюся в зоологическом музее ТГУ.

Поездки и экспедиции проф. Г. Эд. Поганьена дали очень большой и новый материал по фауне птиц Сибири, особенно в отношении Томского края, киргизских степей и Алтая. При этом им было описано несколько новых видов и рас сибирских птиц. Наиболее обстоятельно изучена орнитофауна западно-сибирских степей и Кузундинского бора для которых приводятся 291 вид птиц и этим существенно пополнились наши сведения по фауне пернатых Западной Сибири.

Фауна бассейна реки Чулыма описана довольно полно; там добыто 288 форм животных (позвоночные и насекомые) из них для Томского края были описаны по известным, а 5 описаны вновь (1 змея, 1 птица и 3 млекопитающих). Фауна чешуекрылых Томского края работами Поганьена была значительно пополнена многими новыми и редкими видами бабочек, впервые найденными им.

Е. Ф. Киселева совершила две экскурсии на южный Урал (1915—17 года), где занималась изучением микробиологической фауны и описала 31 форму муравьев, из коих одна раса оказалась новой. Экспедиция ее в бассейн реки Оби в 1919 г. до ее Устья (Обдорск), выяснила в значительной степени мало изученное своеобразие явления, наблюдаемое там зимой и известное под названием «за мора» рыб, затем ею собрана была и описана коллекция рыб среднего и нижнего течения р. Оби, также из низовьев реки Иртыша и р. Турь с прилегающими к ней озерами (в количестве 23 видов). Далее, ею описаны жореды, жуки — усачи и листоеды из окрестностей Томска (197 видов), потом комары севера Сибири (Тазовская губа и Мыс Поворотный), кроме того, выяснена биология малинового комара (пиявки - критическая температура развития) в г. Томске, в Тажинском районе (Опытная станция около г. Тайги) ею выяснено влияние «подсечки» деревьев на развитие вредных лесных насекомых (1932—33 г.).

Проф. М. Д. Русский во время многих своих экскурсий посетил почти все главные районы Сибири, кроме Севера, а именно: восточное Заура

лье западно-сибирского степи, Барабу, Алтай, Байкал и Забайкалье, Минусинский край, Амурскую область и Уссурийский край; изучал рыб бассейнов р. р. Томи, Енисея и Амура. Его исследования захватывают как всех позвоночных животных, так и многие группы беспозвоночных (насекомые, пауки, ракообразные, паразитные черви). Им же специально изучена фауна муравьев Сибири, состав которой определяется 165 видами, расами, разновидностями, из коих Русским вновь установлено около 70 новых форм. Также изучены характер местонахождений и географическое распространение всех сибирских муравьев. Затем изучены рыбы р. р. Томи, Енисея и Амура и собрана их коллекция, находящаяся в зоомузее зоокабинета. Описаны 2 новые расы рыбы. В течение 11 лет изучалась фауна курорта Карачи и его окрестностей и описана более чем в 25 печатных работах (по позвоночным и беспозвоночным) и описан естественно-исторический Карациский музей, заключающий в себе коллекцию исключительно местных животных и растений в количестве 930 чучел и банок с препаратами (еще 66 ящиков насекомых (5335 экз.), также гербарий (370 видов растений). На озере Байкал и из реки Ангара собраны коллекция рыб, ракообразных, губок. Описана фауна реки Енисея и Минусинского края, также фауна Алтая и Западно-Сибирских степей.

Научный сотрудник зоотехнического кабинета в течение 1920—23 г. г. занимался изучением пиявочной фауны окрестностей Томска и озера Шунот Минусинского края, установив несколько новых форм из листовых раков, далее ею описаны были ящерицы и змеи западно-сибирской фауны, при чем отмечена особая новая раса змеи — узорчатого полоза.

Научный сотрудник зоокабинета Н. М. Лаврова в 1921—22 г. г. работала по курорту — ведению и совершила 2 экскурсии на курорты Карачи (21 г.) и Шира (22 г.) и издала работу по фауне первого из названных курортов (1923 г.).

Доцент Бережков А. П. специализировался главным образом на изучении саранчевых (кобылок) в Западной Сибири и запечатал целый ряд работ по фауне этих насекомых, представляющих новые данные по их географическому распространению и биологии. Им же разработаны некоторые новые методы по борьбе с энтомопатогенными видами, из коих некоторые уже широко применяются в практике социалистического сельского хозяйства.

Проф. М. Русский.

Организовался наш коллектив 24 декабря 33 г. На примере «Белки» увидели мы каких результатов можно достигнуть в коллективе. Решили по отстать. Силы имеются. Из 80 человек членов коллектива, парт. комсомольца в 30 чел., по соц. составу: детей рабочих—41, дет. крестьян—18, детей служащих—21.

Для повышения академической успеваемости влезли за экономией времени студента: организовали коллективное получение и доставку хлеба, продкарточек, абонементов в столовую, стипендию. На получении одного только хлеба сэкономили 73 человек в часе (7 ч. вместо 80).

Широко проводится взаимопомощь. Суд за время существования, УБСК выдано 320 руб. А вот по академике показатели еще низки.

Очень хорошо	1.3 проц.
хорошо	49.4 проц.
удовл.	42.8 проц.
неудов.	5.2 проц.
без оценки	1.3 проц.

Химфак к зачетной сессии

Имеющиеся на химфаке показатели явно недостаточны по всем видам академической работы. Если сейчас не повести решительной борьбы за подготовку к зачетной сессии, то фактически выйдет на последнее место. Текущий учет за апрель: удовлетворительно — 43,7, хорошо — 47,3, оч. хорошо — 3,4, неуд. — 1,5, без оценки — 4,1.

Неудов. имеет 7 человек. Посещаемость 99,9 процента.

Снижение качественных показателей объясняется недостаточно серьезным отношением студентов к учебе, недооценкой консультаций со стороны студентов и преподавателей группы, а также и тем, что преподаватели мало практикуют вызов студентов на активные консультации. Проведено 58 консультаций в марте посетили 140 чел. явно недостаточная посещаемость. Хорошо была проведена работа с отстающими, которые раньше имели неудов по текущему учету, имеющиеся неуды, главным образом из-за халатного их отношения к учебе.

В связи с зачетной сессией проф. секцией и деканатом разработана следующая работа. Проработана инструкция о проведении зачетной сессии, доведены до каждого студента предметы зачетной сессии и форма их проведения. Организуется к 1-му мая уполномоченный по подготовке к зачетной сессии. Проводится охват соревновавшихся студентов на лучшую подготовку к сессии. Студенты дают обязательство, что они с настоящего момента приступают к проработке и повторению пройденного материала, каждый день затрачивая на это не менее двух часов.

Через товарищеский контроль и проверку соц. соревнования, проработать взытые студентами обязательства.

Академический химфак П. Сизых.

А вот комната № 12. Сама-то комната дрянная: сырой, воздух тухлый, на полу грязно. Стол почти никогда не убирается от хлебных крошек, чайничков, но мыльных кружек и ложек. Запачканы, чего тут летать. Навалена куча сора, стоят лампы. В тумбочке студ. Сибелина полнейший беспорядок. В комнате курят. Все это как будто не касается старости т. Вязки. Пора, давно пора уже привести это общежитие в должный порядок.

Письмо в редакцию

Прошу поместить в вашей газете следующее. Мною, студентом IV курса Ш. Г. Некрашевичем было допущено нетактично грубое отношение к зав. кафедрой психологии тов. Чепурнову. В своем поступке я раскаиваюсь как в нетактично-грубом нарушении отношений к проф. преподавательскому персоналу и даю обяза-

тельства по изжитию. К неупомянутым прикреплены ссылки.

Успеваемость ежемесячно отражается в диаграммах, договора удерживаются раз в 3 недели, соревнуются все. Лучших ударников 24.

Коллективом выписано различных изданий газет 30 экз. Выпущено светогазет 6, стенгазет 11, проведено вечеров самодеятельности 4. Улучшилось санитарное состояние помещений: постельного белья, ежедневный осмотр комнат. Производим ежедневно коллективную физзарядку. Слава горю по лыжам 50 чел. всего слава на 1 комплексе 26 человек, слава на 2 комплексах. Ищем и ряд крупнейших недостатков: расхлябанность в дисциплине, невыполнение правил внутреннего распорядка и др.

Наша задача к первому мая изжить все орг. неполадки, повсиль академическую успеваемость, изжить неуды и недоуспевающих прогулов.

Шульцеа.

К весенней зачетной

Группа специальности биологии про мышловых животных 3 курса подводит к весенней зачетной с хорошим показателями. Неудовлетворительных оценок нет. Группа в зимнюю зачетную сессию была признана ударной, так как только у одного студента (Добриков) была удовлетворительная оценка, а у остальных хорошо и очень хорошо.

Ударники учебки: Зуев, Страутман и другие показывают образцы учебки — материал к зачетной у них уже почти готов, — остались лишь некоторые вопросы, которые надо окончательно отшлифовать.

Места практики распределены, студенты уже подбирают литературу и готовят основательно к практике. Кафедра укомплектовала из числа студентов 3 курса экспедицию по изучению фауны Салаирского края. С экспедицией выезжает проф. Иогансен Г. и аспирант Н. Ф. Егорин.

Заставить их работать

Обследованном легкой кавалерии выявлено много недостатков. В общежитиях консультации по регулярные, или их совсем нет (Алтайский, 10), а имеющиеся студентами не используются.

Стенные газеты общежитий не борются за повышение качества учебы, выпускаются нерегулярно.

Связанные за работу в общежитиях т.е. Лихачев и Абухкина и за отсутствие работы в общежитиях Карель и Степанов — никакой работы не ведут, а занимаются лишь самонадеянным ожиданием проверки работы: совета и политруков общежитий.

Профком и комитет комсомола должны заставить их работать.

Во втором семестре еще не проводилось совещания политруков и комсомолов, а назначенные совещания срываются. Т. Абухкина не желает ходить в общежития из-за большого расстояния. Все это относится и к другим товарищам. Надо опустить в низы, а до руководить сверху.

Н-м легкой кавалерии.

Производственная практика спец. зоологии беспозвоночных

Для производственной практики кафедры было запрошено 34 научно-исследовательских учреждения Советского Союза.

Подготовка началась по существу еще с первого семестра. Получено 35 мест, будет послано 14 студентов. Желательным студентам со 2 курса поехать на практику будут также продославляющие места. Места практики распределяются следующим образом: 1) В Зап. Оби край в системе Сиб. института заплата растений—8 студ. Общедолина по борьбе с вредит.—ОБВ—1 ст. Балакский ОБР—2 ст. Украина—1 ст. в том числе по выполнению самостоятельной тем в системе зерновых хозяйств—8 студ. 2) в Садово-огородно-бахчевых хозяйствах—5 ст. 3) в хозяйствах технических культур 3 студ. Срок работы 4 месяца.

Темы подготовлены производством

вом и уже закреплены за студентами. Кроме основной темы студенты получают задания от кафедр.

Все студенты готовятся к практике по теме, но не систематически, работа главным образом по литературным источникам.

Студенты на производственном совещании постановили провести материальную помощь для уч. пособий.

В этом году район работы студентов расширен. 1). Все студенты будут обеспечены руководством (научных сотруд. производств) за исключением лиц, идущих на самостоятельное выполнение тем.

Темы все исследовательского характера и студенты, готовясь отбывать практику, четко представляют свою задачу — борьбу за высокий урожай.

Н. Литвинов.

Еще раз об общежитиях

На Ярлыкской 29 легкая кавалерия нашла не мало недостатков в общежитии. Вот они эти недостатки:

1. Много грязи и пыли на стенах, особенно в комнате № 10, 2, и 3.
2. Клопы в комнате № 7 и 5.
3. Постельное белье как правило меняется 1-2 раза в м-ц (заст и реже).
4. В выходные дни сами студенты топят печи.
5. Часто нарушается отдых студентов—игра на форте, курят в комнатах, грязно, много и других недостатков.

Несколько примеров по комнатам: Если бы не ложиться на постели в верхней одежде и подосаждать на полки в тумбочках бумагу, то комната № 3 была бы хорошей. Неужели тов. Халитов (староста) не может устранить этого недостатка?