

ВЕСЕННИЕ ИСПЫТАНИЯ В ШКОЛАХ

УСПЕХИ И НЕДОСТАТКИ

В 29 железнодорожной школе (директор т. Мальцева) большинство ребят на испытания приходят хорошо подготовленными. Учителя серьезно взвешивают ответы учащихся и выдают оценки. Плохие знания показывают учащиеся 4 класса (учительница Васильева). У географической карты Володя Шлыков. Он рассказывает о Донбассе прежде и теперь, о знатных людях, о Стаханове. Волнуясь, желая рассказать все, что знает, отвечал на вопросы Володя Кухаркин. Большинство ребят получило отличные и хорошие отметки по всем дисциплинам.

В 8 классе получены высокие результаты по алгебре и физике (учитель Мальцев), в 7 «а» по географии (учительница Константинова).

Наряду с успехами в ходе испытаний выяснилась и не-подготовленность некоторых классов. В 5 «г» классе по арифметике 13 учеников получили плохие отметки, здесь же слабо отвечали ребята по географии.

К. Полтина, ассистент.

ПОХВАЛЬНЫЕ ГРАМОТЫ

26 мая во всех четвертых классах школ города закончились переводные испытания. Всего из четвертых перешло в пятые классы 360 учащихся, тридцать человек из них сдали только на «отлично» и получили похвальные грамоты.

Лучшие результаты в успеваемости дали классы учителей Д. Пономаревой и Селиверстовой (школа № 1), из двух классов у них перешло в пятые классы 62 человека.

Неплохо прошли испытания в школе подростков, где 20 учащихся сдали испытания на «отлично» и «хорошо». С отличными отметками перешли в пятый класс учащиеся Заварзин, Щекина, Егоров и другие.

Н. Петров.

ЧТО ВИДЯТ НА НЕБЕ УЧЕНЫЕ

Библия объясняет «створение мира» очень просто. Богу потребовалось всего лишь шесть дней для создания мира, а на седьмой день он отдохнул от «трудов». Сначала бог «создал» твердый небесный свод, затем солнце, луну, звезды и все остальное. Солнце и луна предназначены лишь для того, чтобы освещать землю, где живет человек. Земля по библии, стоит в центре мира—все светила ходят вокруг нее.

Объявив эту наивную сказку «священной», церковь считала, что всякое иное воззрение на строение мира колеблет ее авторитет. Поэтому церковь при помощи той власти, которую она пользовалась в эксплуататорском государстве, жестоко подавляла каждую попытку науки объяснить по-иному строение вселенной.

Первым, кто смело опроверг библейское учение о строении мира, был ученый Николай Коперник. Свыше 400 лет назад Коперник доказал, что наша

ПО ГОРОДУ И РАЙОНУ

РАБОТА ВОДНИКОВ

Ежедневно вниз и верх по реке Тобол в колхозы, отрезанные водой от города, отправляются баржи, груженые горючим, семенным материалом и товарами первой необходимости. Транспортники работают по-ударному. Майский план за последние две пятидневки ими выполнен на 104 процента. Со дня навигации водным транспортом перевезено 7751 человек, 224 головы скота и 12952 тонны груза.

Водители катеров тт. Плохов и Устюгов задание ежедневно намного перевыполняют и дают экономию горючего.

В. Тайболин.

СОВЕЩАНИЕ АКТИВА

Партийная организация Главтекстильбыта, 23 мая организовала выставку стенных газет баз. На выставке было представлено шесть газет.

Проведено совещание рабкоровского актива. Выступающие на совещании Корольков, Конопьев, Березин, Захаров и другие отмечали, что стенные газеты на базах выходят нерегулярно, выразили пожелание, чтобы партийная организация оказывала больше помощи редакционным коллегиям.

Н. Петров.

КУЛЬТБРИГАДА В КОЛХОЗАХ

Десять колхозов обслужила культбригада, организованная из артистов городского драматического театра. Культурным обслуживанием охвачено 1500 колхозников. Помимо концертов инструктором РК ВКП(б) тов. Барановым было сделано десять докладов о международном положении, выпущено восемь стенных газет.

Ф. Ефимов.

Посадка деревьев

Домохозяйки девятой цистерни путем приступили к озеленению территории общежитий рабочих, ими посажены первые 45 саженцев.

А. Топин.

Фотовыставка

В библиотеке медицинской школы устроена фото-иллюстративная выставка портфолиев лауреатов сталинских премий.

Н. Кошелев.

На текстильной фабрике «Ригас-Мануфактура» (Латвийская ССР) открылся новый детский сад на 60 ребят.

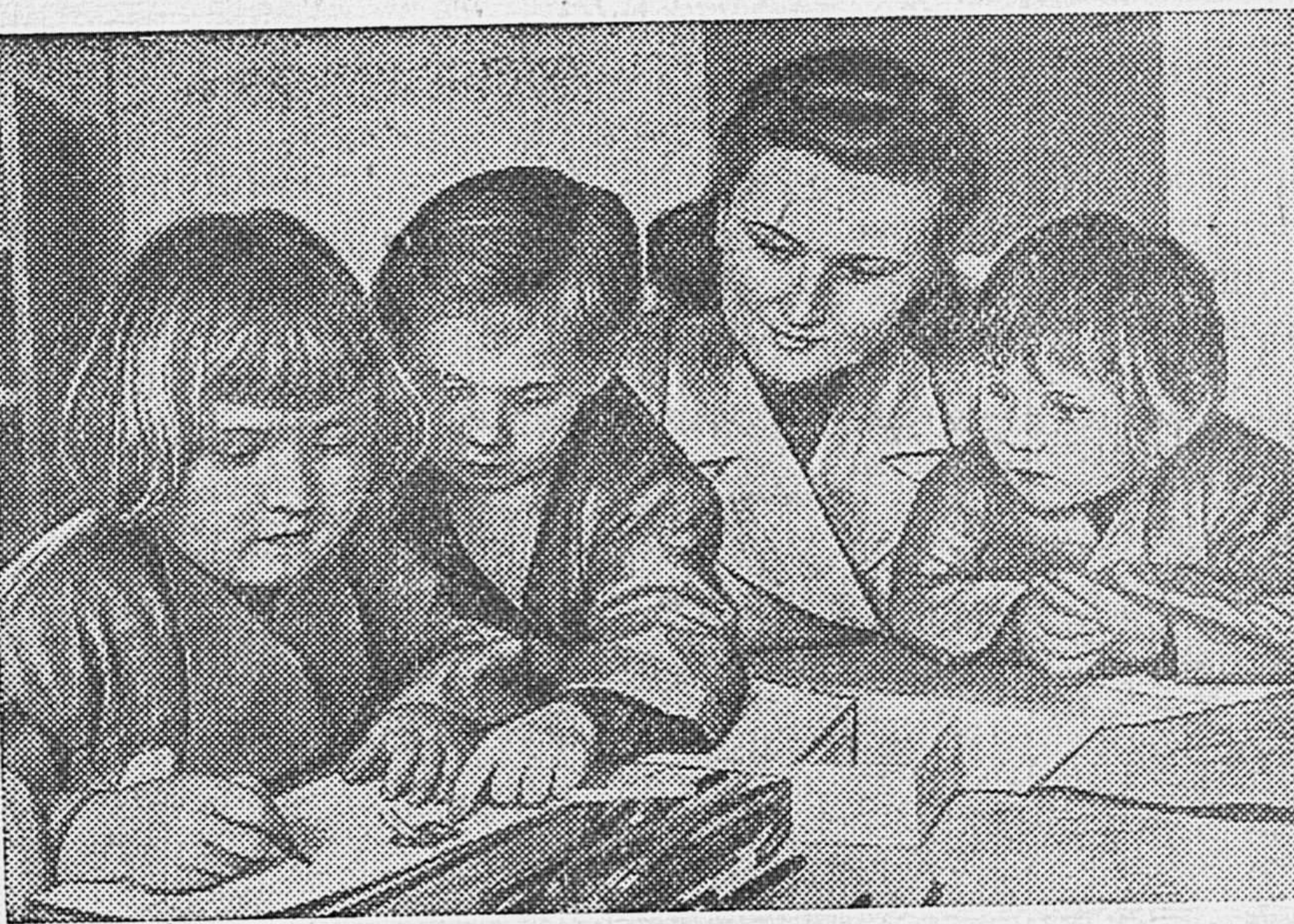


Фото Д. Чернова

Урок рисования

Фотохроника ТАСС

НАУЧНЫЕ БЕСЕДЫ

Земля—шар и вместе с другими, такими же шарами-планетами, которых теперь уже известно еще восемь, вращается вокруг солнца. Всем им Солнце дает тепло и свет.

Планеты, являясь спутниками Солнца, в свою очередь тоже имеют спутников. Спутник нашей Земли—Луна. Она отстоит от земли на расстоянии около

380 тысяч километров и является самым близким к ней небесным телом. Луна меньше Земли и не испускает собственного света, а сияет отраженным светом Солнца. Само же Солнце—это громадное раскаленное светило. Оно в миллион раз больше Земли.

Расстояние от Земли до Солнца—около 150 миллионов километров. Если бы Земля находилась близко к Солнцу, то никакая жизнь на ней не была бы возможна, ибо температура на поверхности Солнца достигает

6.000 градусов тепла.

Вскоре после Коперника другой ученый, Джордано Бруно,

изобретен телес-

выпустил книгу, в которой доказывал, что наше Солнце—такая же звезда, как и другие, что все звезды—это Солнца, но расположены они от нас гораздо дальше, чем наше светило и поэтому кажутся людям такими маленькими. За свое учение Джордано Бруно был по требованию католической церкви сожжен на костре. Современная наука полностью подтвердила учение Бруно.

Невооруженный человеческий глаз может видеть на небе приблизительно 6000 звезд. Расстояние до ближайшей звезды определено только сто с не-большим лет тому назад. Оно оказалось, как и ожидали, громадным. Находясь Солнце от нас на расстоянии ближайшей звезды, оно тоже нам казалось бы обычной небольшой звездочкой и совсем не посыпало бы тепла на Землю.

Как же люди узнали все это? Вопросом о строении и развитии небесных тел много сотен лет занимается специальная наука—астрономия. Свыше 300 лет назад был изобретен телескоп (зрительная труба с увеличением стеклом), при помощи которого ученые-астрономы изучили и изучают не только Солнце и Луну, но и многие звезды. Изобретен также прибор, с помощью которого можно определить состав небесных светил. Этот прибор называется спектроскопом.

Для изучения небесных светил созданы специальные научные учреждения—обсерватории. Таких обсерваторий в СССР уже много. Самой крупной из них является Пулковская обсерватория (под Ленинградом). В годы сталинских пятилеток созданы новые обсерватории в Абастумани (Грузинская ССР) и Стalinabadе (Таджикская ССР).

Кроме звезд, астрономы наблюдают на небе слабые туманные пятна. Внимательное изучение их показало, что это удаленные от нас скопления звезд.

Чем совершеннее становятся астрономические инструменты, тем все больше человек познает вселенную, тем яснее становится вся нелепость религиозных сказок о «створении мира».

Астроном **К. А. Ворошилов.**

ИЗ ПИСЕМ В РЕДАКЦИЮ

БЕЗДЕЙСТВУЮЩИЙ РАБОЧЕКОМ

На Медвежанском производственном участке у рабочего получился конфликт с администрацией. Рабочий, как член союза, обратился в рабочий комитет Шкотовского механизированного лесопункта за помощью. Председатель рабочего комитета тов. Гаев обещал немедленно разобраться в заявлении, но со дня обещания прошло полтора месяца и пока ничего не сделано.

Рабочий комитет и его председатель тов. Гаев никакой профсоюзной работы не ведут. Массовая работа на производственных участках отсутствует.

Кропанин.

СТРАННЫЕ ЗАКЛЮЧЕНИЯ

Исключительно плохо работает Шадринский зооветучасток. Ветфельдшер Игумнов и зоотехник Петунин не улучшают, а ухудшают свою работу. Райзо совершенно не контролирует деятельность участка.

В Шадринских колхозах имел место падеж не только молодняка, но и крупного рогатого скота и лошадей. И во всех случаях падежей имеется одно стандартное заключение: «смерть последовала от истощения». Другие же причины падежа тов. Игумнову неизвестны.

Факты же говорят совершенно другое. 15 мая, например, в колхозе «Коминтерн», Шадринского сельского совета, пала корова по заключению Игумнова «от истощения», а при вскрытии выяснилось, что она пала от воспаления легких.

Второй факт такой: в колхозе была куплена кобылица. Ветфельдшер Игумнов ее осмотрел и дал заключение, что кобылица жеребости не имеет, на которой можно работать, а 16 мая эта кобылица abortировала.

И. Бурдин.

Отв. редактор **В. Журавлев.**

КИНОТЕАТР «ПРОГРЕСС»

29-30 мая, только два дня, демонстрируется звуковой художественный фильм

«Весенний поток»

Начало сеансов в 6-8-10 час.

Дети до 14 лет

не допускаются.

А. Н. О. Н. С.

«Ледяной дом»

Открыта предварительная продажа билетов.

Дирекция.

ТРЕБУЮТСЯ ОПЫТНЫЙ СЕКРЕТАРЬ, МАШИНИСТКА И СЧЕТОВОД

Обращаться: аэропорт.

2-2 Кв. 158.

Требуются бухгалтер, плотники, землекопы и коновозчики (со своими лошадьми)

Обращаться: горкомхоз, Куйбышева, 57.

3-2

ОТДЕЛ ОБЪЯВЛЕНИЙ

редакции

Телефон № 0,20

Адрес редакции: гор. Курган, Челябинской области, Береговая ул., № 58. Телефоны: Редактор—0,77, Секретарь—0,79, Общий и отдел объявлений—0,20.

Подписная цена на газету: на месяц—2 р. 55 коп., на 3 мес.—7 р. 65 коп., на 6 мес.—15 р. 30 коп., на год—30 р. 60 коп.

ФБ9564 Курганская типография Челябинской полиграфии. Тираж 4500. Заказ № 2069