



ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Во главе соревнований

Коллектив механизаторов Багачинской МТС в социалистическом соревновании стал первым в области и...

В партийных бригадах и комбайновых аппаратах мы систематически проводим производственные совещания, подводя итоги соревнования...

Семинар партгруппов

В ближайшие дни Куломенский районный комитет проводит семинар для партгрупп. Учащийся семинара прочтут инструктивные доклады...

Цикл лекций по курсу «Партийное строительство»

Партийное бюро политехнического института наметило прочесть для партийного актива института цикл лекций по курсу «Партийное строительство».

В помощь руководителю политшколы

В партбюро Ижевского района ВЛКСМ организованная выставка литературы в помощь руководителю политшколы.

Улучшить качество преподавания литературы и русского языка в средней школе

(О чем говорят тезисы приемных экзаменов в Томском университете)

С каждым годом резко увеличивается число поступающих в Томский государственный университет. В нынешнем году число студентов составило...

В какой же степени средняя школа подготовила молодежь для продолжения своего образования?

Результаты приемных экзаменов по русскому языку и литературе, проведенные в нынешнем году в Томском государственном университете, весьма интересны и поучительны в этом отношении.

Нельзя не выдвигать вопрос о качестве преподавания литературы в средней школе, проводимой в последние годы учителями школы.

В библиотеке Кировского района

Библиотека Кировского района перенесена в новое помещение по улице Гоголя. Здесь она заняла три больших зала...

Строительство нового здания средней школы в селе Нарим

В селе Нарим, Парабейского района, строится новое здание средней школы. Работы ведутся коллективной строительной кочевой.

Экспроштанция в деревне Орловке

28 августа в деревню Орловка, Колымского сельсовета, Томского района, был послан народный праздник. В этот день начала работать строительная кочевая приехали ученики школы...

Вал. ПОМИНОВ.

Первая паровая машина-двигатель была изобретена в России...

В начале XIX века была изобретена паровая машина...

В августе 1834 г. первый паровой поезд появился на железной дороге...

В начале XIX века была изобретена паровая машина...

В середине XVII века пар привлекли внимание изобретателя и изобретателя Леонардо да Винчи...

Мысль об использовании пара, как движущей силы, возникла очень давно...

Первые русские люди — отец и сын Ефим Алексеевичи и Мирон Ефимовичи...

На снимке: современные советские паровозы

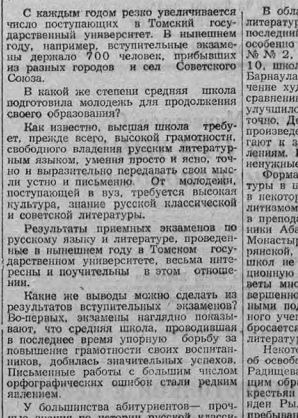


Фото Г. Хитриничина.

Коммунисты на решающих участках уборки

В колхозе имени Островского, Ново-Итосинского сельсовета, Асиновского района все ныне развернутое социалистическое соревнование в честь 32-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции...

Коммунисты и комсомольцы личным примером увлекают и других колхозников на самостройных участках.

Успешный ход уборки и хлебоуборки обеспечен тем, что коммунисты и комсомольцы возглавляют все ответственные участки работы.

Партийная организация внимательно следит за ходом социалистического соревнования, поддерживает инициативу колхозников.

Коммунисты тов. Минухов отвечает за отгрузку зерна с тоза. Он еще организует сортировку, следит за учетом и хранением хлеба.

О переломных уборки, их опыте чаще рассказывают агитаторы. Они критикуют тех, кто не выполняет нормы, проливают и не доводят до конца...

Особенно напряженно трудится бригадир бригады Иванчик Зыльдин. В течение дня он побывает на всех участках производства, подводит итоги совещаний, принимает окончательные решения о расстановке сил и т. п.

Вот ответственный период уборки. В этот ответственный период колхозники оказывают взаимную помощь и поддержку.

ЛЕКЦИИ В РАБОЧЕМ КЛУБЕ

Большое внимание уделяют лекционной пропаганде в профсоюзной организации фабрики «Сибирь».

С лекциями выступают партийные и комсомольские работники и члены Политбюро отделения Восточного Общества по распространению политических и научных знаний.

ИЗ ИСТОРИИ РУССКОЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Выдающиеся творцы новой техники

Опионерство с польzeniem паровой машины и применением ее на водных путях сообщения делались попытки использования пара, как движущей силы, на сухопутном транспорте...

Одним из первых создателей новых видов транспорта в России, деятельность которого получила освещение только в советское время, является Петр Куломенский Оросов (1785-1862).

В начале XIX века была изобретена паровая машина, которая использовалась в промышленности и на транспорте.

В начале XIX века была изобретена паровая машина, которая использовалась в промышленности и на транспорте.

В августе 1834 г. первый паровой поезд появился на железной дороге, что стало важным шагом в развитии транспорта.

В августе 1834 г. первый паровой поезд появился на железной дороге, что стало важным шагом в развитии транспорта.

В начале XIX века была изобретена паровая машина, которая использовалась в промышленности и на транспорте.

В начале XIX века была изобретена паровая машина, которая использовалась в промышленности и на транспорте.

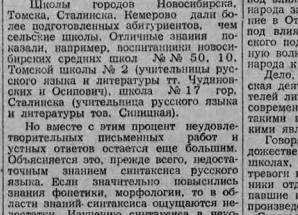
В середине XVII века пар привлекли внимание изобретателя и изобретателя Леонардо да Винчи, который разработал паровую машину.

В середине XVII века пар привлекли внимание изобретателя и изобретателя Леонардо да Винчи, который разработал паровую машину.

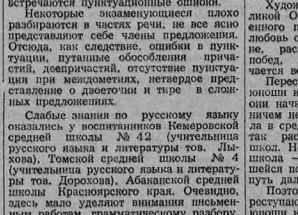
Мысль об использовании пара, как движущей силы, возникла очень давно, еще в древней Греции, за 120 лет до нашей эры.

Мысль об использовании пара, как движущей силы, возникла очень давно, еще в древней Греции, за 120 лет до нашей эры.

Первые русские люди — отец и сын Ефим Алексеевичи и Мирон Ефимовичи — внесли значительный вклад в развитие паровой техники в России.



П. К. ОБЛАКОВ, секретарь парткома Ижевского района ВЛКСМ.



Е. ТУМАШВА.



