





ВЫПУСКНИКАМ СММИ, КРАСНЫМ СПЕЦИАЛИСТАМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

ПО СЛЕДАМ ПИСЕМ

ОБЯЗАТЕЛЬНО ПОСЛУШАЙТЕ КОЛЛЕКТИВА ЛЕСОЗАВОДА

ЗЛОСТНЫХ ПРОГУЛЬЩИКОВ СУДИТЬ

УДАРНЫЕ ТЕМПЫ В УЧЕБЕ В ПРАКТИЧЕСКУЮ РАБОТУ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

30-го ноября закончили свою учебу 21-25 группы специальности «Удельная обработка металлов»... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...

«В ОДНОЙ АУДИТОРИИ ЗАНИМАЮСЬ ТРИ ПРЕДМЕТА»

На первом занятии под названием «В одной аудитории»... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...

Дело Томск включилось в третий всесоюзный конкурс спаренных бригад

Учитывая огромные успехи двух конкурсов на уровне спаренных бригад... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...

Местные виды топлива не используются

Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...

ВЫПУСКНИКИ СММИ

Группа до выпуска работала в цехе, а после выпуска работала в цехе... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...

Организация лекций в техникуме

Одним из важнейших моментов в учебно-воспитательном процессе в техникуме является лекция... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...

Энергоэкономия на предприятиях ответственные за рациональное использование топливных ресурсов

Топливо является главной предпосылкой для развития промышленности... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...

Каждому предприятию — работоспособную энергоэкономичку

Главная потребность томских предприятий и организаций в угле... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...

Местные виды топлива не используются

Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...

Местные виды топлива не используются

Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...

Местные виды топлива не используются

Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...

Местные виды топлива не используются

Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»... Вспомогательная специальность «Удельная обработка металлов»...



