

кърврациеа fontei, ші о інкълзитръ de fep іndestвлъ спре а se ліпі toate пърдile metalvlv, а'l sopra ші а'l тра-
щe іn баре.

Аервл че тревзе a determina комбастиеа кървнелv
se іntrodvche іn ватръ пріn тіжлочіреа 8nia sa' d'о зеві
че трек пріn 8nul din пъреді вертикал а'l крэзетвлv; пъ-
рете п'єmit в а р т ъ.

Kind ватра se 8nple de кървнne inkandescent, at8nchі
se mainteazv fonta ne nіше 8nлvрі de desvsetвлv крэзетвлv;
fonta іntp' іn tonire ші kade іn fandvl fоквлv. Fonta
este opdinapiamente amestekatъ къ оаре-каре квантitate de
skvrі ші de oxidu de feru.

Se noate іmпpргi аsinaçіvl іn d'о перioade. Іn пе-
rioda іntiia, fonta, прект a ar'ят D. Chevreul, se aфlъ
іn пресенгіеа oxidulu de feru че o декарвръ пріn oxi-
genul sv'k pedvkindv-se ші іnssv'. Aha dap toate silic-
иule лаворантvsl sint a іmпvldi kontaktvrlе fontei ші
oxidulu de feru.

In a doa перioadъ, fonta se р'edikъ, спре a o des-
кара, adikъ a o desp'rdi de skvrі че s'nt adepente
de fandvl sa' de antvli vetrer. Fonta deskopratъ se pre-
senvt la v'ntvl зеве, каре oksidv siliciumul ші formъ si-
licatu de feru. Kind este аsinatъ іn парте, at8nchі kade iap
іn fandvl fоквлv 8nde декарврациеа se зv'ршеше. At8nchі
лаворантvл іn rite лvpa, adikъ р'eknеше toate пърдile
fervlv аsinat, спре a forma o лvпъ къ d'nsel'e, ші o d'vche
d'vпъ ачеа s'v' чюкан: ачеа че se kiamъ a в а t e лvpa.

Лvpa se desnapte іn doi лопіn'i, че se іnкълzesk
nіn' la rosh ліpіtor ші se іntind d'vпъ ачеа s'v' чюкан
іn d'о іnкълzitor. Іntindepea къ чюканvл chel таре se
fache п'єmat pentrъ fervl chel тіk.

A s'naçіv k' хgіlie пріn modvl englezesk.
— Іntrevingdarea fоквлv іn fopnalele іnalte a тревзit sv'
dea пріcіn' de r'indipe спре a se тращe folos din achest ком-
бастіvl sa' mi din кървнne de p'ym'nt, іn аsinaçіvl fontei.
Dap ачеastъ операціе n' п'єtea sv' se fakt іn квтоареле
opdinapi de аsinaçіv, pentrъ къ metalvl іn kontakt къ ко-
к'л se sulfurъ р'епедe ші debine fr'ing'tor.