

nakse ka se raud, mis esimesest ahjust mah-  
ha lasti, ühe teise tulleaseme peale, ühe  
otsaga, mis hakkab sullama. Saab ta  
tummaks, siis põnnakse üks tolline raud lat-  
pu warrega taaga, temma sisse, ja kerata-  
se ühtepuhko ümber. Se raud, mis sullab,  
wiinab ennast ümber selle latti ümber, ja lähe-  
hääb se läbbi weel sitkemaiks ja puhtamaiks.  
Alasti peäl ta-utakse temmast wäbhemad  
lattid, mis siis ka müakse, ja keigeennamisi-  
te penema ja parrema raua tö tarwis pru-  
gitakse.

Seis rauast, mis esimesest ahjust mah-  
halastakse, valmistakse ka plekki, musta  
ja walget, ja sest rauast, mis se keise sitkem  
ja puhtam on, tehakse raud trati, kust siis  
jälle keisugaused nõalad õmblus nõalad,  
junkst nõalad, worgo nõalad, sukka-war-  
dad, linna-harijad, aasjad ja hagrid, ja  
muud asjad valmistakse.

Eär.

Eärros, mis rauast tehakse on kowwem  
ja enam abras, kui raud, sullab hõlpsa-  
minne, ja ei rooste hakkab ni usinaste tem-  
ma peale. Temmast tehakse keisugaused  
kallid ja illusad asiad ja riistad. Kui kinnwi-  
ga temma wasto lüakse, siis temma õnnab  
tuld. Rauast ja tärrest valmistakse ka  
rohko, mis mitmes haigusse arstid pru-  
wad, ja mis ihho terwist kinnitab.

4.

#### Seeringitist.

Seeringid ei püta ei meie merrede egga jõg-  
gede sees, süski tuñneb sedda kalla iggaüks,  
ja ka meie maal prugitakse tedda rohkesti.  
Neid on nimmetamatta paljo lodud, ja sest  
et innimesed neid on moisiñud wiisi pärrast  
folata, on uemmad kül mas polest igaal  
aial armisad ja sundsarojad, kül ta terwise  
polest head. Rikkad ja waesed sõwad neid  
hea