

Tidabuk lefulnik stenogafa
volapükik

ÖNB



+Z126355302

Steierm.
Landesbll., Graz.



ik stenogafa volapükik

pelautöl fa

Senr Karl, volapükatidel kalid.

Leipzig, 1886.

püb lautela.

Kindug.

Stenogaf binom kan pläsenöna penädo toni vöda pepüköl in timamaf pükata. Tos penäd stenogafik binom blefikum folna ju lulna ka penäd kösömik, eit binom deno lesemo kuladik in bemalam tona. Bi zu binom leiko nefikulo denuladik äs penäd kösömik, kanom panemän gito step geirikum penäda.

Disein stenogafa binom lepato nalpenön pükatis e bepükamis; ab stenogaf kanom lebno i pagebön as güv penäda kösömik in fals valik, in kels ät no binom leo deman. Okaso men penäl spälom mödiki timi kostik e zu labom päfüdi, das pliesefom gudikummo in mem pepenölori, bi vöds stenogafik binoms maqs kaladikum, ka vöds penäda kösömik.

Sit, patidöl in bukil at, binom pebersaböl segun lautela papastenogaf deutik, kel pakomedom gudiküno seveles püka deutik.

§1. Mals stenogafik. Tonabs stenogafa binoms penädarugs (kaladems) kalik, pesesumäl se penäd kösömik, kels pageboms in glets difik (bala-, tela-, kila- e lafastepik). Stenogaf no sevom distini tonabas gletik e smalik äslik penäd kösömik.

Kasonats kalik.

b = 6; p = C; d = 1; t = 1; g = 2; k = 2; v = R; f = e; c = c; h = 7; l = ä; m = 2

702503-A. Esp

3

2.

n=ü, r=ü, y=ü, f=ſ, f=ſ, c=ſ, č=ſ, s=ſ, š=ſ, t=ſ, n=ſ, ŋ=ſ, w=ſ, šb=ſ

Kosonats plulike.

bs=ſ, ps=ſ, ds=ſ, ks(x)=ſ, qs=ſ, ks(x)=ſ, vs=ſ, fs=ſ,
ls=0, ms=ſ, ns=ſ, rs=ſ

sb=ſ, sp=ſ, sd=ſ, st=ſ, sq=ſ, sk=ſ, sv=ſ, sf=ſ,
sl=0, sm=ſ, sn=ſ, sr=ſ = r.

nd=ſ, nt=ſ, nq=ſ, nk=ſ; in nemslönik: x=ſ, u=ſ.

Notams. Konab l=0(0) papenom in begin vāda nedeto rio,
vato ab mādikūno deto rio, te lāpai kanom papenōn i ne-
deto rio. Mals 1, 2, 5 papenom s ko snal, if pasukoms fa
mals, ä. s.: to t t t t t.

Sugiv. Aipenonōd (gebōl peni tipik ā lastinik e pōpi smu-
fik) malis dabolik so lonedo, jūo eninpedomsak meme.

92. Vokals. In stenogaf obsik pabemalamis sūmbato vokals
biſogolōl kosonate, efe dub beginalium (tanānalium) blefik
u lonedik, dub pladām nebik, geilikum u dibikumī konaba
sukōl e fino dub penam fibik u stenūdik (r r r r) ata
konaba.

1. Pladām nebik. Bemalam vokalas e, i, a, ä.

Kosonats sukāl fibik:

Vokalalium blefik.

Vokalalium lonedik.

e: r=em, r=en, lo=bel, ſ=net. ü: e=if, r=is, ſe=rif, ſo=gil.

Kosonats sukāl stenūdik:

Vokalalium blefik.

Vokalalium lonedik.

a: ſ=at, r=ans, ſe=maf, ſ=bad. ä: r=äs, ſ=ät, ſe=jāf, ſ=yāk.

Plāgs. (Alik vād stenogafik papenomōd mādumna.) U, lo,
u, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo,
ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo,
ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo,
ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo, ſ, lo.

Larepol: bed, bil, beds, bels, id, pal, tip, pals, tips, get, ag, lem,



kin, gims, kims, nim, rego, väl, vät, givs, al, fän, jäfs,
 el, ik, äts, lof, reg, rets, rim, yan, yäks, maj, jäl, jeps,
 sef, säk, spid, spels, stan, stars, steb, skil, skit, skaf,
 svals, svids, sfal, slit, smal, snek.

2. Pladam geilikum (stēpi bal u lafik). Bemalam vokalas o, ö, u, ü.

Kasomat suköl fibik:

Vokalaliun blefik.

Vokalaliun lonedik.

o: r = ob, p = ol, b = fom, n = gon. ö: r = äb, s = ät, t = bōb, e = lōn.

Kasomat suköl stenüdik:

Vokalaliun blefik.

Vokalaliun lonedik.

u: r = us, t = ud, k = kum, v = nul. ü: r = üs, s = üt, n = nün, v = güf.

Plägs. u, ū, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ,
 ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ,
 ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ,
 ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ, ŷ.

Losopol: bad, büe, päp, dün, düns, güp, gurs, kon, kons, sul,
 vult, foms, fün, tāt, tos, tüds, güv, süd, sal, sal, sn, sap, süm,
 süms, luf, mul, näg, nögs, rur, rön, yof, yüf, jon, jäl, cok cād,
 spog, spär, spuk, stam, stul, skit, skub, sküd, slap, slöp, sluds,
 smuf, smül, snob.

3. Pladam dibikum (stēpi bal u lafik dibikum). Bemalam voka-
 las pekosiadäl „ie“ e „ia“.

ie: r = iet, e = lieg, t = bien.

ia: r = siad, e = liab, v = siam.

Notam. Fitanam blefik (nabik) disoi binam pabükkipäl plo
 fetans kasomat e finads. Feleiganöd §§6 e 7.

4. Vöds plusilabik. Vokals silabas suköl silabe balid
 pakemaloms leiko äs petidas in 1, 2 e 3. — If sukoms si-
 labs (posilabs) po „l“ e „ls“ (oo), siem löpik pcedom as sta-
 bin plo pladam nebik, geilikum u dibikum. — No resädas,
 das mal balid vödas plusilabik stavom su konabalien;
 kanon pladön vödis samo, das plunun malas stavom

su konabalien.

Plägs. *el, el, v, v, s, s, h, h, r, r,*
er, er, v, v, s, s, h, h, r, r,
el, el, v, v, s, s, h, h, r, r,
er, er, v, v, s, s, h, h, r, r,
el, el, v, v, s, s, h, h, r, r,
er, er, v, v, s, s, h, h, r, r.

Lavepal: lifob, äläfof, ganol, egolom, kökos, steniid, ista-
 nom, konel, siladon, dibäl, usobom, vikod, steilän, stona-
 cöpel, snekafik, smaman, balad, smalacan, smafonad, slo-
 peg, skopaf, sküdakul, luät, lufilasin, kilselul, dilsomad,
 lelitas, konabalien, libopükön, licinön, lukanitäl, lumusi-
 gön, matürel, maxül, Mäzenal, nemütug, Nuringän, nüsta-
 nän, onüstanam.

§3. Tanönaliun snekik. If snekon vokalaliuni pätü pladam
 nekik e geilikum, leigüpo pabemalam tan „i“, sukäl vokale
 tekik. If pasnekam vokalaliun plo „ia“, kasiad at vokalas
 malam „iä“.

Plägs. *ro, v, el, el, v, v, s, s, h, h, r, r,*
el, el, v, v, s, s, h, h, r, r,
ro, v, el, el, v, v, s, s, h, h, r, r.

Lavepal: geil, neit, eilöfam, piilöfof, iigolom, laidun, daif,
 aikel, paigebom, päigetof, äinumof, päilöfom, eiselofof, pöi-
 löfofof, puivabas, uikömaf, luim, kuin, tiäd, liäm.

§4. Vokals nen kasonat sukäl. Pladü kasonat deföl penan
 vokalamali „i“, kel pagebom äslik kasonat.

Plägs. *et, et, v, v, s, s, h, h, r, r,*
et, et, v, v, s, s, h, h, r, r.

Lavepal: beat, mist, geomet, faen, faen, quod, liien, bei, käi.

§5. Vokals as finads e stanöl sealik: e:—, i:—, a:—, ä:—,
 o:—, ö:—, u:—, ü:—

Plägs. *et, et, v, v, s, s, h, h, r, r,*
et, et, v, v, s, s, h, h, r, r. Kanon penän i:—, ü:—.

Lavepal: te, mane, nenade, ti, xi, voli, milagi, sa, ka-

na, beginama, lä, ko, köbo, penädo, kö, ku, rü; bei, köi.

§6. Fetans kosonatik. If kosonakamals kel (u mödumiks) sukoms balim rotime, mal suköl papladom dibikum stepi bal u lafik efe nen ped (pepenöl sleno) in fetanam nabik. Kosonatasfetan pasedom as mal bal e stanom ko futapun omik in plad iet, kö stanomöv mal balik. Te mal balid fetana getom bigoliuni (pedi), if resüdas. Kosonat "l" = o, if bisegolom, bif mals beginöl ko bob nedetoi, paritenom detoi e paninlesnalom (a. s. o? = 9, 9, a), lemäno paritenom nedetoi e pabipladom (9 9). If "l" sukam kosonates; in hobis paninlesnalom (b d) e po mals skedik pagelesnalom (44).

Pläqs. *st, sv, stb, stt, stv, fet, vt, vt,*
st, vt, vt, st, st, stov, vt, vt, vt (st),
st (st), st (st), stov (st), vt, vt,
st, vt, vt, vt, vt, vt, vt, vt, vt,
vt, vt, vt (vt), vt, vt, vt, vt.

Lovepol: sümboto, konfidän, nindilam, ninkikü, komfed, nintanän, ninsum, desved, ninved, ninyumän, Jveix, Kvadän, Krintilian, prop, serbänel, lüslopän, paslitom, eslutob, vödaslised, palbil, nalpenän, libavillet, teldil, Belyän, palgil, nalkämof, balna, iilmage, telmil, blufi, äiblinom, pläd, dled, Flaiet (Fleyer), glumas, klonaleson, flal, Karl.

§7. Blefads (ninkikü bisilabs e finads). Plo vöds somik, kel pageboms ofen (pato plo fomavöds, famasilabs e yufavelibs) sibinoms blefads fümik. Oks laboms famis (penamis somik, das no kanan fecenän otis ko vöds pepenöl segun noms käsömik.

Nom plo yufavelibs. Oks paplösenoms dub beginakosonat e pösadafinads (subsats papenoms nen blefads). Finads paipladoms dibikum; te "öl" ed "-ön" paipladoms geilikum, ye stepis kel pla bal.

6.

Blefads teldik paigebons id as bisilabs, rotiks as
finads. Finads tö pailenyumoms nag elefulän penami
stamaröda, no in bid fetanama koronakas.

Lised blefadas.

A: α = aikitim. σ = -äl: τ = tikkäl, σ = -äls: ρ = lukikäl.

B: β = as sam. β : β = bevi(-): β = beviinik, β = beviinelik. β = bise(-):

W = biseman. U = biseo. L = bisä. β = binob: β β β β β β β β β β

β β β β β β β = bes-la. U = büa. D: β = dälob: β β e.l. äslük, "binob".

I = das. J = dat. J: β = -ik: β = qudik, β = qitlik, β = libik,
 β = lomik. β = β = -iks: β = qudik, β = libiks. β = -ük: β = lom-
 lükän. β = in. β = ini. β = inü. J: β = ji-: β = ji-gam, β = ji-
 man, β = ji-nunel, β = ji-obik, β = ji-iek. K: β = kanob (äsl. bin).

J = ki-: β , β = kiplad: β , β . β , β . β = kikod, β = kikitim. β = kiom, β .
 β = kibid. J = kost). β (ab: β , β , β e.l.) J = kis. K = kisika.

L: β = labob: β β β β = β , β , β = β ; β = β , β . O = läs..

J = lee. al = leiko. β = lemäd: β . β = levem: β . o = li. β = li: β ,
 β , β , β , β = li-labob, β = β = li-elabob, β = β = li-
 ilabob, β = li-slabor. β = β = -li: β = pükam-li, β = kö-
 mos-li-la, β = lönibas-li, ab: β = novo-li. β = lik: β = lika
 β = lozet(-): β , β . β = ludas. β = luplus. β = läp(-): β , β ,
 β = löpnik, β , β . M: β = mödt): β , β . β = mütob e.l. äsl. binob.

N: β = nag. I = nedas. β = nek. β = nemäd(-): β . β = nes. β = nens.

J = neo. β = nil(-): β , β . β = nis. β = noe. β = naq. O: β = -äb :
 β = läfob. β = -äd: β = dilalsäd, β , β , β = β . β = -ök: β = lobamok. β = -ök:
 (β = spatofök. β = oks: β = läfomoks. β = -ök: β = jenosöe.

I = öned. β = -öp: β = musaföp, β = hiöp. β = -ös: β = lena-
 dabös, β = labafös. β = -öv: β = abinomäi. P: β = plad-: β , β .
 β = plas. β = pläs: β = pläsiß. O = plas. O = pläs. β = plus. β =
 pos(-): β , β = äpasblinom, β = apasblinom.

S: β = sequin. β = seo. β = sei. β = söed. β = södas. β = severn: β .

r = sätob e. l. äsl. binob. r = sun. J = sikod. J = sukü. T: s = teik.
 H: t = -üb: K₁ = kapälüb, K₂ = neletübs. r = -üg: G₁ = flenüg.
 r = -um: K₁ = gudikum, K₂ = mädikum, K₃ = mädumiks. K₄ =
 gudikums. r = -ün: K₁ = gletikün, K₂ = lobüns, K₃ = nilinü.
 r = -üip: K₁ = yeliip, K₂ = yeliips, K₃ = kiüp. V: s = valik: b = valiks.
 (-) ved(-): G₁ = flänised, G₂ = vesüved, v = vedi, G₃ = uvedom.
 r = vem: v = vemo, K₁ = li-vemüno. G₁ = vilob e. l. äsl. bin., G₂ = valoli.

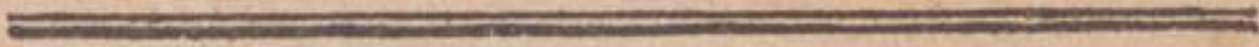
§8. If mal sembäl no sätob paliladön as blefad, pladon
 päni dis sti. Benon nen blefads, if vedamsäv neklüls dub äts.

Plägs al liladön.

Lavepal se "Logikos volapükik" fa Knile R., flant jios.

r K₁ K₂ K₃ K₄ K₅ K₆ K₇ K₈ K₉ K₁₀ K₁₁ K₁₂ K₁₃ K₁₄ K₁₅ K₁₆ K₁₇ K₁₈ K₁₉ K₂₀
 K₂₁ K₂₂ K₂₃ K₂₄ K₂₅ K₂₆ K₂₇ K₂₈ K₂₉ K₃₀ K₃₁ K₃₂ K₃₃ K₃₄ K₃₅ K₃₆ K₃₇ K₃₈ K₃₉ K₄₀
 K₄₁ K₄₂ K₄₃ K₄₄ K₄₅ K₄₆ K₄₇ K₄₈ K₄₉ K₅₀ K₅₁ K₅₂ K₅₃ K₅₄ K₅₅ K₅₆ K₅₇ K₅₈ K₅₉ K₆₀
 K₆₁ K₆₂ K₆₃ K₆₄ K₆₅ K₆₆ K₆₇ K₆₈ K₆₉ K₇₀ K₇₁ K₇₂ K₇₃ K₇₄ K₇₅ K₇₆ K₇₇ K₇₈ K₇₉ K₈₀
 K₈₁ K₈₂ K₈₃ K₈₄ K₈₅ K₈₆ K₈₇ K₈₈ K₈₉ K₉₀ K₉₁ K₉₂ K₉₃ K₉₄ K₉₅ K₉₆ K₉₇ K₉₈ K₉₉ K₁₀₀
 K₁₀₁ K₁₀₂ K₁₀₃ K₁₀₄ K₁₀₅ K₁₀₆ K₁₀₇ K₁₀₈ K₁₀₉ K₁₁₀ K₁₁₁ K₁₁₂ K₁₁₃ K₁₁₄ K₁₁₅ K₁₁₆ K₁₁₇ K₁₁₈ K₁₁₉ K₁₂₀
 K₁₂₁ K₁₂₂ K₁₂₃ K₁₂₄ K₁₂₅ K₁₂₆ K₁₂₇ K₁₂₈ K₁₂₉ K₁₃₀ K₁₃₁ K₁₃₂ K₁₃₃ K₁₃₄ K₁₃₅ K₁₃₆ K₁₃₇ K₁₃₈ K₁₃₉ K₁₄₀
 K₁₄₁ K₁₄₂ K₁₄₃ K₁₄₄ K₁₄₅ K₁₄₆ K₁₄₇ K₁₄₈ K₁₄₉ K₁₅₀ K₁₅₁ K₁₅₂ K₁₅₃ K₁₅₄ K₁₅₅ K₁₅₆ K₁₅₇ K₁₅₈ K₁₅₉ K₁₆₀
 K₁₆₁ K₁₆₂ K₁₆₃ K₁₆₄ K₁₆₅ K₁₆₆ K₁₆₇ K₁₆₈ K₁₆₉ K₁₇₀ K₁₇₁ K₁₇₂ K₁₇₃ K₁₇₄ K₁₇₅ K₁₇₆ K₁₇₇ K₁₇₈ K₁₇₉ K₁₈₀
 K₁₈₁ K₁₈₂ K₁₈₃ K₁₈₄ K₁₈₅ K₁₈₆ K₁₈₇ K₁₈₈ K₁₈₉ K₁₉₀ K₁₉₁ K₁₉₂ K₁₉₃ K₁₉₄ K₁₉₅ K₁₉₆ K₁₉₇ K₁₉₈ K₁₉₉ K₂₀₀
 K₂₀₁ K₂₀₂ K₂₀₃ K₂₀₄ K₂₀₅ K₂₀₆ K₂₀₇ K₂₀₈ K₂₀₉ K₂₁₀ K₂₁₁ K₂₁₂ K₂₁₃ K₂₁₄ K₂₁₅ K₂₁₆ K₂₁₇ K₂₁₈ K₂₁₉ K₂₂₀
 K₂₂₁ K₂₂₂ K₂₂₃ K₂₂₄ K₂₂₅ K₂₂₆ K₂₂₇ K₂₂₈ K₂₂₉ K₂₃₀ K₂₃₁ K₂₃₂ K₂₃₃ K₂₃₄ K₂₃₅ K₂₃₆ K₂₃₇ K₂₃₈ K₂₃₉ K₂₄₀
 K₂₄₁ K₂₄₂ K₂₄₃ K₂₄₄ K₂₄₅ K₂₄₆ K₂₄₇ K₂₄₈ K₂₄₉ K₂₅₀ K₂₅₁ K₂₅₂ K₂₅₃ K₂₅₄ K₂₅₅ K₂₅₆ K₂₅₇ K₂₅₈ K₂₅₉ K₂₆₀
 K₂₆₁ K₂₆₂ K₂₆₃ K₂₆₄ K₂₆₅ K₂₆₆ K₂₆₇ K₂₆₈ K₂₆₉ K₂₇₀ K₂₇₁ K₂₇₂ K₂₇₃ K₂₇₄ K₂₇₅ K₂₇₆ K₂₇₇ K₂₇₈ K₂₇₉ K₂₈₀
 K₂₈₁ K₂₈₂ K₂₈₃ K₂₈₄ K₂₈₅ K₂₈₆ K₂₈₇ K₂₈₈ K₂₈₉ K₂₉₀ K₂₉₁ K₂₉₂ K₂₉₃ K₂₉₄ K₂₉₅ K₂₉₆ K₂₉₇ K₂₉₈ K₂₉₉ K₃₀₀

1. $u^2 + v^2 = w^2$...
 2. $u^2 + v^2 = w^2$...
 3. $u^2 + v^2 = w^2$...
 4. $u^2 + v^2 = w^2$...
 5. $u^2 + v^2 = w^2$...
 6. $u^2 + v^2 = w^2$...
 7. $u^2 + v^2 = w^2$...
 8. $u^2 + v^2 = w^2$...
 9. $u^2 + v^2 = w^2$...
 10. $u^2 + v^2 = w^2$...
 11. $u^2 + v^2 = w^2$...
 12. $u^2 + v^2 = w^2$...
 13. $u^2 + v^2 = w^2$...
 14. $u^2 + v^2 = w^2$...
 15. $u^2 + v^2 = w^2$...
 16. $u^2 + v^2 = w^2$...
 17. $u^2 + v^2 = w^2$...
 18. $u^2 + v^2 = w^2$...
 19. $u^2 + v^2 = w^2$...
 20. $u^2 + v^2 = w^2$...



Genun.

1. $u^2 + v^2 = w^2$...
 2. $u^2 + v^2 = w^2$...
 3. $u^2 + v^2 = w^2$...
 4. $u^2 + v^2 = w^2$...
 5. $u^2 + v^2 = w^2$...
 6. $u^2 + v^2 = w^2$...
 7. $u^2 + v^2 = w^2$...
 8. $u^2 + v^2 = w^2$...
 9. $u^2 + v^2 = w^2$...
 10. $u^2 + v^2 = w^2$...

Donabüchen Arnolda E. in Leipzig.