



NOORTE KOTKASTE PEASTAABI TEATED

Nr. 4. Tallinnas, 12. märtsil 1932.

Tegevuskava kotkapoja noorkotka katsele valmistamiseks.

(Nr. 35 — vt. Peastaabi Teated 1 nr. 2 ja 3 nr. 28.)

Kotkapojast noorkotkani — see on viimane aste, mida poiss tavaliselt peab läbi tegema oma noorkotkalises tegevuses aja jooksul, kus ta jõudnud vanadusse, mil ta noorte kotkaste juurest lahkub, et asuda töösse juba elust ettekirjutatud tegevusaladel.

Kotkapojana juba algab poiss erialadel töötamisega, esijoones neil erialadel, mida nõutakse noorkotka katse sooritamiseks. Kuid siin on tal lubatud tegeleda ka kõigi teiste erialadega ja sellega õppida iseseisvat töötamist, omandades ühtlasi katsetele valmistumisega edaspidistele elus sageli nii vajalikele praktilistele aladele mitte üksi algteadmisi vaid kaunis põhjalikke teadmisi-oskusi. Noorkotkana jätkub selline tegevus veel suurema teadlikkusega, kusjuures võimalikkuse ja huvi puhul võib valmistuda ka noorte magistri katsele.

Nagu juba kõneldud kotkapoja katseile valmistumise puhul, muutub ka eeskujulik töökava koostamine üsna raskeks, sest poisid ei ole ega tohigi olla valatud ühte vormi ei oma osavuse, mõistuse ega füüsilise olemise poolest. Ometi on kõigest sellest sõltuv katsete sooritamine, huvi nende vastu ja edasijõudmine. Järgnevas kavas ettenähtud tegevus igaks koonduseks (veel kord tuletan juhtidele meelde — need ei ole ettekirjutis, vaid näide abiks oma kavade koostamisel, seega ei saa õigustada aruandes lauseid, nagu: „oleme rühmaga läbi võtnud Peastaabi Teadete järele viis koondust“) on võetud võrdlemisi laialdastes piirides. Seda võimaldab ainult poiste areng iseseisvas töös, kus nad juba kodus ennem on teatava määraneni oma mõistmist mööda end ette valmistanud, ja koondus jääb vaid ühiseks repetitsiooniks ning väär-mõistmise peletamiseks.

Koondused on üldiselt samad nagu see kirjeldatud eelnevates tegevuskavades. Peab ju arvestama, et rühm tuleb kokku koonduseks kogu oma mitmekesisuses koosseisus algajate-

pesakotkaste-kotkapoegade-noorkotkastena ja vaid teatavaks ajaosaks jaguneb katsete astmetele vastavalt. Ei saa pidada sobivaks kotkapoegade niivõrd iseseisvateks eristamist, et nendel ainult oma järgukaaslastega oleks kokkupuuteid — see muudaks poisid ühekülgseiks ja viiks nad noorkotkalistest algteadmistest eemale, isegi nende ununemiseni. Pealegi peetagu meeles, et koondused, mis määratud ainult kuivadele katsete ainete „läbivõtmisele“, kujunevad igavaks ja eluvõraks.

Lõpuks veel sõnake kavas ettenähtud eriala-kursuste kohta. Ärgu rühma staap mõelgu, et poistele tuleb korraldada erialade kursusi igal alal, mida staap peab soovitavaks. Poiste oma nõudmised olgu siin määravad, ja kui ühel teatud erialal leidub mitu poissi, siis staap leidku neile soodustusi sellel erialal ettevalmistamiseks. Kavas loeteldud kursused on tingitud Põhimääruste nõudeist, kuid sellegipoolest ei ole nad ilmtingimatud, vaid poisid võivad ka kursusteta neid oskusi küllaldase, võibolla paremgi edukusega omandada.

Töökava noorkotka katsele valmistumiseks.

1. k o o n d u s.

Sõlmede sidumine pimedas ja selja taga. Sama korrata pärast mitmesuguseis võistluis ja mängudes. Esimese abi kordamine mängudes. Poistele ülesandeks teha õppida kodus emalt järgmiseks koonduseks 5 toidu valmistamist, leivaküpsetamist ja liha praadimist. Lasta valmistada tuleaseme mudel. Lauluharjutus. Signaliseerimine morse- ja semaforitähestikus igasuguste abinõudega.

2. k o o n d u s.

Kodusvalmistatud mudelite kokkukorjamine ja hindamine (poisid ise otsivad välja kolm praktilisemat ja ilusamat). Määrata esimesele kolmele auhinnad. Lasta kodus teha laagriköögi mudel. Signaliseerimine kiiruse võistluis. Võimlemine — hommikuse koduvõimlemise eeskava. Laulumänge kotkapoege oma juhatusel. Pöörda mõne õigusteadlase või kodanikuteaduse õpetaja poole, kes seletaks Vabariigi Põhiseadust.

K o k a k u r s u s.

Pöörda naiskodukaitse või lähema majapidamise õpetaja poole teoreetiliste ja praktiliste küsimuste ja kommete õppimiseks 2—3 loengu pikkuses kursuses.

3. k o o n d u s.

Eelmisel koondusel ülesantud mudelite hindamine. Kodus teha silla mudel. Sõlmede sidumise võistlus kiirusele ja sõl-

mede rakendamine telingu osade liitmiseks (telingu puuosaks lasta poistel valmistada 1,5 m pikkused 3—4 sm jämedused kepid, mida edaspidi võib kasutada džiu-džitsu võtete õpetamisel). Vanakotka või ajaloo-maateaduse õpetaja nõuandel ja juhatusel jagada NK põhimääruste § 207 punkt 2. vähemalt 10-ks referaadiks ja need poistele jagada. Refereerimisel kasutada võimaluse korral õppevahenditena valguspilte, kaarte, jooniseid ja teha jalutuskäike ning ekskursioone lähemasse ajaloo mälestusmärkidega seotud paikadesse.

4. k o o n d u s.

Kuni pooled eelmisel koondusel ülesantud referaatidest põimida võistluste ja mängudega. Esimese abi, signaliseerimise ja sõlmede sidumise praktika rakendamine. Teha uurimiskäik lähema valmisenhitatud telingute juurde või lasta kellegi puusepal seda ehitada ja seletada puutööriistade käsitlemisest ning teha puutööd praktiliselt. Poistel kodus teha telingu mudel.

K ü l a s k ä i k.

Külaskäik mõnele noorkotklusele lähedal seisvale organisatsioonile (noorteühing, karskus-, enesearendamise-, skautide-, noortemeeste kristlikkude jne. ühingutele). Tutvuneda nende tegevuse ja organisatsiooniga. Esineda mõne võõruspalaga ning lõpuks ühiseid mängu.

5. k o o n d u s.

Ülejäänud osa § 207 p. 2. kohta antud referaatidest ette kanda.

Lavastada jäljestik kriminaalsündmustikuna ja ühiselt kohapeal arutada sündmustiku käiku. Mängida jälgimismängu maastiku sektoril. Igal kodus joonistada jälgede tabel 5—10 linnu või looma jälgedega maastikult leitud jälgede järgi.

6. k o o n d u s.

Vanema juhi või seltskonnategelase referaat: „Eesti noorte ühingud ja nende sihte” — lõpul ühine otsus käsiteldute üle ja võrdlus NK organisatsiooniga. Joonistada kodus kolme noorte organisatsiooni skeemid. Naaberriikide rahaüksustega tutvunemine ja nende väärtuste võrdlus Eesti rahaga tabelite ja diagrammide abil.

V a b a d u s s õ j a k a n g e l a s t e õ h t u.

Vabal kokkuleppel jutustab igäüks ühe Vabadussõja kangelase elukäigu. Koonduse piduliku algustseremonii ajal seatakse seinale mälestuseks ja eeskujuks mõnede kangelaste pil-

did (soovitav, et iga salk valiks endale eeskujuks ühe kangelase, kelle elulugu ja tegevust ta põhjalikult uurib ja kelle pildi ta asetab oma „salganurka“.

Lõppeks peaks vanem juht või vanakotkas sütitava kõne vabadussõja kangelaste mälestamise tarvidusest ja lõpetab minutilise vaikusega langenute mälestuseks.

7. k o o n d u s.

Kaart kompassiga orienteerida ja otsida 2—3 klm raadiusega ringis teelahmed ning iga jaoks kirjutada teenäitaja lauakese tekst. Jagada rühm salkadeks või poolsalkadeks, kes salgajuhtide või abide juhatusel lähevad teenäitajaid ja talunimesid kotrollima (kui võimalik, pidada sidet salkade vahel signalistide kaudu). Matkata 2—3 klm nk. sammul ja tulnud tagasi, teha kirjand rännakul nähtu üle.

8. k o o n d u s.

Õpetada joonistama krokiisid, perspektiive ja silmamõõdulisi ülesvõtteid; neid teha vabal valikul topograafiliste tingmärkidega. Umbkaudse raskuse, kõrguse, kiiruse määramise harjutamiseks kombineerida mängu ja naljaküsimusi. Raskustunde eritlemiseks tarvitada ühesuuruseid — mitmesuguse raskusega ja mitmesuuruseid — üheraskuseid kehi. (Mõni poiss ise valmistab puust ja metallist.).

Kohtupidamise õhtu suitsetamise ja ebakainuse üle.

Selleks jagada 4—5 referaati suitsetamise ja ebakainuse pahede ja hüvede üle, mida võetakse kui faktilist materjali. Noortemagistritest või vanematest kutsuda 1—3 kohtunikku ja 2—3 kaitsjat, kuna tunnistajatena üle kuulatakse noorkotkaid (analoogselt E. Karskusliidu kohtupidamisele alkoholi üle) eesmärgiga süvendada absoluutset karskust ja tutvustada kohtutegevusega.

9. k o o n d u s.

Õpetada samm-mõõdulise masstaabi abil plaane (kaarte) üles võtma maastikul. Statistiliste andmete, rekordite, oma praktika jne. põhjal määrata inimese, hobuse, auto, rongi jne. keskmine ja suurim kiirus. NK põhim. § 207 p. 8. alusel ja arvatud umbkaudsed kaugused mõõta geomeetriliselt. Kodu valmistada telgi ja väljavoodi mudelid.

24—36-tunniline lühilaager.

Iga salga liige peab ehitama milgi kombel onni, millesse mahub 3 nk. Iga salk valmistagu toitu võimalikult ise. Korraldada koka, signalisti ja pioneeri erikatsed.

Peale laagrit kodus kohapeal mõõdetud andmete ja mälu järgi valmistada laagri ja ümbruskonna plaan.

10. k o o n d u s.

Äraantud tööde hindamine ja pidulik autasude jagamine. Pidada referaadid 10 kodumaa metslooma, 10 kala, 10 linnu kasulikkusest ja kahjulikkusest ning lühidast arenemisest. Mänge ja laule kotkapoegade juhatusel. Salgad pooleks jagada ja igal kotkapojal otsida üks õpik-algaja, kellele ta peab jutustama NK ülesannetest, kombeist ja seadustest ning valmistada ette haukapoja katsele.

D ž i u - d ž i t s u k u r s u s.

Õpetajaks paluda kohalik politsei komissar ehk KL instruktor. Kestvus umbes 10 tundi. a) surmavad ja raskelt vigastavad löögid, b) võtted ja pareerimised, c) tähtsamad lihtsad poksi- ja maadlusvõtted.

K o l m e - ö ö p ä e v a n e l a a g e r

kuhugi eeskujuliku talupidamise lähedusse, kust poisid iga päev 3—4 tundi talutööst osa võtavad, et täita katsete PM § 207 p. 19. Tutvustada poisse tegeliku luurekunstiga maastikul ja jälgede lugemisega suvel ning võimaldada poistele „metsade kooli“. Võimaldada erikatsete sooritamine, eriti mis kuulub NK põhim. § 206 alla. Koguda herbaarium kõigist kodumaal kasvavatest viljadest ja 15—20 kodumaa puust.

P ä ä s t e - j a u j u m i s k u r s u s e d.

Paluda KL või kohaliku spordiseltsi instruktor õpetama ujuma ja uppumat päästma, kestvusega umbes 3 päeva. Lõpul praktilise esimese abi demonstreerimine ja erialakatse sooritamine.

Noorte Kotkaste erialade märgid.

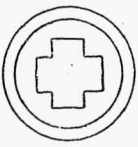
(Nr. 36.)

Märgi normaalsuurus 3,5 sentimeetrit läbimõõt, märgi põhi on helehall.

I g r u p p: teenimine — punane rant. 1) Esimese abi andja. (Märgi alus valge). 2) Tuletõrjuja. 3) Päästja. 4) Loomasõber.

II g r u p p: välitegevus — pruun rant. 5) Kokk. 6) Laagrikorraldaja. 7) Pioneer. 8) Signalist.

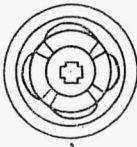
III g r u p p: maamajandus — roheline rant. 9) Põllumees (põllutööline). 10) Tegelik põllumees (põllupidaja).



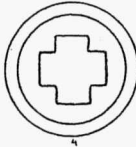
1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



10.



11.



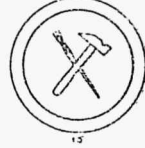
12.



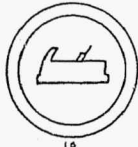
13.



14.



15.



16.



17.



18.



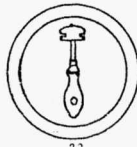
19.



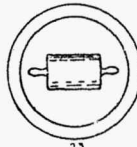
20.



21.



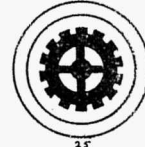
22.



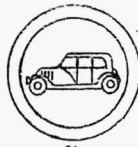
23.



24.



25.



26.



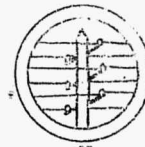
27.



28.



29.



30.



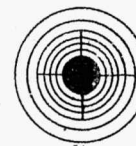
31.



32.



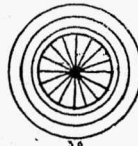
33.



34.



35.



36.



37.



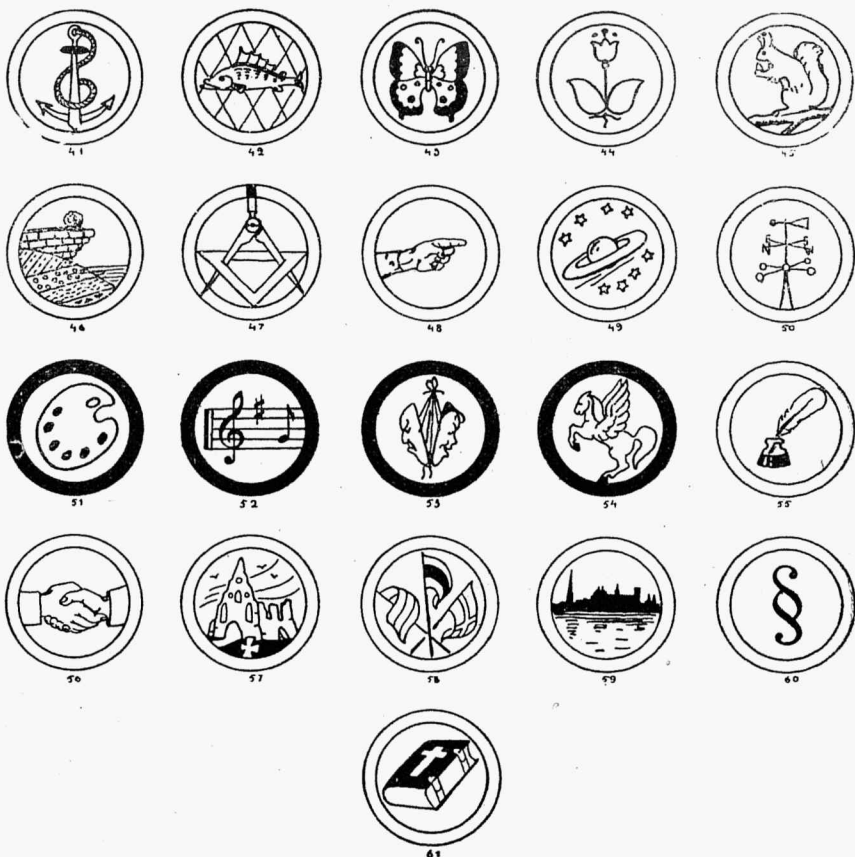
38.



39.



40.



11) Piimaasjanduse tundja. 12) Aednik. 13) Mesinik.
14) Metsnik.

IV grupp: käsitöö — hall rant. 15) Kodune abimees.
16) Puusepp. 17) Müüri-sepp. 18) Sepp. 19) Rätsepp. 20) King-
sepp. 21) Lukusepp 22) Klaasija. 23) Trükiladuja. 24) Kõitja.

V grupp: tehnika — lilla rant. 25) Masinist. 26) Auto-
juht. 27) Elektrimontöör. 28) Lendur. 29) Telegrafist.
30) Telefonist. 31) Raadioamatöör. 32) Fotograaf. 33) Filmi-
operaator.

VI grupp: sport — orange rant. 34) Laskur. 35) Ujuja.
36) Rattur. 37) Rändur. 38) Ratsanik. 39) Vehkleja. 40) Kä-
sitsivõitleja.

VII grupp: oskused merel — sinine rant 41) Meremees.
42) Kalamees.

VIII grupp: loodus- ja maateadus — kollane rant.
43) Loodusteadlane 44) Taimeteadlane. 45) Zooloog. 46) Geo-

loog. 47) Maamõõtja. 48) Teejuht. 49) Täheteadlane. 50) Meteoroloog.

IX grupp: taie — must rant. 51) Kunstnik. 52) Muusikamees. 53) Näitleja. 54) Luuletaja.

X grupp: varia — valge rant. 55) Sekretär. 56) Tõlk. 57) Ajaloolane. 58) Hõimlane 59) Kodumaatundja. 60) Sea-
dusetundja. 61) Pühakirja tundja.

Kõik märgid ömmeldakse välja vastavates värvides niite-
dega Peastaabis alalhoitava värvilise algjoonistuse järele.
Värvide kirjeldus avaldatakse Noorkotka Käsiraamatu erikat-
sete andes (selline anne on kavatsatud koostada lahus Käsi-
raamatu katsete andest, kuna katsete andes ei saaks erialasid
küllaldases ulatuses käsitada).

Ettekandest (raportist) ja ettekandega esinemise näiteid.

(Nr. 37.)

1) Ettekande ajal võtavad esineja, ettekande vastuvõtja ja juuresviibijad, kas kõrgema juhi komando peale või selleta, tervitusseisangu. Ettekande lõppedes astub esineja sammu kõrvale, pöördudes pealiku poole ja laseb käe alla.

Pealiku liikumisel või viibimisel ruumes, saadab teda korrapidaja, kui seda ei tee üksuse juht ise, liikudes saadetava pealiku kõrval, 1 samm tagapool.

2) Iga ettekanne peab sisaldama:

- a) juhi (pealiku) nimetuse,
- b) üksuse nimetuse,
- d) kohalolevate n.-k., külaliste ja auvõõraste arvu,
- e) käesoleva tegevuse nimetuse,
- g) enese esitamise, kui ollakse juhile või vanemale tundmata.

3) Juhid, korrapidaja pealik ja korrapidaja esinevad ettekandega (raporteerivad) oma vanemaile ja juhtidele.

4) Kui korruga tuleb mitu isikut, kellele peab esinema ettekandega, esinetakse kõrgemal ametkohal olevale. Sama üksuse juhi ja vanema korruga ilmumisel esinetakse vanemale.

5) Võõraile vanemaile ja noortejuhtidele korrapidaja ei esine, vaid esitab end ja saadab ta oma juhi või vanema juurde, või teatab viimastele nende ilmumisest, asendades ise juhti selle kohalejõudmiseni.

6) Juhul, kui kõrgem juht või vanem ilmub koondusele teatamata, esineb alati korrapidaja, kuigi kohal viibib koonduse

juhataja. Ainult rivis esitab ettekande igal juhul rivi juhtiv päälük endast kõrgemalseisvaile päälükile või vanemaile.

1) Rühma (salga) korrapidaja ettekande näiteid:

a) H-ra kotkas! Järva/Türi noorkotkaste Türi Laanepoegade rühma pidulik koondus hra abikotka (kotka, signalisti, lippuri, salgapäälük) juhatusel. Kohal 45 noorkotkast, päevakorral algajate vastuvõtmine. Koondusel erakorralisi juhtumeid ei ole.

b) Tervituseks valvel! H-ra Vanakotkas! Sakalamaa-Pilistvere n.-k. Soomevere rühma korraline koondus h-ra kotka juhatusel. Kohal 24 n.-k. Rühm koonduse algtsereemoniiks rivistatud. Ruumi läbi vaadates leidsin ühe katkise aknaruudu, millest majahoidjale teatasin ja korrapidamise raamatusse sisse kandsin.

2) Pealiku ettekandeid kõrgemale juhile või vanemale:

a) Rühm tervituseks valvel! H-ra peavanem, Tallinna-Kopli n.-k. Hülgepoegade rühma E. V. aastapäeva koondus. Kohal 48 n.-k. ja 25 külalist n.-k. vanemat. Päevakorral referaat: „Katkeid Eesti vabadusvõitlusest”. Rühma koondusel kõik korral. Kotkas n.-mag. Ülo Kivistik.

b) H-ra staabiülem! Viru-Jõhvi n.-k. Jõhvi rühma korraline koondus. Kohal 39 n.-k. ja 2 külalist. Päevakorral võistlusmängud. Koondusel erakorralisi juhtumeid ei ole. Kotka kt. kotkapoeg Lembit Samblik.

3) Maleva (malevkonna) korrapidaja juhi ettekanne:

a) Maleva tervituseks valvel! Härra peavanem (staabiülem, lippur, signalist)! Tartu n.-k. maleva (Järva-Türi n.-k. malevkond) rivistatud koonduse algtsereemoniile (või päevakorral spordivõistl. mängud). Kohal 8 rühma, kokku 310 n.-k. (kui esinejale tundmatu — esitab end). Maleva pealük noortemagister Jüri Telk.

b) Malevkond tervituseks valvel! H-ra staabiülem! Valga-Helme n.-k. malevkond pidulikul koondusel h-ra malevavanema osavõtul. Päevakorral rühmade kogumine algustseremooniaks. Seni kohal 3 rühma, kokku 120 n.-k., veel ilmumata 2 rühma, 60 n.-k. Korrapidaja-pealük — Anto Luha.

4) Ettekandeid kaitseliidu juhtidele:

a) Rühm (malevk.) tervituseks valvel! Paremale (vasemale) vaat! H-ra kindral (kolonel, major jne.)! Järva-Tapa n.-k.

I lahter	II lahter	III lahter	IV lahter	V lahter	I lahter	II lahter	III lahter	IV lahter	V lahter
Tähed	Marse tähestik	Eesti semafori tähestik	Meresignaalipude tähestik.	Märked	Tähed	Marse tähestik	Eesti semafori tähestik	Meresignaalipuppude tähestik.	Märked
A	—			II lahter arv 1 (lüh)	D	—			III lahter arv 9. IV lahter lüh: Välimus väljasõiduks
B	—			II lahter arv 7 (lüh)	Q	—			IV lahter lüh. Karantään.
C	—				R	—			III lahter arv 8
D	—			II lahter arv 8/10	S	—			III lahter arv 5. IV lahter Välgan lootsi
E	·			III lahter arv 3	T	—			II lahter arv 0/10 III lahter arv 0
F	—				U	—			II lahter arv 2/10
G	—			III lahter arv 6	V	—			I lahter arv 3/10 III lahter arv 2
H	—				W	—			
J	·			II lahter arv 4/10 III lahter arv 4	X	—			II lahter Arvud lühendamata
J	—				Y	—			1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
K	—			IV lahter Värvide Seletus	Z	—			
L	—			Värvide Seletus Must Sinine Punane Kollane	Ä	—			
M	—				Ö	—			III lahter Arvud esanda NN
N	—			II lahter arv 9/10 III lahter arv 1	Ü	—			
O	—			II lahter arv 7					III lahter Vahend üles - allus Vahend alla - lopp

Ambla rühma jalutuskäik loodusse, h-ra vanakotka järeldaivalvel. Osa võtab 36 n.-k. Kotkaabi n.-mag. Henni Oja.

b) H-ra kompaniipealik! Pärnumaa-Suurjõe n.-k. kotkarühma II salk ilmunud Teie loal tutvunema telefoni tarvitamise praktikaga. Kohal 12 n.-k. Salgajuht Mihkel Väli.

Signaliseerimise tähestikkude tabel.

(Nr. 38.)

Kõrvalolev tabel annab noortele kotkastele ülevaate mitmete signaliseerimise viiside kohta. Õppimiseks on soovitatav iga tähestiku kohta koostada suurem eritabel ja see asetada rühma kodu seinale nähtavale kohale. Tähestikkudest nõutakse Morse ja Semafori tähestikkude mõistmist, kuna Merisignaallippude tähestiku tundmine on vajalik neile, kes mere-mehe eriala tahavad sooritada või kel muidu mere ja laevadega kokkupuutumist. Tabel kuulub Noorkotka Käsiraamatu II andesse.

Noorte kotkaste üksuste töökavadest.

(Nr. 39.)

Kavakindla teotsemise jaoks peab olema kindel töökava. Selline tuleb koostada rühmades, malevkondades ja malevais. Maleva-malevkonna otsustada jääb, kas rühmad peavad oma töökava välja töötama, mille järele koostatakse siis malevkonna üldine töökava ja nende kokkuvõtte kujuneb maleva töökavaks, või annab maleva-malevkonna staap oma töökava ennem ja selle alusel koostavad rühmad endale. Loomulikult tuleb pidada, et malevkond töötab välja vähemalt ühe eelkava, mille järele rühmad koostavad täpsa töökava ja siis teostatakse kõik kokkuvõtted. Vastava Peastaabi korralduse järele peavad malevad esitama enne iga tööperioodi algust Peastaabile oma töökava.

Alltoodud Petseri maleva töökava on esitatud kogu aasta peale, koostatud kooskõlas Peastaabi korraldustega. Seda eeskujuna võttes oleks hõlbustatud kõigi malevkondade ja malevate töökavade koostamine, kus see seni teostamata.

Organiseerimise ja töö kokkuvõtete periood.

15. VIII. 1931. a. kuni 1. XII. 1931. a.

Noorte Kotkaste Petseri malevkonnal:

1. N. K. malevkonna piires noorte allüksuste ellukutsumine ja juba tegutsevate N. K. üksuste ühtlustamine,

2. N. K. malevkonna staabi koosseisu ja N. K. rühmajuh- tide, tarviduse korral, muutmine ja täiendamine,

3. N. K. malevkonnale N. K. maleva vanema poolt ette- nähtud raamatute sisseseadmine,

4. N. K. üksuste tegevuse kontrollimine ja aruandmine kohaliku K. L. maleva juhatasele noortemalevkonna õpetusli- kust ja kasvatuslikust seisukorrast.

M a l e v k o n n a n. k. r ü h m a d e l :

1. koguda teateid N. K. rühma liikmeks astudasoovijate kohta ja neid staabile esitada vastuvõtmiseks,

2. N. K. rühma staabi koosseisu ja salgapealikute, tarvi- duse korral, muutmine ja täiendamine,

3. rühma staabile korteri, kooskäimis- ja harjutusruumide, kantselei- ja võimlemisabinõude, mänguplatside ja töötegemise võimaldamiseks abinõude otsimine ning N. K. vormiriietuse muretsemine,

4. N. K. malevkonna vanema käskkirja nr. 5 (§ 1 — 1931. a.) ettenähtud raamatute ja kaustikute sisseseadmine.

N o o r t e K o t k a s t e V ä r s k a m a l e v k o n n a l :

1. malevkonna piires allüksuste organiseerimine ja ellu- kutsumine ning tegutsevates üksustes töö ja tegevuse ühtlus- tamine,

2. malevkonnas, tarviduse korral, juhtide muutmine ja nendega täiendamine,

3. malevkonnale N. K. maleva vanema poolt ettenähtud raamatute sisseseadmine,

4. malevkonnas üksuste tegevuse kontrollimine ja aru- andmine K. L. malevkonna juhatasele.

5. malevkonnas lastevanemaile ja laiemaile rahvahulka- dele noorkotkluse põhimõtte ja selle vajaduse ning tähtsuse selgitamine.

M a l e v k o n n a n. k. r ü h m a d e s :

1. pidada organiseerimise koondusi ja koguda enesele uusi liikmeid,

2. pidulikud algajate vastuvõtmised,

3. rühmades tarviduse korral juhtide muutmine ja nen- dega täiendamine,

4. rühmades ja üksikult töötavates salkades staabile kor- teri, kooskäimise- ja harjutusruumide ning mänguplatside mu- retsemine,

5. kantselei, võimlemisabinõude ja muude teiste töötami-

seks ja tegutsemiseks tarvismineva materjali ja abinõude mu-
retsemine ja N. K. vormiriiete kandmise propageerimine,

6. ettenähtud raamatute ja kaustikute sisseseadmine,

7. rühmades tegevuse kohta teatiste kokkuseadmine ja
ettenähtud korras esitamine.

Talvise tegevuse ja teoreetilise töö periood.

1. XII 1931. a. kuni 1. III. 1932. a.

N. K. Petseri malevkonnal:

1. N. K. Petseri malevkonna juhtidel (vanad kotkad, kot-
kad, kotka abid ja salgapealikud) õppepäevade korraldamine
Petseris veebruarikuul 1932. a.

2. N. K. Petseri malevkonna omavahelised suusatamise-
võistlused jaanuarikuul 1932. a. viimasel pühapäeval,

3. suusavõistluse korraldamine N. K. Võrumaa malevaga
(kui viimased nõus on võistlema),

Malevkonna n. k. rühmadel:

1. korraldada rühmas õppusi ja harjutusi sarnase arves-
tusega, et kõik rühma liikmed talvisel tegevus-
perioodil sooritaksid pesakotka katsed. Neis
N. K. rühmades, kus pesakotka katsed sooritatud, — soori-
tada kotkapoja katsed,

2. N. K. rühmadel (salkadel), kus ruumid võimaldavad, —
korraldada sportlikke harjutusi ja mängu. Lume tulekul —
harrastada suusatamist, uisutamist ja kelgutamist. Üleval-
pool tähendatud spordiabinõudest saab suuski K. L. üksustest.
Spordivahendite valmistamist poiste poolt võimalust mööda
toetada.

3. N. K. rühmadel korraldada rühma pidulikud koondused:

a) N. K. aastapäeval — 30. novembril, b) Vabariigi aasta-
päeval — 24. veebruaril, selgitada päeva tähtsust vastavasisu-
liste ettekannetega,

4. korraldada N. K. Petseri malevkonna vanema käskkirja
nr. 5, § 9 — 1931. a. toodud õppusi ja tegevusi, vastavalt rüh-
ma võimalustele.

N. K. Värska malevkonnal:

1. malevkonnas juhtide ja pealikeute õppepäevade korral-
damine Värskas jaanuarikuu lõpul 1932. a.

Malevkonna n. k. rühmades:

1. korraldada rühmades ja salkades koondusi, õppusi ja
harjutusi sarnaselt, et oleks võimalus kõigil pesakotka katseid

sooritada ja erilist rõhku panna tervishoidluse, viisakuse, tahtejõu ja eneseharimise nõuetele,

2. rühmades ja salkades korraldada sportlikke harjutusi ja mängu, suusatamist ja seletada suuskade korrashoidu ning valmistamist,

3. korraldada pesakotka katseid ja pidulikke koondusi pühaliku tootuse andmiseks,

4. rühmadel või eraldi töötavatel salkadel korraldada pidulikke koondusi oma aastapäevadel, jõulupühadel ja Vabariigi aastapäeval, kus selgitada päeva tähtsust vastavasisuliste ettekannetega.

Laagrite ja suvise tegevuse ettevalmistamise periood.

1. III. 1932. a. kuni 15. VI. 1932. a.

N. K. P e t s e r i m a l e v k o n n a l :

1. telkide soetamine ja laagrikoha valik ning laagri kindlaksmääramine ja rühmadele teatamine,

2. laagri administratsiooni kindlaksmääramine ning kursus laagrijuhtidele maikuul 1932. a.

N. K. r ü h m a d e l :

1. läbi võtta: telkide tüübid ja nende ehitused. Laagrid, lõkketuli jne., — kõik tegevused, mis laagris läbi võetakse (möödunud aasta suvilaagri kogemused),

2. igal noorterühmal laagriks ette valmistada: a) üks sportline mäng ehk harjutus, b) üks lõkkevestlus, d) üks deklamatsioon ja e) üks laul,

3. jalutuskäigud, välimängud, matkad ja signaliseerimine.

N. K. V ä r s k a m a l e v k o n n a l :

1. laagrikoha valik ja tähtaja kindlaksmääramine ja rühmadele teatavaks tegemine,

2. laagri administratsiooni kindlaksmääramine ja ettevalmistamine ning juhtide instrueerimine

N. K. r ü h m a d e s :

1. läbi võtta telkide tüübid ja nende valmistamine ning muretseda, et laagris oleks igal rühmal oma telk,

2. läbi võtta laagrikord ja kõik laagris ettetulevad tseremoniid,

3. igal rühmal ette valmistada laagriks:

a) üks mäng ehk harjutus, b) üks lõkkeveste, d) üks deklamatsioon ja c) üks laul,

4. sellel perioodil erilist rõhku panna ka riviõppusele, esimese-abile, signaliseerimisele ja luuretegevusele ning välismängudele,

5. ette valmistada pesakotka katsetele neid, kes ei ole veel suutnud seda sooritada,

6. pesakotka katsete korraldamine ja pidulik koondus pühaliku töötuse andmiseks.

Laagrite, matkade ja suvise tegevuse periood.

15. VI. 1932. a. kuni 15. VIII. 1932. a.

N. K. Petseri malevkonnal:

1. N. K. Petseri malevkonna kahepäevane suvilaager Võmorkovos (eelmise aasta laagriplatsil).

N. K. rühmadel:

1. laagriks ettevalmistamine ja võimaluste leidmine laagris oma rühma toitlustamiseks.

N. K. Väraska malevkonnal:

1. N. K. Väraska malevkonna suvilaagrid, erikava kohaselt.

N. K. rühmades:

1. osavõtmine N. K. Väraska malevkonna suvilaagrist,

2. ekskursioonid ja matkad,

3. sellel perioodil erilist rõhku panna loomade ja lindude kaitsele, ujumisele, kauguste ja kõrguste hindamistele ja mõõtmistele ning topograafiliste märkide tundmaõppimisele, kaardi lugemisele ja maastiku plaanide valmistamisele.

Märkus: 1. N. K. tegevuskava teostamisel tuleb aluseks võtta:

a) N. K. põhimääruste §§ 200, 202 j. t., b) N. K. Peastaabi Teated nr. 1, 2 ja 3 avaldatud tegevuskavad, d) Noorkotka Käsiraamat I ja malevkonna vanema käskkiri nr. 5, § 9 — 1931. a. toodud juhtnöörid, e) Salgasüsteem — käsiraamat noortejuhtidele, g) Kaitse Kodu nreid, h) K. L. jalgväe määrustik I osa, l) Topograafia õpperaamat.

2. N. K. rühmade vanad kotkad on vastutavad, et tegevuskavas ettenähtud õppused ja tegevused ka tegelikult rühmades läbi viidaks.

Väljavõte Sakalamaa maleva töökavast.

Mõnes malevas on tegevuskava koostatud kogu maleva ulatuses ühetaoliselt, mis teatud olukorras ka tuleb pidada va-

jalikuks ja millest allpool toome näite (malevas on tegevus-
perioodiks mingipärast võetud 15.III.—1.VI.).

Kõigile Sakalamaa Noorte Kotkaste rühmadele.

Maleva senine tegevus on näidanud, et üksnes enam-vähem täppis ettekirjutis võimaldab rühmadele (seega ka malevkonnale) hoogsat tööd ja tegevust, kui mitte arvestada üksikuid rühmi. Saadan siin maleva staabi poolt kinnitatud üldjoonelise tegevuskava aluseks rühmade oma töökavade koostamiseks, kuna viimane kõige paremini koostub rühmas, kus iga samm ette näha. Juuresolev kava tuleks kohandada kohapealsetele oludele, kuid enamuses tuleks etteantud kava teostada kõigis rühmades.

15. märtsist kuni 1. juunini:

Lennukmudelite valmistamine üleriikliku noortevahelise võistluse jaoks. Telgi, väljavoodi ja pioneeralasse puutuva-
test asjadest mudelid Tutvunemine salamärkide ja jälgimise-
kunstiga, ning nende praktiline kasustamine maastikul. Oma-
vaheline sidestumine, n. ö. häirekord ja selle praktiline kasu-
tamine. Laiaulatuslikud välimängud, matkad pühapäeviti
(siduda vaatamisväärsete kohtadega, kusjuures noortele antakse vajaline seletus). Praktilisi esimese abi harjutusi. Signaliseerimise õppimine mitmesuguste abinõudega (lipud, valgus, suits) ja mitmel viisil (morse, semafor). Sõlmede tegemine ja nende rakendamine. Seljakoti tegemine. Kergejõustik, võistlused. Sportlikud mängud (pesapall, jalgpall, võrkpall, piiripall, nöörpall, korvpalli). Kompassi ja kaardi kasustamine maastikul. Loengud mitmesuguste loomade elukommetest ja viisidest. Loengud matkade ja laagrite õpetlikust kasust arenevale noorele. Rahvatantsu õppimine. Ettekanded muistsete eesti kommetega. Tuletegemise võistlusi.

Valvekorra ja side määrused Noorte Kotkaste Tartu malevas.

(Nr. 40.)

Järgnevad määrused on toodud näiteks, mille järele malevkonnad võiksid enestele samased määrused koostada oma olude kohaselt. Tuleb arvestada, et maa malevkondades selliste määruste maksmapanek on seotud suuremate raskustega, kuid sellele vaatamata tuleb teatud kord välja töötada, mille

järele oleks võimalik malevkonnal teostada kogumist ja sidepidamist. Ka igal rühmal tuleb olla teadlik, kuidas kõige kiiremas korras kokku kutsuda oma liikmeid, kui selleks peaks tekkima erakordne vajadus. Rühmade side väljatöötamise järele ei tekita maaoludes malevkonnagi kokkukutsumine erilisi raskusi, kuigi seda ei saa nii kiiresti teostada, kui linnas, kuna pikemad kaugused tingivad pikemat aega. Vähemalt kord aastas oleks soovitatav side teotsemist katsetada.

Edaspidises tekstis tuleb arvestada maleva nimetuse all malevkonda, kuna maamalevad töötavad välja endale erilise sidepidamise korra iseseisvalt, vastavalt käesolevale kavale malevkonnas. Kava peab olema kõigile staapidele teada.

Valve maleva staabis.

Maleva staap on avatud igal äripäeval (välja arvatud koolitöö seisaku- ja vaheajal) kella $\frac{1}{2}4$ — $\frac{1}{2}5$ p. l. Sel ajal viibib maleva staabis korrapidaja noorkotkas. Korrapidamisest võtavad osa järgimööda kõik maleva liikmed — noorkotkad.

Side maleva staabi ja rühmade vahel.

Iga rühm saadab kord nädalas selleks määratud päeval korrapidamise tunni ajal maleva staapi ühe noorkotka korralduste saamiseks ja teadete viimiseks rühma staabile.

Maleva üldine kogumine (häire).

Maleva üldise kogumise korral viib maleva staabi korrapidaja teate staabile kõige lähemal olevale kolmele noorkotkale. Juhul, kui neist kolmest ei peaks keegi kodus olema või mõnel muul põhjusel ei saa välja minna teadet edasi viima, on neil igaühel üks asetäitja, kellele annab teate staabi korrapidaja. Teate kätte saanud, viivad need selle edasi igaüks temale määratud rühmale, kus juures rühmades peab olema kindlaks määratud üks noorkotkas ühes kahe asetäitjaga, kellele staabi teade tuleb üle anda. Teistele rühma liikmeile sünnib teate edasiandmine rühma staabi ja tema poolt väljatöötatud side korralduste kohaselt.

Märkus: Valvekorra ja side korraliku teostamise järele valvab maleva signalist, kes sellel alal teeb ka vastavad korraldused rühmade staapidele.

Noorte Kotkaste Tartu maleva võistluste määrused.

(Nr. 41.)

Tartu maleva poolt väljatöötatud võistluste määrustik tundub väga soovitatavana maksmapanekuks kõigis malevais. Seepärast toome selle allpool selliselt, nagu ta kasutusel praegu. Loomulikult tuleb maleva staapidel see kohandada oma oludele ja rühmade tarvidusele vastavalt.

„Noorte Kotkaste“ Tartu maleva võistluste määrused 1931/32. aastal.

Maleva staap korraldab 1931/32. aastal rühmadevahelised võistlused, millised haaravad noorkotka mitmesugused üldised tegevusalad ja ka üksikud alad pesakotka ning kotkapoja oskuste ulatuses. Võistlused algavad 1. novembril 1931. a. ja lõpevad 1932. a. suvel maleva staabi poolt korraldatava laagri esimese päeva õhtul, millal kuulutatakse välja ka võistluste tulemused. Rühmi hinnatakse võistlustel vastava arvu punktidega. Üksikute võistluste korraldajaks ja hindajaks on igal võistlusel kas maleva staap või staabi poolt määratud erapooletud komisjonid, tarbekorral üksikud isikud. Kõikidel rühmadel tuleb osa võtta võistlusist määratud arvu liikmetega maleva staabi poolt määratud ajal ja kohal. Üksikuil võistlusil omandatud punktid arvatakse iga rühma kohta kokku ja punktide arvult esimesele kohale tulnud rühm kuulutatakse „Noorte Kotkaste“ Tartu maleva 1931/32. a. parimaks rühmaks. Peale selle saavad rühmad auhindu:

I. kohale tulnud	50 kr. väärtuses,
II. „ „	30 „ „
III. „ „	20 „ „

Maleva staabil jääb õigus üksikuid kavatsatud võistlusi tarbekorral välja jätta.

Võistlused jagunevad kolme rühma: I — võistlused rühmade üldise sisemise tegevuse alal, II — võistlused üksikute oskuste ja võimete alal, mis korraldatakse järk-järgult maleva staabi poolt võistlusperioodi jooksul, III — võistlused maleva staabi poolt korraldataval kevadpeol. Iga võistluste rühm jaguneb omakord üksikuteks võistlusaladeks.

I. Võistlused rühmade üldise sisemise tegevuse alal kogu võistlusperioodi jooksul.

1. Rühma staabi asjaajamine, raamatud, kaustad, niimestikud, maleva staabi ja pealiku korralduste täitmine.

Hinnang: eeskujulik — 30 punkti, hea — 20 p., rahuldav — 10 p., nõrk — 0 p.

2. Liikmete keskmine osavõtt rühma koondustest. (Tuleb korralikult sisse kanda registreerimisraamatusse igal koondusel osavõtnud liikmete nimed ja iga koonduse lõpul märkida raamatusse osavõtnute % üldisest rühma liikmete arvust. Seda sissekannet ja % väljaarvutamist tõestab iga koonduse kohta samas raamatus kotkas või abikotkas). Vanakotkas ei kuulu arvestamisele.

Hinnang: 90—100% — 30 punkti, 80—90% — 25 p., 70—80% — 20 p., 60—70% — 15 p., 50—60% — 10 p., alla 50% — 0 p.

Märkus: 1. novembrist kuni mai lõpuni peab korraldatama vähemalt 6 rühmakoondust.

3. Vormi muretsemine rühma liikmete poolt, kellel õigus kanda (alates pesakotkast). Hindamine algab 1. maist 1932. a.

Hinnang: 75—100% — 15 punkti, 50—75% — 10 p., 25—50% — 5 p., alla 25% — 0 p.

4. Rühma liikmete ilmumine maleva koondustele. (Rühma kotkas esitab iga kord maleva pealikule andmed ilmunute ja mitteilmunute arvu kohta).

Hinnang sama, mis rühma koondustele ilmumisel (v. punkt 2.).

5. Rühma liikmete osavõtt ja tegevus üldistel maleva ettevõtetel: peod, koosviibimised, näitused j. n. e.; samuti puhtus ja korralikkus nende ettevõtete ja inspektsiooni kordadel.

Hinnang: eeskujulik — 20 punkti, rahuldav — 10 p., puudulik — 0 p.

6. Rühma sisemine tegevus: algatusvõime, omapärased ettevõtted, heated inimestele ja loomadele, ajakirjad j. n. e.

Hinnang: eeskujulik — 20 punkti, hea — 15 p., rahuldav — 10 p., jätab soovida — 5 p., nõrk — 0 p.

7. Rühma liikmete arvuline osavõtt maleva staabi poolt korraldatavast laagrist suvel 1932. a.

Hinnang: 90—100% — 30 punkti, 80—90% — 25 p., 70—80% — 20 p., 60—70% — 15 p., 50—60% — 10 p., 40—50% — 5 p., 30—40% — 3 p., 20—30% — 2 p., 10—20% — 1 p., alla 10% — 0 p.

8. Rühma liikmete edasijõudmine koolis. Arvesse võetakse õppeainete ja korra hinnangud koolitunnistustel kevadel 1932. a., mille kohta vanakotkad teatavad maleva staabile andmed iga rühma liikme kohta pärast vastava kooli õppenõukogu koosolekut.

Hinnang: iga poiss, kellel kõik õppeained ja kord on hea, saab 100 punkti; iga õppeaine eest, mis hinnatud vähem kui hea, samuti ka korra eest, arvatakse maha: rahuldava õppeaine

eest 10 punkti, nõrga õppeaine eest 20 p., rahuldava korra eest — 20 punkti. Kui kõik õppeained on hinnatud mitte vähem kui rahuldav ja kord mitte vähem kui hea, siis ei või punktide arv langeda alla 0 p.

Kui aga kord on rahuldav ja mõni õppeaine nõrk, siis võib poisi punktide arv langeda miinuspunktideni. Kõikide poiste punktide summa jagatakse poiste arvuga, mis annab rühma punktide arvu edasijõudmise alal koolis.

9. Elukombed koolis. Loomulik, et kõikidel noorkotkaskel peavad elukombed olema head, sellepärast ei leia see ala hindamist plusspunktidega. Kui aga peaks juhtuma, et mõnel rühmaliikmel elukombed on hinnatud vähem kui hea, siis arvatakse maha rühma punktide üldarvust iga poisi kohta, kellel mittehead elukombed — 15 punkti. Vanakotkaskel tuleb teatada maleva staabile kevadiste tunnistuste põhjal andmed poiste kohta, kellel mittehead elukombed.

10. Ülalpidamine ja korralikkus väljaspool kooli. Noorkotkad peavad olema selles suhtes täiesti laitmatud, sellepärast ei saa ka sellel alal anda plusspunkte, kuid arvestatakse rühmale miinuspunktid iga üksiku rühma liikme väärnähtuse puhul maleva staabi otsusel, arvesse võttes süüteo suurust 1—5 punkti (ulakus, korratud riietuses, ebaviisakad sõnad, käte kandmine püksitaskus j. n. e.).

II. Võistlused üksikute oskuste ja võimete alal.

1. Tegevus esimese abi andmisel. Võistelda tuleb vajalikus abiandmisel mitmesugustel õnnetutel juhtudel: haavasidumine, luumurdmine, uppunupäästmine j. n. e.

Hinnang: hindamise aluseks on töö korralikkus ja kiirus; hindamist toimetab eriteadlastest koosnev komisjon, kes määrab hea töö eest 30 punkti, rahuldava eest 15 punkti ja nõrga eest 0 p.

Igast rühmast võtab osa 3 võistlejat rühma staabi määramisel.

Võistlus korraldatakse jaanuari kuus.

2. Sõlmekõitmine. Võistlejad — kõik rühma pesakotkad ja kotkapojad. Kõita tuleb igal poisil 8 sõlme: kalamehe sõlm, seasõrg, surnud aas, liuglev aas, kärpimissõlm, jätkamissõlm, kahekordne silmus ja merimehe sõlm (v. Peast. Teated Nr. 2 lhk. 16). Kõitmiseks kasutatakse kaheksat 60-sentimeetri pikkust 5-millimeetri jämedust nööri. Võistlus korraldatakse jaanuari kuus kohapeal rühmades. Hindamisele kuulub sõlme korralikkus ja kõitmiseks kulutatud aeg. Kaheksa sõlme kõitmiseks kulutatud aeg rühmas leitakse üksikute osavõtjate kõitmisega liites ja jagades osavõtjate arvule. Iga valesi kõide-

tud sõlme pealt arvatakse üldajale sellel rühmal ühe sõlme köitmiseks kulutatud aeg juurde.

Punkte antakse: I koht — 30 punkti, II koht — 28 p. j. n. e. iga järgmine koht 2 punkti võrra vähem.

Märkus: Poisi võistluselt puudumine loetakse õigustatuks ainult vabandatavail põhjusil. Vastasel korral arvatakse rühma punktide arvust maha iga puuduja kohta 1 punkt.

3. Palliviskamine ja püüdmine. Võistlejad — 2 poissi igast rühmast. Kummipall 5—6 sm läbimõõt. Viskajad asuvad vastamisi joonte taga, mille vahe parema käega viskamisel 20 ja vasaku käega viskamisel 10 meetrit. Kummalegi poisile antakse 10 visket (püüdmist), s. o. 5 parema ja 5 vasaku käega.

Iga kordaläinud (kinnipüütud) viske annab rühmale 1 punkti. Kordaläinud visked alla 8 arvestamisele ei kuulu, s. o. punkte ei anna.

Võistlus korraldatakse veebruari kuus.

4. Morsetähestiku kasutamise oskus. Võistlejaid igast rühmast — 4 poissi. Rühma esindajad teotsevad paarikaupa vastamisi: üks üleandjana (vastuvõtjana), teine kirjutajana. Kaugus paaride vahel niisugune, mis ei võimalda teksti edasiandmist mõnel teisel viisil. Üleandmiseks määratud tekst antakse paberilehel kirjutatult kohtuniku poolt ühele pooltest edasi: aeg loetakse teksti saamise momendist kuni momendini, mil vastuvõtja vastuvõetud teksti kontrolliks ära annab. Sama tegevus kordub veel, kuid vastupidises suunas ja uue tekstiga, s. o. endine vastuvõtja on üleandjaks.

Hindamise aluseks on aeg ja valesti edasiantud tähed. Iga valesti antud täht suurendab edasiandmise aega keskmiselt ühe tähe andmiseks kulutatud aja võrra.

Hinnang: I koht — 30 punkti, II koht — 27 p. j. n. e. iga järgmine koht 3 punkti võrra vähem eelmisest.

Võistlus korraldatakse märtsi kuus.

5. Kimmimäng. Võistlejaid — 3 poissi igast rühmast. Võistlus korraldatakse detsembri kuus.

Hinnang: 16 asja meelespidanud saab 0 punkti, iga asja pealt, mis rohkem või vähem meeles peetud arvestatakse +1 või —1 punkti juurde; näit. 24 asja pealt saab poiss 8 punkti, aga 8 asja pealt —8 punkti. Kolme poisi keskmine punktide arv annab rühma punktide arvu.

6. Kauguste hindamine silmaga. Võistlejaid igast rühmast 5 poissi. Poisid viiakse maastikule, kus juba varemalt mitmes suunas ja mitmesugustel kaugustel asuvate esemeteni on kaugused mõõdetud ja nummerdatud. Esemeteks võivad olla kivi, maja, üksik puu, aianurk j. n. e. arvult 4—5 ja mitte 800 m kaugel. Võistlejaile antakse vastava vormi järgi paberilehed kätte, kuhu nad märgivad näidatud esemete kaugused.

Hindamisel leitakse iga üksiku võistleja eksimuse keskmine % kõigi antud esemete kauguste kohta. Liites need arvud ja jagades 5 (osavõtjate arv), saame keskmise eksimuse protsentides, mis ongi rühma eksimuse %.

Hinnang: viga 0—5% — 10 punkti, 5—10% — 8 p., 10—15% — 6 p., 15—20% — 4 p., 20—25% — 2 p., 25—30% — 0 p., 30—35% — 2 p., j. n. e. iga 5% langemisel 2 punkti võrra vähem. Võistlus korraldatakse märtsi kuus.

7. Ajamääramine. Võistlejaid igast rühmast 5 poissi. Igale poisile antakse kätte stopper, mille ta peab sellele vaatamata teatava aja (näit. 10 sek.) möödumisel kinni vajutama.

Hindamine sünnib samuti nagu kauguste hindamisel p. 6 järgi ja sama punktide arvuga.

Võistlus korraldatakse detsembri kuus.

8. Raskuse määramine. Võistlejaid igast rühmast 3 poissi. Võistluseks on välja pandud 4—5 mitmesuguse erikaaluga (raud, jahu, leib, puu j. n. e.) asja raskusega 500—4000 grammi. Võistleja hindab raskust asja tõstes ja silmitsedes ning teatab arvatava raskuse kilogrammides (grammides). Hindamiseks võetakse kolme poisi keskmine viga %-des ja arvatatakse nagu kauguste hindamiselgi sama punktide arvuga.

Võistlus korraldatakse detsembri kuus.

9. Kirjalik test. Võistlejateks saadab rühm välja kõik pesakotkad ja kõik kotkapojad. Vastamiseks antakse igaiühele leht 10—30 küsimusega haukapoja, noorhauka ja pesakotka teadmiste ulatuses. Kotkapoegade jaoks on küsimused ka kotkapoja katse ulatuses. Test korraldatakse mai kuus ja ühel ajal kõigis rühmades.

Hindamine sünnib rühma kohta õigete vastuste keskmise arvu põhjal %-des: 100% — 30 punkti, 90—100% — 25 p., 80—90% — 20 p., 70—80% — 15 p., 60—70% — 10 p., 50—60% — 5 p., alla 50% — 0 p.

III. Võistlused maleva staabi poolt korraldataval kevadpeol.

1. Avalik esinemine (rivi, marssimine, välimus) rühma koosseisus.

Hinnang: eeskujulik — 20 punkti, hea — 15 punkti, rahuldav — 10 p., jätab soovida — 5 p., nõrk — 0 p.

2. Kaugusviskamine. Võistlejaid 1 poiss rühmast, kus juures viiest rühma staabi poolt määratud poisist loositakse üks.

Hinnang: alla 40 m — 0 p., 40—41 m — 1 p., 41—42 m — 2 p., j. n. e.

3. Märkiviskamine (käevalik vaba) posti pihta, mille kaugus 15 m. Võistlejaid 3 poissi rühmast.

Hinnang: 5 visket pihta — 10 punkti, 4 v. — 8 p., 3 v. — 6 p., 2 v. — 4 p., 1 v. — 2 p.

4. Kartulijooks. Võistlejaid igast rühmast 4 poissi.

Hinnang: I koht — 25 punkti, II k. — 15 p., III k. — 5 p.

5. Orienteerumine. Kinniste simadega 10 sammu kauguselt endisele kohale tagasi tulla. Võistlejaid igast rühmast 3 poissi.

Eksimine 0—25 sm — 30 punkti, 25—50 sm — 20 p., 50—100 sm — 10 p., 100—150 sm — 5 p., üle 150 sm — 0 p.

6. Riiekest lahtivõtmine ja riieetumine ühes tõkkejooksuga. Lahtiriieetumisel tuleb ära võtta pluus ja haakidega saapad. Võistlejaid igast rühmast 1 poiss.

Hinnang: 1 koht — 20 p., II k. — 15 p., III k. — 10 p., IV k. — 5 punkti.

7. Veekeetmine. Puuhalg saagida, lõhkuda, tulease valmistada, vesi tuua, tuli teha, vesi keeta.

Hinnang: I koht — 30 punkti, II k. — 25 p., III k. — 20 p., IV k. — 15 p., V k. — 10 p., VI k. — 5 punkti.

Käesolevad võistluste määrused on kinnitatud Maleva Staabi koosoleku otsusel 30. oktoobril 1931. aastal.

Malevate-vaheline võistlus „Alati valmis!“

(Nr. 42.)

Võistlus „Alati valmis“ koosneb kahest osast: A. malevate tegevuse intensiivsusel põhjenevast võistlusest ja B. igaks aastaks Peavanema poolt kindlaks määratavast võistlusest noorte kotkaste rühmade vahel kümnes noorkotkalises tegevusalas.

Käesoleval aastal tuleb võistlus toimetada ainult B osas, kuna malevate tegevuse hindamine võistlusosana algab uuest majandusaastast 1932.

B. Võistlustingimused rühmadevõistluses.

1) Võistlus toimub igas noorte kotkaste rühmas; selleks nimetatakse 10-liikmeline meeskond sama rühma liikmetest. Kotkas ja tema abi ei tohi kuuluda meeskonda, kui rühmas üle kümne liikme. Igal juhul ei tohi võistluste hulka kuuluda isikud, kes sama aasta 1. aprilliks saanud 17 aastat vanaks.

2) Võistlejad määratakse oma ülesannete lahendamisele loosi järele enne võistluste algust. Loosiga määratud võistlejat ei saa asendada teisega. Kui rühma liikete arvu vähe-

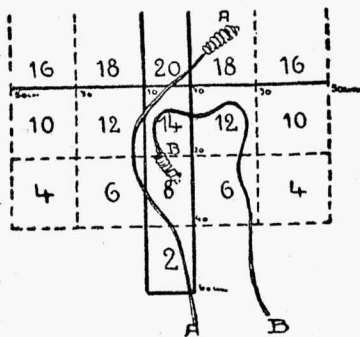
suse tõttu meeskond alla kümne liikme, võivad soovijad võtta kaks võistlusala määravat loosi, kuid üle kahe võistlusala ei tohi kellelgi olla.

3) Võistluse peavahekohtunikuna toimib sama rühma vanakotkas (või malekonna vanem, kui ta viibib kohal), kutsudes kaaskohtunikeks kaks erapooletut vanemat tegelast. Peavahekohtunik peab protokoll, mis sisaldab järgmisi andmeid: Võistleja rühma nimi ja võistluse kuupäev, osavõtnud meeskond ja igale osavõtjale langenud võistlusala, võistlusalade sooritamise järjekord ja võistlusosalal saavutatud punktid. Lisaks võib olla erilisi märkeid ja tähelepanekuid.

4) Võistlused tulevad korraldada aprillis, kuni 9. maini ja võistlusprotokoll tuleb saata oma maleva staapi tingimata 10. maiks. Maleva staap saadab selle edasi Peastaabile ühes oma kokkuvõttega 15. maiks.

5) Kõige suurema punktide arvu omandanud rühm maleva piirides nimetatakse selle maleva parimaks rühmaks ja punktide arv üleriiklikult määrab Noorte Kotkaste organisatsiooni parima rühma selleks aastaks.

Rühmade „Alati valmis“ võistlus 1932.



I. võistlusala: päästeköie heitmine. Vahendid: 20 m. pikkune peenike köis, mille otsa seotud tihedast riidest või nahast liivaga täidetud 250 gr. kotike. Maapinnale joonistatakse juuresoleva joonistuse järele ruudud, keskmise tulba külg 8 sm., teised ruudud kõik 10 sm. ja tähistatakse arvudega. Alumisest (2) nelinurga äärest 14 m. tõmmatakse joon, millest sünnib päästeköie heitmine. Punkte arvestatakse

selle järele, millisesse ruutu jääb peatuma päästeköis (joonisel A köis annab 20 punkti, B köis 14 punkti), kusjuures köis peab ristlema keskmisel tulbal (kujutataval kehal) või ülemisel ristjoonel (kujutatavatel kätel). Kui köis neil joonil ei peatu, loetakse vise päästetavaid mittetabanuks, mis annab nulli. Köit heidetakse viis korda ja iga heite saavutatud punktid kokku annavad selle võistlusala tulemuse.

II. võistlusala: vise märki. Vahendid: 400—450 gr. raskune ümarik kivi. 20 m. kaugusele viskejoonest kaevatakse maakamarasse 1 m. laiune ja 2 m. pikkune kast (võib

märkida ka kahe 2 m. pikkuse ja kahe 1 m. pikkuse 10 sm. laiuse laua abil). Visatakse kolm korda tugevama käega ja viis korda nõrgema käega. Punktid arvestatakse: 10 punkti iga viske pealt tugevama käega ja 15 punkti iga viske pealt nõrgema käega, kui visatud kivi langes märki. Möödaviskamise puhul arvatakse iga mittetabanud viske pealt 10 miinuspunkti. Selle võistluse lõppresultaat võib ka miinuspunkte anda.

III. võistlusala: vibulaskmine. Vahendid: poiste omatehtud vibu ja 5 noolt, paberist märkleht, millele joonistatud ühemeetrilise läbimõõduga sõõr, keskel poolemeetri-line musta värviga üleni kaetud ketas. Laskmine sünnib 30 m. pealt joonelt. Iga nool, mis tabanud musta keskkoha, annab 20 punkti, iga nool ülejäänud sõõri pinnal annab 5 punkti. Läbilastud märkleht lisada võistlusprotokollis juurde.

IV. võistlusala: köieronimine. Vahendid: maapinnast nelja meetri kõrgusele kinnitatud kolme meetri pikkune köis, köie läbimõõt 3 sm. Iga meetri järele on köies üks lihtne sõlm. Ronida tuleb kolme minuti jooksul, kusjuures ronija peab iga kord köie lõppu (seega 3-dat köiemeetrit tähistavat kohta) mõlema käega haarama ja alles siis alla laskuma ja lahti laskma köie enne uut ronimist. Iga ronimine kuni lõpuni annab 5 punkti, kuna poolik ronimine, kus ronija ei jõudnud köie lõpuni, annab nulli. Kontrollida, et ronimine toimub ainult kolme minuti kestel.

V. võistlusala: raskuste hindamine. Vahendid — liivaga täidetud ja järjekorra numbriga märgitud 7 paberist kotti raskustega 100 gr, 200 gr, 300 gr, 500 gr, 700 gr, 800 gr ja 1 kg. Võistlejaile ei tohi loomulikult teada olla, millise järjekorra numbri alla on paigutatud raskused, samuti peavad kotid olema ühesuurused. Kui võistleja määrab kõik kotid õieti, saab ta 50 punkti, iga valesti öeldud raskus võtab sellest arvust maha 10 punkti. Hindamine sünnib 3. minuti kestel.

VI. võistlusala: odavise märki. Vahendid: umbes 600 gr. raskune sirge kepp, pikkusega 230—250 sm. ja märkrõngas 1 m. läbimõõduga 20 meetrile viskejoonest asetatakse märkrõngas püstloodi, millesse visatakse kolm viset parema ja kolm viset vasaku käega. Iga rõngasse lennanud oda annab viskajale 10 punkti, kusjuures vise arvatakse nulliks, kui viskaja joonest on üle astunud enne, kui oda rõngast läbi lennanud.

VII. võistlusala: sõõri viskamine. Vahendid: neli puuhalgu ja 25 sm. jämeduse puu otsast lõigatud 3 sm. paksune sõõr. Puuhalud asetatakse 25 m. kaugusele viskejoonest, iga puuhalu vahe 50 sm. Sõõr, mis läbib puuhalgudest

moodustatud keskmise avause, annab 10 punkti, kuna äärmisest avausest läbistamine annab 5 punkti. Võistlus koostub kuuest viskest viskaja käe vabal valikul.

VIII. võistlusala: tühikutega kiri. Vahendid: võistluspäevaks igale rühmale kättesaadetud kinnine ümbrik, milles tühikutega (tükkideks rebitud, mõned tükid puudu) kiri, liim kirjatükkide kokkukleepimiseks, tükk paberit, millele kirjatükid kleebitakse ja pliats. Peavahekohtunik avab ümbriku võistleja juuresolekul ja annab ümbriku sisu võistlejale, märkides üleandmise kellaaaja minutilise täpsusega. Võistlus kestab 30 minutit, mille jooksul võistleja seab kirjatükid õieti kokku ja kleebib paberile, kirjutades puuduolevate tükkide teksti pliatsiga oma arvamise järele vahele. Õieti koostatud kiri annab võistlejale 25 punkti, kusjuures iga 2 minutit, mis enne võistlusaega kiri ära antud, tõstab seda 5 punkti võrra. Igas tühikus tehtud sisuline viga alandab punktide arvu 5 punkti võrra. Võistluspunktide andmine sünnib maleva staabis, koostatud kiri saadetakse võistlusprotokolliga kaasa. Lahendatud ülesande tagasiandmine olgu ka kirjale märgitud.

IX. võistlusala: mõistatus. Vahendid: võistluspäevaks igale rühmale kättesaadetud ümbrik, milles vastav küsimus, ja pliats. Võistleja peab temale kätteantud sedelile kirjutama vastuse, mis koosneb ühest sõnast. Hindamine sünnib maleva staabis, õige vastuse puhul saab võistleja 10 punkti. Võistleja peab vastuse kirjutama 15 minuti jooksul. Ümbriku avamine sünnib nagu eelmises võistluses.

X. võistlusala: kodumaa tundmine. Vahendid: paber ja pliats. Võistleja kirjutab 15 minuti jooksul paberile need vastused, millised temale antud võistluse algul kodumaa tundmise alal. Küsimused saadetakse kohale võistluspäevaks samaselt kui eelmises võistluses. Võistleja saab 15 punkti, iga viga toob 3 punkti maha.

Käsitöövõistlus „Noorte Kotkaste staabi kirjutuslaua sissesead“.

(Nr. 43.)

1. Võistlusest võtavad osa kõik noorkotkaste registreeritud rühmad.

2. Võistlustööd võib rühm valmistada ühise tööna, iga salk oma ette, või ka üksikud rühma liikmed. Töö esindajaks loetakse rühm. Rühma vanakotkas omas kaaskirjas teatab, kelle valmistatud on esitatud tööd, kui palju maksab tööks kasutatud materjal ja tõendab, et esitatud töö tõelikult noorkotkaste tehtud.

3. Võistlustöö materjal on jäetud vabaks valimiseks töö tegijale, samuti kui valmistatavad esemed. Võistlustöö hindamisel arvestatakse esemete valik, nende vajalikkuse seisukohalt.

4. Rühmad esitavad oma tööd maleva staabile, kes aprilli lõpul s. a. korraldab ülemalevalise eelvõistluse. Eelvõistlusel määratakse kindlaks maleva kolm paremat tööd ja esitatakse üleriiklikule võistlusele.

5. Malevad saadavad oma võistlusel kolmeks parimaks tunnustatud tööd hiljemalt 10. maiks Noorte Kotkaste Peastaabile. Esitamisel antakse kaasa punkt 2. nimetatud vanakotka kaaskiri ja maleva võistluse hindamise toimkonna protokoll, kus olgu ka märgitud, kuipalju töid maleva võistlusele oli esitatud.

6. Peastaabi poolt määratakse võistlustööde hindamise toimkond, kes töid hindab kasustatud materjali ja selle hinna, töö välimuse ja otstarbekuse seisukohalt.

7. Kolme parema töö valmistajale antakse tasuauhind ja vastav diplom rühmale. Auhinnatud tööd jäävad Peastaabile, teised saadetakse malevate staapidele tagasi.

8. Võistlustöö tulemused avaldatakse Peavanema käskkirjas Noorte Kotkaste aastapäeval 1932. a.

Kõik pealikud ja kotkad õhutagu poisse võistlustööst osavõtuks, sest sellega kasvatame noortes huvi ja armastust töö vastu. Malevate pealikul hoolitseda, et malevas tuletataks võistlusest osavõttu aegajalt meele ja vajaduse korral viia läbi osavõtu eelregistreerimine.

Kooli-õppetööde võistlus.

(Nr. 44.)

Võistlus toimub 1932/33. õppeaastal.

§ 1. Käesoleva kooli-õppetööde võistluse alustas Tallinna Noorseppade Malev ja teda jätkab Noorte Kotkaste organisatsioon Noorseppade liiduga ühinemise tõttu.

Auhindadena on võistlusele välja pandud: hra Riigivanema poolt I auhinnana — hõbedane raamat vastaval alusel ja Tallinna Noorseppade vanema poolt II auhinnana — kuju. Auhinda tuleb kaitsta kaks aastat järgemööda või kolm aastat vaheldamisi.

§ 2. Võistlusest võivad osa võtta kõik Eesti piirides asuvad skautlikud organisatsioonid: g a i d i d, k o d u t ü t r e d

noored kotkad ja skaudid. Võistlejaks üksuseks on rühm, või ka kogu malevkond, kes võistlusest osavõtuks end registreerib Noorte Kotkaste Peastaabis, Tallinnas. Üksus, kes kutsutud võistlusest osa võtma, loetakse võistlusest loobunuks, kui ta kahe nädala jooksul kutsele ei ole vastanud.

§ 3. Kõik võistlejad üksused on kohustatud saatma hiljemalt 1. okt. oma õpilaste nimekirjad, kes olid üksuses 15. septembril.

§ 4. Võistlejad üksused on kohustatud võistluse hindajaile esitama hiljemalt 1. juuliks oma üksuse õpilaste koolitunnistused või kooli poolt nende tõestatud ära kirjad. Üksuse võistlejate liigetena võetakse arvesse ainult need õpilased, kes üksusse kuulusid sama õppeaasta 15. septembril, kuna aasta jooksul juurdetulnud õpilasi arvesse ei võeta, küll aga lahkunud tunnistused tulevad arvestamiseks.

§ 5. Võistlusmaterjalide hindamiseks moodustub jury koosseis: kaks esindajat Noorte Kotkaste poolt (Peastaabist ja Tallinna Põhja malevkonnast), kaks esindajat teistelt Tallinnas asuvatelt organisatsioonidelt ja viies isik haridustege- laste hulgast, kokkuleppel kutsutud teiste liigetega.

§ 6. Jury hindab võistlusmaterjale järgmiselt: tunnis- tustel esinevad hinded „Hea” arvestatakse 4 punkti, „Rahul- dav” — 3 punkti, „Nõrk” — 2 punkti, + üks kolmandik juure ja — üks kolmandik maha. Võetakse kokku kõikide üksuses olevate õpilaste kõikide õppeainete hinded jõulustel ja kevadis- tel koolitunnistustel ja jagatakse tunnistustel hinnatud alade kokkuvõetud summale ja saadud resultaati arvatakse selle ük- suse keskmiseks. Üksus, kes saanud suurema keskmise arvu, omab I auhinna, teisele kohale tulnud üksus omab II auhinna. Kui koolitunnistustel hindamine sündinud mingil teisel print- siibil, siis arvestatakse see vastavalt punktide samale alusele.

§ 7. Jury viib töö läbi 15. juuliks, mille järele otsus aval- datakse Noorte Kotkaste Peavanema käskkirjas, milline saade- takse teadmiseks kõigile võistelnud üksustele. Auhinnad antakse kätte üksusile pidulikult ja jäävad üksuste kätte kuni 15. maini, mille järele need korraldajale tagasi saadetakse, kui üksused pole omandanud neid jäädavalt.

Täiendavaid teateid: Kooli-õppetööde võistluse korralda- mine langes Noorte Kotkaste Peastaabile endise kooliõppetööde võistlus- tingimuste § 12. põhjal. Selle juures tuli tingimusi ümber kujundada, kuid ilma mingisuguse sisulise muudatuseta võistluste läbiviimises.

Senikaua on võistlusi peetud 2 aastat ja auhinnad on langenud järgmiselt: 1929/1930. õppeaastal omandas I auhinna Tartu Noorseppade

malev (praegu Tartu Noorkotkaste reaalgümnaasiumi rühm) ja teise auhinna Noorseppade Tallinna malev (praegu Tallinna Noorkotkaste Põhja malevkond), 1930/1931. õppeaastal omandas I auhinna Noorseppade Põltsamaa malev ja II auhinna Tallinna Noorkotkaste Põhja malevkond.

Lennukmudelite võistlused.

(Noorte Kotkaste Peastaabi ja Tallinna Õhuasjanduse Ühingu korraldusel).

(Nr. 45.)

A. Lennukmudelite valmistamise võistlus noortele kotkastele.

(Korraldab Noorte Kotkaste Peastaap).

1. Sellest võistlusest võivad võtta osa kõik noored kotkad ja noored haukad, kusjuures võistlusest võivad võtta osa ainult noorte eneste poolt, vanemate kaasabit, valmistatud mudelid. Suusõnaline nõuanne ei käi kaasabi alla.

2. Võistlejatena esinevad noored üksikult või noorte kotkaste, resp. haugaste salgad.

3. Valmistada võib igasuguseid lennukmudeleid. Võistlusest võtavad mudelid osa tingimusel, et nad siledale laudpinnale asetatult oma mehaanilisel jõul ja ilma kõrvalise abita suudavad tõusta õhku. Mudelid peavad kummagi tiiva peal kandma viiest tähest koosnevat märki.

4. Õhikutõusnud lennukmudeleid hinnatakse: 1) nende kaalu järel, kusjuures kergem kaal on eelistatud; 2) töö korralikkuse järel; 3) materjali järel — omamaa materjalile antakse eesõigus ja 4) propelleri väljatöötamise täpsuse järel.

5. Noorte Kotkaste Peastaap koos Tallinna Õhuasjanduse Ühinguga määrab kolmele paremale mudelile auhinnad ja viiele järgmisele tasu-auhinnad, nii auhinnatakse kaheksa paremat mudelit.

6. Võistlusele esitatud mudelid hindab toimkond, kuhu kuuluvad: 1) 2 esitajat N. K. Peastaabist, 2) 2 esitajat Tallinna Õhuasjanduse Ühingust ja 3) esitaja õhukaitsesest.

Märkus: Kõik võistlusele „A“ korras valmistatud mudelid esitab N. K. Peastaap osavõtuks võistlusest „B“, mille järele need omanikule tagasi antakse ühes vastavate diplomitega. Mudelite saatmiseks peavad mudelite omanikud ka vastava papist või vineerist kasti andma, kui nad ei too isiklikult mudeleid võistlustele.

B. Lennukmudelite lennuvõistlus.

(Korraldavad Tall. Õhuasjanduse Ühing ja N. K. Peastaap ühiselt).

1. Lennuvõistlus korraldatakse Tallinnas, maikuu lõpul. Sellest võivad võtta osa kõik noored, kes sündinud enne 1. maid 1914. a., omavalmistatud mudelitega, kusjuures vanemate suusõnaline nõuanne ei loeta mudelite valmistamisele kaasaaitamiseks.

2. Lennukmudelid pääsevad võistlema, kui nad eellennul katnud vähemalt 25 m, start käelt ja algtõuge lubatud. Eelvõistlused neile, kes eellendu ei ole teinud, korraldatakse võistluse päeval enne lennuvõistluse algust. Mudelid peavad kummalgi tiival kandma viiest tähest koosnevat märki.

3. Võistlusest osavõtjaile muretsetakse raudteel sõiduks 50% hinnaalandus, seks peavad nad esitama vastava võistlustoimkonna volitatud isiku tõendise. Võistlusest võivad võtta osa isikud ka ilma kohale sõitmata. Sel juhul antakse nende esitatud mudel varem väljaõpetatud erapooletu noore kotka hoolde, kes viib selle stardile.

4. Võitjaks tunnustatakse: 1) kelle lennukmudel esimesel võistluslennul pikema kauguse stardijoonelt ristjooneliselt eemale lendab; 2) kelle mudel püsib teisel võistluslennul pikema aja õhus. Osavõtjate mudelite ehitust, materjali, käimapanemise jõudu ega muud arvesse ei võeta. Mudel lastakse kummagile lennule kolm korda ja kõige parem resultaat arvestatakse. Lõppresultaadi juures arvestatakse: 1) et lennukmudel lendas enam-vähem soovitud suunas ja 2) et mudel maandus korrapäraselt.

5. Hindamine sünnib punktide järele järgmiselt: 25 m annab võistlejale 10 punkti ja iga meeter üle selle (0,5 m = 1 m, alla 0,5 = 0) annab ühe punkti juurde. Kestvuslennus 10 sekundit annab 10 punkti ja iga sekund lisa annab ühe punkti juurde. Stardipunktist stardijoonele tõmmatud perpendikulaarist 25 m kaugusel kõrvalkaldumist kuni 5 m kummalegi poole ei arvestata, iga järgmine viis meetrit arvestab 2 punkti maha. Maandumine kuue lennu kestel märgitakse ja kui korrapäratuid maandumisi üle poole, arvestatakse iga halva maandumise eest 2 punkti maha ja heade maandumiste ülekaalu puhul ülekaalu võrra à 2 punkti juurde.

6. Hindamise toimkond: 1) Hasomiini üks esitaja, 2) Teedemini üks esitaja, 3) Õhukaitse esitaja, 4) N. K. Peastaabi 2 esitajat ja 5) T. Õ. Ü. 2 esitajat.

7. Kolmele esimesele kohale tulnud mudeli ehitajale antakse punktide järele vastavad kohaletuleku auhinnad ja kolmele järgmisele tasuahinnad. Kui mõned auhinnatud mudelid on võrdse punktide arvuga, siis arvestatakse paremaks võistluse „A” p. 4 tingimustele vastav mudel. Kõik võistlusest osavõtjad saavad vastava mälestusmärgi ja diplomi, kuhu märgitud vastava mudeli saavutatud tagajärjed.

Lennukmudelite võistlusest osavõtu teatise vorm.

Võistlus A.

Soovin võtta osa lennukmudelite valmistamise võistlusest omavalmistatud mudeliga, mille esitan 1. maiks oma maleva staabile.

(mudeli ehitaja allkiri).

Nimi ja eesnimi Sündimise aeg
. Malev malevkond
rühm (pere) Mudeli märk (märgitud mudeli tiivale
musta dušiga)

Mudeli lendu viimiseks tuleb propellerile anda pööret.

Tõendus

(lisatakse mudeli andmisel staapi eelmisele teatisele juure)

Tõendan, et lennukmudeli (märk) valmistas
noorkotkas , kes sündinud
19 a. ja kuulub maleva malevkonna
. rühma (perre).

(Vanakotka või vanahauka allkiri).

Võistlus B.

Soovin võtta osa lennukmudelite lennuvõistlusest omavalmistatud mudeliga, mis tähistatud Palun võimaldada mulle sõit võistlustele hinnaalandusega jaamast.

(ehitaja allkiri).

Nimi ja eesnimi Sündimise aeg
. Mudeli märk

Tõendus.

Sellega tõendan, et lennukmudel on korraldatud eellennul lennanud ettenähtud 25 meetrit.

(usaldusisiku allkiri).

Mudelite tähistamisest: Eesti eralennukeid tähistatakse kahe tähega: ES — mis tähendab Eesti. Sellele järg-

nevad tähed harilikult märgivad omaniku nimetähti. Näiteks, Noorte Kotkaste Peastaabi mudelid on märgitud ES—NKP 12, kusjuures viimne arv näitab nimetatud mudeli numbrit.

Lennukmudelite ehitamine.

Paljud tahavad tegelikult võtta osa lennuasjanduse arengust, kuid lennuspordi harrastamine on väga kulukas. Kõigile pole kättesaadav suurte kulude tõttu isegi üksik lend või lennuki üürimine, rääkimata lennuki omandamisest. Kuid on teisi võimalusi lennuasjandusega tegelemiseks ja oma oskuste tööle rakendamiseks. Nimelt ehitades lennukmudeleid.

Mudelite ehitamine ei ole mitte mäng, vaid tõsine teaduslik töö, mis nõuab teadmisi, oskusi ja püsivust. Välismaail võtavad osa mudelite ehitamisest laiemad rahvahulgad, korraldatakse mudelite valmistamise kursusi ja võistlusi mudelite lennurekordite püstitamiseks.

Mis on siis lennukmudel? Milles seisab tema tähtsus? Lennukmudel ei ole alati mingisuguse lennukitüübi tõetruu vähendatud koopia, nagu seda tavaliselt arvatakse. Tihtipeale sarnaneb tema lennukile vaid kaudselt, kuid selle eest nõutakse mudelilt õhus lendamist.

Lennukmudelid ehitatakse mitmesugusest, kuid tingimata kergest materjalist. Parim materjal olulise tähtsusega peaosade valmistamiseks on puu, pilliroog, kõrkjas ja pambus. Kuna mudelid on võrdlemisi väikesed, nende pikkus ületab harva 100 sm., kõlbavad selle ehitamiseks igasugused puukepikesed ja liistud, mida alati võib leida kodus.

Mudelid jaotatakse kahte tüüpi: 1) mootoriga, s. o. oma jõuallikaga mudelid ja 2) mootorita ehk purjemudelid. Mudelite mootorid valmistatakse peamiselt kummist, kuid on olemas ka vedru-, surutud õhu- ja väikesed bensiinimootorid. Esimene tüüp saab oma edasilikumise kiiruse mootorilt, mis on varustatud nagu suur lennukki propelleriga. Mootorita lennukid, samuti nagu purjelennukid, saavad õhku tõusmiseks vajaliku algkiiruse juba startimisel (õhku laskmisel) mingisuguselt jõuallikalt. Edaspidi lendavad nad õhuvoolude liikumist kasutades.

Mootoriga mudeli ehitamisel tuleb kõige pealt valmistada vastav joonis. On see valmis, võib asuda üksikosade konstrueerimisele, täpsele ja hoolikale.

Peaosad lennukmudeli juures on kandepind ja mootor.

K a n d e p i n n a valmistame puukepikekestest *), tehes selle ümber raamistikku, mis kaetakse riidega või pergamiinpaberiga. Riide või paberi õhu- ja niiskuskindlaks tegemiseks kaetakse kandepind tavaliselt piirituslakiga. Kandepinna valmistamisel tuleb panna rõhku sellele, et ta oleks küllalt tugev, kuid ühtlasi kerge ja et ta peale liimimist ja kuivatamist ei kõverduks. Tähtis on ka, et kandepind oleks vastava proofiliga ning vahekord laius-pikkus oleks õige. Harilikuks vahekorraks on 1:7 mootormudelitel ja 1:15 purjemudelitel.

On kandepind valmis, asume mootori ehitamisele. Selleks valmistame tugevast pulgast mootori toe, mille külge kinnitame propelleri võllilaagri ja kummi hoidkonksu toe. Hoidkonks ja propelleri võll valmistatakse terastraadist. Väga hea materjal selleks on vana jalgratta kodar. Propelleri võlli ühele otsale kinnitatakse propeller, kuna propelleri võllikonksule ja hoidkonksule riputatakse kumminöördest „mootor.“

Keerulisemaid „mootori grupi“ osi on propeller. Enne kui propelleri ehitamisele asuda, määratakse kindlaks tema läbimõõt. Selleks on kaks võimalust: võib võtta aluseks kandepinna suuruse või kummikonksude vahe. Kui võetakse aluseks kandepinna suurus, siis propelleri läbimõõt tehakse kindlaks vastava mõõtkava abil. (Vt. järgnev seletus.)

Nüüd on vaja määrata kindlaks veel kummimootori tugevus, sest sellest oleneb tema jõud. Kummimootor valmistatakse üksikutest kumminöördest, mis tavaliselt neljakandilised, mõõttudes 2×2 mm. Harilik kummimootori läbilõike pind on 36 mm^2 , nii et mootori valmistamiseks vajaksime 9 kumminööri, mille pikkus oleks kaks korda suurem, kui konksude vahe.

Propeller lõigatakse välja puust või allumiiniumplekist, mis vastavalt paenutatakse ning kinnitatakse võlli külge. Propeller peab asuma võllil liikumatult ning pöörlema ühes võlliga. On propeller, kummi ja mootori hoidpulk valmis, riputatakse kummi konksude vahele ja lennukumudeli jõuallikas on valmis.

Nüüd kinnitatakse mootori hoidpulga külge, eespool otse eelmise hoidkonksu juurde tellik kahe rattaga. Tellik valmistatakse ka terastraadist ning tagumise hoidkonksu toe külge kinnitatakse terastraadist valmistatud mudeli sabakark.

Puuduvad veel mudeli juhtimise osad. Nendeks on sügavustüür ja pöördetüür. Sügavustüüriga juhitakse mudeli tõusu, pöördetüüriga lennusuundi. Pöörde- ja sügavus-

*) Vaata joonis Kaitse Kodu! noorte kotkaste erinumbris (nr. 46/47 — 1931), milline igale rühmale saadetud.

tüür ehitatakse samuti kui kandepind, kuid nad on väiksemad. Sügavustüür kinnitatakse pulkmudeli peale kinnitatud alusele ja pöördetüür vertikaalselt terastraadist valmistatud teljele.

Kinnitame siis kandepinna ka mootoripulga külge. Kuid mitte täiesti, vaid nii, et teda saaks tarbekorral nihutada edasi-tagasi ja vasakule-paremale.

Teeme viimased tehnilised katsed ja seame mudeli lennuvalmis. Kõige pealt tuleb mudel kaaluda ja määrata kindlaks tema raskuse keskpunkt. Raskuse keskpunkti kindlaksmääramiseks riputame mudeli nõoriga üles ning vaatame, et see ripuks täiesti horisontaalselt, s. o., et mudeli nina või saba ei tõuseks üle ega ei langeks alla ja et selle kandepind ei kalduks vasemele ega paremale. Kandepinna keskosa peab asuma täpselt raskuse keskpunktis. Nüüd võib kandepinna kinnitada kindlalt ja kõvasti ning mudel ongi lõplikult valmis.

Siis algame „lennuväljal“ lennukatsetega. Paremaks lennuväljaks osutub kõrgetest esemetest vaba plats; mida suurem, seda parem. Tuleb pidada meeles, et kõrgemate esemete ümber on alati õhuvoolud, mis segavad mudeli lendu iseäranis katsete ajal. Hädaohtlikumaid õhuvoolude tekitajaid on puud ja pöösad. Nendest tuleb hoida eemale. Soovitav on teostada katseid vaikse, tuuleta ilmaga. Hiljem lendab meie mudel ka igasuguse ilmaga.

Paneme siis „mootori“ käima, keerates propelleri tema liikumise suunas. Sellega pinguldame kumminöörid, mis hiljem normaalasendit võttes keeravad ringi propelleri, andes õhukütõusmiseks ja edasilendamiseks vajalihku jõu. Propelleri tiirude arv minutis on 800—1200. Siinjuures ei tohi aga kummit üle pingutada. Normaalselt võib kummile anda 200—300 keerdu.

Sarnaselt ülesvinnatud kummimootoriga lennukmudeli kiirus on tavaliselt 4—6 m sekundis. Kui kaua ja kui kaugele sarnane mudel lendab, oleneb tema konstruktsioonist ja osade väljatöötamisest.

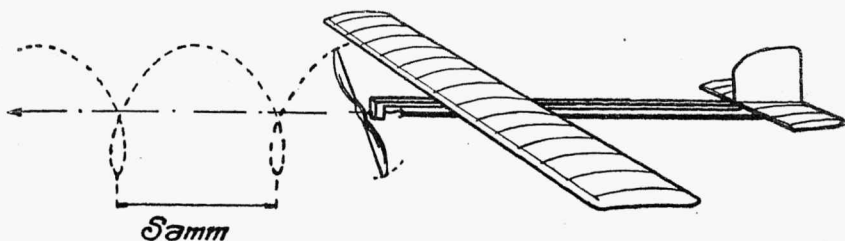
Kuidas valmistada propeller.

Kandepind ja propeller on lennukmudeli peaosad ning seetõttu tuleb nende valmistamisele panna pearõhk.

Kuna propelleri tegevus sarnaneb kruvi keeramisele puusse, nimetatakse seda tihti ka õhukruviks. Õhku keerates tõmbab propeller endaga kaasa lennuki ning seega saavutatakse lennukiirus.

Propelleri valmistamisel tuleb arvestada järgmisi tegureid: 1) propelleri sammu, 2) propelleri läbimõõtu ja 3) propelleri profiili (läbilõiget).

Propelleri sammuks nimetatakse seda kaugust (joon. 1), millise propeller jõuab edasi ühe tiiru kestes.



Joon. 1.

1. Propelleri samm on oleb kandepinna koormatusest, seega mudeli raskusest ja kandepinna pindalast. Katsete abil on leitud, et mudelitele, mille raskus 20—200 gr, osutub parimaks propelleri sammuks 40 sm. samm, missugust sammu arvestatakse ka edaspidi käesolevas kirjutises.

2. Propelleri läbimõõt on peamiselt kandepinna suurusel. Seega praktilisem läbimõõdu kindlaksmääramise viis sünnib järgmise lihtsa mõõtkava järgi (joon. 2). Ülemised jaotused vastavad kandepinna suurusele ruutdetsimeetrites (1 dm = 10 sm), alumised jaotused annavad meile propelleri läbimõõdu sentimeetrites.

Näide: kandepinna pindala 12 dm², propelleri läbimõõt 25 sm.

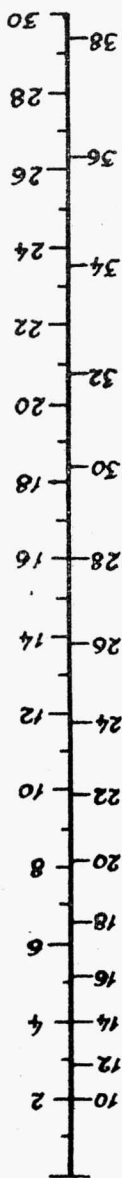
3. Propelleri profiili kindlaksmääramisel tuleb pidada meeles, et parimaks profiiliks on see, mis annab võimalikult vähem õhutakistust ning selliseks profiiliks on harilik aerodünaamiline profiil. (V. joon 3.)

Loomulik on ka, et kuna meie propelleri otstel õhutakistus suurem, tulevad otsad teha õhemad ja keskosa paksem.

Saanud vajalikud andmed, asume propelleri valmistamisele. Kuna samm on meil kindel ja võrdub 40 sm, teeme veel kindlaks propelleri läbimõõdu, kasutades selleks mõõtkava (joon. 2). Oletame, et propelleri läbimõõt on 25 sm. Valmistame nüüd propelleri joonestise; joonestis tuleb teha loomulikus suurusel, kusjuures joonestatakse vaid üks propelleri haru, teine haru on samasugune, kuid asetatud vastupidiselt.

Kanname paberile joonlõigu BD (joon. 3), mis võrdub propelleri raadiusele, ning temale võrdsetes joonlõigud B₁D₁ ja B₂D₂. Saadud joonlõigu BD jagame võrdseteks osadeks, kusjuures peame silmas, et mida rohkem neid osi, seda täpsemalt saame pärast välja joonestada propelleri profiili. — Kanname

Kandepinna pindala (ruut deetsimeetrites)



Propelleri läbimõõt (sm).

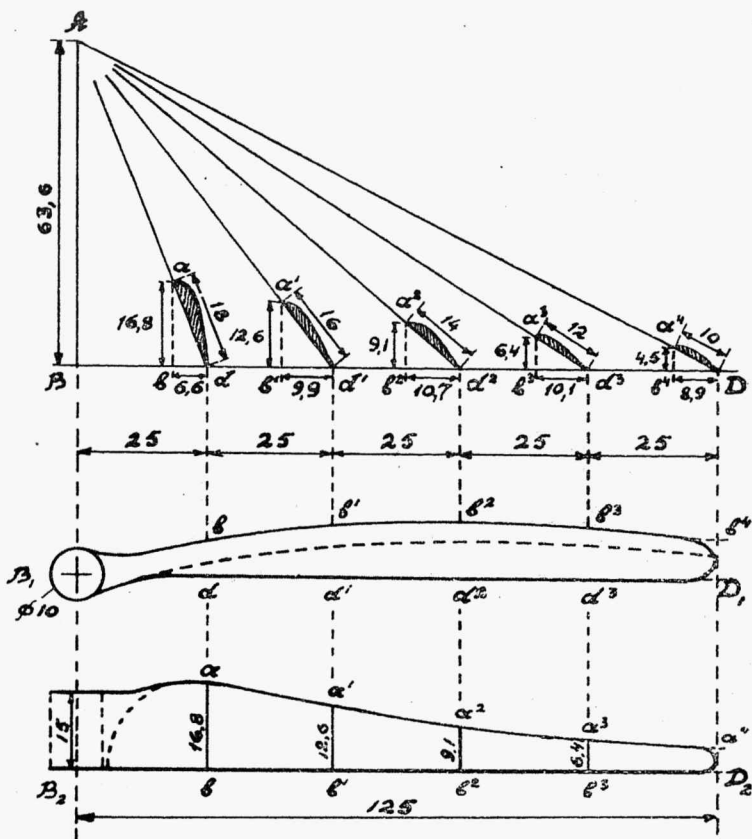
Joon. 2.

nüüd paberile joonlõigu AB, mis võrdub probelleri sammule (40 sm) ja gatud 6,3 (2 pi), seega AB suurus võrdub 63,6 mm. Ühendame joonlõigu BD jagamisel saadud punktid $d_1d_2d_3$ D punkt A-ga ning saadud joontele joonestame propelleri profiili, suurendades teda järjest lähenedes keskpunktile.

Kolmnurkadest abd , $a_1b_1d_1$ jne. saame suurused ab ja bd , mis meile vajalikud propelleri kuju kindlaksmääramisel. Selleks kantakse suurused bd joonele B_1D_2 ning suurused ab joonele B_1D_2 . Ühendades sarnaselt saadud punktid isekeskis kõverjoontega, saame kätte propelleri kuju kahes läbilõikes.

Kuna meile nüüd propelleri kuju ja mõödud teada, valime vastava materjadli, millest võiks valmistada propelleri. Parim materjal selleks on niine, saare või haava puu, kuid teda võib ka teistest puudest valmistada. Pearõhk materjali valimisel tuleb panna sellele, et valitud puutükk oleks oksteta, pragudeta, võimalikult kuiv ning puu sort sarnane, et oleks teda kerge töötada ümber. Puutüki suuruse määramisel on mõõduandvad propelleri mõödud, nagu läbimõõt ning suurim laius ja paksus. Eelpool kirjeldatud juhul valiksime puutüki, mille mõödud umbes 300 mm × 20 mm × 17 mm.

Saadud propelleri kujudest joonestame ühe (näiteks B_1D_1) puutükile (joon. 4), ning saame vineersaega välja. Kui see tehtud, joonestame saadud propelleri bloki küljele kuju B_2D_2 ning ettevaatlikult, töötades viili ja taskunoaga, anname propellerile vajaliku kuju ja profiili. Kui propeller valmib, tuleb ta



Joon 3.

hästi puhastada liivapaberiga ning kontrolllida. Kontrollimiseks puuritakse läbi propelleri võlli pesa. Pesa sisse asetatakse tükk traati ning asetades propelleri horisontaalselt vaadatakse, kas ta seisab tasakaalus või mitte. Harud peavad olema üheraskused. Kui näha, et üks neist raskem (kaldub allapoole), tuleb ta liivapaberiga ettevaatlikult hõõrudes kergemaks teha. Kui propeller tasakaalustatud, kaetakse ta piirituslakiga, kandes laki peale pehme pintsliga võimalikult ühtlaselt. Propeller on oma võlli kaudu ühenduses kummist „mootoriga”, mis kinnitatud kahe hoidkonksu vahel (vaata joonis 5). Esimene hoidkonks on ühtlasi propelleri võlliks, tagumine nendest kinnitatud mootori hoidpulga külge. Ühenduse läbiviimine on näidatud joonisel 5.

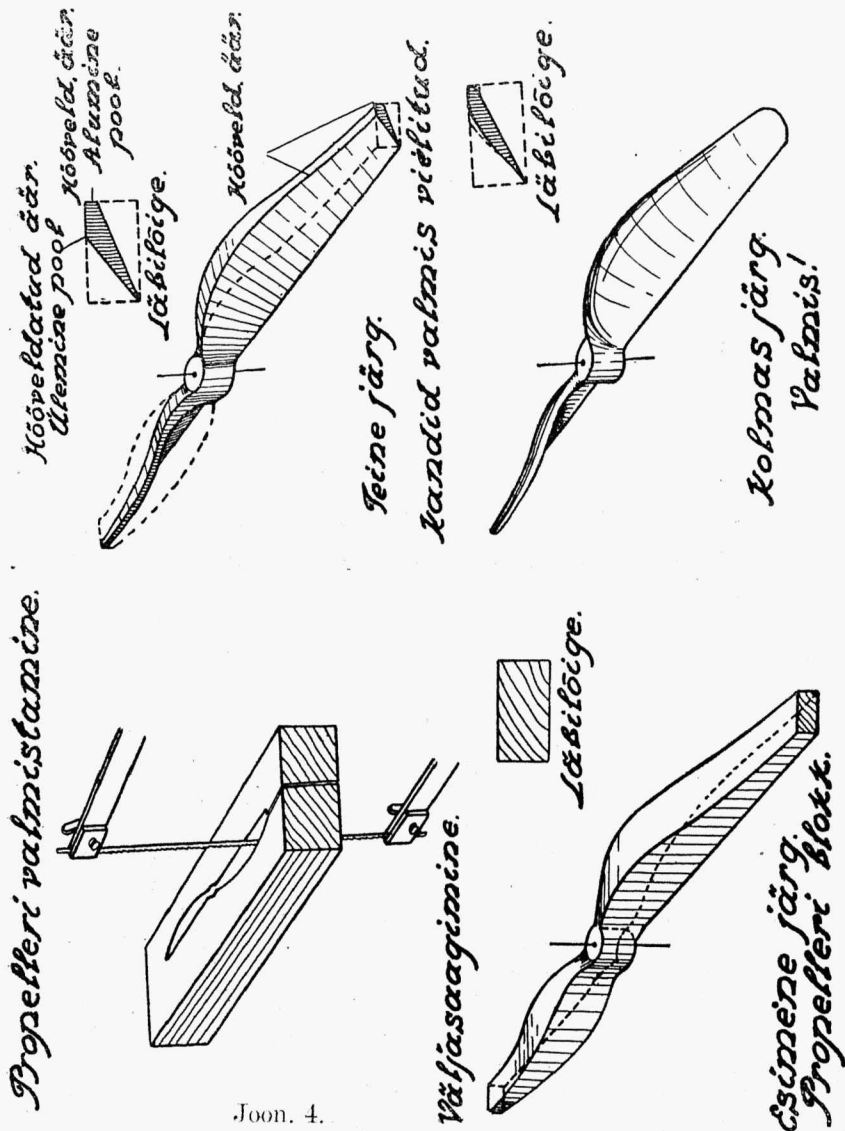
Ühenduste juures pandagu tähele, et need oleksid tehtud hoolikalt ja tugevasti liimitud. Nöör, millega propelleri võlli

laager ja tagumine hoidkonksu tugi on seotud mootor-pulgaga, tuleb tingimata imbutada liimiga.

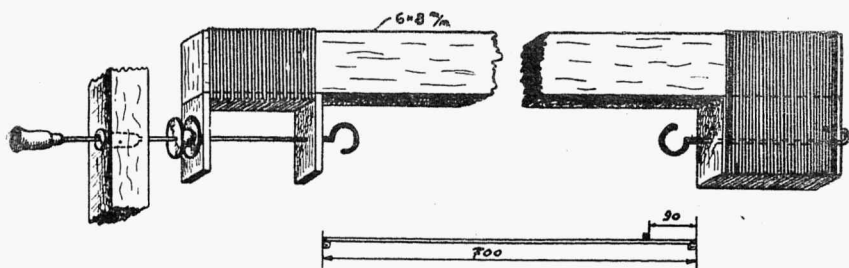
*

Mudelite ehitamine on huvitav loov töö.

Tallinna õhuasjanduse ühing tahab aidata kaasa kõigile, kes tahavad võtta osa sellest. Ühing annab nõu igale mudeli ehitajale, aitab kaasa vajalike materjalide muretsemisel ning



Joon. 4.



Joon. 5.

lähemas tulevikus annab välja raamatu, kus on täpselt ja üksikasjalikult kirjeldatud mudelite valmistamine.

Maikuu lõpul 1932. kavatsetakse korraldada üleriiklik lennukmudelite lennuvõistlus Tallinnas, milleks pandud välja mitmed väärtuslikud auhinnad võitjaile. Võistlusest võivad võtta osa kõik noored, kes 1. maiks pole vanemad, kui 18 aastat.

Noored, asuge lennukmudelite valmistamisele! Võib olla peituvad teie uued Edisonid ja Wrightid. Võtke osa elu ja tehnika arendamisest!

Noorte Kotkaste rühmade nimestik.

Koostatud peastaabis olevatel andmetel kuni 24. II. registreeritud rühmade kohta. Klambreis toodud rühmad ei ole 15. nov. ettenähtud registreerimist korranud, kuid on andmeid oletamiseks, et nad siiski teotsevad. Rühma nime ees seisev arv osutab numbrile, mille all rühm peastaabis arvele võetud, kriipsu järele on toodud rühma aadress.

Harju malev: L i n n a ü m b r u s e malevkond: 76. Saku asunduse — Saku. 77. Jõelehtme — Jõelehtme ag. 78. Nehatu — Nehatu ag. (193 Vaida — Vaida ag.) (200. Lehmja-Mõigu — Lehmja, algkool.) 201. Aruküla — Aruküla, algkool. 216. Rae — Rae ag., Rae algkool. R a p l a malevkond: 81. Kohila — Kohila, algkool. 197. Hageri — Hageri, algkool. (198. Valtu — Valtu ag., Palgi talu.) 199. Raiküla — Raiküla ag. Keila malevkond: 79. Paldiski II — Paldiski, Peetri 6. 80. Paldiski I — Paldiski, keskkool. K u u s s a l u malevkond: 190 Anija — Raasiku, Anija algkool. 191. Raasiku-Haljala — Raasiku, Haljala algkool. K o s e malevkond: (196. Kuivajõe — Kose, Kuivajõe.) 258. Alavere-Pikva — Alavere ag., algkool. K l o o s t r i malevkond: 192. Kloostri — Kloostri ag. N i s s i malevkond: 249. Varbola — Varbola ag., Varbola algkool. *

Järva malev: Türi malevkond: 141. Lokuta — Türi, Lokuta algkool. 142. Taikse — Türi, Taikse algkool. 143. Türi I — Türi, algkool. 144. Türi II — Türi aiamajanduse gümnaasium. 145. Laupa — Laupa ag., algkool. **Järva-Jaani malevkond:** 156. Järva-Jaani — Järva-Jaani. (176. Roosna-Alliku — Kuksema ag.) **Paide malevkond:** 155. Paide I — Paide, Tallinna 38. **Tapa malevkond:** 140. Tapa — Tapa, linna algkool. 146. Lehtse — Lehtse pk. 2.

Lääne malev: Haapsalu malevkond: 72. Seminari — Haapsalu, Seminar. (73. Haapsalu I algkooli — Haapsalu, linna I algkool.) 74. Haapsalu II algkooli — Haapsalu, Ehte 9. 75. Läänemaa ühisgümnaasiumi — Haapsalu. **Märjamaa malevkond:** 250. Teenuse — Vigala, Teenuse algkool. 251. Päärdu — Päärdu ag.

Narva malev: Narva malevkond: 185. Ühisgümnaasiumi (I) — Narva, Lai 2. 186. Tehniline (II) — Narva Lai 8. 187. Kulli (III) — Narva, III Eesti algk. 188. IV — Narva, Tornimäe 4—2.

Petseri malev: Petseri malevkond: 83. Pankjavitsa — Pankjavitsa ag. 84. Petseri valla — Petseri, Matsusi pk. 85. Petseri II algkooli — Petseri, Kiriku tn. 86. Gümnaasiumi — Petseri, Gümnaasium. 87. Tobrovo — Meremäe ag., Tobrovo. 88. Obinitza — Obinitza ag. 89. Jaaska — Vilo ag., Jaaska kt. 133. Kerba — Meremäe ag. 134. Košelki — Vilo ag. Košelki. **Värskaa malevkond:** 135. Toomasmäe — Mäe ag., Toomasmäe pk. 136. Velna — Värskaa, Velna. 137. Satslerinna — Satslerinna ag. 138. Värskaa — Värskaa, algkool. 139. Mikitamäe — Mäe ag.

Pärnu malev: 1. Kalevi (I) — Pärnu, Riia 32. 2. IX — Pärnu, Rüütli 55. 3. III — Pärnu, Akadeemia 1. 4. V — Pärnu, Karja 6. 5. Lembitu (VI) — Pärnu, S.-Jõe 18. 6. VII — Pärnu, Raeküla, 7. algkool. 189. Varbola (VIII) — Pärnu, VIII algkool.

Pärnumaa malev: Vändra malevk.: 17. Alevi — Vändra, õpet. T. Kibar. 18. Võiera (II) — Vihtra ag. 202. Aleksandri — Vändra, Aleksandri algkool. **Keskmaalevkond:** 16. Reiu — Reiu ag. P. Teinberg. 153. Uulu — Uulu, mõisa V. kl. algkool. 243. Uulu „Surju” — Uulu ag. **Häädemeeste malevkond:** 208. Treimanni — Treimanni VI. kl. algkool. **Karksi malevkond:** 210. Karksi-Nuia — Karksi-Nuia pk. 27. **Jakobi malevkond:** 237. Are — Are ag. 242. Suigu — Suigu ag., Suigu algkool. **Halliste malevkond:** 241. Mõisaküla — Mõisaküla, algkool. 252. Abja-Pussi — Sarja ag. 260. Laat-

re — Laatre-Pärnumaal ag., vallamaja. Tori malevkond: 261. Aesoo — Tori-Aesoo, algkooli pk.

Saaremaa malev: Kihelkonna malevkond: 131. Kihelkonna — Kihelkonna, Rootsi küla. 132. Kõruse — Kõruse, Saare-Kihelkonna. 174. Pidula — Kõõru ag., Pidula kool. 245. Võhma — Saare-Võhma. Kuresaare malevkond: 175. Kärla — Saare-Kärla ag. 240 Kuresaare I — Kuresaare, Kubermangu 7. 244. Elme — Loona, Elma algk. M u h u malevkond: 262. Tamse — Muhu-Suure ag., Tamse algk.

Sakalamaa malev: Viljandi malevkond: 157. I — Viljandi, Jakobsoni 12. 158. III — Viljandi, Jakobsoni 12. 159. Hirve — Viljandi, Jakobsoni 12. 211. V — Viljandi, Jakobsoni 12. 231. H. IV (Haukapere) — Viljandi, Jakobsoni 12. 253. Viljandi VI — Viljandi, Jakobsoni 12 P il i s t v e r e malevkond: 160. II — Võhma pk. 3., Kabala algkool. (161. I — Võhma, Soomevere, algkool.) 162. III — Imavere, VI kl. algkool. P õ l t s a m a a malevkond: 163. II — Põltsamaa, Lahavere algkool. 164. Rutikvere (IV) — Rutikvere ag., algkool. 165. Adavere (I) — Põltsamaa, Adavere VI. kl. algkool. 166. Põltsamaa (VI) — Põltsamaa linna algk 236. Umbusi (V) — Umbusi ag. P a i s t u malevkond: 232. I — Viljandi, Palle-ritsu pk. 233. II — Holstre ag., Pirmastu. 234 „Säde” (III) — Tuhalaane vald. 235. Tõlli (IV) — Aidu vallamaja, pk. 6.

Tallinna malev: P õ h j a malevkond: 31. II — Tallinn, Veizenbergi 39. (32. H. Haugaste — Tallinn, Veizenbergi 39.) 33. IV — Tallinn, Veizenbergi 39. 34. III — Tallinn, Veizenbergi 39. 35. I — Tallinn, Veizenbergi 39. 82. VIII — Tallinn, Tähe 7—20. L õ u n a malevkond: 23. Muusika — Tallinn, Kaarli 8. 24. Hundi (III) — Tallinn, Kaarli 8. 25. Rebase (II) — Tallinn, Kaarli 8. 26. Põdra (I) — Tallinn, Kaarli 8. 223. H. Haukapere — Tallinn, Kaarli 8. N õ m m e malevkond: 27. ühisgümnaasiumi — Nõmme, ühisgümnaasium. 28. Algkooli — Nõmme, Hiiu algkool. K o p l i malevkond: 20. I — Tallinn — Kopli, algkool. 21 II — Tallinn, Vene-Balti tehased 121—3. 22. Tehnikumi — Tallinn-Koppel, Tehnikum. I d a malevkond: 259. I — Tallinn, S.-Tartu 33.

Tartu malev: 8. Treffneri gümnaasiumi — Tartu, Treffneri gümnaasium. 9. IV algkooli — Tartu, Karlova mõis. 10. XVI algkooli — Tartu, Savi tn. 11. Poeglaste gümnaasiumi I — Tartu, Riia 121. 12. XV algkooli — Tartu, Riia 107. 13. õpetajate seminari algkooli — Tartu, Tamme puiestee 5. 14. II algkooli — Tartu, Tolstoi 4. 15. Poeglaste gümnaasiumi II —

Tartu, Riia 121 212. III algkooli — Tartu, Puiestee 78. 254. H. Treffneri gümnaasiumi haukapere — Tartu, Treffneri gümna.

Tartumaa malev: Mustvee malevkond: 103. Mustvee I — Mustvee, Noorkotkaste kodu. 104. Lilastvere — Lilastvere, algkool. (105. Lullikatku — Torma, Lullikatku.) (106. Toikvere — Sätsuvere ag., Toikvere.) (107. Mustvee II — Mustvee N.-K. kodu.) 194. Leedimäe — Roela, Leedimäe algkool. 221. Ulvi — Ulvi-Tartumaa ag. 222. Vötikvere — Teelahkme ag. 248. Lohusuu — Lohusuu VI kl. algkool. Otepää malevkond: (108. Alevi I — Otepää, Alevi algkool.) 109. Arula — Arula ag. (110. Vastse-Otepää — Sirvaste ag.) (111. Pühajärve — Otepää, Pühajärve algkool.) (112. Alevi II — Otepää gümnaasium.) 247. Vana-Otepää — Vana-Otepää algkool. Jõgeva malevkond: 123. Jõgeva — Jõgeva vallamaja. 124. Kaarepere — Kaarepere ag. pk. 3. 125. Palamuse — Palamuse pk. 17. 126. Laiuse — Laiuse, kõrgem algkool. 127. Vaimastvere — Pedja, Vaimastvere algkool. 128. Saduküla — Saduküla, VI kl. algkool. Elva malevkond: 116. Elva I — Elva, algkool. 117. Aru — Elva, Aru algkool. 118. Hellenurme — Hellenurme ag. 119. Laguja — Laguja ag. pk. 3. 120. Nõo — Nõo. 121. Tamsa — Pangodi ag., Tamsa algkool. (122. Luke — Nõo, Luke koolimaja.) 220. Elva II — Elva, Pargi 14. Kambja malevkond: 168. Kambja — Kambja, VI. kl. algkool. 169. Sipe — Vana-Kuuste, Sipe algkool. (170. Prangli — Krüüdneri ag., Prangli algkool.) 171. Krüüdneri — Kambja, Sulaoja algkool. (172. Kammeri — Kodijärve ag., Kammeri kool.) (173. Kodijärve-Unipiha — Kodijärve ag., Unipiha kool.) Võnnu malevkond: (179. Võnnu — Kastre-Võnnu, Issaku kool.) 180. Rasina — Rasina ag. 181. Lääniste — Lääniste ag. 195. Vööbste — Vööbste algkool. 256. Mäksa — Mäksa ag. Voldi malevkond: 113. Voldi — Voldi pk. 7. (114. Saadjärve — Saadjärve ag. pk. 8). 115. Puurmanni — Puurmanni ag. algkool. 219. Maarja — Kudina ag., Sorga. 227. Laeva — Laeva ag. pk. 18. 228. Kudina — Rahivere ag. Kodavere-Alatskivi malevkond: 182. Pala — Pala ag. pk. 19. 183. Alatskivi — Alatskivi, VI kl. algkool. 184. Varnja — Varnja ag. 230. Koosa — Kavastu, Koosa VI kl. algk. Röpina malevkond: 204. Röpina — Röpina. 205. Vööpsu alevi — Vööpsu, alevi algkool. 206. Kauksi — Mooste ag., Kauksi algkool. 239. Moisekatsi — Mooste ag. Tartu-Maarja malevkond: 129. Luunja — Luunja, algkool. 167. Vesneri — Vesneri, Haava algkool. 238. Rahinge — Tartu, Tähtvere, Rahinge. 246. Raadi Kõrveküla — Raadi, Kõrveküla kool. 255. Sirgo — Luunja ag., Sirguaru t. Virtsjärve malevkond: 152. Puhja — Kavilda ag.,

Puhja algkool 229. Ulila — Ulila ag. 263. Rõngu — Rõngu, VI kl. algkool.

Valga malev.: Valga malevkond: 7. Kotka (I) — Valga, kaitseliidu staap. 19. Hundi (II) — Valga, Kesk 3. 217. Kulli (III) — Valga, Kesk 9. 218. Kajaku (IV) — Valga, II algkool. Helme malevkond: (130. Patküla algkooli (III) — Tõrva, Patküla algkool, Elmar Madisson). 207. Tõrva — Tõrva, linna algkool. Hargla malevkond: 264. Koikküla II algkooli — Koikküla ag pk. 9.

Viru malev.: Rakvere II malevkond: (92. Aluvere — Rakvere, Aluvere). 93. Kloodi — Rakvere, Kloodi as. 94. Rägavere — Rakvere, Kurenoka pk. 95. Sõmeru — Sõmeru ag., Kohala algkool. 96. Mädaepa — Rakvere, Mädaepa. (97. Roela — Viru-Roela, Roela algkool). Väike-Maarja malevkond: 147. Salia — Rakke, Salla kool. 148. Simuna — Simuna, algkool. (149. Kiltsi — Kiltsi, koolimaja). (150. Avispea — Avispea ag.) (151. Väike-Maarja — Väike-Maarja). Jõhvi malevkond: 101. Mäetaguse — Mäetaguse. 102. Voka — Oru ag., Voka. 203. Jõhvi alevi — Jõhvi, alevi algkool. Lügånuse malevk.: 213. Purtse — Purtse ag. 214. Erra — Erra, VI kl. algkool. 215. Aa — Aa ag. VI kl. algkool. 225. Püssi — Lügånuse, pk. 2. Rakvere I malevkond: 90. I — Rakvere, Kreuzvaldi 2. 91. II — Rakvere, Kreuzvaldi 2. Haljala malevkond. 98. Vihula — Annikvere ag., Vihula algkool — (209. Võhma — Palmse ag. Võhma algk.) 224. Võsu — Võsu, algkool. Kadrina malevkond: 99. Kadrina I — Kadrina, algkool. Viru-Nigula malevkond: 100. Sonda — Sonda, algkool. 226. Pikaristi — Kabala, Pikaristi algkool.

Võru malev.: Võru malevkond: 36. Ühisgümnaasiumi I — Võru, Jüri t. (37. Muusika — Võru, ühisgümnaasium). Linna ümbruse malevkond: 38. Navi — Võru, Navi pk. 39. Kääpa — Võru, Kääpa pk. 40. Leevi — Võru, Leevi algkool. 41. Pikakannu — Lepassaare ag., Pikakannu algk. (42. Kasaritsa-Kirepi — Võru, Kirepi pk.) 43. Sõmerpalu — Sõmerpalu ag. 154. Nursi — Nursi ag. Antsla malevkond: 52. Antsla — Antsla, alevi algkool. 53. Kaika — Haabsaare ag., Kaika algkool. (54. Lusti — Antsia, Kivi raamatukauplus). 55. Kuldre — Uue-Antsla ag.) 56. Urvaste — Urvaste ag. (57. Linnamäe — Võru, Linnamäe pk.) Varstu malevkond: 47. Vastse-Roosa — Vastse-Roosa ag. 48. Vana-Roosa — Vana-Roosa ag. 49. Mõniste — Mõniste ag., Mõniste algkool. (59. Saru-„Jaanimäe“ — Saru ag.) (51. Krabi — Krabi, algkool). Vastseliina malevkond: 58. Vastseliina algkooli — Vastse-

liina. (59. Tsiistre algkooli — Vastseliina, Tsiistre algkool.) 60. Hanikase — Orava ag. Hanikase. (61. Kahkva — Orava ag., Kahkva algkool). (62. Luhamaa — Luhamaa ag.) Kanepi malevkond: 63. Kärgula — Kärgula ag. 64. Valgjärve — Otepää, Pikajärve ag. 65. Vana-Piigaste — Valgjärve ag. 66. Põlgaste I algkooli — Põlgaste ag. Rõuge malevkond: 44. Rõuge algkooli — Rõuge. 45. Viitina — Viitina ag. (46. Plaani — Võru, Plaani pt.) Põlva malevkond: 67. Põlva — Põlva, algkool. 68. Kioma — Kioma ag. (69. Kähri algkooli — Põlva, Kähri algkool.) 70. Partsi — Peri ag., Partsi algk. 71. Tsolgo — Timo. 177. Viluste — Veriora ag., Viluste algkool. (178. Sika — Peri ag.).

Nimestikus esinevate võimalikkude vigade kohta palutakse parandused saata otse peastaabile. Malevate staapidel nimestik oma andmetega kontrollimiseks võrrelda ja samme astuda selgitamiseks, kas klambrites toodud rühmad tegutsevad, samuti, millised rühmad peale ülaltoodute tegutsevad. Selle kohta esitada seletus igalt malevalt 15. aprilliks 1932.

Ülaltoodud registreerimise andmete järele saatis Peastaap välja kõigile noortele kotkastele Vabaduspäeva puhul raamatukese „Tööta hooliga, ehita oma elu, oma kodu, oma isamaad“, kahes eksemplaris. Rühmadel, kus liikmete arv vahepeal tõusnud, nõuda oma maleva staabist vastavas arvus lisaeksemplareid. Üks eksemplar asetada rühma raamatukogusse ja kanda varanimestikku.

Peastaap saadab välja malevate staapide kaudu ülalloetletud rühmadele, kes end registreerinud 15. novembri nõudmiste järele, Noorkotka Käsiraamatu I, mis jääb rühma kasustada ja tuleb kanda rühma vararaamatusse ja raamatukogu nimestikku.

. Noorkotkaste lipud lehvimas.

Noorkotkaste Peavanema poolt on leidnud kinnituse järgnevate noorkotkaste üksuste lippude kavandid:

1) Tartu maleva H. Treffneri rühmal — parem külg sine valgete triipudega, noorkotka märk, pealkirjadena kuldne „Tartu noored kotkad“, hõbedane — „H. Treffneri gümnaasiumi rühm“; vasak külg valge siniste äärttega, noorkotka kontuurmärk, pealkirjana kuldne, „Mees meeste ridadesse“. Lipu alumine ja otsmine äär hõbedast narmastega. Lipp on rühmal käes.

2) Pärnumaa maleva Vändra malevkonna Alevi rühmal — parem külg rukkilille sinine noorkotka märgiga, kollase pealkirjaga „Pärnumaa-Vändra noored kotkad, Alevi rühm”; vasak külg metall-hall, jäetud esialgu kuni väljakujunemiseni, valmistamata.

3) Harju maleva Rapla malevkonna Raiküla rühmal — parem külg sinine noorkotka märgiga, kollase pealkirjaga „Harju-Rapla noored kotkad, Raiküla rühm”; vasak külg roosa, keskel tamme pärg liivakella ja õililambiga, millest leek heidab kiiri, nende vahel kolm kuusnurkset tähte, pealkirjana sinine „Sõbrad, Aumehed, Eestlased. Isamaa auks — alati valmis!”

4) Võru maleva Põlva malevkonna Partsi rühmal — parem külg taevakarva-sinine, noorkotka märk, valge tekst „Võrumaa-Põlva noored kotkad, Partsi rühm”, ülal vasakus nurgas „Alati valmis”; vasak külg esialgu lahtine.

5) Viru maleva Rakvere I malevkonna II rühmal — parem külg kollane, noorkotka märk, „Viru noorkotkaste Rakvere I malevkond II rühm II rühm”; vasak külg oranž, keskel Rakvere linna vapp, pruuni pealkirjaga „Isamaa auks — alati valmis, 30.XI.1930”; lipu äärtel oranž narmad. Lipp on rühmal käes.

6) Tartumaa maleva Elva malevkonna Elva rühm — parem külg sinine, noorkotka märk, valge pealkirjaga „Tartumaa Elva noored kotkad, Elva rühm”; vasak külg sinine, roheline hiis kollase lõkkega, tagapõhjal tumesinine öökulli kontuur, valge pealkiri „Ühiselt oleme tugevad”. Lipu ääres valged narmad.

7) Tartumaa maleva Kodavere-Alatskivi malevkonna Alatskivi rühmal — parem külg lilla, noorkotka märk ja taevakarva sinise pealkirjaga „Tartumaa Kodavere-Alatskivi noored kotkad, Alatskivi rühm”; vasak külg lilla, esialgu lahtine; lipu otsas ja alumisel äärel taevakarva-sinised narmad.

8) Tartumaa maleva Kodavere-Alatskivi malevkonna Varnja rühmal — parem külg sinine, noorkotka märk, tume pealkiri „Tartumaa-Alatskivi” ja valge pealkiri: „Noored kotkad, Varnja rühm”; vasak külg valge, keskel vanaaegne laev kuldkollase purjega (Peipsi ja Emajõe äärsuse tähistamiseks) sinistel lainetel, all sinine pealkiri: „Paremale tulevikule vastu”; lipu otsas ja all ääres valged narmad.

9) Tartumaa maleva Voldi malevkonna Kudina rühmal — parem külg valge, noorkotka märk, pealkiri sinine, „Tartumaa-Voldi noored kotkad, Kudina rühm”; vasak külg valge, noorkotka märgi ja pealkirjaga: „1931”.

10) Viru maleva Kadrina I rühmal — parem külg kollane, noorkotka märk, valge pealkiri: „Viru maleva Kadrina noored kotkad I rühm”; vasak külg sini-must-valge.

11) Sakalamaa maleva Põltsamaa malevkonna Adavere rühmal — parem külg kollane sinise randiga, noorkotka märk, pealkirjad randil kollasega: „Sakalamaa malev, Põltsamaa malevk. noored kotkad”, keskel pealkiri sinisega: „Adavere rühm”; vasak külg hele-sinine, üleval nurgas kuldkollane päikene lipule langevate kiirtega, pealkiri kollane: „Alati valmis”.

12) Pärnu maleva Lembitu (6) rühmal — parem külg kollane, noorkotka märk, hõbedase pealkirjaga: „Pärnu noored kotkad VI rühm „Lembit”; vasak külg kollane, keskel tamme pärja sees kaks ühendatud kätt, hõbedane pealkiri: „Ühendus teeb tugevaks”. Lipp on rühmal käes.

Kõiki rühmi, kel lipu kavandid valmis, palutakse need esitada Peastaabile kinnitamiseks. Rühmad, kellel lipud juba olemas (nagu end. noorseppade rühmad jne.), esitagu oma lipu kavand samuti Peastaabile, nagu ettenähtud Pst. T. 2. nr. 13 all, et neid saaks ka ametlikult arvesse võtta. Nendel lippude joonistustel märgitagu juurde ka mõõdud, kui need on erinevad noorkotkaste rühmade lipumõõtudest.

Küsimused-kostused

Erialade katsed.

Kas peavad seltskonnategelasist vanemad ja pealikud noorkotkaliste astmete omandamiseks sooritama ka erikatseid (PM §§ 206 ja 208), või ei ole erikatsete nõue nende kohta maksev, nagu tähtajadki. (Peastaabi teated nr. 2.)

Erikatsete nõue noorkotka eksamis on sisuliselt seotud eksami nõuega, samuti kui ei saa magistrit ilma 10 erialata täismagistrina vastu võetavaks tunnustada. Seega peab erialade nõue kõigi kohta maksma.

Laagrielu arvestamine katsetes.

Kas võetakse laagris elamine ja ainult laagris ettetulevad toimingud katsete sooritamisel arvesse ainult siis, kui katse sooritajal aja poolest juba õigus on vastavat katset sooritada, või on see ükskõik, millal ja millises astmes noorkotkas laagris elas?

Tuleb arvestada, et noorkotkas peab ikkagi sellele katsele, kus laagrielu nõutakse, üsna lähedal laagris viibima ja seda noorkotkaste laagris (ehk ka skautide omas, paljude teiste laagrid on aga suvitamised, kuna meie nõuame tööd). Muidu võib poiss olla oma arenemises niivõrd taga, et ta ei taipa kõike vajalikku tähelepanna ja õppida. Erikatsete jaoks peab poiss aga eriti laagris viibima, kus teda ka eksamineeritaks, igal pool selleks silmaski peetaks. Muidu võib arvestada, et algajana laagrisviibimine võib lunastada kotkapoja katse nõude, kui laagrielu laseb end kindlaks teha päevakäskude varal.

Akselbantide valmistamine.

Kas saab valmitena osta signalistile ja lippurile ettenähtud akselbante, ja kust?

Ettenähtud akselbante võib ainult tellida, sest müügile neid ei ole lastud. Tellimine maksab kr. 3.50, mida tuleb väga kalliks pidada. On soovitatav, et lippurid-signalistid endale ise akselbandid valmistaks, sest nende punumine on niivõrd lihtne, et sellega igaüks hõlpsasti toime saab. Kulu sellest on märksa vähem, sest vastav nõör ka siis, kui võtate siidnööri, maksab umbes ainult kolmandiku hinda.

Noorte Kotkaste Peastaabi kirjastusel ilmunud:

Noorkotka Käsiraamat I

Hind kr. 1.50, köites kr. 2.—, noortele kotkastele staapide kaudu kr. 1.25 ja 1.75.

Noorkotka Käsiraamat III

Hind kr. 1.25, köites kr. 1.75, noortele kotkastele staapide kaudu kr. 1.— ja 1.50.

on müügil järgmistes raamatukauplustes:

Tallinnas: A. Keisermann, Kinga 5, TEKÜ „Päevaleht“, Jaani 6, Pikk 2. K.-ü. „Rahvaülikool, Jaani 6, Harju 48.

Tartus: Akadeemiline kooperatiiv, Jaani tn., K.-ü. „Postimees“, Suurturg 16.

Rakveres: J. Triefeld, Pikk 17.

Paides: K.-T. ühisus „Iva“.

Haapsalus: K.-ü. „Lääne“, Karja tn. 14.

Kuresaares: Oskar Liiv.

Pärnus: Õpetajate o.-ü. „Liit“, Rütitli 40.

Viljandis: „Õpistu“, Lossi 24.

Petseris: N. Grünthal, Turuplats.

Võrus: K.-ü. „Täht“, Jüri 16.

Tõrvas: „Teadus“.

Tapal: Joh. Luuk.

Türil: A. Rumvold.

Elvas: J. Tammin.

Antslas: K. Kivi.

Otepääl: M. Saär.

Noorte Kotkaste Peastaabi Teated saadetakse välja igale rühmale kolm eksemplaari, eeldusega, et need antakse rühma vanakotkale, kotkale ja kotka abile. Kui mõni rühm vajab mingiks otstarbeks lisaeksemplaare, siis tuleb seda küsida oma maleva staabist, kuhu tagavara saadetud. Malevkondade ja maleva iga staabi liige on samuti õigustatud saama Teated, milliste väljasaatmise eest kannab hoolt maleva staap.

Noorte Kotkaste Peastaabi Teated nr. 1 on Peastaabil kuni viimaseeni välja jagatud. Kui kellelgi peaks olema vabu eksemplaare, palutakse need Peastaabile saata.

Võistluse „Alati valmis“ osa A avaldatakse järgmises Peastaabi Teadetes, kus avaldamisele tuleb ka haukaperedesse kuuluvaid materjale.

Kõiki, kel mõnesuguseid soove järgneva numbri kohta, palutakse sellest teatada.

NOORTE KOTKASTE PEASTAABI TEADETE asjus
tuleb pöörata Noorte Kotkaste Peastaabi aadressil Kaarli 8,
Tallinnas, kõnetraat 451-90.

NOORTE KOTKASTE PEASTAABI TEATED sisulise osa lõpp.

Noorte kotkaste vormiesemeid ja käsiraamatuid müüb

Kaitseliitlaste tarvete ladu

Tallinnas, Kaarli tn. nr. 8.

Noorkotka rinnamärk (kruviga)		à Kr.	—,55
„ mütsimärk (klambriga)		„ „	—,35
Pealiku kaelarätikurõngas (hõbe ja kullatud)		„ „	—,80
„ suur kuldtäpp		„ „	—,12
„ suur hõbedane täpp		„ „	—,08
Salgapealiku väike hõbedane täpp		„ „	—,05
Noorkotka varukamärk (riidest)		„ „	—,15
Järgutäpp (riidest)		„ „	—,03
Vööpannal		„ „	1,—
Vööpael (meeter)		„ „	—,90
Noorkotka käsiraamat	I (brošeeritud)	„ „	1,25
„ „	I (kõidetult)	„ „	1,75
„ „	III (brošeeritud)	„ „	1,—
„ „	III (kõidetult)	„ „	1,50
Salgasüsteem		„ „	—,25

Tellimiste täitmine postilunaga ehk vastava väärtuse ja saatekulu ettesaatmisel.

Kuidas valmistada lendav lennuk-mudel? Koostanud lendurkapten V. Andreesen. Tallinna õhuasjanduse ühingu väljaanne 1932. Hind 50 senti. Müügil T.Õ.Ü. propaganda instruktoril (Tallinn, teedeministeerium) ja J. Kodrese äris (Tallinn, Harju 21).

Lugege: Käsitöö võistluse tingimusi.

Lennukmudelite võistluse tingimusi.

Kooliõppetöö võistluse tingimusi.

Võtke võistlusest osa — kes teist tuleb võitjaks?