

## Üksikalade võistlustingimused

### 1. Teadmiste test (kõikidel kohustuslik)

Võistlejatele antakse küsimustik, mis koosneb 15 teoreetilisest küsimusest talutööks vajalike teadmiste kohta ja 5 varia küsimusest, kokku 20 küsimust. Iga õige vastus annab 0,5 punkti. Vastamiseks on aega 20 minutit.

### 2. Arvuti kasutamine (kõikidel kohustuslik)

Võistlejad täidavad 5 erinevat arvutikasutusülesannet (tekstitöötlus, töö salvestamine, info otsimine, Interneti kasutamine jm). Kokku maksimaalselt 10 punkti. Töö teostamiseks on aega 30 minutit.

### 3. Kodumaiste puiduliikide määramine välise vaatluse (värvus, lõhn, mass, tekstuur) teel

Võistlejatel tuleb 10 minuti jooksul ära tunda kümme kodumaist puiduliiki. Iga õige vastus annab ühe punkti.

### 4. Veiste eluskaalu määramine

Mõõdulindiga määratakse kolme veise eluskaal rinna ümbermõõdu järgi. Iga õigesti määratud veise eluskaal annab 3 punkti. Kontrollajal töö sooritamise annab ühe lisapunkti. Maksimaalselt on võimalik saada 10 punkti.

Maksimumpunktid saadakse, kui kõigi kolme veise mõõtmisel jääb viga määramisel kuni 10 kg. Iga järgmine 5 kg erinevus määramisel ühel veisel annab 0,5 miinuspunkti (näiteks erinevus ühel veisel kuni 15 kg annab 0,5 miinuspunkti, erinevus kuni 25 kg annab 1,5 miinuspunkti jne).

Pärast võistluse lõppu määravad kohtunikud veiste eluskaalu kaalumise või rinna ümbermõõdu järgi.

Kontrollaeg on 6 minutit

### 5. Traktori täpsussõit (lisatud joonis)

Võisteldakse traktoriga Valtra A 95, millele haagitakse üheteljeline järelkäru. Võistlusväljak on ette valmistatud vastavalt lisatud skeemile. Lähte- ja lõppjoone laius on 10 cm. Boks tähistatakse kuue postiga. Võistluse alguses on traktor lähtejoonel (traktori esirattad puutes joonega), mootor töötab, tagarattad on pidurdatud. Võistlejal tuleb eelnevalt kokkulepitud kontrollaja sees läbida ettenähtud distants ja täita järgmised ülesanded:

- 1) Läbida slaalom edaspidi, möödudes tähistest kord ühelt kord teiselt poolt.
- 2) Läbida slaalom tagurpidi, möödudes tähistest vastupidises järjekorras. „Kiigele“ sõidetakse slaalomi raja vasakult poolt.
- 3) Ületada „kiik“, mis kujutab endast ca 40 cm läbimõõduga palgile kinnitatud 5-6 meetritest prussidest moodustatud kaldteed. Selle ületamisel peab traktor „kiige“ keskspaigas hetkeks jääma tasakaalu.
- 4) Tagurdamine haagise juurde, haakimine haakekonksuga.
- 5) Tagurdada haagis pöördega boksi.
- 6) Väljuda boksist ja tagurdada haagis parkimiskohta, ühendada lahti haagis.

- 7) Sõita traktoriga lõppujoonele, mõlemad rattad kontaktis joonega. Tagarattad pidurdatud, mootor jääb töötama, traktorist nõuetekohane väljumine.
- 8) Tagurpidisõidu eel anda helisignaali.

Mõõtetähised:

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| A | 1,5-2 masina pikkust  |
| B | haagise pikkus        |
| C | haagise laius + 0,5 m |

Harjutuse eest on võimalik saada 10 punkti. Karistuspunktid lepitakse kokku instrueerimisel.

### **6. Põllu suuruse määramine sammudega**

Võistlejatel tuleb 10 minuti jooksul määrata sammudega ettenähtud maatüki suurus maastikul. Pärast mõõtmist arvutab võistleja kohtunike poolt antud arvutuslehel maatüki pindala. Kasutada võib taskuarvutit. Mõõdetakse võistlejale arvutuslehe andmisest kohtunikule tagastamiseni kuluvat aega. Kohtunik mõõdab maatüki üle pärast võistlust. Võistlejad reastatakse kõrvalekallete põhjal paremusritta. Kõrvalekalle kuni 20 m<sup>2</sup> annab maksimaalsed 10 punkti, iga järgmine 20 m<sup>2</sup> kõrvalekalle annab ühe miinuspunkti.

### **7. Ajalooliste talutööriistade tundmine + viljakoti kaalumine**

Võistlejatel tuleb 10 minuti jooksul ära tunda viis erinevat talutööriista (5 min) ja kaaluda viljakotti (5 min). Ajalooliste talutööriistade tundmisel tuleb leida igale talutööriistale vastav nimetus. Iga õige vastus annab ühe. Viljaga täidetud viljakotti kaalutakse vanaaegse kaaluga (margapuu), millel on kaaluühikuteks naelad. Võistleja peab kaaluma viljakoti naelades ja seejärel saadud tulemuse teisendama kilogrammideks kümnendik täpsusega. Kasutada ei tohi kalkulaatorit. Eksida võib +/- 0,1 kg ja iga järgnev 0,1 kg erinevus annab -1 punkti. Kontrollaeg on 5 minutit, iga minut mis läheb üle annab -1 punkti.

Kokku on võimalik saada kuni 10 punkti, sellest 5 punkti ajalooliste talutööriistade tundmise eest ja 5 punkti kaalumise eest.

### **8. Palgi saagimine käsisaega**

Võistlejatel tuleb saagida palgist kolm 2 cm-st seibi. Kõige kiiremini töö lõpetanud võistleja saab 10 punkti. Võistlejad järjestatakse paremusritta, iga järgmine 5 sekundiline kaotus võrreldes parima ajaga võtab maha ühe punkti.

### **9. Kartulite noppimine**

Võistlejatel tuleb korjata etteantud maatükilt kõik kartulid. Võistlus toimub aja peale. Kõige kiiremini töö lõpetanud võistleja saab 10 punkti. Võistlejad järjestatakse paremusritta, iga järgmine 5 sekundiline kaotus, võttes aluseks kõige parema aja võtab maha ühe punkti. Iga korjamata kartuli eest saab 0,5 miinuspunkti ja iga korjatud „mitte kartuli” eest saab 0,5 miinuspunkti.

### **10. Põllutööriistade haakimine traktorile**

Masinaga on võistlejal võimalik tutvuda tund aega enne võistluste algust.

Traktor ja haagitav masin asuvad kõrvutiolevates boksides. Traktori esirattad on puutes lähte- ja lõppjoonega. Mootor töötab, tagarattad on pidurdatud. Võistlejal tuleb kontrollaja sees läbida ettenähtud distants ja täita järgmised ülesanded:

1. Haakida kiirhaakeseadmega põllutöömasin.
  2. Läbida tähistega märgitud distants, tähistus on 50 cm laiem masina gabariitidest.
  3. Viia masin tagasi boksi ja haakida lahti.
  4. Traktor parkida boksi, esirattad kontaktis lõppjoonega, tagarattad pidurdatud.
- Harjutuse eest on võimalik saada 10 punkti, karistuspunktid lepitakse kokku instrueerimisel.