

Nimi:	Kool:
-------	-------

Start:	Finiš:	Raja läbimise aeg:
Punkte:	Karistuspunktid aja ületamise eest:	Punkte kokku:

Raja läbimise kontrollaeg on 2 tundi 15 min. Iga hilinenud minuti eest kaotab võistleja 0,5 punkti. Mobiiltelefoni ei tohi maastikuvõistlusel kasutada! Hea, kui saad rajale kaasa võtta kella, et korraldada oma liikumisi ja vältida kontrollaja ületamist.

Ole tänavatel liikudes ettevaatlik!

- Määra suure kaardi mõõtkava. Mõõtkava on (2p)
- Lisalehel on väljalõige põhikaardist. (3p)
 - mõlemal pool oja on lillade täppidega tähistatud sama kõrgusega horisontaal. Mis on selle horisontaali kõrgus?
 - Kas punkt A on kõrgemal või madalamal kui Matussõmäe kõrgeim koht?
 - Mis on punkti A kõrgus?
- Lisalehelt leiad aerofoto. (2p)
 - Märgi aerofotole maja aadressiga Nurme 4.
 - Märgi suurele kaardile (tähega B) aerofotol olev B'ga tähistatud punkt.

KP1

- Määra kontrollpunkti ümbruses numbritega tähistatud puude liigid (5p)

1 - 2 - 3 -

4 - 5 -
- Määra tähistatud kohas nõlva kalle. Nõlva kalle on: ° (2p)
- Määra number kolmega tähistatud puu kõrgus. Puu kõrgus on: m (2p)
- Alusta liikumist puu number 3 juurest (mille kõrgust määrasid). Liigu asimuudil 170° 29 m ja siis mine asimuudil 30° 22 m. Tähistaja sihtkoht endanimelise vardaga! (2p)
- Lisalehel on toodud suvaliselt orienteeritud kontrollpunkti ümbruse skeem samakõrgusjoontega. Märgi skeemile KP1 asukoht ja tähistaja ära kõige madalam ja kõige kõrgem samakõrgusjoon. (4p)

KP2

- Lisas on toodud KP2 ortofoto väljalõiked aastatest 2017 ja 2011. Märgi nendele õige põhjasuund ja arva võimalikult täpselt pildistamise kellaeg. Põhjenda, miks sa just sellised pildistamise kellaajad pakud. (5p)

.....

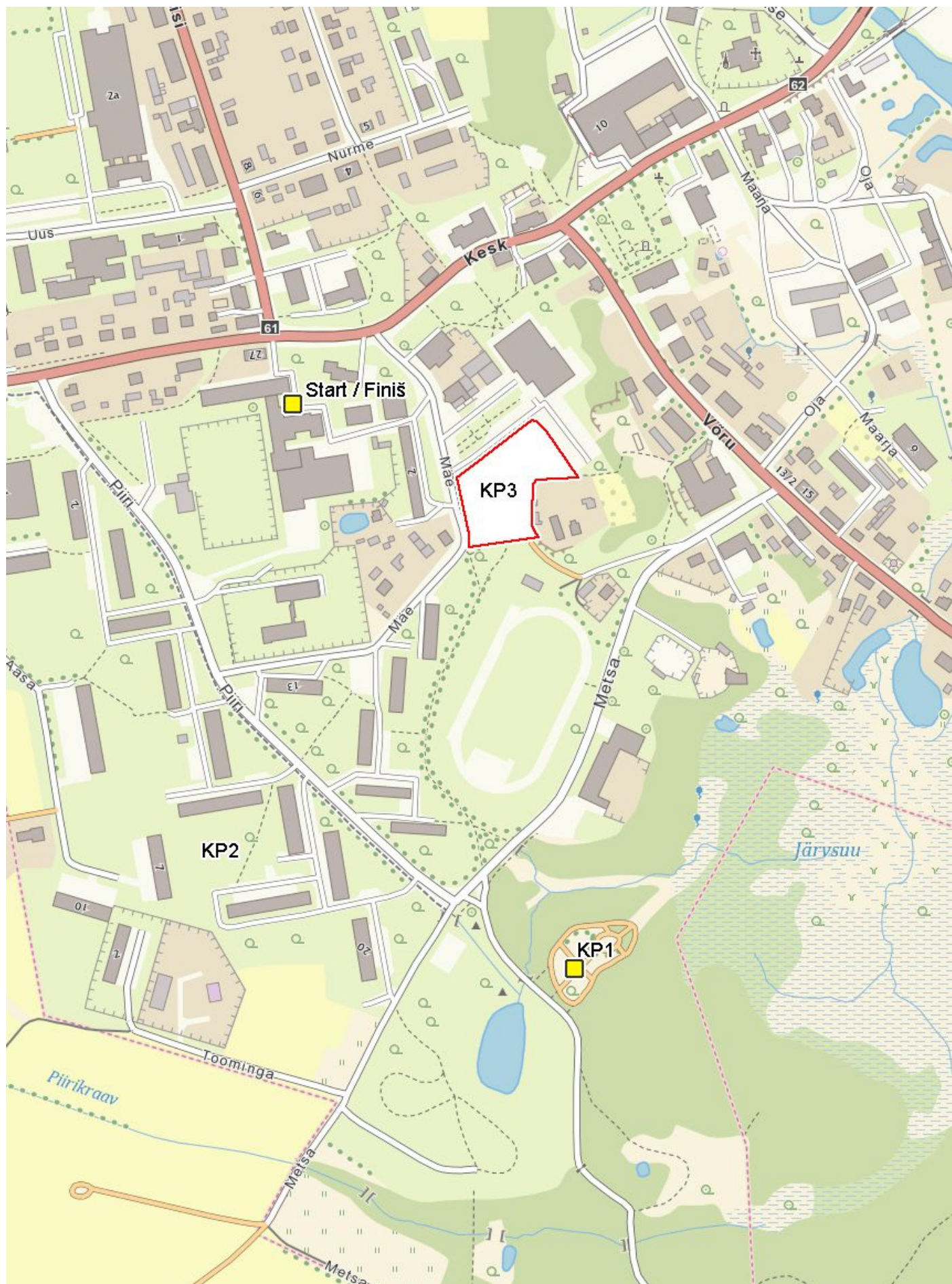
.....

KP3

- Kaardista silmamõõduliselt lisas toodud punase kontuuri sees olev ala. Koosta legend. (5p)

Nimi:

Kool:



Nimi:

Kool:

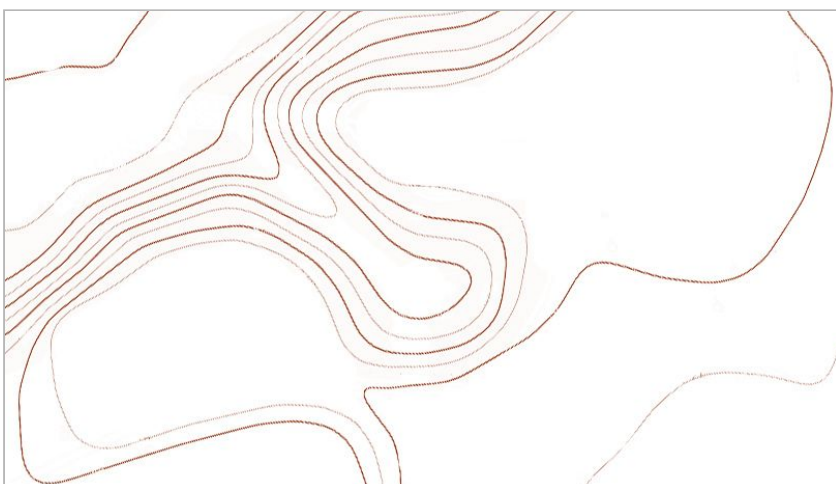
2. Väljalõige põhikaardist!



3. Aerofoto



8. Suvaliselt orienteeritud KP1 ümbruse skeem samakõrgusjoontega



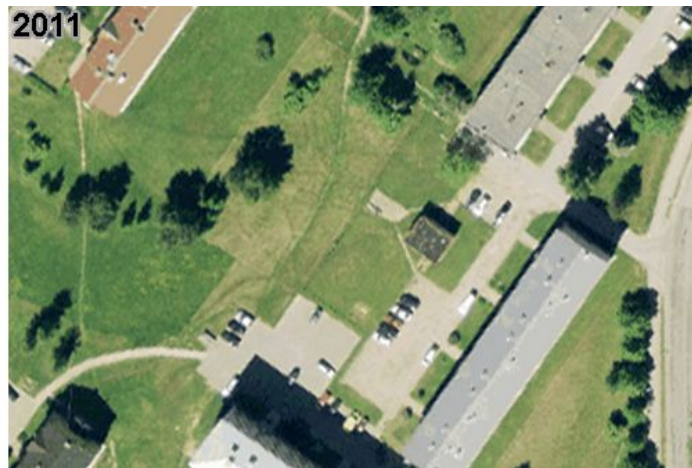
1. Märki joonisele KP1 asukoht!
2. Tähistajoonisel:
 - a) Kõige madalam horisontaal - täht M.
 - b) Kõige kõrgem horisontaal - Täht K.

Nimi:

Kool:

KP2 Ortofoto väljalõige

Joonista mõlemale väljalõikele õige põhjasuund ja märgi allolvale skaalale pildistamise kellaeg!



7...8...9...10...11...12...13...14...15...16...17...18...19...20
 7...8...9...10...11...12...13...14...15...16...17...18...19...20

KP3 - kaardista punase kontuuri sees olev ala!

