

Liikluslabi kasutusjuhend

August 2019



The screenshot shows the top navigation bar of the Liikluslabi website, which is yellow. It contains the following links: [Avaleht](#), [Nutikad liiklustestid](#), [Õpik](#), [Hinnad](#), [Autokoolidele](#), [Kontakt](#), and [Meist](#). On the right side of the navigation bar, there are two buttons: [Login](#) and [RU](#).

The main content area features a background image of a highway at night with light trails from cars. The text on the page reads:

LiiklusLab aitab sooritada eksami esimesel katsel
Me koostasime uued eksamiküsimused Maanteeametile

Pane *like* meie Facebooki lehele ja ole kursis uuendustega [Meeldib](#)

Sisukord

1. Kuidas kasutada e-keskkonda?	3
1.1 Kuidas e-keskkonnas registreeruda?	3
1.2 Kuidas e-keskkonda siseneda?	4
2. Kuidas õpikut kasutada?	7
2.1 Liikumine peatükkide vahel	7
2.2 Joonised ja selgitused	7
2.3 Kordamisküsimused	9
3. Kuidas kasutada liiklusteste?	9
3.1 Liikumine teemade ja küsimuste vahel	9
3.2 Testi lahendamise viisid	10
3.3 Kontrolltööd ja eksam	11

1. Kuidas kasutada e-keskkonda?

1.1 Kuidas e-keskkonnas registreeruda?

Registreerumiseks tuleb minna lehele liikluslab.ee ja vajutada ükskõik millisele nupule, mis kutsub tasuta õppimist alustama. Näiteks sellele:

Parimate autokoolide õpilastele mõeldud veebiõpikute hinnad

	Täispakett	Testid	Liiklusreeglid
Hind	20.95€	14.95€	10.95€
Kehtivus	120 päeva	120 päeva	120 päeva
Nutikad liiklustestid	✓	✓	
Liiklusreeglid lihtsas keeles	✓		✓

Alusta õppimist tasuta ja vali sobiv pakett hiljem

Alusta õppimist tasuta



Registreerumiseks tuleb süsteemi siseneda Facebooki kaudu.



Seejärel tuleb tutvuda e-keskkonna kasutamise tingimustega, kerida lehekülje lõppu ja vajutada nuppu „Nõustun“.

1.2 Kuidas e-keskkonda siseneda?

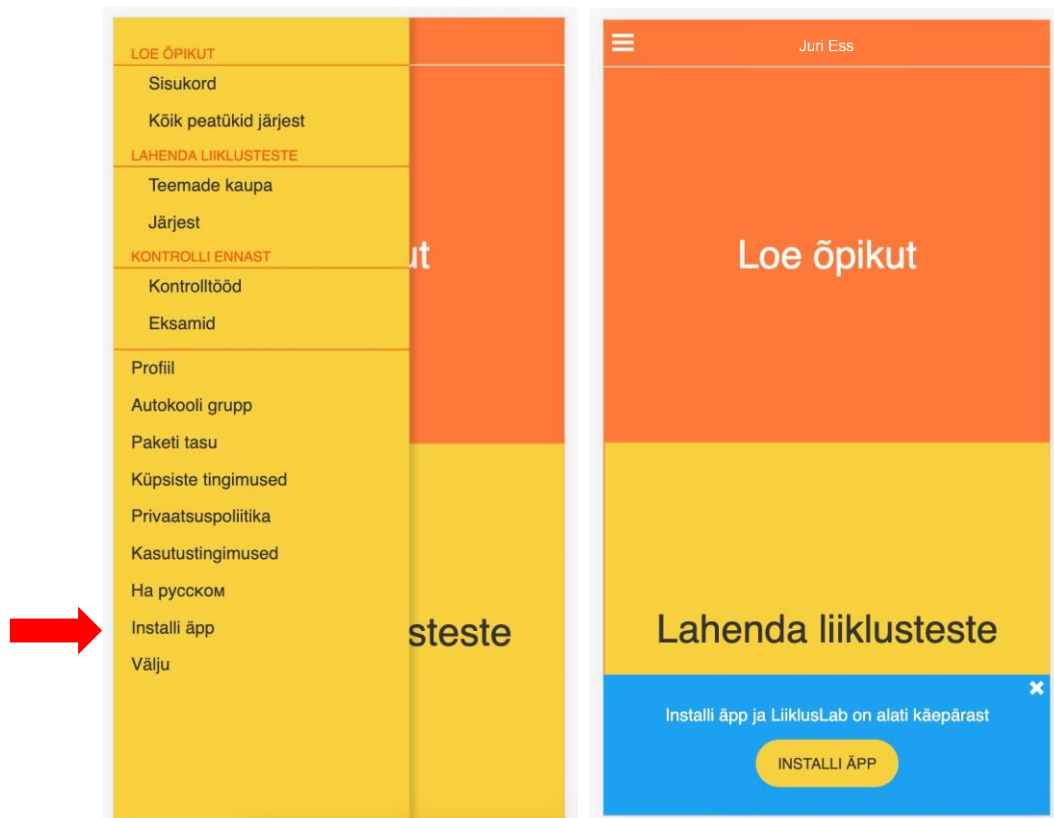
E-keskkonda sisenemiseks on kaks võimalust:

- Lehel liikluslab.ee
- Rakenduses Liikluslab

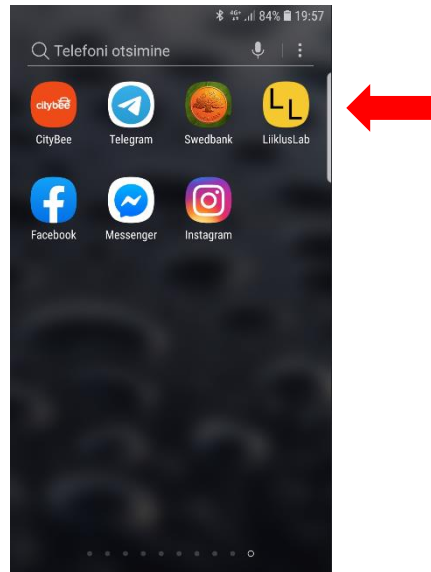
Lehe kaudu sisenemisel tuleb vajutada nupule „Login“ lehe paremas ülemises nurgas:



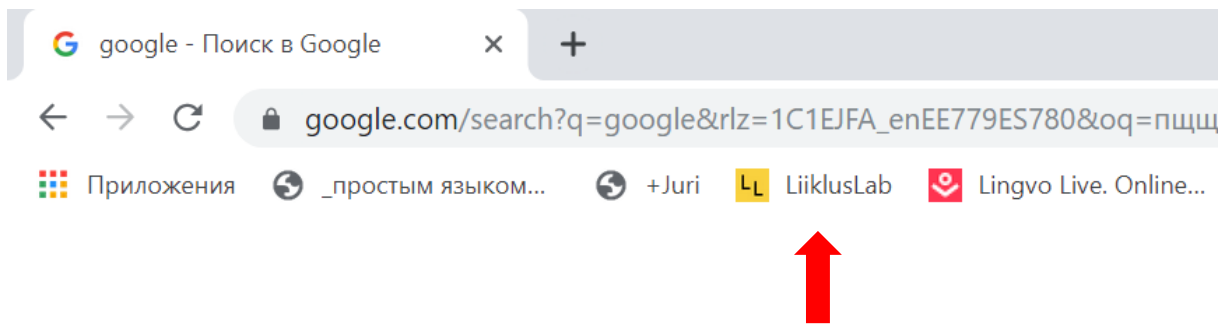
Rakenduse kaudu sisenemiseks tuleb arvutisse või nutitelefoni paigaldada Liikluslabi rakendus. Süsteem pakub Teile rakenduse paigaldamist lehe allosas asuvas spetsiaalses aknas. Kui Te selle akna sulgete, saate hiljem rakenduse paigaldada külgmenüüst:



Peale rakenduse paigaldamist nutitelefone leiate selle telefoni ekraanilt teiste rakenduste kõrvalt.

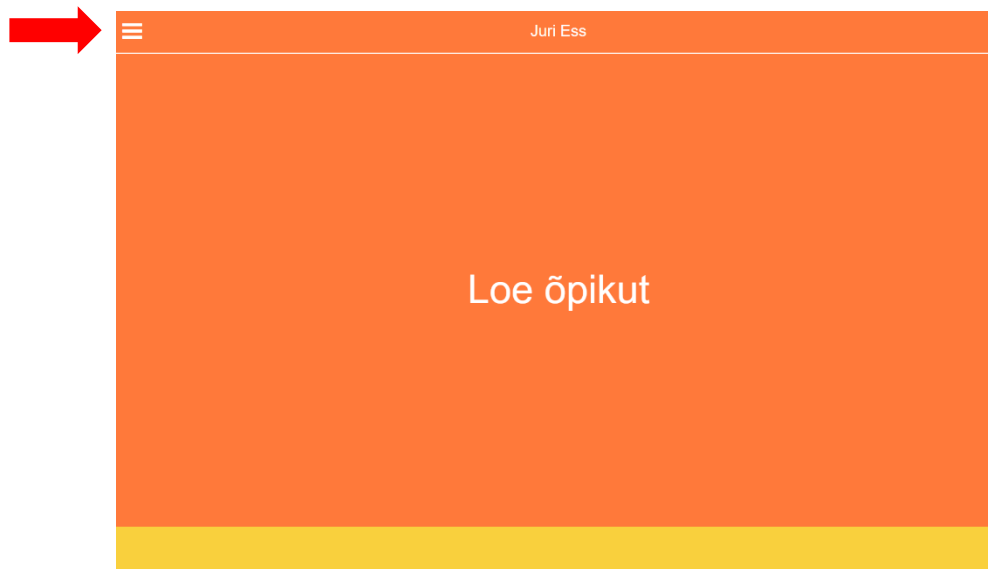


Peale rakenduse paigaldamist arvutisse leiate selle brauseri järjehoidjatest. Soovi korral saate selle paigutada järjehoidjate ülemisele reale.

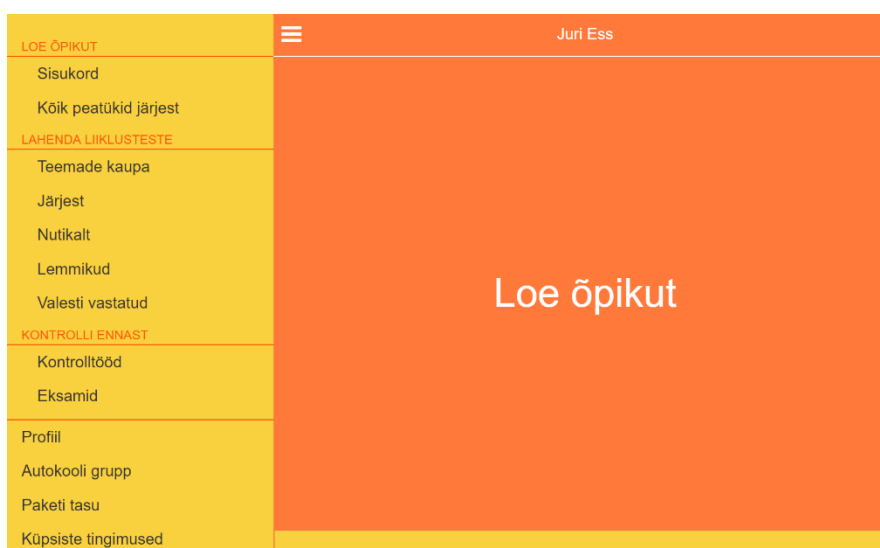


Rakenduse või lehega töötades saate külgmenüü spetsiaalse nupuga avada ja peita.

Peidetud külgmenüü näeb välja selline:



Avatud külgmenüü näeb välja selline:



2. Kuidas õpikut kasutada?

Õpikus „Liiklusreeglid lihtsas keeles“ käsitletakse liiklusreegleid, kuid seal on ka peatükid lisainfoga, nagu näiteks liiklusmärkide tähendus ja auto tehnilised nõuded. Need lisapeatükid on õpiku lõpus.

2.1 Liikumine peatükkide vahel

Õpikus on info esitatud loogilises järjestuses (mitte nagu liiklusseaduses) ja seda on kõige mugavam lugeda peatükkide kaupa. Peatükkide vahel saab liikuda ekraani ülaosas paiknevatele linkidele klõpsates (esile tõstetud sinise värviga). Nende abil saate peatüki või alapeatüki juurde tagasi tulla:



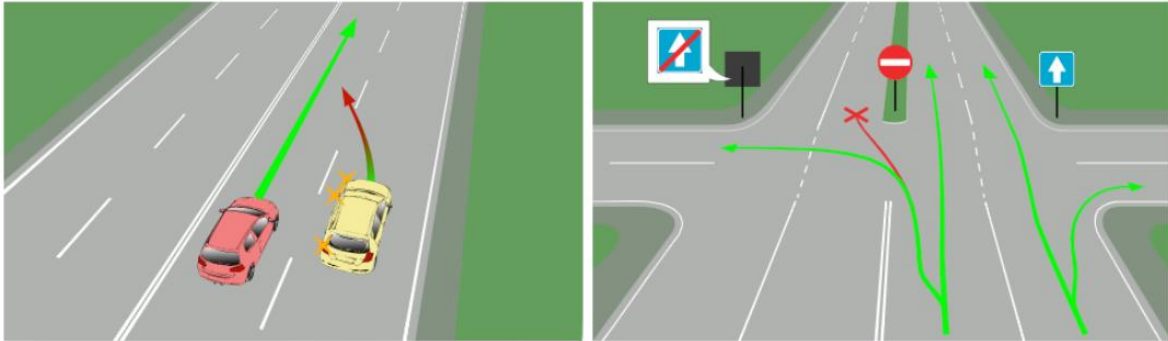
2.2 Joonised ja selgitused

Õpiku tekstis esinevad terminid (esile tõstetud sinise värviga) ja lisaselgitused (esile tõstetud rohelise värviga). Terminide tähenduse lugemiseks või selgituse avamiseks tuleb sellele klõpsata.

Teele sõitmisel väljaspool ristmikku peate te teed andma kõikidele liiklejatele. Sellisteks kohtadeks on teele väljasõit [õuealalt](#), parklast, [teega külgnevalt alalt](#).

Reguleeritavatele ristmikele on alati paigutatud [eesõigusmärgid](#). Neid on vaja juhuks, kui valgusfoor on välja lülitatud või katki. Kui ristmikul töötab valgusfoor (või reguleerija), eesõigusmärgid ei kehti.

Joonistel tähendab punase lõpuga nool seda, et Teie peate teed andma. Keelatud tegevused on tähistatud punase noolega, mille lõpus on rist.



Selleks, et teha õpikut kasutajale lihtsamaks, on osa infost välja toodud jaotises „Täpsemalt“. Siiski ei tasu selles jaotises olevat teavet tähelepanuta jätta, kuna see aitab materjali paremini mõista ja omandada.

655. Märk näitab, millises suunas tuleb sõita, et jõuda ristumiseni märgil toodud numbriga teega.



Muud märgid.



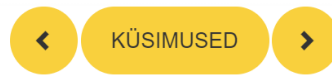
Iga peatüki lõpus on viited liikluseadusele ja teistele õigusaktidele, kust on võimalik selles peatükis käsitletud reegleid leida.

Kui sõit ristmikule on keelatud, peate peatuma stoppjoone või liiklusmärgi „Stoppjoon“ ees. Kui neid ei ole, võite valida peatumiseks kohti ise. Seejuures on tähtis mitte sõita ületatava sõidutee äärest üle ning peatuda sellises kohas, et näha fooritulesid ning mitte takistada jalakäijaid.



2.3 Kordamisküsimused

Kui olete peatüki lõpuni lugenud, siis tuleb vastata kordamisküsimustele (asjakohane nupp on kujutatud allpool). See ei ole liiklustest, vaid just nimelt kordamisküsimused. Kordamisküsimustele võib olla mitu õiget vastust.



3. Kuidas kasutada liiklusteste?

Liiklustestide küsimused on jaotatud teemade järgi. Õpilane asub testi tegema peale seda, kui on teema läbinud klassis või lugenud läbi sellekohase peatüki õpikus. Testid on mõeldud individuaalseks täitmiseks ja nende põhjal on mugav anda koduseid töid.

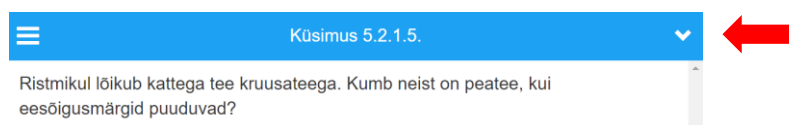
3.1 Liikumine teemade ja küsimuste vahel

Küsimuste vahel on võimalik liikuda kahel viisil:

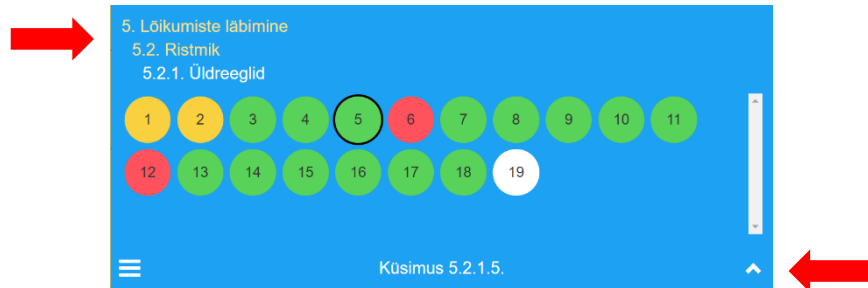
1. Ekraani allosas asuvate nooltega (kollased nooled viivad järgmise või eelmise küsimuse juurde, aga helepruunid järgmise või eelmise jaotise juurde)



2. Ülemise menüü kaudu. See avaneb, kui vajutada paremas ülemises nurgas asuvat valget noolt.



Avatud menüü on kujutatud allpool. Jaotise sees on võimalik küsimuste vahel liikuda (selleks tuleb vajutada küsimuse numbriga ringile).

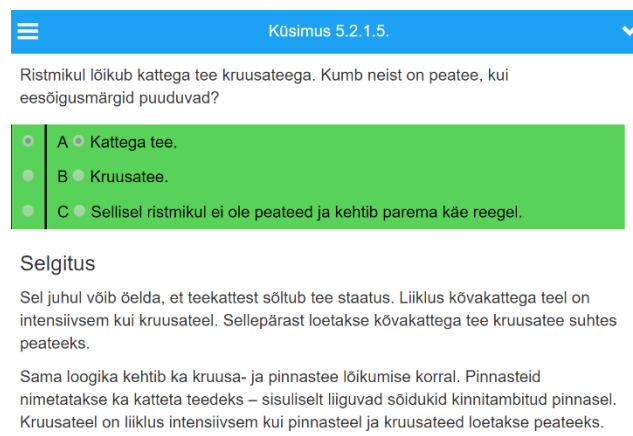


Vastamata küsimused on valged, valesti vastatud küsimused on punased ja õigesti vastatud küsimused on rohelised. Küsimused, mis on lisatud lemmikutesse,¹ on tähistatud kollasega.

Selleks, et minna tagasi peatükki või jaotisse, tuleb vajutada vastava nimega lingil (tähistatud kollasega). Ülemise menüü sulgemiseks tuleb vajutada valgele noolele.

3.2 Testi lahendamise viisid

Alustuseks on kõige parem lahendada teste teemade kaupa. See aitab kinnistada teadmisi, mis on saadud loengutes ja õpikuga töötades. Peale testis küsimusele vastamist saate kohe näha tulemust ja lugeda selgitust.



¹ Küsimuse lisamiseks lemmikutesse tuleb vajutada tärnile nupu „Kontrolli“ kõrval:



Kui tegite vea, siis ei ole vaja kohe uuesti küsimusele õigesti vastata. Süsteem säilitab ja analüüsib vastuseid, et hiljem aidata eksamiks paremini valmistuda. Näiteks lubab veebirakendus vastata üksnes sellistele küsimustele, milles te eksisite (külmenüüs valik „Minu vead“). Samuti on võimalik tagasi tulla nende küsimuste juurde, mis on lisatud lemmikutesse (külmenüüs valik „Lemmikud“).

NB! Need valikud ilmuvad peale seda, kui olete teinud kas esimese vea või lisanud lemmikutesse esimese küsimuse.

Kõige paremini saate eksamiks valmistuda lahendades liiklusteste nutikalt. See funktsioon lubab keskenduda nendele küsimustele, millega teil võivad tekkida probleemid.

See toimib järgmisel viisil: kui te lahendate liiklusteste, siis hindab spetsiaalne algoritm teie teadmisi ja teeb kindlaks teemad, milles te tunneb ennast ebakindlalt. Funktsioon „lahenda nutikalt“ pakub juba vastatud küsimusi juhuslikus järjekorras ning keskendub eelkõige küsimustele, millele vastates võite kõige tõenäolisemalt vea teha.

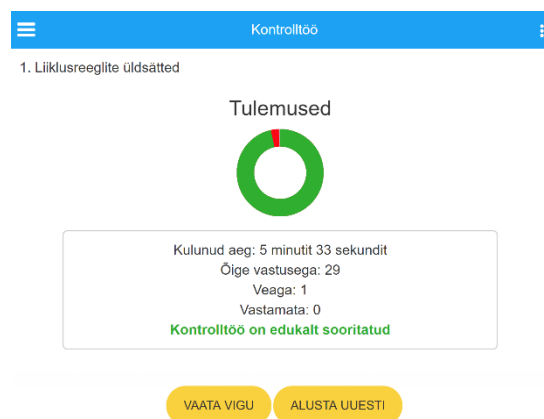
NB! Algoritm hindab teie teadmisi üksnes nende küsimuste põhjal, millele te olete juba korra vastanud. Teisisõnu on liiklustestide nutikal lahendamisel mõtet siis, kui te olete juba kõikidele testi küsimustele vastanud ja valmistute eksamiks.

3.3 Kontrolltööd ja eksam

Kui vastate mingi teema kohta küsimustele, siis saate oma teadmisi hinnata kontrolltööga. Selleks tuleb minna külmenüüs jaotisse „Kontrolltööd“ ja valida läbitud teema.

Kontrolltöös tuleb teil teema kohta vastata 30-le juhuslikult valitud küsimusele. Aeg ei ole piiratud ning kontrolltööd on võimalik igal ajal katkestada ja hiljem selle juurde tagasi tulla.

Peale kontrolltöö lõpetamist on teil võimalik vaadata oma tulemust ja vastuseid, sealhulgas valesid vastuseid. Vastuste läbivaatamisel näidatakse teile kohe iga küsimuse juures ka selgitust.



Te pääsete kontrolltööde tulemustele igal ajal ligi jaotises „Kontrolltööd“. Seal on teil ka võimalik naasta lõpetamata kontrolltöö juurde (tähistatud roosaga). Klõpsates kontrolltööle, saate uuesti üle vaadata oma vastused ja vead. Kui olete ühe teema kohta teinud mitu kontrolltööd, siis on teil võimalus oma tulemusi võrrelda.



Jaotises „Eksamid“ saat teha proovieksami Maanteeameti reeglite järgi. Teile esitatakse 30 küsimust, millele vastamiseks on aega 30 minutit. Muus osas kordab see jaotis jaotist „Kontrolltööd“.

NB! Proovieksam ja autokooli teooriaksam on kaks eri asja. Teooriaeksami tehakse klassiruumis ja õpetaja peab õpilaseksamile lubama ehk andma loa eksami alustamiseks. Küsimuste arvu ja maksimaalse lubatud vigade arvu kehtestab kooli eksamil autokool ise.