

# VEPA metoodika korraldus



# VEPA metoodika koolitused

## VEPA metoodika väljaõpe klassiõpetajatele

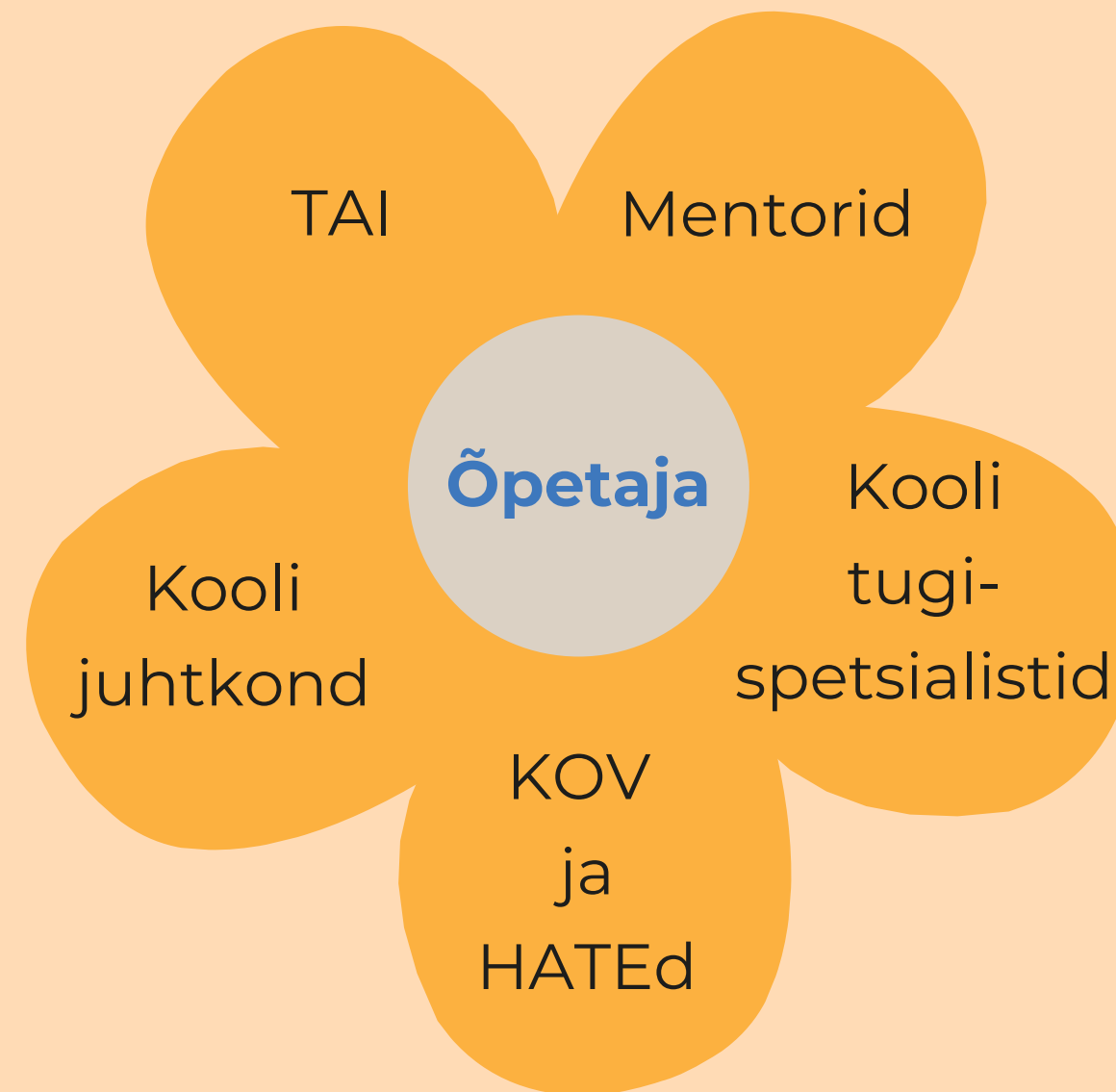
- Iseseisvalt läbitav e-kursus, millele järgneb refleksioonipäev või
- 3-päevane kontaktkoolitus
- Juhendatud praktika VEPA-mentori toel õppeaasta vältel



## Koolitused muudele sihtrühmadele

- Koolitus koolijuhtkonna esindajatele
- Koolitus tugispetsialistidele,
- aineõpetajatele ja muule õpilastega töötavale personalile
- VEPA-mentori ABC ehk
- VEPA-koolimentorite väljaõpe

# VEPA elluviimine on meeskonnatöö



VEPA "õitseb" vaid siis, kui kõik panustavad

# VEPA metoodika väljaõpe klassiõpetajatele

Mida eeldab VEPA-väljaõpe klassiõpetajalt?

Vabatahtlikku ja motiveeritud osalemist *versus* juhtkond suunab

Valmidust õppida eelkõige läbi praktika *versus* eelistab õppida loenguformaadis

Väljaõppesse panustamist kogu õppeaasta jooksul *versus* osaleb ainult koolitusel

Järjekindlust ja kannatlikkust uue oskuse harjutamisel *versus* käegalöömine, kui kohe kõik ei toimi

Vastutuse võtmist enda õppimise eest *versus* ei küsi nõu ega otsi abi, osaleb väljaõppe etappides valikuliselt



# VEPA metoodika väljaõpe klassiõpetajatele

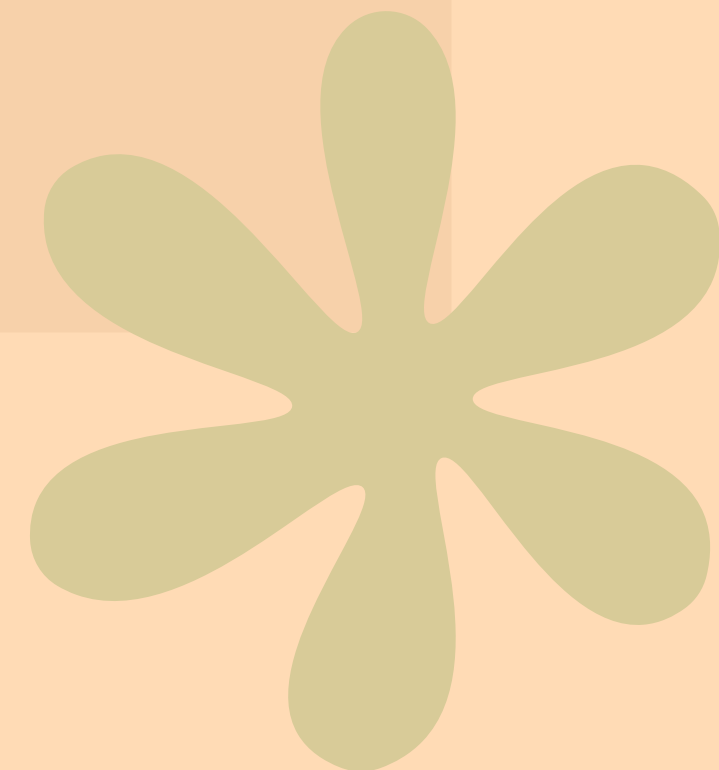
Milline klassiõpetaja sobib VEPA väljaõppesse?

Õpetab 1-6. klassi ning veedab igapäevaselt enamuse oma tunde nende lastega

On valmis liituma Digiriigi Akadeemia e-õppe keskkonnaga

Osaleb vabatahtlikult, on motiveeritud ja valmis ühe õppeaasta vältel metoodika omandamisse tööaega panustama

On valmis tegema VEPA-mentoriga koostööd



# Kooli juhtkonna roll

Toetab õpetaja osalemist VEPA-väljaõppes

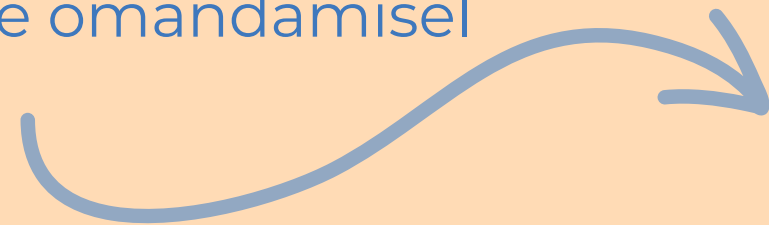


Kooli juhtkonna osalemine VEPA metoodika juhtkonnale suunatud lühikoolitusel annab teadmised, kuidas koolis metoodikat järjepidevalt elluviia ja kasvatada VEPA-kogukonda

- organiseerib õpetajale koolituseks asendaja
- vajadusel tasub õpetaja transpordikulud
- toetab õpetaja koostööd VEPA-mentoriga (tunnivaatlused, õpetajate kohtumised)
- tagab igale väljaõppes osalevale õpetajale VEPA-komplekti
- teavitab kooli kogukonda VEPA metoodika kasutamisest
- soodustab VEPA-õpetajate kogukonna tekkimist koolis ning julgustab ja soodustab enda kooli uute klassiõpetajate osalemist VEPA-väljaõppes.

# Tugispetsialistide roll

Toetab VEPA-õpetajat uue oskuse omandamisel



- Võimalusel jagab õpetajaga enda VEPA kogemusi ja märkamisi
- Toetab VEPA metoodika kasutamist klassiväliselt
- Julgustab õpetajat küsimuste ja raskuste korral ühendust võtma oma VEPA-mentoriga ja osalema kogemuskohatumistel



Kooli tugispetsialistide osalemine VEPA metoodika tugispetsialistidele suunatud lühikoolitusel annab teadmised, kuidas toetada VEPA-õpetajaid metoodika kasutamisel ja kasutada VEPA-elemente oma töös

## Kes mille eest tasub?

### Tervise Arengu Instituut

- Katab VEPA metoodika litsentsid
- Korraldab VEPA-väljaõppe, koolitused ja teemakohtumised
- Rahastab VEPA-piirkonnamentorit esimesel õppeaastal kuni kolmele klassiõpetajale
- Pakub VEPA-mentoritele kovisioone ja täiendkoolitusi
- Viib läbi hindamistegevusi

### Kool

- Tagab õpetajatele asenduse koolituste, teemakohtumiste, kovisioonide ajal
- Varustab iga õpetaja VEPA komplektiga:
  - ▶ *suupill , nimepulgad , taimer (kokku ~20€)*
  - ▶ *erinevad välja trükitavad materjalid , sh 4-5 A3 värvilist plakatit ja "VEPA metoodika . Õpetaja käsiraamat " (170 lk), olemas ka e -versioonina*
- Tasustab VEPA-koolimentori tööd, arvestades selle töökoormuse sisse või makstes lisatasuna



# VEPA metoodika õppeaasta ajakava

august-  
september

oktoober-  
detsember

jaanuar-  
veebruar

märts-  
aprill

mai-  
juuni

VEPA metoodika osas  
huvist teada andmine

aastaringelt siin <https://www.vepa.ee>

Koolide registreerumine

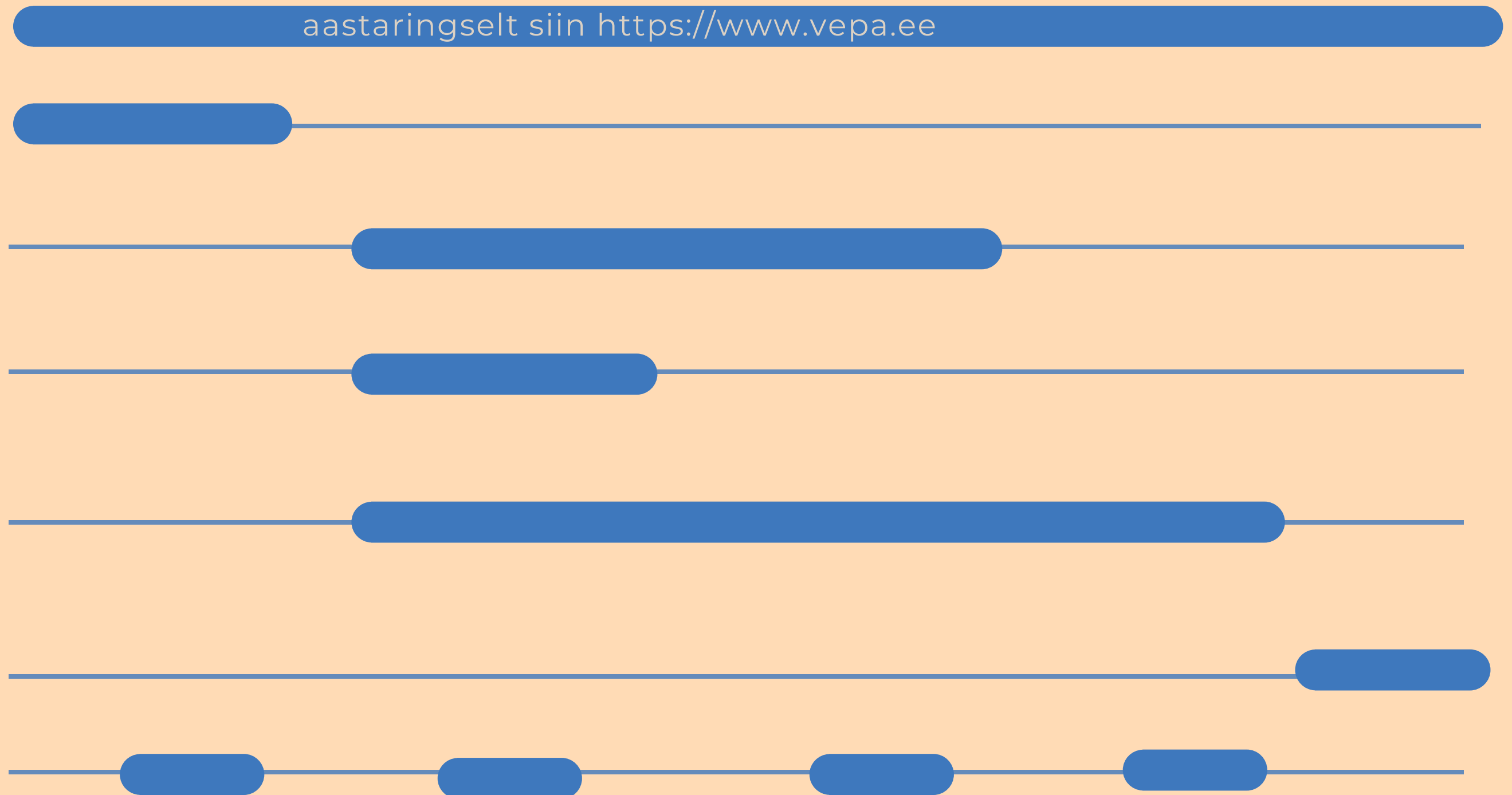
Klassiõpetajate e-kursus või  
kontaktõppe koolituspäevad

Lühikoolitused juhtkonnale ja  
tugispetsialistidele

Juhendatud praktika  
klassiõpetajatel VEPA-  
mentori toel

Klassiõpetajate väljaõppe  
läbinutele väljastatakse  
tunnistused

Teemakohtumised



# Rohkem infot



[www.vepa.ee](http://www.vepa.ee)



<https://www.facebook.com/vepa.ee>



[vepa@tai.ee](mailto:vepa@tai.ee)

