



ER101. Green Mind: Raising Environmental Awareness in Estonian-Russian Border Area.

ER 101 GreenMind õppevideo küsimused

- 1) Kui suur on Peipsi järve pindala? (NB! videos mainitakse ligikaudset suurust).**
 - a) 2555 km²
 - b) 3555 km²
 - c) 4555 km²

- 2) Kas Peipsi järv on pigem sügav või madal järv?**
 - a) Madal
 - b) Sügav
 - c) Ei kumbki

- 3) Mis on Peipsi järve keskmine sügavus?**
 - a) 5.1 m
 - b) 7.1 m
 - c) 9.1 m

- 4) Milline on Peipsi järve üldine seisund seoses järve vee toitainete hulga järgi?**
 - a) Vähetoiteline ehk oligotroofne järv – üldiselt puhtaveelised ja vähese taimestikuga.
 - b) Kesktoiteline ehk mesotroofne järv – hea vee läbipaistvuse ja keskmise toitainete tasemega.
 - c) Rohketoiteline ehk eutroofne järv – on rikastunud toitainetega, seal kasvab lopsakas taimestik, suvel võib esineda veeõitseng ehk ajutine mikroorganismiline vohamine veekogus

- 5) Mida põhjustab suvine sinivetikate vohamine Peipsi järves kaladele?**
 - a) Kalade ületoitumist vetikatest
 - b) Kalade hulgisuremist
 - c) Kalade massilist rännet jõgedesse

- 6) Kuidas on muutunud Peipsi järve vee läbipaistvus viimase 30 aastaga?**
 - a) Läbipaistvus on jäänud samaks
 - b) Läbipaistvus on suurenenud
 - c) Läbipaistvus on vähenenud

- 7) Millised tegurid mõjutavad Peipsi järve keskkonnaseisundit?**
 - a) Looduslikud ja inimtekkelised tegurid
 - b) Looduslikud ja poollooduslikud tegurid
 - c) Looduslikud ja kosmoloogilised tegurid

ER101. Green Mind: Raising Environmental Awareness in Estonian-Russian Border Area.

8) Mis on kõige suuremad keskkonnaprobleemid?

- a) Kõrge fosfaadi sisaldus Peipsi järves.
- b) Kõrge fosfori sisaldus Peipsi järves.
- c) Kõrge fossiilide sisaldus Peipsi järves.

9) Kui Peipsi järve satub liiga palju fosforit, siis millist mõju avaldab see järve taimestikule?

- a) Paneb järve taimestiku kasvama
- b) Suretab järve taimestiku välja
- c) Vähendab järve taimestiku kasvu

10) Kuidas satub fosfor Peipsi järve?

- a) Jõgede kaudu
- b) Loomade kaudu
- c) Pilvede kaudu

11) Millest tuleneb Järve välisreostus?

- a) Linnadest tulenevast hajureostusest ja kalamajandusest tulenevast reostusest.
- b) Linnadest tulenevast õhureostusest ja veemajandusest tulenevast reostusest.
- c) Linnadest tulenevast punktoreostusest ja põllumajandusest tulenevast reostusest.

12) Mis on järve peamiseks sisereostuse allikaks?

- a) Järve talletunud põhjamuda
- b) Järve talletunud fosfor
- c) Järve talletunud mikroplast

13) Mille on toonud kaasa toitainete liigne küllustumine Peipsi järve puhul?

- a) Randade soostumise, kalakoelmute mädamistumise, kalakoosluste suurenemise
- b) Randade reostumise, kalakoelmute kadumise, kalakoosluste hävimise
- c) Randade roostumise, kalakoelmute mudastumise, kalakoosluste muutumise

14) Miks on piiriveekogu kalapüügikorraldus oluline teema?

- a) Kalavarude hindamiseks
- b) Kalavarude säilimiseks
- c) Kalavarude söömiseks

15) Kuidas nimetatakse Peipsi järve vedelema jäänud võrke?

- a) Kummikuvõrgud
- b) Hommikuvõrgud
- c) Kummitusvõrgud

16) Kuidas jõuab järve sattunud prügi ja sodi uuesti ringiga inimeseni?

- a) Väärtsuahela kaudu
- b) Toiduahela kaudu
- c) Toidu vahelao kaudu

ER101. Green Mind: Raising Environmental Awareness in Estonian-Russian Border Area.

17) Mis võiks olla maapiirkondade elanike südame asi seoses veereostuse vähendamisega?

- a) Majapidamise heitvee mitte sattumine puhastamata kujul loodusesse
- b) Majapidamise heitvee sattumine puhastamata kujul loodusesse
- c) Majapidamise heitvee suunamine loodusesse

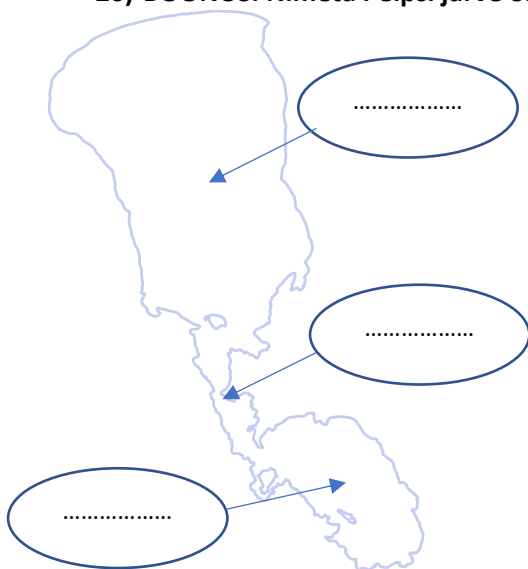
18) Selleks, et kasvatada suuri kapsaid, milliseid taimekaitsevahendeid tuleks kasutada kapsausside tõrjeks?

- a) Kangeid, kapsausse koheselt surmavaid taimekaitsevahendeid
- b) Kõrvaltoietega taime- ja ussikaitsevahendeid
- c) Looduslähedasi taimekaitsevahendeid

19) Kuidas saavad kohalikud omavalitsused kaasa aidata Peipsi järve keskkonnaseisundi paranemisele?

- a) Toetada läbi toetusprogrammide majapidamistes reovee puhastustseadmete eemaldamist
- b) Toetada läbi toetusprogrammide majapidamistes reovee puhastustseadmete ehitamist
- c) Toetada läbi toetusprogrammide majapidamistes reovee puhastustseadmete suurendamist

20) BOONUS. Nimeta Peipsi järve osad ja kolm kalaliiki, kes järves elavad (6 punkti)



1. Kalaliik.....
2. Kalaliik.....
3. Kalaliik.....