

## Läbiva teema „Tehnoloogia ja innovatsioon“ õpilaste pädevuste hindamisvahend II kooliastmele

---

### Õpilase tööleht

#### Hindamisülesanne nr. 11

**Õpitulemus:** õpilane oskab kasutada digiajastu vahendeid eluliste probleemide lahendamiseks ning oma õppimise ja töö tõhustamiseks

**Hindamismeetod:** eRaamat

#### ÜLESANNE

Koosta eRaamat teemal “Läänemere reostumise põhjused ja kaitsmise võimalused”.

eRaamatus kajasta järgmisi teemasid:

- Läänemere asend ja ümbritsevad riigid, suuremad lahed, väinad, saared, poolsaared.
- Elutingimused Läänemeres.
- Mere, ranniku ja saarte elustik ja iseloomulikud liigid ning nendevahelised seosed.
- Läänemere reostumine.
- Läänemere kaitse.

\* Soovituslikud vahendid ülesande sooritamiseks

- Internet, Google otsing <http://www.google.com>
- Google kaart, viide <http://maps.google.com>
- eRaamatu loomise vahendid <http://koolielu.ee/tools/?tag=e-raamat> , <http://en.calameo.com/>

#### Õpetajale:

hinnatakse eesmärgipärast Google kaardi kasutamise oskust, eRaamatu koostamise ja kujundamise oskust vastavalt etteantud kriteeriumitele, loodud eRaamatu sisu.

eRaamatu hindamisel on soovitatav kasutada hindamismudelit, mis antakse õpilasele koos õpiülesandega.

Läbiva teema „Tehnoloogia ja innovatsioon“ õpilaste pädevuste hindamisvahend II kooliastmele

---

Õpilase tööleht