

2. Kuidas iseloomustada maailmamerd?

1. Miks on maailmameri oluline?

2. Märki maailma kontuurkaardile lk 22–23 järgmised mered, lahed ja väinad.

Läänemeri, Punane meri, Vahemeri, Must meri, Põhjameri, Barentsi meri, Kariibi meri, Beringi meri, Ohhoota meri, Jaapani meri, Ida-Hiina meri, Lõuna-Hiina meri, Korallimeri, Araabia meri, Mehhiko laht, Guinea laht, Bengali laht, Pärsia laht, Taani väinad, La Manche'i väin ehk Inglise kanal, Gibraltari väin, Beringi väin, Magalhãesi väin, Drake'i väin.

3. a) Märki juures olevale kontuurkaardile:

Jüüti poolsaar, Sjælland, Fyn, Bornholmi ja Rügeni saared (uuri, mis riikidele need kuuluvad), Sundi, Suur Belti, Kattegati ja Skagerraki väinad ning linnad Kopenhaagen, Malmö ja Göteborg.

b) Mis vahe on lahel ja väinal?

c) Mõõda atlase kaardilt Rootsit ja Taanit eraldava väina laius kõige kitsamas kohas.

d) Joonista kaardile Kieli kanal. Mis riigi territooriumile see jääb?



4. Mille poolest erinevad Läänemeri kui sisemeri ja Põhjameri kui ääremeri?

5. Miks ei ole Kaspia meri, Araali meri ja Surnumeri päris mered, kuigi nimetus seda ütleb?

6. a) Võrdle maismaa ja vee jaotumist põhja- ja lõunapoolkeral (abiks on ka õpiku joon 4 lk 31).

b) Kontrolli atlase kliimakaartide põhjal, kas sellel on mingi mõju kliimale.

 7. Rühmita toodud väited *Beringi mere*, *Põhjamere* ja *Vahemere* vahel.

1. Atlandi ookeanist eraldab Gibraltari väin. 2. On sisemeri. 3. Meri paikneb täielikult mandrilaval. 4. Sügavamad kohad ulatuvad üle 4000 m. 5. Ühendus Atlandi ookeaniga on hea. 6. Mere põhjaosa jääb lähisarktilisse kliimavöötmesse. 7. Selles meres leidub arvukalt saari. 8. On ääremeri. 9. Vaiksest ookeanist eraldavad Aleuudi saared. 10. Meri on oma nime saanud kuulsa meresõitja järgi. 11. Meri paikneb osaliselt mandrilaval. 12. Merepõhjast ammutatakse naftat ja gaasi. 13. Sellest merest algab külm Kuriili hoovus.

Beringi meri	Põhjameri	Vahemeri