

Till läraren

Enligt Lgr 22 och kursplanen i geografi ska eleverna ha kunskaper om namn och läge på geografiska objekt i Sverige, Europa och världen.

Ett urval av hav, sjöar, floder, berg, öknar, regioner, länder och städer.

Vidare ska de få en introduktion till jordens endogena och exogena processer, samt hur dessa formar och förändrar landskapet.

Eleverna ska även ha kunskaper om klimat- och vegetationszoner samt på vilka sätt klimatet påverkar människans livsmiljöer. Utmärkande drag för några natur- och kulturlandskap i Sverige, Europa och världen.

Vidare ska eleverna studera jordens naturresurser, till exempel vatten, odlingsmark, skogar och mineraler. Var på jorden olika naturresurser finns och hur människors användning av resurserna påverkar landskapet och människans livsmiljöer.

Hur val och prioriteringar på individ- och samhällsnivå kan påverka miljön och främja hållbar utveckling, samt att ha kunskaper om orsaker till och konsekvenser av fattigdom och ohälsa, till exempel bristande tillgång till utbildning, hälsovård och vatten.

Eleverna ska även arbeta med digitala och analoga kartor och deras uppbyggnad med gradnät, färger, symboler och skala. Topografiska och tematiska kartor.

Med bakgrund av dessa intentioner i kursplanen, har vi tagit fram vårt nya läromedel i geografi - **Enkel Geografi**. I läromedlet presenteras *enkla och tydliga texter* i geografi som är kunskapskravsrelaterade enligt Lgr 22. Läromedlet passar särskilt bra för pedagoger som arbetar med *klassundervisning, specialundervisning* eller med *nyanlända elever*.

I läromedlet **Enkel Geografi** låter vi eleverna arbeta med namngeografi inom Sverige, Europa och världen, natur- och kulturlandskap och deras samband, olika klimatzoner och naturtyper i världen, väder och klimat, processer som format jordytan, luft, vatten och transporter, Sveriges naturresurser och näringar, samt våra världsdelar.

Dessutom läggs stor vikt på en hållbar utveckling, t.ex. hur egna handlingar i vardagen kan påverka miljön, betydelsen av val av energislag, samt skillnaden mellan en förnybar och icke förnybar energikälla.

I alla kapitel varvas faktatexter med arbetsblad, som tränar eleverna att söka och jämföra fakta, att hitta sammanhang, värdera och analysera. **Enkel Geografi** är rikligt kompletterad med både fotografier och illustrationer i färg.

Illustratörer - Per-Anders Nilsson, Göran Tengnäs, Mona Balldin

© Tengnäs Läromedel 2017

Facit finns på www.tengnäs.se

/ reviderad 2022