

# Nastava na daljinu



**PREDMET: GEOGRAFIJA**

**RAZRED: 9.**

**UDŽBENIK: GEA 9**

**NASTAVNA CJELINA: BOSNA I  
HERCEGOVINA**

**NASTAVNA JEDINICA: KLIMA ,TLO I  
BILJNE ZAJEDNICE**



Upute za učenike:

- U udžbeniku pročitati i analizirati tekst od 122.-127. stranice.
- Zaključne misli zapisati u bilježnicu.

# Klimatske regije BiH



- U BiH se mogu izdvojiti tri klimatske regije: sredozemna, umjereno topla vlažna klima i vlažna snježno šumska klima.
- Klimu BiH određuje geografski smještaj u umjerenom pojasu, blizina Jadranskog mora, formiranje zračnih masa, reljefna obilježja.
- Klimatski elementi: temperatura, padaline i vjetrovi imaju utjecaj na klimu.
- Temperatura zraka ovisi o insolaciji tj. broju sunčanih sati u nekom mjestu tijekom godine.
- Primorski zaobalni prostori imaju najveći broj sunčanih sati, a planinska područja najmanje.



- Padaline- količina padalina ovisi o cikloni i anticikloni.
- Vjetrovi: bura, jugo i maestral u primorskom prostoru, a sjeverac i sjeverozapadnjak u središnjim i sjevernim dijelovima.

# Primorsko- zaobalni prostor



-Prevladava tlo crvenica i smeđa tla.

- Najvažnije kultivirane biljke su: smokva, vinova loza i druge vrste agruma, a listopadno drveće čine šume hrasta, medunca i bijelog graba.
- Krčenjem šuma nastala je makija:



Vinograd u kamenu

- **MAKIJA JE TIP ŽBUNASTE VEGETACIJE KOJA NASTAJE DEGRADACIJOM TVRDOLISNIH ŠUMA.**
- **ŽBUNOVI U MAKIJI SU VISINE 2-3 METRA.**



# Gorsko-planinski prostor



- Gorsko planinski prostor- 60% prekriven šumama: bukove, hrastove, jele i smrekove šume.
- Tlo čine siromašna tla- podzoli i planinska crnica.



Bukva

# Nizinski reljef



- Nizinski reljef čini tlo crnica i aluvijalna tla.
- Vegetaciju čine zajednice vrba, jablana i topola.

Vrba

