

Osnovna škola Vladimira Pavlovića u Čapljini

Geografija: 6. razred

Nastavne cjeline: Klime: raznovrsnost klime I živog svijeta

Nastavna jedinka: Ostale klime, ponavljanje

Neophodno koristiti: - kartu svijeta – atlas  
- udžbenik str. 116.

## PUSTINJSKA KLIMA

- Navedite osnovna obilježja pustinjske klime pomoću klimatskog dijagrama.
- Opišite kakvih sve pustinje ima.
- Što je često glavni izvor vlage u pustinjama?
- Što su oaze?
- Navedite primjere prilagodbe životinjskog I bijnog svijeta surovim pustinjskim uvjetima.
- Opišite kako zamišljate život ljudi u pustinjama.

## STEPSKA KLIMA

- Navedite osnovna obilježja stepske klime pomoću klimatskog dijagrama
- Koliko padalina godišnje primaju područja steoske klime?
- Koje su se biljne zajednice razvile u stepskoj klimi?
- Kako se naziva plodno tlo stepskog područja I zbog čega je vrlo plodno?
- Nabrojite neke životinjske vrste u stepskoj klimi.
- Opišite čovjekov utjecaj na prirodna stepska područja.

## SNJEŽNO ŠUMSKE KLIME

- Navedite osnovna obilježja snježno šumske klime pomoću klimatskog dijagrama
- Koja je najčešća padalina u toj klimi?
- U kojim se djelovima svijeta prostiru snježno šumske klime?
- Koje podvrste te klime razlikujemo s obzirom na godisnju količinu padalina?
- Što su tajge?
- Nabrojite neke životinjske vrste u snježno šumskoj klimi.

## POLARNE KLIME

- Navedite osnovna obilježja polarne klime pomoću klimatskog dijagrama.
- Koja je najveća vrijednost srednje temperature najtoplijeg mjeseca?
- Koje dvije podvrste klima razlikujemo unutar polarnih klima?
- Što je tundra?
- Koji dijelovi imaju klimu vječnog mraza?
- Opišite kako zamišljate život ljudi u polarnim klimama.