

# UČIVO a VÝSTUPY – Zeměpis

## 6. ročník :

Atmosféra, Hydrosféra, Biosféra - žák dokáže popsat počasí pomocí jednotlivých prvků (teplota, srážky, vítr...), chápe jejich fungování a měření

- zná základní podnebné pásy a dokáže je charakterizovat
- rozlišuje různé části hydrosféry, rozdíly mezi nimi, jejich vlastnosti a význam
- rozlišuje různé typy přírodních krajín, chápe jejich závislost na podnebí, skladbu rostlin a živočichů v nich

## 7.ročník :

Regionální zeměpis Světadílů a oceánů: Afrika, Austrálie a Oceánie, Antarktida - žák se orientuje v jednotlivých světadílech, rozdíly mezi nimi v poloze, rozloze, přírodních podmínkách, obyvatelstvu

- zná některé významné státy, jejich specifika, jazyky a hlavní města

## 8. ročník :

Regionální zeměpis Evropy: Regiony severní Evropa, jižní E., JV Evropa a východní Evropa

- žák se orientuje na mapě Evropy
- chápe specifika těchto regionů (příroda, společnost, ekonomika)
- zná státy, města, zajímavosti.

## 9. ročník:

Zeměpis ČR: Regiony ČR – kraje - žák se orientuje na mapě

- rozezná polohu a velikost jednotlivých krajů, jejich přírodní, demografická a ekonomická specifika, památky