

VAJA 2 - NAVODILA

- Poišči države z najmanjšo brezposelnostjo po posameznih kontinentih (**razvrščanje**).
- Katere tri države imajo največjo površino ozemlja?
- Izračunaj povprečno vrednost GDP po kontinentih (**delne vsote**).
- Izračunaj površine posameznih kontinentov in odstotke od celotne površine.
- Izračunaj število prebivalstva posameznih kontinentov in odstotke od svetovnega prebivalstva.
- Kopiraj rezultate prejšnjih dveh alinej na nov list in jih prikaži na grafu.
- V tabelo dodaj izračunani stolpec gostota prebivalstva: prebivalstvo/površina
- Države razdeli v 3 skupine glede na površino: velika (površina>1.000.000km²), srednja, majhna (površina<50.000km²). Nov stolpec poimenuj *velikost*. Pri tem uporabi razvrščanje ali pogojni stavek IF.
- Države razdeli v 3 skupine glede na velikost GDP (bruto domači proizvod): nizek (GDP<2.000USD, srednji, visok (GDP>20.000USD). Nov stolpec poimenuj *GDP-velikost*.
- Preštej koliko je držav v posameznih razredih prejšnjih dveh alinej. Uporabi delne vsote ali funkcijo COUNTIF.
- Vrednost v stolpcu velikost pobarvaj z različnimi barvami glede na vrednost (**pogojno oblikovanje**)
- S pomočjo **obrazca** poišči vse ameriške države z GDP>20.000USD. Koliko jih je?
- S pomočjo **enostavnega filtra** poišči vse ameriške ali evropske države, ki imajo GDP>8000 in <17000. Ali se Slovenija lahko primerja z njimi?
- Primerjaj podatke za Slovenijo (gostoto prebivalstva, letno rast prebivalstva, brezposelnost, GDP) z desetimi najbogatejšimi državami in jih prikaži na grafu. Uporabi **napredni filter**.
- Primerjaj podatke za Slovenijo s podatki za sosednje države.
- Kako bi najlažje naredili primerjavo med npr. vzhodno in zahodnoevropskimi državami, ali severno in južnoevropskimi?
- Izračunaj kolikšen odstotek svetovnega prebivalstva živi v državah z nizkim, srednjim ali visokim GDP. Pomagaj si z delnimi vsotami.
- S pomočjo **vrtilne tabele** primerjaj povprečno rast prebivalstva po kontinentih (vrstice) glede na velikost držav (stolpci). Prikaži rezultat na vrtilnem grafikonu. Kaj velja za Evropo?
- S pomočjo vrtilne tabele po kontinentih (vrstice) primerjaj povprečno ekonomsko aktivnost (ali gostoto) prebivalstva med bogatimi in revnimi (GDP-velikost po stolpcih).