

# MAPA SVĚTA

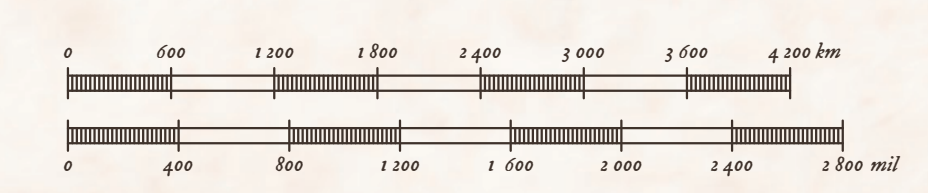
Tato mapa znázorňuje svět jako dvě polokoule – západní a východní. Jedná se o tzv. Nicolaiho globální projekci, kterou vynalezl už kolem roku 1 000 perský učenec al-Biruni. Na evropském území se začala využívat až koncem 17. století, kdy ji znovuobjevil sicilský kaplan Giovanni Battista Nicolosi, a nejvíce zájmu se jí postupně dostávalo přibližně o 100 let později. Obě polokoule jsou zde zobrazeny v podrobnosti 1 : 50 000 000. Ty jsou nahore a dole doplněny vedlejšími mapami v ortogonálním zobrazení, představující svět také jako dvě polokoule – tentokrát jde ale o severní a jižní v měřítku 1 : 250 000 000. V levém dolním rohu mapy se nachází roční cyklus pohybu Země kolem Slunce. Na protější straně je pak popsán měsíční cyklus pohybu Měsíce kolem Země.

Značkové objektivy

- sídla s více než 1 000 000 obyvatel
- sídla s 100 000 - 1 000 000 obyvatel
- sídla s méně než 1 000 000 obyvatel
- ▲ vrchol 6 000 - 4 000 m. n. m.
- ▲ vrchol 1 000 - 4 000 m. n. m.

- oceán
- vlnitý ústí
- vodní tok
- státní hranice
- historická hranice
- vodní plocha

Autore mapa: © Dr. David C. HEAL, Okres BUREK  
 Zdroj dat: National Earth, naturalharta.com; Thomas Brinkley; City Population, citypopulation.de  
 Sídelní rozložení: David Brinkley; Map Collection, atlasworkshop.com; Freepik, freepik.com  
 Statistický pramen: WGS 84  
 Kartografické nadmáří: Nicolaiho globální (polsférická)



♀ ♀ ⊕ ♂  
 ♀ ♀ ⊕ ♂

