

Maturitní témata ze zeměpisu (pro školní rok 2007/2008)

1. Geografie jako věda – objekt, členění, pomocné disciplíny, přírodní podmínky ČR – povrch, vodstvo
2. Země jako vesmírné těleso – sluneční soustava, tvar a velikost Země, přírodní podmínky ČR – podnebí, vegetace, ochrana ŽP
3. Země jako vesmírné těleso – pohyby Země a jejich důsledky, obyvatelstvo a sídla ČR
4. Kartografie – mapa, globus, měřítko, kartografická zobrazení, vznik mapy, hospodářství ČR – nerostné suroviny, průmysl
5. Kartografie – obsah mapy, druhy map, zeměpisné souřadnice, hospodářství ČR – zemědělství, doprava
6. Litosféra – stavba a složení Země, typy zemské kůry, geografická charakteristika států střední Evropy (Polsko, Slovensko, Maďarsko)
7. Litosféra – endogenní pochody – vulkanismus, zemětřesení, horotvorná činnost, geografická charakteristika Německa
8. Litosféra – exogenní pochody a tvary jimi vytvořené, geografická charakteristika alpských států – Rakousko, Švýcarsko
9. Atmosféra – stavba, složení, počasí, podnebí, geografická charakteristika Francie a Beneluxu
10. Atmosféra – všeobecný oběh atmosféry, místní větry, geografická charakteristika Velké Británie, Irsko
11. Atmosféra – podnebí, klimatogeografičtí činitelé, podnebné pásy, geografická charakteristika států severní Evropy – Norsko, Švédsko, Finsko, Dánsko, Island
12. Hydrosféra – světový oceán – koloběh vody, sv. oceán, vlastnosti mořské vody, geografická charakteristika států jižní Evropy – Španělsko, Portugalsko, Itálie, Řecko
13. Hydrosféra – světový oceán – tvar podmořského reliéfu, pohyby mořské vody, význam oceánů a moří, geografická charakteristika států jihovýchodní Evropy – jadranské a černomořské státy
14. Hydrosféra – vodstvo pevnin – hydrogeografická síť, režim řek, podpovrchové vody, geografická charakteristika transformujících se zemí vých. Evropy – Pobaltí a východoevropské země SNS
15. Hydrosféra – vodstvo pevnin – jezera a jejich původ, umělé vodní nádrže, ledovce, geografická charakteristika Ruska

16. Pedosféra – vznik půd, půdotvorní činitelé, vlastnosti půd, půdní druhy, geografická charakteristika Japonska a asijských draků
17. Pedosféra – půdní horizonty, půdní typy, geografická charakteristika Číny
18. Biosféra – základní poznatky, výškové stupně, bioklimatické pásy, geografická charakteristika států jižní Asie
19. Geografie obyvatelstva – znaky obyvatelstva, růst počtu obyvatelstva, skladba obyvatelstva, geografická charakteristika států jihozápadní Asie – Perský záliv, Blízký východ
20. Geografie obyvatelstva – pohyb a rozmístění obyvatelstva, geografická charakteristika států střední Asie a Zakavkazska
21. Geografie sídel – vývoj sídel, druhy, urbanizace, suburbanizace, geografická charakteristika USA
22. Hospodářská mapa světa, hospodářské sektory, geografická charakteristika Kanady
23. Geografie zemědělství – rozmístění, typy, rostlinná a živočišná výroba, geografická charakteristika států střední Ameriky – Mexiko a další státy střední Ameriky
24. Geografie průmyslu – rozmístění průmyslu a surovinových zdrojů, průmysl paliv a energetiky, geografická charakteristika andských zemí
25. Geografie průmyslu – hutnický průmysl, strojírenský, chemický průmysl a další vybraná průmyslová odvětví, geografická charakteristika Brazílie, Guayanských a Laplatských států
26. Geografie služeb – její složky a funkce, geografická charakteristika států islámské Afriky
27. Geografie dopravy – námořní, říční, letecká doprava, přenos informací, geografická charakteristika států Černé Afriky
28. Geografie dopravy - železniční, silniční, potrubní doprava, geografická charakteristika Republiky Jižní Afrika a sousedních států
29. Světové organizace – význam, sídla, členství ČR, geografická charakteristika Austrálie a Oceánie
30. Globální problémy lidstva, polární oblasti a oceány