

40. Výškové stupně v krajině

- 1 Zakroužkuj správná tvrzení. Se vzrůstající nadmořskou výškou se od hladiny světového oceánu k vrcholům hor mění následující prvky přírodního prostředí:
- a) množství slunečního záření
 - b) horniny
 - c) srážky se zvyšují
 - d) srážky klesají
 - e) teplota vzduchu stoupá
 - f) teplota vzduchu klesá
 - g) rychlost větru stoupá
 - h) rychlost větru klesá

41. Jak se vyvíjela příroda povrchu Země

- 1 Použij údaje v učebnici (str. 90), najdi si i další informace (např. v učebnicích dějepisu, přírodopisu a v encyklopediích) a doplň do tabulky 18 příznačné rysy jednotlivých období ve vývoji přírody Země.

Tabulka 18 Období vývoje přírody Země

Název období	Příznačné rysy období
čtvrtohory	
třetihory	
druhohory	
prvohory	
starohory	
prahory	
předgeologické období	

- 2 Hledej další informace na internetu na adrese: <http://cantor.misto.cz/>

KRAJINY ZEMĚ

42. Přírodní základ krajiny

- 1 Zakroužkuj, které prvky náležejí k přírodnímu základu krajiny:
- a) litosféra
 - b) horniny
 - c) georeliéf
 - d) počasí
 - e) podnebí
 - f) vodstvo
 - g) rostlinstvo
 - h) živočišstvo
 - i) plantáže
 - j) smrkové monokultury
- 2 Vypiš konkrétní přírodní složky krajiny v okolí tvého bydliště nebo školy.
-
-