

Antropogenní geomorfologie – otázky

1. Antropogenní geomorfologie – definice, začlenění vědy v rámci geomorfologie, horninové prostředí, základní rozdělení: ovlivnění přírodních procesů, technogenní procesy.
2. Rámcový vývoj působení lidské společnosti na reliéf (přehled – příklady)
3. Působení lidské činnosti na endogenní procesy – přerozdělení statických tlaků, přerozdělení dynamických tlaků (příklady).
4. Ovlivnění zvětrávacích procesů lidskou činností (urychlení a zpomalení mechanického a chemického zvětrávání).
5. Ovlivnění svahových procesů lidskou činností (typy gravitačních svahových procesů, příklady narušení stability svahů, urychlení a zpomalení svahových procesů).
6. Ovlivnění fluviálních procesů a procesů na vodních nádržích lidskou činností (urychlená eroze a akumulace, vliv vodní nádrže, zpomalení fluviálních procesů).
7. Ovlivnění kryogenních a eolických procesů lidskou činností (zrychlení a zpomalení procesů, degradace permafrostu).
8. Povrchové těžební antropogenní tvary (těžební tvary a tvary podmíněné těžbou, příklady z ČR)
9. Podpovrchové těžební antropogenní tvary (těžební tvary a tvary podmíněné těžbou, deformace zemského povrchu, příklady z ČR). Těžba uranu (příklady z ČR).
10. Průmyslové antropogenní tvary, zemědělské antropogenní tvary (příklady).
11. Vodohospodářské antropogenní tvary (příklady z ČR).
12. Sídelní antropogenní tvary, dopravní antropogenní tvary (příklady z ČR).
13. Oslavné antropogenní tvary, vojenské antropogenní tvary (příklady z ČR).
14. Pohřební antropogenní tvary, rekreační antropogenní tvary, telekomunikační antropogenní tvary.