14. 6. 2004

Esejska vprašanja:

1. Hjulstrőmov diagram
2. Kraška polja v porečju Ljubljanice in njihove vodne in reliefne značilnosti
3. Kateri procesi delujejo na obale in katere oblike pri tem nastanejo

Kratka vprašanja:

1. Sinklinala in antiklinala
2. Kako nastaja Srednjeoceanski hrbet
3. Zakaj so razlike v starosti kamnin med oceanskim dnom in kontinenti
4. Kako nastane prava vrtača
5. Zakaj se rečni strmec po reki navzdol zmanjšuje
6. Kaj je klif in kako nastane
7. Kaj je melišče, kako nastane in kje se pojavlja
8. Kaj je delta in kako nastane
9. Freatična cona
10. Razlika med škrapljami in škavnicami
11. Kako je nastal Blejski vintgar
12. Kateri ledeniki so bili ob koncu Wurmske poledenitve v Julijskih alpah in do
kam so segali
13. Kaj je strukturna stopnja in zakaj je nastala pri vasi Rašica
14. Na kakšne načine reka prenašjo plavje
15. Stratovulkan
16. Dve bistveni razliki med morenskimi nasipi in poplavnimi ravninami
17. Kaj je barhan
18. Zakaj je Sava vrezala svojo strugo v Ljubljanski kotlini
19. Zakaj voda na pobočju prehaja iz ploskovnega v linijski tok
20. kateri procesi vplivajo na nastanek rečne doline
21. kaj je izostazija in primer
22. zmrzalno preperevanje