1. razred ekonomske – ispitivanje (1.e)

- 1. Što je vrijeme?
- 2. Što je klima?
- 3. Nabroj klimatske elemente.
- 4. Kako se izračuna srednja dnevna temperatura zraka?
- 5. Nabroj klimatske modifikatore.
- 6. Kako se zovu karte na kojima se prikazuje vrijeme? / Što su sinoptičke karte?
- 7. Kako **Zemljina revolucija** utječe na klimu?
- 8. Kako geografska širina utječe na klimu?
- 9. Kako nadmorska visina utječe na klimu?
- 10. Kako nadmorska visina utječe na klimu?
- 11. Koliko posto Sunčeva zračenja upija atmosfera?
- 12. Kako more utječe na klimu? Kako jezero utječe na klimu?
- 13. Kako morske struje utječu na klimu?
- 14. Kako **šuma** utječe na klimu?
- 15. Kako čovjek utječe na klimu?
- 16. Što je atmosfera?
- 17. Kakav je kemijski sastav atmosfere?
- 18. Zašto je bitan CO₂?
- 19. Nabroj slojeve atmosfere.
- 20. Koja je glavna karakteristika troposfere?
- 21. Koja je glavna karakteristika stratosfere?
- 22. Koja je glavna karakteristika mezosfere?
- 23. Koja je glavna karakteristika termosfere?
- 24. Zbog čega je bitan ozon?
- 25. Koji je najhladniji sloj atmosfere?
- 26. Koji je najgušći sloj atmosfere?
- 27. Kako se zovu prostori između slojeva atmosfere?
- 28. U kojoj pauzi lete zrakoplovi?
- 29. Koje su tri vrste Sunčevog zračenja?
- 30. Kako zakrivljenost Zemlje utječe na količinu Sunčevog zračenja?
- 31. Kad je najjače Sunčevo zračenje na površinu Zemlje?
- 32. Što je osojna, a što prisojna padina?
- 33. Što je insolacija ili osunčavanje?
- 34. Kako insolacija ovisi o podlozi?
- 35. Kako **geografska širina** utječe na insolaciju?
- 36. Nabroj **toplinske pojaseve**.
- 37. Koliko ima godišnjih doba hladni pojas?
- 38. Koliko ima godišnjih doba umjereni pojas?
- 39. U kojem se pojasu nalazi Hrvatska i Europa?
- 40. Koji toplinski pojasevi su najpovoljniji za život?
- 41. Što je temperatura zraka?
- 42. Što je dugovalno zračenje (radijacija)?
- 43. Što je **kratkovalno** zračenje (radijacija)?
- 44. Kako se izračuna srednja mjesečna temperatura zraka?
- 45. Kako se izračuna **srednja godišnja** temperatura zraka?
- 46. Što je dnevna amplituda (raspon) temperature?
- 47. Što je godišnja temperaturna amplituda (raspon) zraka?