PITANJA ZA PONAVLJANJE – VODE NA ZEMLJI

1. Navedite stanja vode.

2. Koliki udio čini slana, a koliki slatka voda na Zemlji?

3. Gdje se sve voda nalazi u prirodi?

4. Kako neravnomjeran raspored vode u prirodi utječe na živi svijet?

5. Nabrojite gdje se i zašto upotrebljava voda.

6. Što je voda temeljnica i u čemu je njezino značenje?

7. Kako se treba odnositi prema čistoj, pitkoj vodi?

8. Opišite proces kruženja vode u prirodi pomoću crteža iz udžbenika, str. 74.

9. Što je svjetsko more?

10. Navedite značenje mora.

11. Što je salinitet (slanoća)?

12. Nabrojite svojstva mora.

13. Kako toplina mora utječe na količinu ribe u moru?

14. O čemu ovisi prozirnost mora?

15. Kakve je boje more?

16. Nabrojite gibanja mora i uzroke koji do njih dovode.

17. Što je plima, a što oseka?

18. Kojom su bojom na karti prikazane tople, a kojom hladne morske struje.

19. Nabrojite najveće onečišćivače mora i predložite neke mjere za zaštitu mora.

20. Pomoću geografske karte Europe (svijeta) navedite nekoliko morskih prolaza.

21. U čemu je značenje morskih prolaza?

22. Pokažite na karti Europe primjer razvedene i primjer nerazvedene obale.

23. Opišite razvedenu obalu.

24. Pokažite na karti svijeta tople i hladne morske struje.

25. Što je plima, a što oseka?

26. Pokažite na karti Hrvatske dvije vode tekućice i dvije vode stajaćice.

27. Po čemu se razlikuju stajaćice od tekućica?

28. Što je slijev?

29. Nabrojite vrste jezera prema postanku.

30. Što je razvodnica?

31. Opišite važnost močvarnih staništa.

32. Pokažite na karti Europe jedno ušće u obliku estuarija i jedno u obliku delte. Imenuj odabrane rijeke.

33. Kojim sljevovima pripadaju rijeke u Hrvatskoj?

34. Imenujte i pokažite na karti svijeta najdublje i površinom najveće jezero.

35. Što su ponornice?

36. Pokažite na karti izvor, obale, lijeve i desne pritoke i ušće na primjeru jedne hrvatske rijeke.

37. Objasnite na koji se način određuje lijeva i desna obala rijeke na geografskoj karti, a kako u prirodi.

38. Što je jezero?

39. Pokažite na karti Hrvatske sljedeća porječja: Pokuplje, Posavina, Podravina, Podunavlje.

40. Izdvojite na karti svoje županije nekoliko voda stajaćica i voda od tekućica i navedite primjere njihove važnosti za vaš zavičaj.

- PONOVITI SVA PITANJA IZ VJEŽBE SA FOTOGRAFIJAMA!!!

-ponoviti granice litosfernih ploča na crtežima

-ponoviti na crtežu dijelove vulkana

ZADACI ZA PONAVLJANJE – RELJEF

1. Što je reljef?

2. Objasnite zašto se reljef neprestano mijenja.

3. Na koliko se godina otprilike procjenjuje starost planeta Zemlje?

4. Navedite četiri vanjska procesa koji utječu na oblikovanje reljefa.

5. Kako se nazivaju u stijenama očuvani otisci davnih biljaka i životinja?

6. Nabrojite četiri krška reljefna oblika.

7. Opišite razliku između djelovanja tekućice na oblikovanje reljefa u planinskom i u nizinskom prostoru.

8. Navedite tri načina na koje čovjek izravno mijenja reljef.

9. Gdje se najčešće pojavljuju potresi i vulkani? Obrazložite odgovor.

10. U kojim je prostorima utjecaj vjetra na reljef najizraženiji?

11. Što je najvažniji čimbenik razaranja obala?

12. Što je litosfera?

13. Kako nastaju bore?

14. Kako se naziva rastaljena i užarena masa u unutrašnjosti Zemlje, a kako kad izbije na površinu?

15. Što su potresi?

16. Koja je razlika između apsolutne i relativne visine?

17. Što je hipocentar, a što epicentar?

18. Opišite razliku između staroga i mladoga gorja.

19. Od koja se tri sloja (lupine) sastoji unutarnja građa Zemlje?

20. Izračunajte relativnu visinu između najvišeg vrha Hrvatske i najvišeg vrha svijeta.

ZADACI ZA SLIJEPU KARTU SVIJETA – služiti se s atlasom!

1. Imenuj i označi sve oceane na slijepoj karti.
2. Plavom bojom podebljaj i imenuj rijeke: Nil, Mississippi, Amazonu, Kongo, Volga, Dunav, Hoang He, Jangce.
3. Upiši slova na odgovarajuće mjesto za more ili zaljev:

C – Crno more

M – Meksički zaljev

S – Sredozemno more

X – Sjeverno more

H – Hudsonov zaljev

1. Točkom i odgovarajućim brojem označi: 1- Beringov prolaz, 2-Gibraltarska vrata, 3-Panamski kanal, 4- Sueski kanal i 5 – Magellanov prolaz
2. Crvenom bojom označi jezera:

K – Kaspijsko jezero

V – Viktorijino jezero

B – Bajkalsko jezero

T – Titicaca

1. Zaokruži Velika jezera u Sjevernoj Americi.
2. Smešom bojom oboji i imenuj Alpe, Himalaju, Ande i Stjenjak.
3. Napiši na kartu na odgovarajuće mjesto SAHARA.
4. Žutom bojom oboji Grenland.
5. Najviši vrh svijeta Mont Everset označi 8848.