PONOVIM IN UTRDIM SVOJE ZNANJE – V naravi opazujemo pojave

Učbenik str. 34 - 51

1. Kaj je v središču Sončevega sistema?
2. Kaj kroži okrog Sonca?
3. Koliko časa potrebuje Zemlja za en obhod okrog Sonca?
4. Zakaj je na Zemlji mogoče življenje?
5. Zakaj se pojavljajo letni časi?
6. V kolikem času se Zemlja zavrti okrog svoje osi?
7. Zakaj imamo noč in dan. Pojasni.
8. Kaj je svit in kaj je mrak?
9. Opiši razliko med prisojnimi in osojnimi pobočji.
10. Naštej dve naravni in dve umetni svetili.
11. Naštej eno prozorno, eno prosojno in eno neprosojno snov.
12. Kaj nastane za neprosojnimi predmeti, če jih osvetlimo?
13. Od česa je odvisna velikost sence? Opiši.
14. Kdaj so sence krajše (kdaj je senca najkrajša, kdaj najdaljša)?
15. Kaj je Luna?
16. Naštej Lunine mene.
17. Koliko časa potrebuje Luna za en obhod okoli Zemlje?
18. Opiši Sončev mrk.
19. Opiši Lunin mrk.
20. Kaj je sila teže?
21. Na kakšen način lahko premikamo predmete?
22. Na kakšen način se gibajo živali?
23. Opiši nekaj površin za gibanje.
24. Kdaj pride do sile trenja?
25. Kdaj je trenje večje, na gladkih ali hrapavih površinah?