

Atidžiai perskaitykite tekstą ir atlikite užduotis.

Mėnulis

Mėnulis – tai uolienos kamuolys, kuris sukasi aplink mūsų planetą Žemę. Jis daug mažesnis už ją ir, priešingai nei Žemė, jis yra dykvietė. Mėnulyje negali egzistuoti jokia gyvybė, kadangi ten nėra nei vandens, nei oro. Jo paviršių dengia krateriai, kuriuos padarė iš kosmoso nukritę uolienos luitai, vadinami meteoritais.

Visą laiką matome tą pačią Mėnulio pusę, kuri šviečia atspindėta Saulės šviesa. Mėnulį matome nevienodą. Jo fazės – jaunatis, priešpilis, pilnatis ir delčia.

Dieną Mėnulio paviršius įkaista iki 150 laipsnių karščio, o naktį atšąla iki 150 laipsnių šalčio. 1969 metais amerikiečiai astronautai pirmieji nuskrido į Mėnulį.

*Pagal kn.: Pasaulio pažinimas / Iliustruota vaiko knyga. Kaunas, 1999. P. 9.
Vaikų enciklopedija. V., 1994. P. 144.*

Klausimai ir užduotys

1. Kas yra Mėnulis?

- A. Ugnies kamuolys.
- B. Uolienos kamuolys.
- C. Debesų kamuolys.
- D. Dulkių kamuolys.

2. Parašykite, kaip vadinama mūsų planeta.

.....

.....

3. Kas padaro kraterius?

- A. Žmonės.
- B. Gyvūnai.
- C. Raketos.
- D. Meteoritai.

4. Nurašykite sakinį, kuriame pasakyta, kas yra meteoritas.

.....
.....
.....

5. Pažymėkite teisingą teiginį.

- A. Žemė sukasi aplink Mėnulį.
- B. Mėnulis sukasi aplink Žemę.
- C. Mėnulis nesisuka.
- D. Nei Žemė, nei Mėnulis nesisuka.

6. Pažymėkite teisingą teiginį.

- A. Mėnulyje yra gyvybė.
- B. Mėnulyje yra oro.
- C. Mėnulyje nėra gyvybės.
- D. Mėnulyje yra vandens.

7. Į Žemę visada būna atsukta

- A. Vis kita Mėnulio pusė.
- B. Ta pati Mėnulio pusė.
- C. Gražesnė Mėnulio pusė.
- D. Bjauresnė Mėnulio pusė.

8. Pažymėkite teisingą teiginį.

- A. Mėnulį matome visada vienodą.
- B. Mėnulio niekada nematome.
- C. Matome tik Saulės apšviestą Mėnulio dalį.
- D. Matome tik Saulės neapšviestą Mėnulio dalį.

9. Išvardykite Mėnulio fazes.

.....
.....
.....

10. Temperatūra Mēnulyje gali nukristi iki

- A. 50 laipsnių šalčio.
- B. 150 laipsnių šalčio.
- C. 100 laipsnių šalčio.
- D. 5 laipsnių šalčio.

11. Karščiausia Mēnulyje būna, kai temperatūra siekia

- A. 150 laipsnių šalčio.
- B. 50 laipsnių šalčio.
- C. 5 laipsnių šalčio.
- D. 100 laipsnių šalčio.

Užduotis

Perskaitykite tekstą apie Mėnulį. Parašykite tris naujai sužinotus dalykus apie Mėnulį.

1. Aš sužinojau, kad

.....
.....

2. Aš sužinojau, kad

.....
.....

3. Aš sužinojau, kad

.....
.....

