

3. MEDŽIAGOS IR PRIETAISAI

3. Sveriame ir matuojame

Pamokos:

- 1 Skaitymas. Įdomiausi matavimo vienetai istorijoje
- 2 Rašymas. Laiko, svorio ir ilgio matavimo vienetai
- 3 Kūrybinė veikla. Velykos

Uždaviniai:

- 1 Išklaušę įrašo, perskaitys tekstą, atsakys į pateiktus klausimus, baigs rašyti sakinius, išmatuos kubitą, jardą ir colį bei palygins pateiktus saulės laikrodžius.
- 2 Aptarę laiko, svorio ir ilgio matavimo vienetus, atliks užduotis: atsakys į pateiktus klausimus, išrinks tinkamiausią svorio matavimo vieneta, išmatuos parašytų daiktų ilgį, įrašys tinkamą ženklą ($>$, $<$ arba $=$), išspręs bei kurs savo galvosūkius*.
- 3 Aptarę informaciją apie Velykų datos nustatymą bei Velykų papročius Lietuvoje, atliks užduotis: aptars Velykų tradicijas savo šalyje bei šeimoje, ras kelią per kiaušinių labirintus, spręs velykinį sudoką.

*Pagal Lituanistinio švietimo integruotą programą matavimo vienetai aptariami tik antroje klasėje, todėl pamokoje pateikiama svarbiausia su matavimo vienetais susijusi informacija. Dėl medžiagos pobūdžio pamoka yra sudėtingesnė, todėl mokytojas gali pasirinkti užduotis pagal savo klasės lygį ir grįžti prie šios temos medžiagos trečioje ir ketvirtoje klasėse.

Metodai:

Teksto suvokimas, įrašo klausymas, darbas su žodynu, aiškinimas, diskusija, savarankiškas darbas, kūrybinis darbas, darbas porose, galvosūkių sprendimas ir kūrimas, sudokų sprendimas, interaktyvios užduotys.

