**PATVIRTINTA**

 **Gimnazijos direktoriaus**

 **2022 m. balandžio 1 d.**

 **įsakymu Nr. V-56**

**PAMOKOS PLANO PILDYMO FORMA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Mokytojas** | Biologijos mokytoja metodininkė Marytė Gečienė |
| **Dalykas** | Gamtos pažinimas |
| **Data** | 2022-10-18 |
| **Klasė** | 6 klasė |
| **Tema** | Svoris ir masė  |
| **Uždaviniai** | Atliekant paprastus bandymus sužinosite kuo svoris skiriasi nuo masės ir gebėsite apskaičiuoti kūno svorį ir masę išspręsdami 2-3 uždavinius.  |
| **Metodai** | Aiškinimas, diskusija, praktinis darbas, užduočių sprendimas, aptarimas. |
| **Priemonės** | Dinamometrai, 100 g svareliai, svarstyklės (paprastos ir elektroninės), mokinių paprasti daiktai (pienalinės, rašikliai, kt.)  |
| **Mokymo(si) veikla** | Diskusija, kodėl visi kūnai krenta ant žemės.Aiškinimasis, kuo masė skiriasi nuo svorio, susipažįstama su matavimo vienetais.Susipažinimas su dinamometru ir svarstyklėmis.Praktikos darbas: įvairių kūnų svorio matavimai Niutonais ir masės matavimas gramais. Uždavinių sprendimas svoriui ir masei apskaičiuoti. Aptariama veikla. |
| **Refleksija** | Ar skiriasi svoris Žemėje ir Mėnulyje?Ką supratote pamokoje? Kur pritaikysime tai praktiškai? Ką dar reikės pasiaiškinti paskaičius vadovėlį? |

**SUDERINTA**

**Gimnazijos metodinės tarybos posėdyje**

**2022 m. balandžio 1 d.**