Mokymosi scenarijaus šablonas pildymui:

|  |  |
| --- | --- |
| **Pavadinimas** | Įmonės veiklos rezultatų nustatymas apskaitoje ir apskaitos ciklo užbaigimas |
| **Tema** | Įmonės veiklos rezultatų nustatymas apskaitoje ir apskaitos ciklo užbaigimas |
| **Klasės lygis** | Mokiniai besimokantys pagal apskaitininko mokymo programą |
| **Trukmė** | 2 akademinės valandos |
| **Uždaviniai** | Paaiškinus Pajamų ir sąnaudų sąskaitų koregavimus apskaitoje mokiniai gebės teisingai apskaičiuoti pajamas ir sąnaudas suvestinėje sąskaitoje ir apskaičiuos įmonės veiklos rezultatą. |
| **Pedagoginiai metodai** | Teorijos mokymas naudojant praktinius pavyzdžius |
| **Struktūra** | 1. Teorija. Pavyzdžių pateikimas.
2. Praktinių užduočių sprendimas
 |
| **Medžiagos/Ištekiai** | Kompiuteris. Exel programa. |
| **Išankstiniai reikalavimai** | Bet kokios įgytos žinios arba įgūdžiai, kuriuos besimokantieji turėtų turėti. |
| **Veiklos ir vykdymo eiga** | Teorijos analizė naudojant moodle, užduoties sprendimas naudojant exel skaičiuoklę, rezultatų įvertinimas patikrinus atliktus darbus. |
| **Užduočių vertinimas / Įvertinimas** | Mokinys suprato temą jei darbinėje lentelėje užpildė visas skiltis. |
| **Plėtra/Pritaikymas** | Sprendžiant praktines užduotis pajamas ir sąnaudas vaizduoti buhalterinėse sąskaitose |
| **Papildomos pastabos** | Svarbu turėti pavyzdį, kad mokiniai galėtų pakartoti bent 2 kartus |
| **Priedai / Nuorodos** | [Pajamų ir sąnaudų grupavimas ir apskaita — B1.lt](https://www.b1.lt/apskaitos-kursai/pajamu-sanaudu-apskaita) |