# **Mokymosi scenarijaus šablonas**

|  |  |
| --- | --- |
| **Pavadinimas** | VMA Moodle taikymas, mokant informatikos |
| **Tema** | Skaitmeninis turinys: kūrimas, dalijimasis |
| **Klasės lygis** | 5 klasė |
| **Trukmė** | 45 min. |
| **Uždaviniai** | spausdinimo treniruotės metu (kuriant dokumentą) praktikuojamasi spausdinti didžiąsias ir mažąsias raides, palikti tarpą, kopijuoti ir įklijuoti tekstą, naudoti sparčiuosius klavišus. |
| **Pedagoginiai metodai** | Savarankiškas mokymasis, naudojantis VMA Moodle ir sistema VEDLIAI |
| **Struktūra** | Mokiniai VMA Moodle susiranda užduotį „Skaitmeninis turinys“ ir, vadovaudamiesi ja, pereina į sistemą VEDLIAI, joje pažingsniui sukuria skaitmeninį turinį, išsaugo jį, įkelia į VMA Moodle ir VEDLIAI sistemą |
| **Medžiagos/Ištekiai** | VMA Moodle, VEDLIAI, MS Word arba Google Docs |
| **Išankstiniai reikalavimai** | Gebėti prisijungti prie VMA Moodle, susirasti reikiamą kursą ir atliekamą užduotį, gebėti paleisti MS Word, irašyti rengiamą dokumentą. |
| **Veiklos ir vykdymo eiga** | Mokiniai VMA Moodle susiranda užduotį „Skaitmeninis turinys“ ir, vadovaudamiesi ja, pereina į sistemą VEDLIAI, joje pažingsniui sukuria skaitmeninį turinį, išsaugo jį, įkelia į VMA Moodle ir VEDLIAI sistemą |
| **Užduočių vertinimas / Įvertinimas** | Pateikiama užduoties vertinimo lentelė (kiekvienas žingsnis vertas tam tikro taškų skaičiaus).  |
| **Plėtra/Pritaikymas** | Mokiniams, turintiems specialiųjų ugdymosi poreikių, pagal poreikį gali būti perskaitomas tekstas, suteikiama reikiama pagalba. |
| **Papildomos pastabos** | Nėra |
| **Priedai / Nuorodos** | Nėra |