

Informatikos pamoka

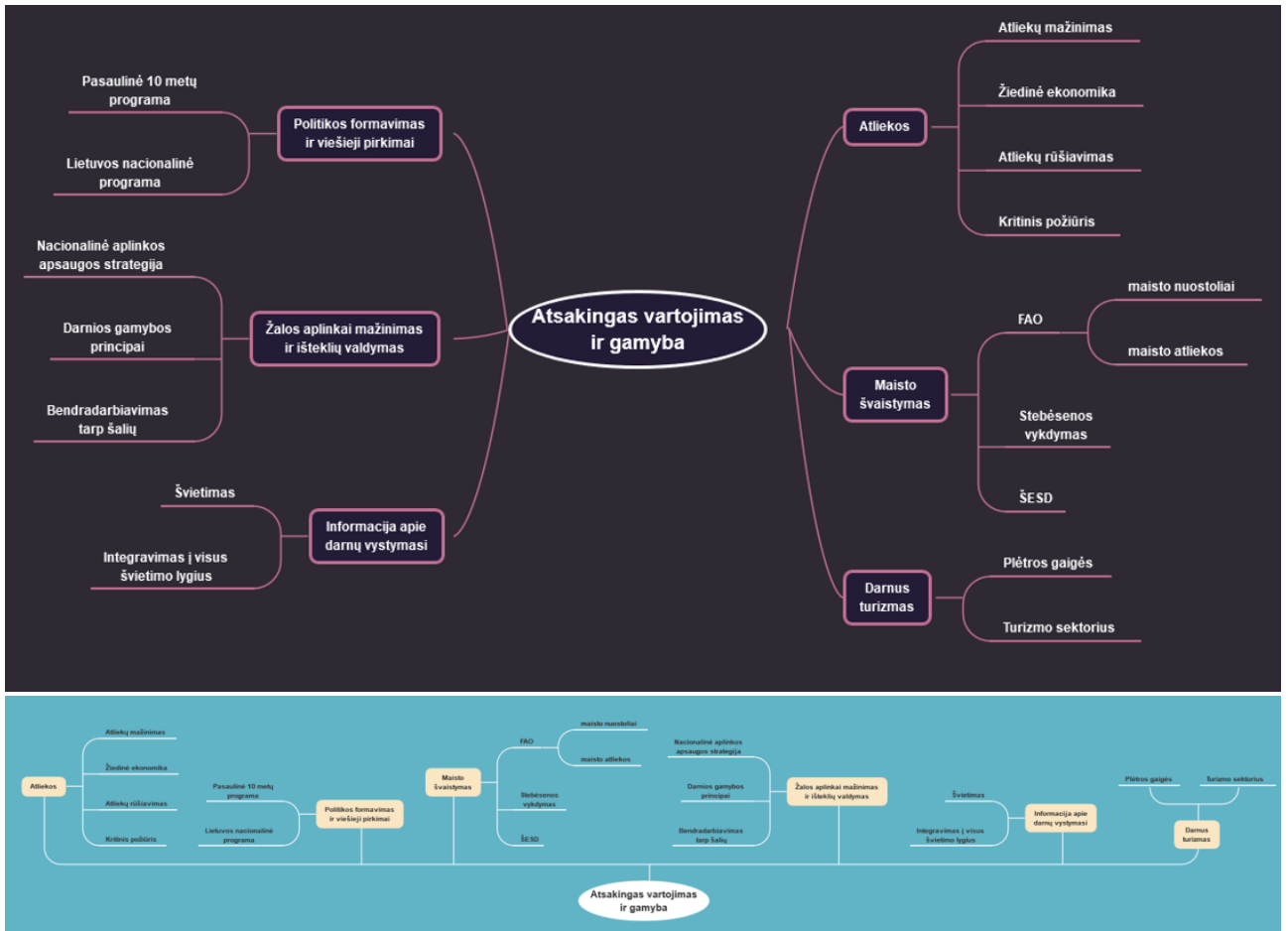
Pavadinimas	Duomenų pateikimas
Tema	Informatika; Duomenų vizualizavimas
Klasės lygis	11 kl.
Trukmė	45 min.
Uždaviniai	Susipažinę su pateikta informacija internete, parengs žodžių debesį / žodžių žemėlapi pasinaudodami internetinėmis priemonėmis
Pedagoginiai metodai	Darbas su šaltiniais, aiškinimas, demonstravimas
Struktūra	Mokiniai rengia žodžių debesį / žodžių žemėlapi, kai jau yra informacija tema „Atsakingas vartojimas ir gamyba“ Tyrinėja ir apibendrina viešai prieinamus ar automatizuotai renkamus duomenis ir išgauna reikalingą informaciją
Medžiagos/Ištekiai	Kompiuteriai; internetas: https://storymaps.arcgis.com/stories/6c8122f32a6a4190a1fbca2fde289f57 https://wordart.com/create
Išankstiniai reikalavimai	Mokiniai turi žinoti kokiais būdai gali duomenys pateikiami: lentelėmis, diagramomis, struktūrogramomis, kriptogramomis ir t.t.; Iš duomenų šaltinių turi būti išsirinkę pagrindinius terminus, sąvokas ir jų reikšmes
Veiklos ir vykdymo eiga	Mokiniai supažindinami su internetinėmis priemonėmis: https://storymaps.arcgis.com/stories/6c8122f32a6a4190a1fbca2fde289f57 https://wordart.com/create Mokiniai pasirinkę priemonę rengia žodžių debesį ar žodžių žemėlapi.
Užduočių vertinimas / Įvertinimas	Darbus mokiniai įkelia mokyklos Moodle sistemą.



Plėtra/Pritaikymas	Iš geriausių darbų parengiamas standas – supažindinama bendruomenė, kaip gali būti pateikiama informacija.
Papildomos pastabos	Mokiniai trumpai pristato savo sukurtus žodžių žemėlapius ar žodžių debesis
Priedai / Nuorodos	https://wordart.com/k4qgndmq1ikv/%C5%BEalos-ma%C5%BEinimas https://wordart.com/5szqpbnta62/darnus-vystimasis%202 https://wordart.com/zb76bgtvkmcp/darnus-vystimasis(1) https://wordart.com/2izfu7b8pa63/darnus-vystimasis

Pavyzdžiai:

Minčių žemėlapiai



Žodžių debesis



