

PAŽINIMO KOMPETENCIJA

Dalyko žinios ir gebėjimai

Mokymo(si) objektai ir sąvokos

- Dalyko procedūros ir jų taikymas
- Apibūdina dalyko turinį.

Pagrindiniai dalyko faktai ir idėjos

- Mato dalyko turinį kaip idėjų rinkinį.
- Atpažįsta pagrindines dalyko idėjas.

Dalyko procedūros ir jų taikymas

- Atpažįsta taisyklių ir procedūrų reikšmę dalyko idėjoms
- Paaiškina dalyko žinių suteikiamą naudą.

Kritinis mąstymas

Dalykui būdinga mąstymo forma

- Apibendrina sąvokas ir teiginius.
- Žino ir suvokia dalykui būdingų klausimų kėlimo ir atsakymų formulavimo formas.

Dalykui būdingas pagrindimo būdas

- Išvelgia dalyko teiginių loginę struktūrą.
- Atpažįsta pagrįstą ir nepagrįstą dalyko teiginį

Žinios skirtinguose kontekstuose

- Atpažįsta galimai klaidingas žinias naujuose kontekstuose.
- Naudoja skirtingas idėjų, faktų ir sąvokų reprezentacijas.

Problemų sprendimas

Klausimų kėlimas

- Kelia klausimus, siekia įvertinti prielaidas
- Kelia klausimus, kai siekia analizuoti praktines problemas ir abstrakčias idėjas.

Problemų ir jų sprendimų idėjų identifikavimas

- Suvokia pridėtinės vertės kūrimo ir naudojimo galimybes, kai sprendžia problemas.
- Identifikuoja alternatyvias problemų sprendimo idėjas ir įvertina jų pasekmes.

Problemų sprendimas ir idėjų įgyvendinimas

- Įvertina riziką ir numato galimus atsitiktinumų šaltinius, kai sprendžia problemas ir įgyvendina idėjas.
- Sugalvoja ir įgyvendina naujos problemos sprendimo strategiją.

Mokėjimas mokytis

Mokymosi proceso refleksija

- Reflektuoja racionalumo, iracionalumo, vertybių vaidmens balansą, kai renkasi mokymosi tikslus
- Kuria vientisą pasaulėvaizdį.

Mąstymas apie mąstymą (metakognicija)

- Vertina prielaidų svarbą, pasitelkia skirtingų požiūrių.
- Nurodo skirtingų mąstymo pavyzdžių apie tą patį reiškinį, įvertina galimą požiūrio silpnumą.