

Vadovėlio „Spektras 8“ rankraščio

RECEZIJA

Pavadinimas: SPEKTRAS 8

Autorius (-iai): Jolanta Gutauskaitė-Janulevičienė, Aušra Kynienė, Žana Kovaliūnienė, Petras Lozda

Ugdymo sritis/dalykas: fizika

Klasė: 8

Medžiaga vadovėlyje išdėstoma struktūruotai, trumpai ir aiškiai, yra daug vaizdinės medžiagos, tiriamosios – praktinės veiklos užduočių.

Vadovėlių struktūra atitinka didaktinius dalyko mokymo principus, pateikiamos įvairių tipų užduotys, atliepančios visų bendrosiose programose aprašytus pasiekimų lygius ir skatinančios taikyti įvairius mokymosi metodus.

Vadovėlio turinys atitinka fizikos dalyko bendrojoje programoje nustatytus tikslus ir uždavinius, aprašytą mokymo(si) turinį.

Vadovėlis struktūruojamas taip, kad atskiros dalys logiškai derėtų tarpusavyje, atsižvelgiant į fizikos dalyko didaktiką, paisant mokinių amžiaus tarpsnio ir skirtingų kognityvinių gebėjimų ypatumų.

Vaizdinė medžiaga pateikiama taip, kad tikslingai derėtų su kitais vadovėlio turinio elementais, atsižvelgiant į fizikos dalyko didaktiką, paisant mokinių amžiaus tarpsnio ir skirtingų kognityvinių gebėjimų ypatumų.

Klausimų ir užduočių formuluotės aiškios atitinkamo amžiaus tarpsnio mokiniams.

Tekstinė, vaizdinė, skaitmeninė ir interaktyvi medžiaga yra pritaikyta siekti fizikos dalyko bendrojoje programoje įvardytų tikslų ir uždavinių, ugdyti fizikos dalyko bendrojoje programoje apibrėžtas mokinių kompetencijas, atitikti fizikos dalyko bendrojoje programoje apibrėžtą mokymo(si) turinį ir pasiekimų lygių požymius.

IŠVADA

Vadovėlis „SPEKTRAS 8“ atitinka bendrojo ugdymo dalykų spausdintų ir įvairių interaktyvumo lygių virtualiųjų vadovėlių ir mokymo(si) priemonių atitikties teisės aktams įvertinimo ir aprūpinimo jais tvarkos aprašo II skyriuje nustatytus bendruosius ir specialiuosius reikalavimus.

Recenzento vardas ir pavardė Dr. Loreta Rasteniene

Parašas 

Data 2024-09-12