

SKAITMENINIO MOKYMO TURINIO PLĖTRAI 2020 M. ĮSIGYTOS PRIEMONĖS

Skaitmeninė mokymo priemonė	Paskirtis	Kiekis
Reflectus	Reflectus sistema yra skirta palengvinti, supaprastinti bei automatizuoti reflektavimo ir grįžtamojo ryšio procesus, kurie leidžia greitai (pa)matuoti visapusišką individualią moksleivių pažangą. Mokytojų praktikų sukurtas internetinis reflektavimo įrankis.	871 (mokiniam)
EMA (elektroninė mokymosi aplinka)	EMA leidžia diferencijuoti ir individualizuoti mokymo(si) procesą ir suteikia interaktyvią motyvavimo sistemą. Elektroninė mokymosi aplinka skirta 1–4 kl. mokiniams, besimokantiems matematikos, lietuvių kalbos, pasaulio pažinimo dalykų.	612 licenzijų (mokiniam)
MozaBook (edukacinė aplinka, išversta į lietuvių kalbą)	Interaktyvi edukacinė platforma, skirta dirbti su išmaniaisiais ekranais, kuri apima K12 visų dalykų mokymąsi. „MOZABOOK“ suteikia galimybę naudotis labai didelės apimties medijų biblioteka, kurios turinys yra skirtas mokytis bei pažinti įvairius fizikos, chemijos reiškinius, istorinius įvykius ir kt.	15 licenzijų mokytojams (1–8 kl.)
E. atlasas „Mano GAUBLYS. Geografijos atlasas VI-VIII klasėms“	E. atlasas „Mano GAUBLYS“ 6–8 klasėms parengtas pagal 2017 metais išleistą spausdintą atlaso variantą. Jis skirtas dirbti kompiuteriu su Windows 8+ platforma. Skaitmeniniai didelio formato žemėlapiai ekrane ar interaktyvioje lentoje skatina mokinius sutelkti dėmesį, lengvina mokytojo komunikaciją su mokiniais, sudaro galimybę mokiniams bendrauti tarpusavyje, kelia pamokos efektyvumą.	Mokytojui (6–8 kl.)
Plašetiniai kompiuteriai	Aktyvaus mokymosi priemonė	8 vnt. (mokiniam)