

Mokymosi scenarijaus šablonas

Pavadinimas	Informatika
Tema	Kokios skaitmeninių įrenginių strigtys?
Klasės lygis	5 klasė
Trukmė	45 min
Uždaviniai	Paaiškinti, dėl kokių priežasčių gali sutrikti skaitmeninių įrenginių veikla Nusakyti, kaip pašalinti kilusius trikdžius
Pedagoginiai metodai	Darbas porose, savarankiškas darbas, darbas Eduka klasė, Office365 aplinkose.
Struktūra	Prisijungimas Pamokos uždavinių aptarimas Savarankiškas mokinių darbas, mokytojo konsultavimas Refleksija, vertinimas
Medžiagos/Ištekiai	Eduka klasė Office365
Išankstiniai reikalavimai	Mokiniai geba prisijungti ir dirbti Eduka klasė ir Office 365 aplinkoje
Veiklos ir vykdymo eiga	Prisijungimas prie Office365, Eduka klasė aplinkų. Mokiniai supažįsta su tema ir pamokos uždaviniais bei sėkmės kriterijais. Jie pateikti Teams aplinkoje, OneNote mokomajame bloknote.

	<p>Mokiniai Eduka klasė aplinkoje susipažįsta su mokomąja medžiaga</p> <p>Dirbdami porose Office 365 baltojoje lentoje užrašo svarbiausius akcentus t.y. skaitmeninių įrenginių strigtis ir jų šalinimo būdus.</p> <p>Mokiniai individualiai užpildo pabendrintą lentelę, kuri pateikiama OneDrive.</p> <p>Susipažinę su kitų mokinių įrašais palieka komentarus, įvertinimus, reakcijas.</p> <p>Aptariami pamokos uždaviniai.</p>
<p>Užduočių vertinimas / Įvertinimas</p>	<p>Formuojamasis vertinimas pildant bendrinamą dokumentą. Kaupiamasis vertinimas atlikus užduotis.</p> <p>Pvz.</p> <p>Dalinuosi dokumentu, kuriame reikia įrašyti savo mintis. Spauskite ant nuorodos. Jei turite klausimų, būtinai klauskite - padėsiu.</p> <p>Už šį darbą galite gauti 3 kaupiamuosius taškus:</p> <p>1 taškas už tinkamai užpildytą 1 eilutę (nurodytas skaitmeninis įrenginys, nurodyta problema, nurodyta numanoma priežastis, kas kaltas, pateiktas problemos šalinimo būdas, pateikta rekomendacija kaip elgtis, kad problema nepasikartotų)</p> <p>2 taškai už tinkamai užpildytas 2 eilutes (nurodyti du skirtingi skaitmeniniai įrenginiai, nurodytos problemos, nurodytos numanomos priežastys, kas kaltas, pateikti problemos šalinimo būdai, pateiktos rekomendacijos kaip elgtis, kad problemos nepasikartotų)</p> <p>3 taškai už tinkamai užpildytas 3 eilutes (nurodyti trys skirtingi skaitmeniniai įrenginiai, nurodytos problemos, nurodytos numanomos priežastys, kas kaltas, pateikti problemos šalinimo būdai, pateiktos rekomendacijos kaip elgtis, kad problemos nepasikartotų)</p> <p>Didžiausios sėkmės 😊</p>
<p>Plėtra/Pritaikymas</p>	<p>Papildoma mokomoji medžiaga gali būti pateikta One Note bloknote</p>
<p>Papildomos pastabos</p>	<p>https://krasuona-my.sharepoint.com/personal/rita_rimseliene_krasuona_lt/_layouts/15/doc.aspx?sourceidoc={5aa201d9-b023-4d3c-ae3d-8c96b2578475}&action=edit</p> <p>Dokumento pvz.</p>



Priedai / Nuorodos

Naudota literatūra: Horizontai. Vadovėlis 5-6 klasei.