

Įstaigoje leidžiamų naudoti DI priemonių sąrašas

Eil. Nr.	DI priemonė	Naudojimo pradžia	DI priemonės taikymo sritis ir ribojimai	DI priemonės tipas	Naudojimo sąlygos
1.	ChatGPT (OpenAI)		Generatyvinis teksto modelis, padedantis kurti tekstus, santraukas, klausimus, idėjas.	Generatyvinis DI (vaizdas + tekstas)	Rekomenduojama naudoti tik su mokytojo priežiūra. Administraciniams procesams – tik su mokyklos paskyra. Išjungti duomenų naudojimą modelio mokymui. Asmeninėse ir viešose paskyrose naudoti tik viešai prieinamą informaciją. Neperduoti sprendimų priėmimo DI sistemai.
2.	Google Gemini		Generatyvinis DI asistentas, tinkamas informacijos paieškai, idėjų generavimui ir produktyvumui.	Generatyvinis DI (teksto modelis / pokalbių DI)	Mokytojas privalo patikrinti ir patvirtinti Gemini sugeneruotą turinį prieš pateikimą mokiniams. Naudojimas apima: veiklų idėjų generavimą, klausimynus, santraukas, administracinių dokumentų juodraščius. Rekomenduojama naudoti Google Workspace for Education aplinkoje. Netalpinti asmeninio pobūdžio informacijos (nuotraukų, vardų, pavardžių, gyvenamosios vietos adreso ar kt.). Pasitikrinti, ar priemonės nustatymuose išjungtas DI modelio mokymas.
3.	Microsoft Copilot (buvęs Bing Chat)		Integruotas į Office 365 aplinką (Word, Excel, Outlook), naudojamas raštvedybai, ataskaitoms, santraukoms. Duomenys apdorojami pagal Microsoft education licencijas.	Vidinė integracija	Patikrinti sugeneruotą turinį prieš naudojimą. Naudoti tik su žmogaus kontroliuojamu galutiniu sprendimu. Atsakyti už bet kokius klaidingus arba netinkamus sprendimus, paremtus Copilot generuojamu turiniu. Naudoti įstaigos valdomoje Office365 aplinkoje. Pasitikrinti, ar priemonės nustatymuose išjungtas DI

					modelio mokymas. Asmeninėse ir viešose paskyrose naudoti tik viešai prieinamą informaciją, netalpinti jokios asmeninio pobūdžio informacijos (nuotraukų, vardų, pavardžių, gyvenamosios vietos adreso ar kt.).
4.	Perplexity AI		Generatyvinė DI paieškos sistema, kuri pateikia struktūruotus atsakymus su nuorodomis į originalius šaltinius.	Generatyvinė DI paieškos ir atsakymų sistema	Naudojama mokytojų pasirengimui, projektiniams darbams ir informacinio raštingumo ugdymui. Naudoti tik su viešais ar anonimizuotais duomenimis. DI atsakymai privalo būti tikrinami žmogaus.
5.	Claude		Mokomosios medžiagos struktūravimui; Temų paaiškinimų rengimui; Metodinių idėjų generavimui.	Generatyvinis dirbtinio intelekto tekstų kūrimo ir analizės įrankis.	Draudžiama įvesti asmens duomenis asmeninėse paskyrose. DI rezultatai privalo būti tikrinami žmogaus. Nenaudoti vertinimui ar sprendimams dėl pažangos.
6.	Lumio Ai		Interaktyvi mokymo platforma su integruotomis DI funkcijomis, skirtomis pamokų turinio kūrimui, užduočių generavimui ir mokinių įsitraukimui didinti.	Skaitmeninė mokymosi platforma	Galima naudoti pasiruošimui pamokoms. Naudojimas galimas tik be asmens duomenų. Draudžiama naudoti mokiniams pamokose, mokinių darbų analizei, administraciniams darbams. DI sugeneruotas turinys privalo būti tikrinamas mokytojo. Nenaudoti automatiniam sprendimų priėmimui ar mokinių reitingavimui.
7.	DeepL Write / Translate		Dvikalbių užduočių ir testų rengimas; mokomosios medžiagos vertimas į / iš užsienio kalbų; Informacijos tėvams vertimas	DI pagrindu veikiantis vertimo ir teksto redagavimo įrankis.	Naudoti mokymo ir administravimo tikslais, užtikrinant žmogaus kontrolę, naudojant Pro/Teams/Edu versiją dokumentams su asmens duomenimis ir laikantis įstaigos vidaus DI naudojimo taisyklių.
8.	Freepik		Iliustracijų, ikonų, vizualų naudojimas pamokose; Pristatymų, užduočių ir metodinės medžiagos kūrimas	Generatyvinio DI (vaizdų kūrimo ir dizaino) įrankis.	Rekomenduojama naudoti kūrybiniais ir edukaciniais tikslais (pamokoms, projektams, pristatymams); nekelti jautrių duomenų;

					mokytojas turi peržiūrėti ir įvertinti sugeneruotą turinį prieš naudojimą. Netalpinti asmeninio pobūdžio informacijos (nuotraukų, vardų, pavardžių, gyvenamosios vietos adreso ar kt.).
9.	Grammarly		Naudojama tekstų rašymui ir redagavimui, gramatikos, stiliaus ir aiškumo tikrinimui bei mokytojų dokumentų rengimui	Generatyvinis DI (teksto kūrimas ir perrašymas); Kalbos apdorojimo (NLP) įrankis; Rašymo asistentas	Galima naudoti tik kaip pagalbines rašymo priemones. Netalpinti asmeninio pobūdžio informacijos (nuotraukų, vardų, pavardžių, gyvenamosios vietos adreso ar kt.). Naudoti tik su mokytojo priežiūra; Mokytojas privalo peržiūrėti siūlomus pakeitimus
10.	Genially		Interaktyvių prezentacijų kūrimas; Edukaciniai žaidimai, viktorinos; Mokyklos pristatymai	Universali interaktyvi turinio kūrimo platforma su AI funkcijomis,	Galima naudoti su asmenine paskyra, neįkeliant asmens duomenų ar konfidencialių dokumentų, mokytojas turi peržiūrėti DI sugeneruotą turinį.
11.	Gamma App		Ugdymo procese (pristatymų kūrimas, mokomosios medžiagos vizualizavimas); Mokytojų pasiruošimui (veiklų planai)	Dirbtinio intelekto (DI) turinio kūrimo įrankis, orientuotas į prezentacijų, dokumentų, tinklalapių ir socialinių medijų turinio generavimą	Generuotą turinį būtina patikrinti - naudoti tik su žmogaus priežiūra; Užtikrinti, kad duomenys nėra jautrūs ar identifikuojantys Naudoti tik kaip pagalbines, o ne galutinę turinio kūrimo priemones.
12.	Adobe firefly		Ugdymo procese (dailė, dizainas, kūrybinės užduotys); Mokytojų pasiruošimui (vizualinės medžiagos kūrimas); Administracinei komunikacijai (plakatai, iliustracijos, pristatymų vizualai)	Universali generatyvinio AI kūrybinė platforma	Neįkelti asmens duomenų ar konfidencialios informacijos; Naudoti tik edukaciniais, kūrybiniais ir komunikacijos tikslais
13.	Leonardo Ai		Ugdymo procese (dailė, dizainas, kūrybiniai projektai);	Pažangi generatyvinio dirbtinio intelekto	Draudžiama įkelti mokinių ar darbuotojų asmens duomenis ar nuotraukas; Nenaudoti vertinimui;

			Mokytojų pasiruošimui (vizualinės medžiagos kūrimas)	(AI) kūrybinė platforma	Naudoti tik kūrybiniams ir edukaciniams tikslams; Naudoti tik su mokytojo priežiūra.
14.	MagicSchool AI		Ugdymo procese (užduočių, testų, veiklų planų kūrimas); Mokytojų pasiruošimui; Mokinių mokymosi pagalbai (paaiškinimai, idėjos – su priežiūra)	Generatyvinis DI/ Specializuotas edukacinis DI įrankis	Užtikrinti, kad: žmogus peržiūri ir koreguoja visą generuotą turinį; nenaudojami asmens duomenys.
15.	Facebook		Mokyklos naujienų sklaida; Renginių viešinimas; Bendruomenės informavimas	Socialinės medijos platforma, naudojanti DI turinį rekomendacijoms, moderavimui ir reklamai	Naudojama administravimo / viešosios komunikacijos tikslais. Asmens duomenys talpinami tik turint BDAR reikalavimus atitinkantį sutikimą dėl viešinimo socialiniame tinkle. Riboti asmens duomenų kiekį (nenurodyti prie nuotraukos vardų, pavardžių, kitų identifikuojančių detalių).
16.	Canva		Naudojama ugdymo ir administravimo procese vizualinei bei tekstinei mokomajai ir komunikacinei medžiagai kurti, užtikrinant žmogaus kontrolę ir atsakingą DI naudojimą.	Dirbtinio intelekto funkcijas turinti vizualinio turinio kūrimo ir maketavimo (grafinio dizaino) platforma.	Naudojama Canva for Education ar įstaigos paskyra; Išjungti duomenų naudojimą treniravimui. Neįkeliami asmens duomenys.
17.	Pinterest		Naudojamas kaip vizualinės informacijos paieškos ir idėjų rinkimo platforma, kurioje DI algoritmai padeda rasti panašius vaizdus, projektų pavyzdžius ir kūrybines idėjas.	Analitinis DI / rekomendavimo sistema	Turinys turi būti kritiškai vertinamas, nes platformoje pateikiama vartotojų sukurta informacija; Naudoti mokytojo pasiruošimui, idėjoms generuoti be asmens duomenų, o ne kaip pagrindinį mokymo turinio šaltinį.
18.	CapCut		Vaizdo įrašų kūrimas, redagavimas, edukacinių video projektai	Vaizdo įrašų redagavimo programa, kuri pastaruoju metu plačiai naudoja dirbtinį intelektą	Draudžiama naudoti su mokinių vaizdo įrašais, mokinių nuotraukomis, identifikuojamais asmenimis. Ribotai galima naudoti mokytojo pasiruošimui su neidentifikuojamu turiniu,

				įvairioms funkcijoms	demonstracijai (be realių duomenų).
19.	InMelo		Vaizdo ir nuotraukų redagavimas; Kūrybiniai projektai veiklose; Mokyklos komunikacijos turinio kūrimas; Medijų raštingumo ugdymas; Socialinių tinklų turinio kūrimas	AI-pagrįstas video ir foto redaktorius, leidžiantis kurti trumpus vaizdo įrašus su efektais, filtrais, muzikos sinchronizacija ir DI funkcijomis	Leidžiama su ribojimais: mokytojo pasiruošimas - asmeninė paskyra (tik be mokinių duomenų); mokiniai klasėje - tik su licencija ir prieigos kontrole; administraciniai darbai- tik mokyklos paskyra su asmens duomenų tvarkymo sutartimi. Mokytojas atsako už turinio saugumą ir tinkamumą; Neskirta vertinimui ar sprendimų priėmimui
20.	InShot		Naudojama kūrybiniam vaizdo ir foto turinio kūrimui; negali būti naudojama su asmens duomenimis ar vertinimui	Mobilioji vaizdo ir foto redagavimo programėlė, kuri naudoja dirbtinio intelekto (DI/AI) priemones.	Gali būti naudojama tik mokytojo pasiruošimui be asmens duomenų (neįkeliamos mokinių nuotraukos, vaizdo įrašai su atpažįstamais asmenimis).
21.	Padlet		Bendradarbiavimo lenta (idėjoms, refleksijoms, projektams, diskusijoms); galima naudoti nuotolinėse veiklose ir administravime	Bendradarbiavimo ir generatyvinio DI įrankis.	Leidžiama naudoti mokytojo pasiruošimui be asmens duomenų. DI sugeneruotą turinį peržiūri ir patvirtina mokytojas. Nustatyti tinkamus privatumo nustatymus.
22.	Wardwall		Interaktyvių užduočių kūrimas (viktorinos, testai, žaidimai); Žinių įtvirtinimas ir kartojimas	Interaktyvus edukacinis įrankis (ne generatyvinis, su minimaliais DI elementais)	Gali būti naudojama mokytojo pasiruošimui be asmens duomenų. Mokiniai klasėje gali naudoti be registracijos, naudojant slapyvardžius. Draudžiama naudoti oficialiam vertinimui, rinkti ir saugoti mokinių pažangos duomenis, naudoti su pilnais vardais ar identifikuojančia informacija. Negali būti naudojama formaliam vertinimui. Rekomenduojama taikyti tik su mokytojo priežiūra.

23.	Microsoft Teams		Naudojama nuotoliniams susitikimams, pamokoms, komandiniam darbui ir dokumentų dalijimuisi.	Bendradarbiavimo ir komunikacijos platforma su DI funkcijomis.	Galima naudoti įstaigos valdomoje Microsoft 365 Education aplinkoje. Nenaudoti asmeninių Teams paskyrų komunikacijai su mokiniais, nesidalinti asmens duomenimis be prieigos kontrolės, nepalikti viešų nuorodų be ribojimų. Įrašai gali būti vykdomi tik informavus dalyvius ir turint jų sutikimus. DI sugeneruotą turinį (santraukas, užduotis) peržiūri atsakingas asmuo.
24.	Zoom		Tai vaizdo konferencijų ir bendradarbiavimo platforma, kuri gali naudoti dirbtinio intelekto funkcijas (pvz., susitikimų santraukas, automatinį transkribavimą ar pokalbių analizę).	Galima priskirti prie transkripcijos ir susitikimų analizės DI įrankių.	Leidžiama, jei naudojama įstaigos Zoom paskyra, prisijungimui naudojami slaptažodžiai, įjungta „waiting room“ funkcija, vykdoma dalyvių kontrolė. Įrašai gali būti vykdomi tik informavus dalyvius ir turint jų sutikimus. Informuoti visus dalyvius apie įrašymą ar transkripciją; Užtikrinti, kad žmogus peržiūri DI sukurtas santraukas ar transkripcijas.
25.	Orboot Earth AR		Skirta demonstravimui, pažinimui ir įsitraukimui didinti; Integruotos pamokos (STEAM, kalbos + pasaulio pažinimas); Patyriminis ir vizualinis mokymasis (AR technologija).	Edukacinis DI su papildytos realybės (AR) integracija	Leidžiama, jei naudojama be registracijos, tik edukaciniam demonstravimui, mokiniai neidentifikuojami, neįrašomi Kamera naudojama tik objektui (gaubliui), ne žmonėms. Draudžiama naudoti su mokinių veidais, vaizdo įrašais. Naudojama tik ugdymo tikslams ir su mokytojo priežiūra.
26.	Curiscope Virtuali-Tee		Žmogaus anatomijos mokymui/ interaktyvus mokymasis (kūno organų pažinimas); Naudojama tik kaip demonstracinė ir	Edukacinė papildytos realybės (AR) mokymosi priemonė su interaktyvia 3D vizualizacija.	Leidžia vizualiai tyrinėti žmogaus organus ir sistemas naudojant specialius marškinėlius ir mobiliosios programėlės kamerą. Leidžiama naudoti tik demonstracijai klasėje, įrenginį

			mokymą papildanti priemonė		valdant mokytojui, nevykdant įrašymo. Draudžiama naudoti su mokinių veidais, vaizdo įrašais.
27.	Storyjumper		Ugdymo procesas; Projektiniai darbai; Nenaudoti pažangos vertinimui.	Generatyvinis / kūrybinis DI (tekstas + vaizdas); Skaitmeninių mokymosi priemonių kūrimo platforma;	Gali būti naudojama mokytojo pasiruošimui, be asmens duomenų. Mokiniai gali naudoti su mokytojo priežiūra, be identifikuojančios informacijos, vaikų darbai nesaugomi. Kuriamas turinys yra peržiūrimas ir patvirtinamas žmogaus; Naudojami tik anoniminiai arba vieši duomenys.
28.	Animal 4D+		Skirta vizualiam ir patyriminiu mokymuisi; Vaikų įsitraukimo didinimas mokymas.	Papildytos realybės (AR) edukacinė programėlė	Leidžiama naudoti su ribojamais: be registracijos, tik edukacinei demonstracijai. Vaizdo kamera negali būti naudojama asmenų filmavimui, turi būti nukreipta tik į objektus ar korteles. Naudojama su mokytojo priežiūra; Programėlė naudojama tik kaip pagalbini vizualinė priemonė; Integruoti į pamokos veiklas; Naudoti mokyklos įrenginiuose
29.	Book Creator		Ugdymo procese - skaitmeninių knygų kūrimas; įtraukusis ugdymas.	Skaitmeninių knygų kūrimo platforma; Generatyvinis DI;	Leidžiama su ribojimais: mokytojo pasiruošimas - asmeninė paskyra (tik be mokinių duomenų); mokiniai klasėje - tik patvirtinti EDU planai su SSO ir prieigos kontrole; administraciniai darbai: mokyklos paskyra su asmens duomenų tvarkymo sutartimi. Mokytojas peržiūri ir patvirtina turinį; Apribotas viešas turinio dalinimasis.

30.	Kahoot		<p>Naudojama apklausoms, formatyviu vertinimui ir įsitraukimui didinti; negali būti naudojama galutiniam vertinimui ar sprendimams apie vaikus</p>	<p>Analitinis DI / skaitmeninio vertinimo įrankis</p>	<p>Mokytojo pasiruošimui gali būti naudojama asmeninė paskyra be mokinių asmens duomenų. Vaikai gali naudoti su Kahoot EDU paskyra, su tėvų sutikimu, naudojant klasės kodus ir SSO.</p> <p>Naudoti tik su mokytojo priežiūra ir kaip papildomą vertinimo priemonę;</p>
31.	Quizalize		<p>Žinių tikrinimas ir testai; Formatyvus vertinimas; Personalizuotas mokymasis (adaptyvios užduotys)</p>	<p>Analitinis DI; Adaptyvaus mokymosi sistema; Skaitmeninio vertinimo įrankis</p>	<p>Leidžiama su ribojimais: mokytojo pasiruošimas - asmeninė paskyra (tik be mokinių duomenų); mokiniai klasėje - tik patvirtinti EDU planai su SSO ir prieigos kontrole; administraciniai darbai ir pažangos stebėjimas: įstaigos paskyra su asmens duomenų tvarkymo sutartimi.</p> <p>Naudoti tik su mokytojo priežiūra ir negali būti naudojama kaip vienintelis vertinimo pagrindas/ ar automatiniu sprendimų priėmimui apie vaikus. Galutinį sprendimą visada priima žmogus.</p>
32.	Socrative		<p>Greitoms apklausoms veikloje; Refleksijoms ir grįžtamajam ryšiui rinkti; Vertinimas turi būti papildomas, o ne vienintelis šaltinis</p>	<p>Analitinis / vertinimo skaitmeninis įrankis su automatizavimo elementais</p>	<p>Galima naudoti tik kaip pagalbinę vertinimo priemonę, o ne automatiniu sprendimų priėmimui.</p> <p>Leidžiama su ribojimais: mokytojo pasiruošimas - asmeninė paskyra (tik be mokinių duomenų); mokiniai klasėje - tik patvirtinti EDU planai su SSO ir prieigos kontrole; administraciniai darbai ir pažangos stebėjimas: įstaigos paskyra su asmens duomenų tvarkymo sutartimi.</p>

33.	Reflectus		<p>Padeda stebėti pažangą bei skatinti savirefleksiją; Gali nesuprasti konteksto iki galo</p>	<p>Generatyvinio DI mokymosi (edtech) priemonė</p>	<p>Mokytojo pasiruošimui gali būti naudojama asmeninė paskyra be mokinių duomenų. Mokiniai gali naudoti tik su įstaigos licencija, asmens duomenų tvarkymo sutartimi, tėvų sutikimu, prieigos kontrole.</p> <p>Administraciniai darbai be asmens duomenų arba su įstaigos paskyra ir asmens duomenų tvarkymo sutartimi.</p> <p>Naudojama tik kaip pagalbiniė analizės ir idėjų generavimo priemonė, o ne sprendimų priėmimui;</p> <p>Naudoti anonimizuotus atsakymus.</p>
