

Pavadinimas	Anotacija	Sritis	Dalykas	Klasės	Teikėjas	Mokymo priemonės tipas	Mokama taip/ne	Priemonės adresas	Kalba, kuria parengta priemonė
(Nebe)slaptas gyvybės kodas	(Nebe)slaptas gyvybės kodas - tai 5 video formato paskaitos apie DNR, geno redagavimą, genetines ligas, genetiškai modifikuotus produktus ir sintetinę biologiją. Pamokos parengtos atsižvelgiant į brandos egzaminų poreikius, taip pat papildytos ir aukštesnio lygio žiniomis. Kadangi pamokų sudėtingumas yra itin platus - kiekvienas ras sau įdomią. Visos pamokos rengtos remiantis patikimais šaltiniais.	Gamtamokslinis ugdymas	Biologija, Chemija	9, 10, 11, 12	Vilnius iGEM	Vaizdo pamokos	Ne	https://www.youtube.com/playlist?list=PLfm7fK_hxIOAE40fw3AvC0Q5AlQmGC4ug	Lietuvių kalba
Absorb Advanced Physics	435 vaizdo filmukai, inteaktyvios animacijos, iliustracijos fizikos mokymuisi. Vizualizacijas galima peržiūrėti internete arba parsisiųsti į kompiuterį. Yra naudojama „Adobe Flash Player“ technologija. Tam, kad įgalintumėte flash, spustelkite spynelės ženklą interneto nuorodos kairėje.	Gamtamokslinis ugdymas	Fizika	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Crocodile Clips Ltd	Virtuali mokymo aplinka	Iš dalies	https://www.absorblearning.com/media/search.action#search	Anglų kalba
APROMIS – Automatizuota programavimo mokymo informacinė sistema	Portalas PROMIS skirtas mokytis programuoti. Čia yra apie 1000 įvairaus sudėtingumo programavimo uždavinių. Portale realizuotas automatinis programavimo uždavinių tikrinimas, kas didina kaip mokinio, taip ir mokytojo darbo efektyvumą.	Informatikos ugdymas Informacinės technologijos Matematika ir informacinės technologijos	Informatika Informacinės technologijos	7, 8, 9, 10, 11, 12	Vilnius Tech	Svetainė	Taip	https://programavimas.vgtu.lt/	Lietuvių kalba
ARS 1. Dailės rūšys ir žanrai; ARS 2. Meno epochos ir stiliai; ARS 3. Lietuvių liaudies menas	„ARS“ – tai virtuali dailės pažinimo programa, skirta vidurinių bendrojo lavinimo mokyklų moksleiviams. Ji apima dailės teorijos „pradžiamokslį“: supažindinama su vizualiųjų menų ir jų raiškos, kūrybinių priemonių bei metodų įvairove, tai yra dailės rūšimis, šakomis, žanrais, jų sąveika. Tai teorinės ir istorinės žinios gausiai iliustruotos žymiaisiais pasaulio ir Lietuvos kūrėjų darbais. Medžiaga pateikiama taip, kad moksleivis galėtų perskaityti teoriją ir žinias papildyti bei įtvirtinti stebėdamas meno	Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir technologijos	Dailė	9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Svetainė	Ne	http://ars.mkp.emokykla.lt/	Lietuvių kalba
Close Up	Close-up – tai modernus, turingas ir turtingas kursas, išsiskiriantis savo unikaliomis ir ryškiomis nuotraukomis, skirtas smalsiems šiuolaikiniams jaunuoliams, trokšiantiems įvairesnių ir įdomesnių žinių. Šis kursas perkelia anglų kalbos mokymąsi į kasdieninį ir realų gyvenimą, per įspūdingas National Geographic nuotraukas ir rūpestingai atrinktus ir pateiktus video faktus, kurie moko šiuolaikinius moksleivius mąstyti kritiškai bei lavinti visas keturias kalbines kompetencijas.	Kalbinis ugdymas	Užsienio kalba (anglų)	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Knygynas Krisostomus	Mokymosi aplinka	Taip	https://www.elcloseup.com/	Anglų kalba
Crocodile Chemistry	Virtuali chemijos laboratorija, kurioje yra daugiau nei 100 medžiagų, 3D vaizdų, biblioteka	Gamtamokslinis ugdymas	Chemija	8, 9, 11, 12	Informer Technologies, Inc.	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://crocodile-chemistry.software.informer.com/	Anglų kalba

Crome Music Lab	Muzikos mokymosi svetainė - smagūs praktiniai eksperimentai. Galimybė kurti melodijas, ritmą, dainas, eksperimentuoti akordais ir pan.	Pradinis ugdymas, Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir technologijos	Muzika	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Google	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://musiclab.chromeexperiments.com/Experiments	Anglų kalba
E. atlasas „GAUBLYS. Geografijos atlasas IX-XII klasėms,,	E. atlasas „GAUBLYS“ 9–12 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. Vietovardžiai žemėlapiuose pateikti atsižvelgiant į Valstybinės lietuvių kalbos komisijos reikalavimus. Nemažai žemėlapių turi interaktyvius sluoksnius, kuriuos pagal poreikį galima įjungti ir išjungti. Tai padės mokytojams pritaikyti žemėlapius konkrečioms temoms, klasėms, išryškinti svarbiausius dalykus, diferencijuoti mokymo procesą. E. atlase pateikiami pasaulio ir regionų kontūriniai žemėlapiai, kuriuos galima išsaugoti, atsispausdinti. Politiniuose žemėlapiuose įdiegtos sostinių sąsajos su Google paieškos sistema. Tai leidžia	Socialinis ugdymas	Geografija	9, 10, 11, 12	Leidykla DIDAKTA / Leidykla TEV	Skaitmeninė mokymo priemonė	Taip	http://www.didakta.lt/mokyklai/5-12-klase/geografija/atlasai/skaitmeninis-atlasas-gaublys-12-detail	Lietuvių kalba
E. lankos	Atnaujintoje mokymo(si) aplinkoje e.lankos rasite interaktyvų, dinamišką ir gyvą „Baltų lankų“ vadovėlių“ leidyklos skaitmeninį turinį (1-12 klasėms), padėsiantį įveikti kylančius ugdymo iššūkius tiek klasėje, tiek ir mokant(is) nuotoliniu būdu.	Pradinis ugdymas, Dorinis ugdymas, Matematinis ugdymas, Sveikatos ir fizinis ugdymas, Kalbinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis ugdymas	Dailė, Dorinis ugdymas (etika), Dorinis ugdymas (tikiyba), Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra, Matematika, Muzika, Šokis, Dailėir technologijos, Įtraukusis ugdymas, Fizinis ugdymas, Pasaulio pažinimas, Lietuvių kalba,	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	UAB „Baltų lankų“ vadovėliai“	Virtuali mokymo aplinka	Taip	https://www.e-lankos.lt/	Lietuvių kalba
EDUKA klasė	„EDUKA klasėje“ rasite daugiau nei 300 leidyklų „Šviesa“, „Briedis“, „TEV“ ir „Didakta“ vadovėlių, daugiau nei 25000 skaitmeninių užduočių, bandomuosius bei diagnostinius testus nuo 0 iki 12 klasės, taip pat rekomendacijų bei metodinės medžiagos mokytojams.	Pradinis ugdymas, Dorinis ugdymas, Matematinis ugdymas, Informatikos ugdymas, Meninis ugdymas, Kalbinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis	Biologija, Chemija, Dailė, Dorinis ugdymas (etika), Gamtamokslinis ugdymas ir fizika, Geografija, Informatika, Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra, Matematika, Muzika, Užsienio kalba (anglų), Užsienio kalba (rusų)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	UAB Šviesa	Virtuali mokymo aplinka	Taip	https://klase.eduka.lt/	Lietuvių kalba

Edukacinė aplinka MozaBook (išversta į lietuvių kalbą)	Tai visame pasaulyje populiarūs 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. Unikaliai pildykite savo pamokas naudodamiesi „MOZABOOK“ 3D scenų biblioteka. Išsirinkite iš 1000 3D scenų specialiai mokymo programai pagal EU standartus paruoštų vaizdo įrašų, 110 interaktyvių įrankių užduočių perteikimui, žinių užtvirtinimui bei patikrinimui ir įterpkite juos į savo publikaciją. Kai vėliau jas klasėje atidarysite savo interaktyviame ekrane, jie būtina mokiniams paliks naujų neišdildomų įspūdžių.	Pradinis ugdymas, Matematinis ugdymas, Informatikos ugdymas, Technologinis ugdymas, Meninis ugdymas, Sveikatos ir fizinis ugdymas, Kalbinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis ugdymas, Pasirenkamieji dalykai / dalykų moduliai / projektinė veikla	Biologija, Chemija, Dailė, Gamtamokslinis ugdymas ir fizika, Geografija, Informatika, Istorija, Matematika, Muzika, Technologijos, Užsienio kalba (anglų), Užsienio kalba (prancūzų), Užsienio kalba (rusų), Užsienio kalba (vokiečių)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	UAB OFFICEDAY	Mokomoji programa	Taip	www.mozaweb.com	Lietuvių kalba
Egzaminatorius.lt	Internetinės mokymo, mokymosi ir pasiruošimo brandos egzaminams sistemos „Egzaminatorius.lt“ turinys parengtas pagal: • Vidurinio ugdymo bendrąsias programas (patvirtintas Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2011 m. vasario 21 d. įsakymu Nr. V-269) • Pasirinktų valstybinių brandos egzaminų programas, jų priedus (patvirtintas Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2011 m. liepos 1 d. įsakymu Nr. V-1197) Sistemos turinys ir funkcionalumas rengtas atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos, Nacionalinio egzaminų centro ir kitų švietimo įstaigų rekomendacijas bei	Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis ugdymas, Kalbos, Matematika ir informacinės technologijos, Matematika	Biologija, Chemija, Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra, Matematika	9, 10, 11, 12	UAB „E. mokykla“	Svetainė	Iš dalies	https://egzaminatorius.lt/	Lietuvių kalba
Gateway 2nd Ed (Macmillan Education Everywhere)	Mokymosi aplinkoje Macmillan Education Everywhere galite aktyvuoti savo turimas Macmillan mokymo(si) priemones. Su Gateway 2nd Ed gausite automatinius užduočių įvertinimus, prieisite visus vadovėlio vaizdo ir garso įrašus, turėsite testų generatorių, skaitinių knygelę su užduotimis, programą darbui nuotoliniu būdu ir išmaniai lentai ir kt. https://www.macmillanenglish.com/pl/catalogue/courses/teenagers/gateway-2nd-edition/course-information Daugiau informacijos: I.Zilinskas@sviesa.lt.	Kalbinis ugdymas	Užsienio kalba (anglų)	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	UAB Šviesa	Mokymosi aplinka	Taip	https://www.macmillaneducationeverywhere.com/	Anglų kalba
GeoGebra	GeoGebra yra dinamiškas matematikos paketas, kuriame yra įvairių lygių geometrija, algebra, skaičiuoklės, grafikai, statistika.	Matematika ir informacinės technologijos, Matematika	Matematika	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	International GeoGebra Institute	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://www.geogebra.org/	Anglų kalba

Geografija 9–12 kl.	Skaitmeninė mokymo priemonė skirta geografijai mokyti. Ji suteikia galimybę mokytojams ir mokiniams naudotis specialiai šiai priemonei sukurtais vaizdiniais šaltiniais ir parengta dalykine informacija. Didelis dėmesys skiriamas mokinių savarankiškam darbui, sudaroma galimybė mokytis įvairiais stiliais. Čia pateikiama tekstinė dalykinė medžiaga, vaizdo įrašai, nuotraukos, animuoti vaizdai, žemėlapiai, įvairių tipų ir būvų užduotys.	Socialinis ugdymas	Geografija	9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://smp2014ge.ugdome.lt/	Lietuvių kalba
Gimtoji istorija. Nuo 7 iki 12 klasės	Skaitmeninė mokymo priemonė, pagrįsta moderniausių technologijų galimybėmis perteikti istoriją įtaigiomis priemonėmis – vaizdo siužetais, muzika, kompiuteriniais žaidimais, elektroninėmis užduotimis ar teminiais siužetais. Skaitmeninėje priemonėje nuosekliai dėstomi esminiai Lietuvos istorijos klausimai nuo seniausių laikų iki 2000 metų. Didžiausias dėmesys skiriamas Lietuvos valstybingumo istorijai, svarbiems visuomenės ir kultūros	Socialinis ugdymas	Istorija	7, 8, 9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	http://mkp.emokykla.lt/gimtoji/	Lietuvių kalba
GWO. Uczę zdalnie	Puslapis su metodine medžiaga mokytojams, dirbantiems su GWO leidyklos vadovėliais (nors tiks ir kitiems mokytojams). Karantino metu nemokama prieiga prie medžiagos, kuri buvo pasiekama tik registruotiems vartotojams.	Kalbos	Gimtoji kalba (lenkų)	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Gdanskie wydawnictwo oswiatowe	Svetainė	Taip	https://gwo.pl/strony/2818/seo_link:p oznaj-miedzy-nami-o-miedzy-nami	Lenkų kalba
Įdomioji istorija	Skaitmeninė mokymo priemonė mokytis istorijos.	Socialinis ugdymas	Istorija	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	http://mkp.emokykla.lt/įdomioji/	Lietuvių kalba
Yenka Basic Circuits	Elektrinių grandinių modeliavimo ir elektros srovės dėsniams tirti skirta programėlė. Yra ir Crocodile Clips Elementary versija.	Gamtamokslinis ugdymas	Fizika	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Sumdog Ltd	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://www.yenka.com/en/What_is_Yenka/	Anglų kalba
Informatika be kompiuterio „CS Unplugged“	Informatika be kompiuterio „CS Unplugged“ yra nemokamos mokomosios medžiagos rinkinys, mokantis informatikos per įtraukiančius žaidimus ir galvosūkius, kuriuose naudojamos kortelės, virvelės, spalvotieji pieštukai ir daugybė parankinių priemonių.	Informatikos ugdymas	Informatika	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Computer Science Education Research Group at the University of Canterbury, New Zealand	Užduočių rinkinys	Ne	https://csunplugged.org/en/	Anglų kalba
Instrumentų vaizdo pristatymai	Multiinstrumentalistas, kompozitorius Saulius Petreikis parengė ciklą vaizdo pamokų, kuriuose pristatomi įvairiausi instrumentai. Yra ir kvėpavimo pratimų!	Pradinis ugdymas, Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir technologijos	Muzika	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Saulius Petreikis	Vaizdo pamokos	Ne	https://www.youtube.com/channel/UCy89_UiRnENJotyBISDxIUg/videos	Lietuvių kalba

Interaktyvios pamokos www.ismaniklase.lt	Interaktyvių pamokų portalas www.ismaniklase.lt - kuriame rasite jau sukurtas interaktyvias pamokas, video mokymus visiems mokomiesiems dalyvams. Be to, šias pamokas galima lengvai koreguoti, pritaikyti pagal kiekvieno asmeninius poreikius.	Pradinis ugdymas, Dorinis ugdymas, Matematinis ugdymas, Informatikos ugdymas, Technologinis ugdymas, Meninis ugdymas, Sveikatos ir fizinis ugdymas, Kalbinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis ugdymas, Pasirenkamieji dalykai / dalykų moduliai / projektinė veikla	Biologija, Chemija, Dailė, Dorinis ugdymas (etika), Dorinis ugdymas (tikyba), Ekonomika ir verslumas, Fizinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas ir fizika, Geografija, Informatika, Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra, Matematika, Muzika, Pilietiškumo pagrindai, Socialinis, emocinis, sveikatos ugdymas ir žmogaus sauga, Tautinių mažumų gimtoji kalba (baltarusių, lenkų, rusų, vokiečių), Teatras, Technologijos, Užsienio kalba (anglų), Užsienio kalba (prancūzų), Užsienio kalba (rusų), Užsienio kalba (vokiečių)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	UAB „Biznio mašinų kompanija“	Svetainė	Ne	www.ismaniklase.lt	Lietuvių kalba
Interaktyvūs mokymosi objektai I–IV gimnazijos klasėms	Mokymosi objektai gimnazijoms. Interaktyvių audiovizualiųjų mokymo modulių kursas I-IV gimnazijos klasėms.	Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis ugdymas, Kalbos, Matematika ir informacinės technologijos, Matematika	Biologija, Chemija, Fizika, Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra, Matematika	9, 10, 11, 12	Adomo Mickevičiaus gimnazija	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	http://mkp.emokykla.lt/imo/lt/dalykai	Lietuvių kalba
Internetiniai mokytojo komplektai (IMK) MATEMATIKA	Standartinį vienos klasės komplektą sudaro 4 skaitmeninės knygos: „Matematika Tau plus“ vadovėlis (2 dalys), uždavinynas, savarankiški ir kontroliniai darbai bei „Patarimai“. Pagrindinės IMK savybės: interaktyvus turinys; pateikti visų knygų uždavinių sprendimai ir atsakymai; yra filmuotų sprendimų; knygos yra susietos tarpusavyje pagal temas; ant knygų puslapių galima rašyti komentarus, kurti nuorodas į puslapius internete; kiekvieno vadovėlio skyrių pabaigoje pridėtas interaktyvus testas.	Matematika ir informacinės technologijos, Matematika	Matematika	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	LEIDYKLA TEV	Biblioteka	Iš dalies	https://evadoveliai.lt/imk	Lietuvių kalba
Istorija 9–12 kl.	Skaitmeninė mokymo priemonė skirta istorijai mokytis. Ji suteikia galimybę mokytojams ir mokiniams naudotis specialiai šiai priemonei sukurtais vaizdiniais šaltiniais ir parengta dalykine informacija. Didelis dėmesys skiriamas mokinių savarankiškam darbui, sudaroma galimybė mokytis įvairiais stiliais. Čia pateikiama tekstinė dalykinė medžiaga, vaizdo įrašai, nuotraukos, animuoti vaizdai, žemėlapiai, įvairių tipų ir lygčių užduotys.	Socialinis ugdymas	Istorija	9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://smp2014is.ugdome.lt/	Lietuvių kalba
Istorija Tau	Šios svetainės pateikiami įvairi medžiaga istorijos tematika.	Socialinis ugdymas	Istorija, Pilietiškumo pagrindai	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Lietuvos nacionalinis radijas ir televizija	Svetainė	Ne	https://istorijatau.lt	Lietuvių kalba

Khan Academy	Khan Academy - iliustruotos ir anglų kalba įgarsintos matematikos, fizikos, chemijos, biologijos ir kitų dalykų pamokos	Pradinis ugdymas, Matematika ir informacinės technologijos, Matematika, Gamtamokslinis ugdymas	Biologija, Chemija, Fizika, Matematika	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Khan Academy	Vaizdo pamokos	Ne	https://www.khanacademy.org/science	Anglų kalba
KINOFONDAS.LT: filmai internetu	Jau seniai veikianti lietuviškų filmų bazė internete. Čia rasite nemažai šalies režisierių kurtų filmų, tarp jų – A. Žebriūno „Gražuolė“, „Velnio nuotaką“, R. Vabalo „Marš, marš tra-ta-ta!“ ar I. Miškinio juostą „Artimos šviesos“. Daugelis filmų yra visiškai nemokami, o likusieji	Socialinis ugdymas, Kalbos	Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	AVAKA	Mediateka	Taip	https://www.kinofondas.lt/filmai/	Lietuvių kalba
Klaidutis	Tai - nekomercinis projektas, prieinamas visiems, skirtas patikrinti savo lietuvių kalbos rašybos ir kalbos kultūros žinias. Sistema naudinga ruošiantis brandos egzaminams, kontroliniam darbui mokykloje ar savo noru gilinant lietuvių	Kalbos	Lietuvių kalba ir literatūra	7, 8, 9, 10, 11, 12	Vilius Visockas	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	http://www.klaidutis.lt/	Lietuvių kalba
Klasikinės lietuvių literatūros portalas	Ši svetainė yra klasikinės pasaulio literatūros virtualios bibliotekos dalis. Svetainė atnaujinta visuomeniniais pagrindais 2012 metais, nuolat papildant kūrinių versijomis, pritaikytomis skaitytuvams. Atnaujintame portale įdiegta naujų funkcijų, taip pat portalas papildytas dalies kūrinių .pdf, .epub bei .mobi formatais, pritaikytais skaityti elektroniniais knygų skaitytuvais. Kūrinių sąrašas nuolat papildomas	Kalbos	Lietuvių kalba ir literatūra	9, 10, 11, 12	Antologija.lt	Svetainė	Ne	http://www.antologija.lt/	Lietuvių kalba
Kompiuterinis užduočių rinkinių konstruktorius (KURK)	KURK yra lietuviška programėlė skirta savarankiškų ir kontrolinių darbų, pasirengimo PUPP ir VBE užduočių ar greito patikrinimo užduočių kūrimui ir žinių tikrinimui. Šiuo metu KURK yra naudojamas tik matematikos užduočių kurti, tačiau jau rengiami kitų	Matematinis ugdymas	Matematika	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	TEV	Užduočių rinkinys	Taip	kurk.tev.lt	Lietuvių kalba
KTU ir LAISVĖS TV projektas „Mokykla“	Projekto Mokykla Plus tikslas – padėti mokytojams sukurti aktualų turinį. Mokykla Plus projekte kuriama vaizdo pamokų duomenų bazė.	Matematika ir informacinės technologijos, Informacinės technologijos	Informacinės technologijos	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Kauno technologijos universitetas	Vaizdo pamokos	Ne	https://mokyklaplus.ktu.edu/?fbclid=IwAR3In-bA45XjJb4GQ2rujFaNgLbMEQV--DOinXJzs2dsWhNENaaoIhtileU#Instrukcijos-pamokoms-parengti	Lietuvių kalba

Kūrybingumo mokykla	„Kūrybingumo mokykla“ yra edukacinė platforma skirta vyresniųjų klasių moksleiviams bei mokytojams, siekiantiems papildyti savo dėstomą dalyką įvairiais įdomiais pavyzdžiais iš mokslo ir meno pasaulio. Tai - ir savarankiško mokymosi, ir pamokų papildymo naujais šaltiniais duombazė. Kaip nurodo pavadinimas, pagrindinė platformos idėja yra skatinti kūrybingumą ir kūrybingą mąstymą. Platformoje turinys suskirstytas į 12 dalykų, aprėpiančių mokykloje dėstomas disciplinas. Turinį galima naudoti žiūrint video ir/arba skaitant tekstus. Taip pat pateikiamos kūrybingumą lavinančios užduotys, kurias galima taikyti savarankiškai arba pamokose.	Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis ugdymas, Kalbos, Matematika ir informacinės technologijos, Matematika, Informacinės technologijos, Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir technologijos, Matematinis ugdymas, Informatikos ugdymas, Meninis ugdymas	Informacinės technologijos, Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra, Biologija, Chemija, Dailė, Dorinis ugdymas (etika), Ekonomika ir verslumas, Gamtamokslinis ugdymas ir fizika, Geografija, Informatika, Istorija, Matematika, Muzika	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	VšĮ „Kūrybiška edukacija“	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://kurybingumomokykla.lt/	Lietuvių kalba
LDK istorija	Virtuali mokymosi aplinka apie Lietuvos Didžiosios Kunigaikštystės istoriją	Socialinis ugdymas	Istorija	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Vilniaus universitetas	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	http://www.ldkistorija.lt/	Lietuvių kalba
LET'S TALK ENGLISH	„Let's Talk English“ - tai interaktyvios anglų kalbos užduotys, kurios automatiškai yra įkeltos į SmartClass+ programinę įrangą, todėl mokytojui nebereikia kurti savo užduočių. „Let's Talk English“ apima nuo A1 iki B2 lygio, kuriame kiekvienas turi po atskirą PDF mokomąją knygą, pagal kurią ir yra sukurtos visos interaktyvios užduotys. Užduotys mokiniams interaktyvios ir dinamiškos, skirtos dirbti su SmartClass+ programine įranga. Sujungia technologijas ir edukacinį turinį. Pagalba mokytojui – nebereikia kurti užduočių patiems ir iki 80 procentų užduočių gali būti automatiškai patikrintos ir įvertintos. Užduotys apima visas sritis (kalbėjimą, rašymą, skaitymą ir klausymą). Interaktyvusis edukacinis turinys ir mokytojo knygos anglų kalbai mokyti(-s) nuo A1 iki B2 lygio. Sukurta mokytojų praktikų, daug metų dirbančių su kalbų laboratorija.	Pradinis ugdymas, Kalbinis ugdymas	Užsienio kalba (anglų)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	UAB „Biznio mašinų kompanija“	Užduočių rinkinys	Taip	https://www.darzeliams.lt/lets-talk-english https://www.robotel.com/smartclass-content	Lietuvių kalba

Lietuvių kalba ir literatūra 11–12 kl.	Ši skaitmeninė mokymo priemonė skirta papildomam darbui 11–12 klasėse lietuvių kalbos ir literatūros pamokose ir savarankiškam darbui. Ji apima privalomos programos kursą, medžiaga yra suskaidyta pagal temas epochas, ar privalomus autorius. Tai yra ir papildoma mokymo priemonė kartu su mokytoju, ir kartu savarankiško mokymosi priemonė, skirta nuotoliniam darbui. Ji suderinama su visomis pagrindinėmis operacinėmis sistemomis ir visuose asmeniniuose įrenginiuose (kompiuteriuose, planšetėse, išmaniuosiuose telefonuose). Čia jūs galite atlikti užduotis ir pasitikrinti, ar teisingai jas atlikote. Galite savo atsakymus išsiųsti mokytojui, draugui ar sau pačiam el. paštu.	Kalbos	Lietuvių kalba ir literatūra	11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	http://smp2014lt.ugdome.lt/11-12	Lietuvių kalba
Lietuvių kalbos ir literatūros chrestomatija 11–12 klasei	Elektroninė lietuvių kalbos ir literatūros chrestomatija 11–12 klasėms įdomi ir naudinga mokymo priemonė ne tik Lietuvos mokiniams, bet ir užsienyje gyvenantiems lietuviams, emigrantų vaikams, kurie neturi galimybių tiesiogiai mokytis lietuvių kalbos.	Kalbos	Lietuvių kalba ir literatūra	11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Knyga	Ne	http://www.upc.smm.lt/naujienos/chrestomatija/	Lietuvių kalba
Lietuvių kalbos, literatūros (kultūros) ir Lietuvos istorijos mokymosi šaltinių duomenų bazė	Lietuvių kalbos, literatūros (kultūros) ir Lietuvos istorijos mokymosi šaltinių duomenų bazė.	Socialinis ugdymas, Kalbos	Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Vilniaus universitetas	Biblioteka	Ne	http://www.xn--altiniai-4wb.info/	Lietuvių kalba
Lietuvos erdvinės informacijos portalas	Šios svetainės tikslas – sudaryti sąlygas centralizuotai teikti duomenų naudotojams valstybės kadastrų, registrų tvarkytojų, valstybės ir savivaldybių institucijų bei kitų asmenų sukurtus ir tvarkomus erdvinį duomenų rinkinius, jų metaduomenis.	Socialinis ugdymas	Geografija	9, 10, 11, 12	VĮ „GIS-Centras“	Svetainė	Ne	https://www.geoportal.lt/geoportal/	Lietuvių kalba
Lietuvos muziejai internete	Lietuvos muziejai internete	Pradinis ugdymas, Socialinis ugdymas, Kalbos, Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir technologijos	Istorija, Geografija, Integruotas istorijos ir geografijos kursas, Pilietiškumo pagrindai, Dailė, Fotografija, Menų pažinimas	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Lietuvos nacionalinis dailės muziejus	Svetainė	Ne	http://www.muziejai.lt/	Lietuvių kalba
Lituanistės Jurgitos pamokos	Tai lietuvių kalbos mokytojos kuriamas tinklaraštis, skirtas 8-12 klasių mokiniams ir mokytojams. Čia bus galima rasti įvairios mokomosios medžiagos ir užduočių.	Kalbinis ugdymas	Lietuvių kalba ir literatūra	8, 9, 10, 11, 12	Jurgita Bagdzevičienė	Svetainė	Ne	https://lituanistesjurgitospamokos.blogspot.com/	Lietuvių kalba

LMA Vrublevskių biblioteka	Atvertas virtualus istorinių Lietuvos žemėlapių archyvas. Lietuvos mokslų akademijos Vrublevskių biblioteka dalinasi savo fonduose sukauptais ir 2015–2019 metais suskaitmenintais bei su koordinacijų sistema susietais istoriniais žemėlapiais. Skaitmeniniai istoriniai žemėlapiai turi ne mažesnę vertę mokymui. Tokių žemėlapių duomenų bazė tampa svarbiu įrankiu geografijos, istorijos ir kitų dalykų mokytojams, aukštųjų mokyklų dėstytojams. Lygindami istorinius duomenis su šių dienų teminiais ir ortofotografiniais žemėlapiais, mokiniai bei studentai geriau suvokia šalyje vykusius ir vykstančius gamtos, socialinius, politinius, ekonominius ir kitus procesus.	Socialinis ugdymas, Matematika ir informacinės technologijos, Matematika, Informacinės technologijos	Geografija, Informacinės technologijos, Istorija	9, 10, 11, 12	Lietuvos mokslų akademijos Vrublevskių biblioteka	Žemėlapis	Ne	https://maps-lmavb.hub.arcgis.com/	Lietuvių kalba
LRT mediateka	Mediatekoje pateikiama pamokėlės vaikams, įdomių atostogų vaizdo įrašai ir įdomios pamokos tiesiogiai, galima pasiklausyti radijo įrašų ir atrasti radijo seriale, radijo teatro, radijo dokumentikos, vakaro su knyga žanrus. Pateikiama medžiaga lietuvių kalbos ir literatūros, istorijos, fizikos ir daugeliui kitų ugdymo dalykų.	Kalbos, Socialinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir technologijos	Lietuvių kalba ir literatūra, Muzika, Istorija, Pilietiškumo pagrindai, Fizika	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Lietuvos nacionalinis radijas ir televizija	Mediateka	Ne	https://www.lrt.lt/mediateka/projektai/mokykla	Lietuvių kalba
Mano Europos istorijos namai (My House of European History)	Mano Europos istorijos namai (My House of European History) - unikalus, visus suburiantis projektas. Svetainėje rasite archyvą, talpinantį papasakotų istorijų įrašus ir rašytinius liudijimus apie svarbiausius Europos kūrimosi įvykius. Užduočių rinkiniai (3 pasakojimai, klausimai ir tekstas) gali būti skirti istorijos (pilietinio ugdymo) ir užsienio kalbų ar integruotam šių dalykų mokymui.	Socialinis ugdymas, Kalbos	Istorija, Pilietiškumo pagrindai, Užsienio kalba (anglų)	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Europos Parlamento projektas	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://my-european-history.ep.eu/myhouse/timeline?locale=lt	Anglų kalba
Marinos Abramovič institutas	Marinos Abramovič metodo pristatymas, kūriniai, idėjos. Prieigą sukūrė Google kultūros institutas.	Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir technologijos	Dailė	9, 10, 11, 12	Google	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://performingarts.withgoogle.com/en_us/performance-arts/marina-abramovic	Anglų kalba
Matematika 11–12 kl.	Skaitmeninė mokymo priemonė apimanti didžiąją dalį vidurinės mokyklos (11–12 klasių) kurso dalį ir struktūriškai vienodai pateikianti visas temas. Ją gali naudotis tiek mokytojai, rengdamiesi pamokoms, norėdami pajvairinti ugdymo turinį, tiek mokiniai, norėdami mokyti savarankiškai.	Matematika	Matematika	11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://smp2014ma.ugdome.lt/	Lietuvių kalba
MATEMATIKA.LT	Vaizdo pamokos, užduotys, skirtos savitškai ir pasirengti matematikos brandos egzaminui, PUPP ir VBE užduočių sprendimų vaizdo įrašai.	Matematika ir informacinės technologijos, Matematika	Matematika	9, 10, 11, 12	Matematika.lt	Vaizdo pamokos	Ne	http://www.matematika.lt	Lietuvių kalba
MATKLUBAS	Matematikos mokytojos ekspertės, matematikos vadovėlių ir mokomųjų knygų autorės ir bendraautorės dr. Vilijos Dabrišienės svetainė, kurioje skelbiamos matematikos vaizdo pamokos 5–12 klasių mokiniams.	Matematika ir informacinės technologijos, Matematika	Matematika	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	MATKLUBAS	Svetainė	Ne	http://www.matklubas.lt/	Lietuvių kalba

Menininkai kaip mokslininkai: integruotos videopamokos mokiniams	„Menininkai kaip mokslininkai“ – tai projektas, kurio metu 10 kūrėjų sutiko pasidalinti savo patirtimi ir idėjomis ir kartu su „Kūrybingumo mokykla“ sukūrė 10 videopamokų, kuriose pinasi mokslinės žinios, kūrybingi meniniai sprendimai ir pasaulėvaizdį mažų mažiausiai sukutenantys klausimai. Ar tiesa, kad jogurto bakterijos gali pagerinti mūsų santykius? Kodėl tuomet nevartojame to jogurto? Ar gali būti, kad geriausiems miškams išlikti turėtume ne „kažką daryti“, o kaip tik - nedaryti nieko? Kas bendro tarp roboto ir abejonės? Ar dirbtinis intelektas kada nors dvejoja? Kiek žmonių reikėtų išsiųsti į kosmosą, kad iš jų kūnų susidarytų planeta? Atsakymai į šiuos ir dar daugiau klausimų - videopamokose.	Technologinis ugdymas, Meninis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis ugdymas, Pasirenkamieji dalykai / dalykų moduliai / projektinė veikla, Įtraukusis ugdymas	Biologija, Chemija, Dailė, Dorinis ugdymas (etika), Dorinis ugdymas (tikyba), Gamtamokslinis ugdymas ir fizika, Socialinis, emocinis, sveikatos ugdymas ir žmogaus sauga, Technologijos	9, 10, 11, 12	„Kūrybingumo mokykla“, www.kumokykla.lt	Vaizdo pamokos	Ne	https://kurybingumomokykla.lt/menininkai-kaip-mokslininkai/	Lietuvių kalba
Meninis ugdymas 9–12 kl.	Skaitmeninės mokymosi priemonės (toliau – SMP) meniniam ugdymui paskirtis – padėti mokiniams siekti programoje numatytų mokymo ir mokymosi tikslų, skatinti mokymosi motyvaciją, aktyvią ir įvairią bei savarankišką mokinio mokymosi veiklą pateikiant įvairias veiklas / užduotis, skirtas integruotai taikomojo ir kūrybinio pobūdžio mokomajai veiklai: projektavimui, tyrimui, probleminiam mokymui, kūrybinių užduočių sprendimui. SMP sudaro demonstraciniai ir/ar animaciniai mokymosi objektai, skirti susipažinti su procesais, kuriuos sudėtinga paaiškinti, demonstruoti realioje aplinkoje, modeliavimo, eksperimentavimo, imitavimo mokymosi objektai, skirti mokymosi mokytis, pažinimo, iniciatyvumo ir kūrybingumo kompetencijų ugdymui, sudarant mokiniams galimybę sukurti įvairias situacijas (simuliacijas), mokomosios užduotys, klausimynai, testavimo, praktikumų mokymosi objektai, skirti savarankiškam mokymuisi bei vertinimui ir	Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir technologijos	Dailė, Muzika, Teatras, Šokis	9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://smp2014me.ugdome.lt/	Lietuvių kalba
Mokyklinių biologijos eksperimentų praktika. Mokinio knyga	Metodinę priemonę sudaro trys skyriai. Pirmajame skyriuje aprašytos kompiuterizuotos mokymo sistemos, pritaikytos gamtamoksliniam ugdymui. Antrasis knygos skyrius yra praktinio pobūdžio, susijęs su dalyko laboratoriniais darbais. Tyrimai laboratorijoje, konkrečios situacijos analizė, problemų sprendimas padeda nuo mokymo pereiti prie mokymosi, gamtos mokslus daro patrauklius, o patį mokymosi procesą įdomesnį ir prasmingesnį. Aprašomos tyrimų metodikos skiriasi tyrimo objektais, veiklų apimtimi ir sudėtingumu, todėl kiekvienas mokytojas, priklausomai nuo moksleivių pasirėngimo lygio, gali pasirinkti tinkamus tyrimus. Trečiasis knygos skyrius yra praktinio	Gamtamokslinis ugdymas	Biologija	9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Knyga	Ne	http://www.esparama.lt/es_parama_pl/etra/failai/ESFproduktai/2014_Mokykliniu_biologijos_eksperimentu_praktika_Mokinio_knyga_ok.pdf	Lietuvių kalba

Mokyklinių fizikos eksperimentų teorija ir praktika. Mokinio knyga	Metodinę priemonę sudaro trys skyriai. Pirmajame knygos skyriuje aprašytos kompiuterizuotos mokymo sistemos, pritaikytos gamtamoksliam ugdymui. Antrasis mokinio knygos skyrius yra praktinio pobūdžio, susijęs su fizikos dalyko laboratoriniais darbais. Tyrimai laboratorijoje, konkrečios situacijos analizė, problemų sprendimas gamtos mokslus daro patrauklius, o patį mokymosi procesą įdomesnį ir prasmingesnį. Aprašomos tyrimų metodikos skiriasi tyrimo objektais, veiklų apimtimi ir sudėtingumu, todėl kiekvienas moksleivis, priklausomai nuo pasirengimo lygio, gali pasirinkti tinkamus tyrimus. Trečiasis knygos skyrius skirtas mokymosi rezultatų vertinimui.	Gamtamokslinis ugdymas	Fizika	9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Knyga	Ne	http://www.esparama.lt/es_parama_pl/etra/failai/ESFproduktai/2014_Mokykliniu_fizikos_eksperimentu_praktika_Mokinio_knyga_ok.pdf	Lietuvių kalba
Mokomoji tarties ir kirčiavimo programa	Priemonė skiriama kitakalbiams, besimokantiems lietuvių kalbos; bendrojo ugdymo mokyklų mokiniams; studentams liuanistams, klausantiems lietuvių bendrinės kalbos fonetikos ir akcentologijos kursų; aukštųjų mokyklų studentams, besidomintiems lietuvių kalbos kultūra. Ja galės naudotis visi, kuriems rūpi taisyklinga lietuvių bendrinės kalbos tartis ir kirčiavimas. Priemonė 2017 m. atnaujinta: atsižvelgta į dėstytojų ir studentų pastabas dėl medžiagos pateikimo, patobulinta užduočių patikra, įtraukta garsų transkripcija tarptautinės fonetinės abėcėlės rašmenimis. Priemonė suteikia galimybę įgyti teorinių lietuvių kalbos fonetikos, tarties ir kirčiavimo žinių; pamatyti vizualiai, kaip veikia kalbos padargai tariant konkrečius lietuvių kalbos garsus; mokytis tarties ir kirčiavimo klausantis profesionalių diktorių įrašų ir atliekant praktines užduotis; pasitikrinti dažniausių žodžių kirčiavimą ir tarimą žodyne.	Kalbos	Lietuvių kalba ir literatūra	11, 12	Vytauto Didžiojo universitetas	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	http://tartis.vdu.lt/	Lietuvių kalba
Mokslo sriuba	Vaizdo medžiaga, kurioje jaunų žmonių iniciatyva populiarinamas mokslas visuomenėje.	Gamtamokslinis ugdymas	Biologija, Chemija, Fizika	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Mokslo sriuba	YouTube kanalas	Ne	https://www.youtube.com/user/mokslosriuba	Lietuvių kalba
Molecular Expressions	Svetainėje yra spalvotų nuotraukų kolekcija, padaryta per optinį mikroskopą. Anglų kalba pateikiama svarbių įvykių, susijusių su optika, mikroskopija, astronomija ir šviesos bei spalvų fizika, santrauka. Nuo priešistorės iki dvidešimt pirmojo amžiaus pradžios padaryti atradimai, išradimai, teorijos pateikiami platesniame pasaulio ir jo istorijos kontekste. Sužinokite, kada pirmą kartą buvo pastebėta Halley kometa ir kas iš tikrųjų išrado lemputę.	Gamtamokslinis ugdymas	Fizika	9, 10, 11, 12	The Center for Integrating Research and Learning	Svetainė	Ne	https://micro.magnet.fsu.edu/optics/index.html	Anglų kalba
Muzikos teorija	Priemonė muzikos teorijos mokymuisi - paprasti paaiškinimai (anglų kalba) su garsinėmis iliustracijomis.	Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir technologijos	Muzika	9, 10, 11, 12	Musictheory.net	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://www.musictheory.net/	Anglų kalba

National Geographic Learning	Anglų kalbos užduotys vaikams, paaugliams ir suaugusiems. Registracijai susisiekti: violeta@kriso.lt eltngl.com/assets/html/digitalresources	Pradinis ugdymas, Kalbos	Užsienio kalba (anglų)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	National Geographic Learning	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://eltngl.com/assets/html/digitalresources/	Anglų kalba
Online Labs	Virtualios laboratorijos suteikia mokiniams galimybę atlikti mokslinius eksperimentus internetinėje aplinkoje. Nuotoliniu būdu valdomos laboratorijos suteikia galimybę eksperimentuoti su realia įranga iš atokių vietų. Virtualios laboratorijos imituoja mokslinę įrangą. Duomenų rinkiniai pateikia jau atliktų laboratorinių eksperimentų duomenis. Norėdami rasti savo klasei tinkamas laboratorijas, naudokite	Pradinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas	Fizika, Pasaulio pažinimas	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Next-Lab	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://www.golabz.eu/labs	Anglų kalba
oPhysics	Vaizdo medžiaga įvairioms gamtos mokslų temoms nagrinėti – patrauklios animacijos, paprasti paaiškinimai anglų kalba.	Gamtamokslinis ugdymas	Fizika	9, 10, 11, 12	GeoGebra	Vaizdo pamokos	Ne	https://ophysics.com/index.html	Anglų kalba
Oskaro Koršunovo teatras virtualioje erdvėje	Režisierius Oskaras Koršunovas ir jo OKT/Vilniaus miesto teatras, šią sezoną švenčiantis dvi svarbias sukaktis – režisieriaus kūrybinį 30-metį ir teatro veiklos 20-metį, karantino metu ragina teatro mylėtojus likti namuose ir pristato jiems specialų spektaklių vaizdo peržiūrų ciklą. Jame – tiek patys pirmieji O. Koršunovo darbai, tiek vėliau sukurti spektakliai.	Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir technologijos, Kalbos	Lietuvių kalba ir literatūra, Teatras	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Oskaro Koršunovo teatras	Filmukai	Ne	https://www.okt.lt/oskaro-korsunovo-teatras-keliasi-i-virtualia-erdve-spektakliu-video-perziuros/	Lietuvių kalba
Pasirengimas matematikos valstybiniam brandos egzaminui	Kauno technologijos universiteto parengtas atviras nuotolinio mokymo kursas, kurio mokymosi turinį sudaro aktualiausias ir dažniausiai per valstybinius brandos egzaminus pasitaikančios temos. Kiekvieną temą sudaro vaizdo pamokos ir savarankiškam darbui skirti	Matematika	Matematika	11, 12	Kauno technologijos universitetas	Virtuali mokymo aplinka	Ne	https://open.ktu.edu/course/view.php?id=7	Lietuvių kalba

Pedagogas.lt Epamokos	Epamokos - tai už mokytojus paruoštas skaitmeninis ugdymo turinys, kurį galima naudoti ugdant fizinėje klasėje ar nuotoliniu būdu, 5-12 klasėse. Epamokos skirtos mokytojams ir mokiniams bei turintis du tikslus: 1. Mokytojams - sumažinti mokytojų pasiruošimo pamokoms krūvį, todėl kiekvienoje vaizdo pamokoje mokytojas ras mokytojo-praktiko pasakojimą tam tikra tema, bent dvi užduotis (vieną užduotį žinių pagilinimui, kitą - įtvirtinimui). 2. Mokiniam - šių Epamokų dėka, mokiniai įsisavins greičiau žinias, nes vaizdo įrašai turi daugybę vaizdinės medžiagos, yra interaktyvios, inovatyvios. Vienoje Epamokoje galima rasti: 1. Lektoriaus pasakojimą tam tikra tema. Šioje dalyje lektoriai parinkę įdomią bei įtraukią informaciją, tačiau tuo pačiu orientuotą į Bendrąsias ugdymo programas. 2. Kiekvienoje Epamokoje yra viena arba dvi užduotys. Dažnu atveju, šios užduotys yra kūrybinės, skirtos žinių gilinimui ir įtvirtinimui. 3. Epamoka trunka apie 10 minučių, tačiau mokytojai tampa šios pamokos moderatoriais. Epamoka yra pagaminta patogiam valdymui, todėl iš 10 min., gali tapti 45 min.! 4. Kiekvieną Epamoką kuria mokytojai-praktikai	Matematinis ugdymas, Meninis ugdymas, Kalbinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis ugdymas	Biologija, Dailė, Gamtamokslinis ugdymas ir fizika, Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra, Matematika, Muzika, Pilietiškumo pagrindai, Užsienio kalba (anglų)	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Pedagogas.lt (VŠĮ GYVENIMO UNIVERSITETAS.LT)	Vaizdo pamokos	Taip	https://epamokos.pedagogas.lt/	Lietuvių kalba
Perspectives	PERSPECTIVES – tai modernus, turiningas kursas, kuris moko šiuolaikinius moksleivius mąstyti kritiškai bei lavinti visas keturias kalbines kompetencijas. Šis kursas skiria ypatingai daug dėmesio besimokančiųjų unikaliai, savitai raiškai ir komunikacijos anglų kalba plėtojimui. Kruopščiai suplanuoti vadovėlio skyriai, tikros gyvenimiškos istorijos ir „TEDTalks“ konferencijų pranešimai motyvuoja besimokančiuosius kūrybiškai mąstyti ir efektyviai bendrauti su bendraamžiais, lektoriais	Kalbinis ugdymas	Užsienio kalba (anglų)	8, 9, 10, 11, 12	Knygynas Krisostomus	Mokymosi aplinka	Taip	https://eltnl.com/perspectives	Anglų kalba
PhET	Kolorado univeriteto pateiktos ineraktyvios simuliacijos suskirstytos pagal dalykus (fizika, chemija, biologija, Žemės mokslai ir kt.) ir ugdymo pakopą (pradinis, pagrindinis, vidurinis ugdymas)	Pradinis ugdymas, Matematika ir informacinės technologijos, Matematika, Gamtamokslinis ugdymas	Chemija, Fizika, Matematika, Pasaulio pažinimas	3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	PhET Interactive Simulations University of Colorado Boulder	Skaitmeninių mokymo priemonių rinkinys	Ne	https://phet.colorado.edu/en/simulations/filter?subjects=physics&sort=alpha&view=grid	Anglų kalba

Reflectus	Lietuvos mokyklose startavo naujas, mokytojų praktiškų sukurtas, internetinis reflektavimo įrankis - Reflectus (https://reflectus.lt/). Reflectus sistema yra skirta palengvinti, supaprastinti bei automatizuoti reflektavimo ir grįžtamojo ryšio procesus, kurie leidžia greitai (pa)matuoti visapusišką individualią moksleivių pažangą. Reflectus sistemą sudaro dvi dalys: 1) Internetinė platforma, kuri yra skirta reflektavimo proceso koordinavimui. Prisijungę prie savo paskyros internetinėje Reflectus platformoje, Jūs galite kurti refleksijos klausimynus, sudaryti refleksijų siuntimo tvarkaraščius bei analizuoti surinktus moksleivių refleksijų duomenis laike; 2) Mobilioji programėlė, kuri yra skirta Jūsų refleksijos grupių nariams (moksleiviams). Naudodamiesi mobiliąja programėle, moksleiviai gaus ir pildys Jūsų sudarytus refleksijos klausimynus, analizuos asmeninius duomenis bei stebės savo progresą laike. Išbandykite Reflectus nemokamai 30 dienų https://reflectus.lt/ !	Pradinis ugdymas, Dorinis ugdymas, Matematinis ugdymas, Informatikos ugdymas, Technologinis ugdymas, Meninis ugdymas, Kalbinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis ugdymas, Pasirenkamieji dalykai / dalykų moduliai / projektinė veikla	Biologija, Chemija, Dailė, Dorinis ugdymas (etika), Dorinis ugdymas (tikyba), Ekonomika ir verslumas, Gamtamokslinis ugdymas ir fizika, Geografija, Informatika, Istorija, Lietuvių gestų kalba, Lietuvių kalba ir literatūra, Matematika, Muzika, Pilietiškumo pagrindai, Socialinis, emocinis, sveikatos ugdymas ir žmogaus sauga, Tautinių mažumų gimtoji kalba (baltarusių, lenkų, rusų, vokiečių), Technologijos, Užsienio kalba (anglų), Užsienio kalba (prancūzų), Užsienio kalba (rusų), Užsienio kalba (vokiečių)	3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	UAB Refleksija	Mokymosi aplinka	Taip	https://reflectus.lt/	Lietuvių kalba
Skaitymo gebėjimo užduotys	Skaitymo gebėjimo užduotys aukštesniesiems mąstymo gebėjimams ugdyti. Skaitymo gebėjimai – gebėjimai suprasti, apmąstyti rašytinius tekstus ir jais naudotis, siekiant įgyvendinti savo tikslus, plėsti žinias ir galimybes bei veiksmingai dalyvauti visuomenės gyvenime.	Kalbos	Lietuvių kalba ir literatūra, Integruojama į ugdymo turinį	9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://duomenys.ugdome.lt/?mp/amgu/med=17/126	Lietuvių kalba
Skaitmeninė mokymo priemonė chemijai	Skaitmeninė mokymo priemonė organinei chemijai – tai moderni šiuolaikinė mokymo priemonė sudaranti galimybę chemijos pamokose efektyviai naudoti informacines technologijas. Priemonę sudaro 30 mokymosi objektų rinkinių, interaktyvi Periodinė cheminių elementų lentelė, uždavinių sprendimo, formulių ir reakcijos lygčių rašymo, erdvinio molekulių modelių modeliavimo įrankiai, žinynas. Rinkiniuose pateikiama įdomūs, motyvuojantys mokytiis įvada, teorinė medžiaga, reakcijos lygtys, rodomi filmuoti demonstraciniai bandymai, pateikiamos pratybos ir užduočių rinkiniai žinių patikrinimui ir patikrinimui, pratybų užduočių lapai. Yra 15 kūrybinių laboratorijų su darbo lapais, kuriose mokiniai gali modeliuoti, planuoti	Gamtamokslinis ugdymas	Chemija	10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://smp2014ch.ugdome.lt/	Lietuvių kalba
Skaitmeninis moksleivio IQ	Siekdami plėsti jaunų žmonių žinias apie technologijas ir skatinti įgyti naudingus skaitmeninius įgūdžius, kviečiame pasinerti į mokyklą internete – „Skaitmeninis moksleivio IQ“! Programa skirta 9-12 klasių moksleiviams.	Matematika ir informacinės technologijos, Informacinės technologijos	Informacinės technologijos	9, 10, 11, 12	SAMSUNG LT	Svetainė	Ne	http://www.skaitmeninisiq.lt/	Lietuvių kalba

SMART nuotolinio mokymo(-si) sistema	SMART nuotolinio mokymo(-si) sistema leidžia lengvai kurti interaktyvias pamokas ir jomis realiu laiku dalintis su mokiniais. Mokiniai informaciją gali peržiūrėti kartu su mokytojais ar jiems tinkamu tempu. Mokytojiui aktyvavus interaktyvias užduotis, jos automatiškai pasirodo mokinių įrenginiuose (tinka bet koks įrenginys su interneto prieiga). Mokiniai pateiktą medžiagą gali matyti realiu laiku arba tada, kada jiems patogiu, o mokytojas gali palikti audio komentarus prie kiekvienos skaidrės. Yra pilna integracija su Google ir Microsoft Teams sistemomis. Interaktyviai ir dinamiškai pateikta informacija leis pasiekti geriausius mokymo(-si) rezultatus net šiuo sudėtingu laikotarpiu.	Pradinis ugdymas, Dorinis ugdymas, Matematinis ugdymas, Informatikos ugdymas, Technologinis ugdymas, Meninis ugdymas, Sveikatos ir fizinis ugdymas, Kalbinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis ugdymas, Pasirenkamieji dalykai / dalykų moduliai / projektinė veikla	Biologija, Chemija, Dailė, Dorinis ugdymas (etika), Dorinis ugdymas (tickyba), Ekonomika ir verslumas, Fizinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas ir fizika, Geografija, Informatika, Istorija, Lietuvių gestų kalba, Lietuvių kalba ir literatūra, Matematika, Muzika, Pilietiškumo pagrindai, Socialinis, emocinis, sveikatos ugdymas ir žmogaus sauga, Šokis, Tautinių mužumų gimtoji kalba (baltarusių, lenkų, rusų, vokiečių), Teatras, Technologijos, Užsienio kalba (anglų), Užsienio kalba (prancūzų), Užsienio kalba (rusų), Užsienio kalba	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Education & Business technologies, UAB	Mokymosi aplinka	Taip	hellosmart.com	Lietuvių kalba
SMARTCLASS+ kalbų mokymo(si) laboratorija	SmartClass+ kalbų mokymo(-si) laboratorija tai naujausia technologija padedanti daug lengviau mokiniams įsisavinti bet kurios užsienio kalbos žinias. Naudojantis šia programa, visi mokiniai kompiuteriu gali atlikti visų 4 tipų užduotis, tai yra: kalbėjimo, klausymo, rašymo ir skaitymo užduotis. Mokytojo darbą palengvina kompiuteris, kuris gali automatiškai patikrinti didžiąją dalį mokinių darbų. Mokiniais yra suteikta galimybė patiems – įsirašyti, perklausyti savo monologus ar dialogus, pasižymėti klaidas ir stengtis jų nekartoti ateityje. Ypač galinga, tačiau lengvai valdoma	Kalbinis ugdymas	Užsienio kalba (anglų)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	UAB „Biznio mašinų kompanija“	Priemonių katalogas	Taip	https://www.darzeliams.lt/lt/smartclass https://www.robotel.com/lets-talk-activity-management-platform	Anglų kalba
Svetainė „Šaltiniai info“	Interaktyvi lietuvių kalbos, literatūros (kultūros) ir Lietuvos istorijos mokymosi šaltinių duomenų bazė. Joje pateikiama ugdymo procesui būtina informacija, aktualizuojami ir susiejami kalbos, literatūros ir Lietuvos istorijos mokymosi šaltiniai; sudaromos galimybės giliau domėtis	Kalbos, Socialinis ugdymas	Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Vilniaus universitetas	Biblioteka	Ne	http://www.xn--altiniai-4wb.info/	Lietuvių kalba
SZALONELICZBY.PL	Matematikos užduotys lenkų kalba	Pradinis ugdymas, Matematika ir informacinės technologijos, Matematika	Matematika	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	SZALONELI CZBY.PL	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://szaloniczby.pl/	Lenkų kalba
TAMO. Skaitmeninių leidinių erdvė	Leidyklų TEV, „Baltos lankos“ ir EMA vadovėliai lietuvių kalbos ir literatūros, matematikos, ekonomikos, fizikos, gamtos ir žmogaus, geografijos, istorijos 1–12 klasių mokiniams.	Pradinis ugdymas, Socialinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Kalbos, Matematika ir informacinės technologijos, Matematika	Lietuvių kalba, Ekonomika ir verslumas, Fizika, Gamta ir žmogus, Geografija, Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra, Matematika	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	TAMO	Skaitmeninių mokymo priemonių rinkinys	Taip	https://dienynas.tamo.lt/Leidiniai	Lietuvių kalba

Tautinių mažumų gimtosios kalbos 9–12 kl.	Skaitmeninę mokymo priemonę tautinių mažumų gimtosios kalboms sudaro baltarusių, lenkų, rusų kalbų mokomieji objektai, kurie yra skirti 9–10 ir 11–12 klasių mokiniams. Skaitmeninėje mokymo priemonėje yra nagrinėjami grožiniai, publicistiniai tekstai, eseistikos fragmentai, kiti kultūros tekstai, daug dėmesio skiriama įvairiems tekstams, su kuriais mokiniai susiduria kasdien, skirtingų tekstų tikslams, poveikiui, manipuliacijai kalba suprasti. Sukurtoje SMP orientuotis į komunikacinės ir kultūrinės kompetencijų ugdymą skatina tai, kad mokyklos Tautinių mažumų mokomąja kalba funkcionuoja kitoje kalbinėje ir visuomeninėje kultūrinėje terpėje. Todėl SMP skiriama nemažai dėmesio	Kalbos	Gimtoji kalba (rusų), Gimtoji kalba (baltarusių), Gimtoji kalba (lenkų)	9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://smp2014tm.ugdome.lt/	Lietuvių kalba
Vadovėlis.Online	„Gyvų“ vadovėlių erdvė skirta bendrojo ugdymo mokykloms, individualiai dirbantiems korepetitoriams, leidykloms ir individualiems mokomojo turinio kūrėjams.	Pradinis ugdymas, Dorinis ugdymas, Matematinis ugdymas, Informatikos ugdymas, Technologinis ugdymas, Meninis ugdymas, Sveikatos ir fizinis ugdymas, Kalbinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Socialinis ugdymas, Pasirenkamieji dalykai / dalykų moduliai / projektinė veikla	Biologija, Chemija, Dailė, Dorinis ugdymas (etika), Dorinis ugdymas (tikyba), Ekonomika ir verslumas, Fizinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas ir fizika, Geografija, Informatika, Istorija, Lietuvių gestų kalba, Lietuvių kalba ir literatūra, Matematika, Muzika, Pilietiškumo pagrindai, Socialinis, emocinis, sveikatos ugdymas ir žmogaus sauga, Šokis, Tautinių mažumų gimtoji kalba (baltarusių, lenkų, rusų, vokiečių), Teatras, Technologijos, Užsienio kalba (anglų), Užsienio kalba (prancūzų), Užsienio kalba (rusų), Užsienio kalba	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Vadovėlis Online, UAB	Mokymosi aplinka	Taip	http://vadovelis.online	Lietuvių kalba
Vaizdo pamoka: kuriu mašiną su valdoma ašimi	Vaizdo pamoka, kaip naudoti Google SketchUp programą ir sukurti mašiną su valdoma ašimi.	Technologijos, kūno kultūra, žmogaus sauga, Meninis ugdymas ir technologijos	Technologijos, Mechanika, mechaninis remontas	9, 10, 11, 12	youtube.com	Vaizdo pamokos	Ne	https://www.youtube.com/watch?v=GubOETSKznM&list=PL0B337593943E3F8F	Lietuvių kalba
Vaizdo pamokos įvairiems dalykams	Pateikiama matematikos, informacinių technologijų, fizikos, dailės, programavimo, lietuvių, anglų bei prancūzų kalbų vaizdo pamokos. Yra praktinių užduočių ir teorinės medžiagos.	Pradinis ugdymas, Gamtamokslinis ugdymas, Matematika ir informacinės technologijos, Informacinės technologijos, Kalbos, Matematika, Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir	Lietuvių kalba, Fizika, Informacinės technologijos, Lietuvių kalba ir literatūra, Užsienio kalba (anglų), Užsienio kalba (prancūzų), Matematika, Dailė	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	VaizdoPamokos.lt	Vaizdo pamokos	Ne	http://vaizdopamokos.lt/	Lietuvių kalba

VGTU nuotolinis ugdymas „Ateities inžinerija“	VGTU nuotolinio ugdymo platformoje siūlomos neformaliojo nuotolinio ugdymo aplinką, kuri leidžia atlikti projektinius (brandos) darbus arba tiesiog patobulėti 17-oje tematikų - nuo gamtosaugos, dizaino, filmų kūrimo, Android programavimo ir naujų gaminių modeliavimo iki robotikos, šiuolaikinio automobilio, verslo planavimo, investavimo ir bitkoinų technologijų. Platforma veikia mišriąja forma, nuotolinį ugdymą derinant su kontaktiniais renginiais.	Gamtamokslinis ugdymas, Matematika ir informacinės technologijos, Informacinės technologijos	Fizika, Informacinės technologijos, Chemija	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	http://ateitin.vgtu.lt/	Lietuvių kalba
Virtuali pianino klaviatūra	Naudojant kompiuterio skaičių klaviatūrą (kai 1 yra do ir t.t.), galima skambinti melodijas.	Pradinis ugdymas, Meninis ugdymas, Meninis ugdymas ir technologijos, Socialinis ugdymas,	Lietuvių kalba, Dailė, Geografija, Istorija, Lietuvių kalba ir literatūra, Muzika	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Virtual Piano	Žaidimas	Ne	https://virtualpiano.net/	Anglų kalba
Vyturio skaitmeninių knygų biblioteka	Visatekščių kūrinių biblioteka	Pradinis ugdymas, Kalbos	Lietuvių kalba, Lietuvių kalba ir literatūra	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	VYTURYS	Knyga	Iš dalies	https://vyturyt.lt/kodas/corona	Lietuvių kalba
Włacz Polskę	Svetainė – mokomosios medžiagos rinkinys, skirtas lenkų vaikams, besimokantiems užsienyje. Yra medžiagos mokytojams: ankstyvojo ugdymo programos, lenkų kalbos ir žinių apie Lenkiją, taip pat idėjų bankas pamokoms. Lenkų kalbos mokytojai gali pasinaudoti parengta medžiaga arba pasirinkę amžiaus kategoriją, dalyką ir kalbos mokėjimo lygį bei tinkamą	Pradinis ugdymas, Kalbos	Gimtoji kalba (lenkų)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Lacypolske.pl	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	http://wlacypolske.pl/index.php	Lenkų kalba
Wolne Lektury	Grožinės literatūros katalogas, kuriame yra daugiau kaip 5500 literatūros kūrinių. Tekstų galima ieškoti pagal autorių, epochą, žanrą ir pan.. Visi tekstai yra tinkamai parengti – su išnašomis, motyvais ir pateikiami keliais formatais. Bibliotekoje taip pat yra keli šimtai audioknygų ir DAISY formato (akliesiems ar	Pradinis ugdymas, Kalbos	Gimtoji kalba (lenkų)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Fundacija Nowoczesna Polska	Biblioteka	Ne	https://wolnelektury.pl/towarzystwo/	Lenkų kalba
XX a. Lietuvių literatūros chrestomatija 1904–1989	Projekto „Lietuva čia ir ten: kalba, mokslas, kultūra, visuomenė“ leidinys	Kalbos	Lietuvių kalba ir literatūra	9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Knyga	Ne	http://www.esparama.lt/es_parama_pl/etra/failai/ESFproduktai/2014_Lietuviu_literaturos_chrestomatija_ok.pdf	Lietuvių kalba
Žemė, augalai, gyvūnai. Kompiuterinė Lietuvos enciklopedija	Populiariai parašyta, gausiai iliustruota enciklopedija, skirta visai šeimai, jos adresatas ir jaunimas, kuris domisi istorija, kultūra, mokslu, gamta, ir tėvų bei senelių kartos žmonės, plečiantys savo akiratį, norintys žinoti daugiau apie savo šalį, jos gamtą ir kita.	Gamtamokslinis ugdymas	Biologija	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Nacionalinė švietimo agentūra	Knyga	Ne	http://mkp.emokykla.lt/enciklopedija/	Lietuvių kalba
Žemėlapių rinkinys geografijos pamokoms	Žemėlapių rinkinys geografijos pamokoms	Socialinis ugdymas	Geografija	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	GIS mokykla	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	https://gismokykla.maps.arcgis.com/apps/PublicGallery/index.html?appid=f59a8e473a694e72ba1857f41ea068fd	Lietuvių kalba
Žvilgsnis į „Aukso amžių“	Žvilgsnis į „Aukso amžių“ – iš tiesų tik žvilgsnis. Kūrybinė baltų galia sukūrė įstabią civilizaciją, ir tik nedaugelį jos pasiekimų galima įžvelgti pro tūkstantmečių šydą. O mus domina daug kas. Tai ir baltų pasaulėžiūra, santykiai šeimoje ir visuomenėje, paprotinės teisės normos.	Socialinis ugdymas	Istorija	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Elektroninės leidybos namai	Skaitmeninė mokymo priemonė	Ne	http://zvilgsnis.mkp.emokykla.lt/straipsnis/index.htm	Lietuvių kalba