

ŠIAULIŲ „JUVENTOS“ PROGIMNAZIJA

SKAITMENINĖS PRIEMONĖS

2020-03-30

Matematikos

Pavadinimas	Trumpas aprašas	Nuoroda	Tinkamumas klasėms		Ar mokama?
			1-4	5-8	
Matematika 1–4 klasei. Matematikos džiunglės	Nemokamos užduotys, testai.	http://mokinukai.lt/index.php?mod=2&action=show_all&filter=16	Tinka		Nemokama
Pinigėnai	Vaikų finansinio raštingumo ugdymas pamokose yra išties sudėtingas procesas. Štai todėl buvo sukurti „Pinigėnai“. Įvairios interaktyvios užduotys ir vaizdingas informacijos pateikimas gali būti puikiu įrankiu norint vaikus išmokyti finansinio raštingumo pagrindų. Pritaikyta mobiliems įrenginiams.	http://www.pinigenai.lt/	Tinka		Nemokama
EMA elektroninė mokymosi aplinka	Tai elektroninė mokymosi aplinka, kuri leidžia diferencijuoti ir individualizuoti mokymo(si) procesą ir suteikia interaktyvią motyvavimo sistemą. Aplinkoje yra elektroninis vadovėlis ir	https://emapamokos.lt/	Tinka	Tinka	Nemokama pandemijos laikotarpiu

	mokytojo knyga, diagnostiniai testai, diferencijuoti užduočių rinkiniai, automatiškai taisomų greito pasirinkimo užduočių rinkiniai, virtuali pasiekimų lenta „Safaris“, individualios mokinio pažangos atvaizdavimas. Elektroninė mokymosi aplinka skirta mokiniams, besimokantiems matematikos, lietuvių kalbos, anglų kalbos, gamtos ir žmogaus, pasaulio pažinimo, biologijos, istorijos bei geografijos dalykų.				
EDUKA klasė	Skaitmeninė mokymo(si) aplinka internete: skaitmeniniai vadovėliai, jų komplektai ir interaktyvios užduotys.	https://www.eduka.lt/klase/	Tinka	Tinka	Nemokama pandemijos laikotarpiu
Kengūriškas uždavinynas	Šioje interneto svetainėje pateikiamos vykusių 1999–2008 m. „Kengūros“ konkursų užduotys visose penkiose amžiaus grupėse su atsakymais ir sprendimais.	http://ku.vadoveliai.lt/	Tinka	Tinka	Nemokama
VAIZDOPAMOKOS. LT	Mokytojų sukurtos vaizdo pamokos 1-12 klasėms.	http://vaizdopamokos.lt/dalykas/matematika/	Tinka	Tinka	Nemokama
Statistika mokykloms	Ši svetainė yra skirtas ugdyti moksleivių statistinį raštingumą ir kaip pagalbinė priemonė mokytojams, mokantiems matematikos, geografijos, informatikos ar naudojantiems statistikos sąvokas ir informaciją savo pamokose.	http://mokyklele.stat.gov.lt/		Tinka	Nemokama
Leidyklos TEV e.vadovėliai	Leidyklos TEV skaitmeniniai matematikos vadovėliai ir uždavinynai.	https://evadoveliai.lt/		Tinka	Nemokama pandemijos laikotarpiu
Internetiniai mokytojo	Standartinį vienos klasės komplektą	https://evadoveliai.lt/imk		Tinka	nemokama

komplektai (IMK) MATEMATIKA	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.				iki 2020-07-01
GeoGebra	GeoGebra yra dinamiškas matematikos paketas, kuriame yra įvairių lygių geometrija, algebra, skaičiuoklės, grafikai, statistika.	https://www.geogebra.org/		Tinka	Nemokama
Matematika 7-8 kl. Vaizdo pamokos	Mokomųjų priemonių paskirtis – padėti silpniau besimokantiems, specialiųjų ugdymosi poreikių turintiems mokiniams, ugdomiems pagal pritaikytas Bendrąsias ugdymo programas, įgyti matematikos žinių, ugdytis gebėjimus ir nuostatas, kurios leistų mokiniams taikyti matematiką „čia ir dabar“: atliekant įvairius buitinius bei praktinius darbus, sprendžiant užduotis, konstruojant, bandant atsakyti į klausimus, kylančius įvairioje kasdienėje veikloje, bei patirti sėkmę besimokant matematikos 7–8 klasėse. (38 vaizdo pamokos).	https://www.youtube.com/playlist?list=PLfHFE3YPbb4Pd008qSmesPeb9oKd7kZ19		7-8	Nemokama
Matematinio	Matematinio raštingumo užduotys	https://duomenys.ugdome.lt/?/mp/am		8	Nemokama

raštingumo užduotys	aukštesniesiems mąstymo gebėjimams ugdyti. Matematinis raštingumas padeda mokiniams suprasti matematikos vaidmenį pasaulyje ir atlikti pagrįstus sprendimus, reikalingus kiekvienam konstruktyviam, suinteresuotam ir mąstančiam piliečiui. Taip pat pateikiamos šešios užduotys skaitymo gebėjimams matematikos pamokose ugdyti. (26 užduotys).	gu/med=17/122			
Finansinio raštingumo užduotys	Finansinio raštingumo užduotys aukštesniesiems mąstymo gebėjimams ugdyti. Finansinis raštingumas yra žinios, supratimas apie finansines koncepcijas, rizikas ir įgūdžiai, motyvacija ir pasitikėjimas taikyti tokias žinias ir supratimą, siekiant priimti veiksmingus sprendimus visame finansinių kontekstų diapazone, pagerinti finansinę gerovę asmenims ir visuomenei bei sudaryti sąlygas dalyvauti ekonominiame gyvenime. (14 užduočių).	https://duomenys.ugdome.lt/?/mp/angu/med=17/123		8	Nemokama

Pagal informaciją internete parengė
specialioji pedagogė, logopedė Rasa Kasparienė