

Matematikos nuotolinio mokymo planas 5 – 7 progimnazijos klasei (2020-03-30 - 2020-04-03)(M.Šimanauskienė)

Tema	Mokomosios medžiagos dėstymo metodas, priemonės	Užduočių tipas	Atsiskaitymo būdai ir treminai, vertinimas	Nuorodos
5a,c klasė				
Nelygybė, nelygybės sprendinys	Medžiagos ir užduočių pateikimas per sistemą Tamodienynas iš vadovėlio „Matematika tau“ 5klasė, 2dalis.	Užduotys, uždaviniai, atitinkantys temą, loginis uždavinys.	Atsiskaitymas užbaigus temą „Reiškiniai, lygtys, nelygybės”.(Testas)	Tamo dienyno sistema, Tamo paštas; neturint vadovėlio: e-vadovėliai ir uždavinynai https://evadoveliai.lt/
Nelygybių sudarymas	Vaizdo konferencija per Teams(Ofisas 365), uždavinių skyrimas per Tamodienynas sistemą iš matematikos vadovėlio 5kl.	Tekstiniai uždaviniai, teminės užduotys, galvosūkis.	Atsiskaitymas užbaigus įvardintą temą. (Testas)	Tamo dienyno sistema, Tamo paštas; Ofisas 365, Teams.
Uždaviniai su nelygybėmis	Vaizdo konferencija per Teams (Ofisas 365), uždavinių nagrinėjimas ir skyrimas per Tamodienynas sistemą iš matematikos vadovėlio 5 kl.	Uždaviniai ir užduotys su nelygybėmis, tekstinis uždavinys.	Atsiskaitymas užbaigus einamąją temą.(Testas).	Tamo dienyno sistema, Tamo paštas, telefonas; Ofisas 365,Teams.
Kartojimas: reiškinių, lygtys, nelygybės; temos apibendrinimas ;	Uždavinių nagrinėjimas, apibendrinimas ir skyrimas per sistemą Tamodienynas iš matematikos vadovėlio 5 kl.	Uždaviniai raidinių reiškinių apskaičiavimui, lygčių ir nelygybių sprendimui, temos apibendrinimui.	Atsiskaitymas numatomas 04- 06 dieną (pirmadienį). Testas. Pažymys, pastabos, komentarai.	Tamo dienyno sistema, Tamo paštas, telefonas, e-vadovėliai https://evadoveliai.lt/

Tema	Mokomosios medžiagos dėstymo metodas, priemonės	Užduočių tipas	Atsiskaitymo būdai ir treminiai, vertinimas	Nuorodos
6a,b klasė				
Teigiamieji ir neigiamieji skaičiai	Užduočių pateikimas ir nagrinėjimas per sistemą Tamo dienynas iš vadovėlio „Matematika tau“ 6kl., 2dalis. ir „Uždavinyno“.	Užduotys su schemomis, lentelėmis ir statistiniais duomenimis (išrinkti,surašyti).	Atsiskaitymas numatomas išnagrinėjus temas „Teigiamieji ir neigiamieji skaičiai. Koordinačių plokštuma“	Tamo dienyno sistema, Tamo paštas: neturint popierinio vadovėlio, naudoti Tamo dienyno „Mokomieji leidiniai“ arba e-vadovėliai ir uždavinynai https://evadoveliai.lt/
Skaičių tiesė (I pamoka)	Vaizdo konferencija per Teams (Ofisas 365), užduočių nagrinėjimas (atsakant į klausimus) ir skyrimas per Tamo dienyną iš matematikos vadovėlio 6 kl. 2dalis. Konsultacija gyvai.	Užduotys teigiamų ir neigiamų skaičių vaizdavimui skaičių tiesėje (atidėti, pažymėti, užrašyti).	Atsiskaitymas numatomas išnagrinėjus temą „Teigiamieji ir neigiamieji skaičiai. Koordinačių plokštuma“. (Testas)	Tamo dienyno sistema, Tamo paštas, telefonas, Ofisas 365, Teams.
Skaičių tiesė (II pamoka)	Vaizdo konferencija per Teams (Ofisas 365)- užduočių paaiškinimas. Skyrimas per Tamo dienyną iš vad. „Matematika tau“ 6kl., 2 dalis ir iš „Uždavinyno“.	Užduotys, atitinkančio temą (pavaizduoti, užrašyti, išvardinti,nustatyti).	Atsiskaitymas numatomas išnagrinėjus temą. (Testas).	Tamo dienyno sistema, Tamo paštas, telefonas, Ofisas 365, Teams.
Kuris skaičius didesnis?	Užduočių pateikimas per sistemą Tamodienynas iš	Išnagrinėti užduotis, atsakant į klausimus,	Atsiskaitymas numatomas išnagrinėjus einamąją	Tamodienynas sistema, Tamo paštas, telefonas.

	matemat. vadovėlio 6 kl.	surašyti, palyginti.	temą.(Testas)	https://evadoveliai.lt/
,				

Tema	Mokomosios medžiagos dėstymo metodas, priemonės	Užduočių tipas	Atsiskaitymo būdai ir treminiai, vertinimas	Nuorodos
7b,c klasė				
Procentų uždavinių sprendimas sudarant proporciją.	Uždavinių skyrimas per Tamodienynas sistemą iš matematikos vadovėlio „Matematika tau“ 7 kl., 2dalis	Tekstiniai uždaviniai-apskaičiuoti procentus, sudarant proporciją.	Išnagrinėjus temą numatomas kontrolinis darbas.	Tamodienynas Sistema, Tamo paštas, telefonas, https://evadoveliai.lt/
Proporcijos ir procentai (kartojimas ir apibendrinimas)	Vaizdo konferencija per Teams (Ofisas 365), užduočių nagrinėjimas, aiškinimas ir skyrimas per Tamo dienyną iš matemat. vadovėlio 7 kl. Konsultacija gyvai.	Proporcijų uždaviniai: išsireikšti, rasti, apskaičiuoti. Tekstiniai uždaviniai: išspręsti.	Numatomas atsiskaitymo darbas (kontrolinis) 04-02 dieną.	Tamodienynas sistema, Tamo paštas, telefonas, https://evadoveliai.lt/ Ofisas 365, Teams.
Proporcijos ir procentai-atsiskaitymas-testas	Atlieka atsiskaitymo testą.	Uždaviniai iš proporcijų ir procentų.	Testas – trukmė 40 min. Pažymys, pastabos, komentarai.	Tamodienynas sistema, Tamo paštas, telefonas.
Kampai. Kampo pusiau kampinė.	Vaizdo konferencija per Teams (Ofisas 365), naujos medžiagos aiškinimas, užduočių nagrinėjimas: Užduočių	Brėžimo uždaviniai: nubraižyti. Surašyti, apskaičiuoti.	Atsiskaitymo darbas numatomas išėjus temą.	Tamodienynas Sistema, tamo pastas, telefonas, Ofisas 365, Teams.

	skyrimas per Tamo dienyną iš matemat. vadovėlio 7 kl.			
--	---	--	--	--

Matematikos mokytoja M.Šimanauskienė