

5a,c klasės matematikos nuotolinio mokymo planas

Tema	Mokomosios medžiagos dėstymo metodas, priemonės	Užduočių tipas	Atsiskaitymo būdai ir terminai, vertinimas	Nuorodos
2020-06-08 – 2020-06-12				
Staciakampio gretasienio paviršiaus ploto apskaičiavimas.	Mokiniai naudoja formules paviršiaus plotui skaičiuoti, savarankiškai sprendžia. Mokytoja konsultuoja per Teams.	Apskaičiuoti kubo ar stač. gretasienio paviršiaus plotą; praktinio turinio uždavinių sprendimas.	Atsiskaitymas (testas) numatomas užbaigus skyrių „Erdviniai kūnai“. Pažymys, pastabos, komentarai.	Tamo dienyno sistema, Tamo paštas, e-vadovėliai https://evadoveliai.lt/ Ofisas 365, Teams.
Kartojimas: geometrinės figūros, perimetrai, plotai.	Vaizdo konferencija per Teams (Ofisas 365). Geometrinių figūrų savybių pakartojimas ir taikymas, brėžinių ir modelių panaudojimas.	Įvairių geometrinių figūrų savybes taikyti paprasčiausiems praktinio turinio uždaviniams spręsti.	Testas numatomas užbaigus kurso kartojimą. Pažymys, pastabos, komentarai.	Tamo dienyno sistema, Tamo paštas, e-vadovėliai https://evadoveliai.lt/ Ofisas 365, Teams.
Kartojimas: reiškiniai, lygtys ir nelygybės.	Vaizdo konferencija per Teams (Ofisas 365): priminti kas yra lygties ar nelygybės sprendinys, kaip jis nustatomas.	Apskaičiuoti reiškinio reikšmę, išspręsti lygtį ar nelygybę, išspręsti tekstinį uždavinį sudarant lygtį.	Testas numatomas užbaigus kurso kartojimą.	Tamo dienyno sistema, Ofisas 365, Teams, telefonas; e-vadovėliai, https://evadoveliai.lt/ Tamo paštas.
Kartojimas: trupmeniniai skaičiai (paprastos ir dešimtainės trupmenos)	Mokiniai savarankiškai pakartoja paprastąsias, dešimtaines trupmenas, mišriuosius skaičius: veiksmus su trupmeniniais skaičiais.	Atlikti aritmetinius veiksmus su natūraliaisiais ir trupmeniniais skaičiais, taikyti perstatymo ir jungimo dėsnius.	Testas numatomas užbaigus kurso kartojimą. Pažymys, pastabos, komentarai.	Tamo dienyno sistema, Ofisas 365, Teams.

Parengė matematikos mokytoja M.Šimanauskienė