

## Matematikos nuotolinio mokymo planas

Mokytoja D.Domskienė

Tema	Mokomosios medžiagos dėstymo metodas, priemonės	Užduočių tipas	Atsiskaitymo būdai ir terminai, vertinimas	Nuorodos
8 klasė				
Kurso kartojimas ir apibendrinimas. Tekstiniai ir geometriniai uždaviniai	Vaizdo pamoka per Teams (Ofisas 365). Atliktų užduočių aptarimas, aiškinimasis, įsivertinimas. Savarankiškas uždavinių sprendimas iš padalomosios medžiagos.	Užduotys iš padalomosios medžiagos	Vertinimas kaupiamasis	<a href="https://portal.office.com">https://portal.office.com</a> Teams
Kurso kartojimas ir apibendrinimas. Tekstiniai ir geometriniai uždaviniai	Savarankiškas uždavinių sprendimas iš padalomosios medžiagos. Individualios konsultacijos per Teams (Ofisas 365).	Užduotys iš padalomosios medžiagos	Vertinimas kaupiamasis	
Kartojimas. Laipsniai. Šaknys	Savarankiškas užduočių atlikimas per Ema pratybas. Individualios konsultacijos per Teams (Ofisas 365).	Ema pratybų užduotys	Vertinimas kaupiamasis (naudojamas Safaris). Vertinama kiekviena atlikta užduotis, pateikiami sprendimo būdai, komentarai.	<a href="https://emapamokos.lt/">https://emapamokos.lt/</a>
Kurso kartojimas ir apibendrinimas. Reiškiniai, greitosios daugybos formulės. Dalumas	Vaizdo pamoka per Teams (Ofisas 365). Atliktų užduočių aptarimas, įsivertinimas. Savarankiškas užduočių sprendimas iš padalomosios medžiagos.	Užduotys iš padalomosios medžiagos.	Vertinimas kaupiamasis	<a href="https://portal.office.com">https://portal.office.com</a> Teams
Kurso kartojimas ir apibendrinimas. Dalumas	Vaizdo pamoka per Teams (Ofisas 365). Atliktų užduočių aptarimas, įsivertinimas. Savarankiškas užduočių sprendimas iš padalomosios medžiagos.	Užduotys iš padalomosios medžiagos.	Vertinimas kaupiamasis	<a href="https://portal.office.com">https://portal.office.com</a> Teams