

KAUNO „PAPARČIO“ PRADINĖS MOKYKLOS

2020-2021 m. m.

IVa klasės mokinių

NUOTOLINIO MOKYMO TURINIO IR PASIEKIMŲ PLANAVIMAS BEI FIKSAVIMAS

2021 m. gegužės 3–7 d.

Dėstomas dalykas	LIETUVIŲ KALBA	MATEMATIKA	PASAULIO PAŽINIMAS	DAILĖ IR TECHNOLOGIJOS	FIZINIS UGDYMAS	MUZIKA
Tema	Kaip kuriama pasaka? Daiktavardžio ir būdvardžio kartojimas.	Sporto klube. Kačių kavinėje.	Kas sudaro saulės šeimą?	Iliustruju pasaką.	Sportuojame su kėdutėmis.	Tas margas muzikuojantis pasaulis.
Pasiekimai	<ul style="list-style-type: none"> • Sukuria pasaką pagal pateiktus nurodymus. • Geba sutartiniais ženklais pažymėti reikšmines žodžio dalis. • Sudaro giminiškus daiktavardžius su priesagomis -inink-, -ym-, -im-, -ykl. • Geba nurodyti daiktavardžio ir būdvardžio giminę, skaičių ir linksnį. 	<ul style="list-style-type: none"> • Geba apskaičiuoti figūros plotą, perimetrą. • Teisingai apskaičiuoja įvykio trukmę. • Sprendžia lygtis. • Sprendžia uždavinius sudarant raidinius reiškinius. • Smulkina ir stambina dydžių matavimo vienetus. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nurodo, kas sudaro Saulės sistemą. • Įvardina uolines ir dujines planetas. • Ieško papildomos informacijos apie planetas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Geba pasirinkti medžiagas, formas, spalvas ir jas pritaiko atskleidžiant pasirinktą temą. 	<ul style="list-style-type: none"> • Taisyklingai atlieka pratimus. • Taisyklingai atlieka pratimus su kėdute. 	<ul style="list-style-type: none"> • Paaškina, kiek natų yra viename metro takte. • Apibūdina pasirinktos tautos muziką.
Veiklos, užduotys	<ul style="list-style-type: none"> • Remdamiesi pasakos kūrimo patarimais (vad. 36-37 psl.), sukurs pasaką. • Skaitys Loretos Kavolės tekstą ir įrodys, kad šis tekstas yra grožinis (vad. 68-69 psl.). 	Atliks užduotis (pateiktys): <ul style="list-style-type: none"> • apskaičiuos figūrų plotus ir perimetrus; • apskaičiuos įvykio trukmę, daikto masę, kainą. • spręs lygtis; 	<ul style="list-style-type: none"> • Nubraižys mąstymo žemėlapi „Saulės sistema“. • Peržiūrės vaizdo įrašą https://www.youtube.com/watch?v=RwL1bQyi4YM&t=100s ir jį aptars. 	Pasirinks sukurtos pasakos įvykį, personažą ir ją iliustruos.	<ul style="list-style-type: none"> • Atliks mankštos pratimus https://www.youtube.com/watch?v=N7iqwexlvU4 • Sugalvos ir atliks pratimus su kėdute. 	<ul style="list-style-type: none"> • Klausys įvairių tautų muzikos. • Pažiūrės vaizdo įrašą https://www.youtube.com/watch?v=x5QHuCnx2fw • Atliks užduotis ir paaškins,

Dėstomas dalykas	LIETUVIŲ KALBA	MATEMATIKA	PASAULIO PAŽINIMAS	DAILĖ IR TECHNOLOGIJOS	FIZINIS UGDYMAS	MUZIKA
	<ul style="list-style-type: none"> Nubraižys mąstymo žemėlapi „Grožinis tekstas“. Atliks gramatines užduotis (vad. 71 psl.), Atliks užduotis EMA pratybose: „Daiktavardžio mokymo kartojimas“; „Būdvardžių mokymo kartojimas“. 	<ul style="list-style-type: none"> stambins ir smulkins dydžių matavimo vienetus. Atliks užduotis EMA pratybose: „Perimetras“; „Matavimo vienetų smulkinimas ir stambinimas“. 	<ul style="list-style-type: none"> Atliks užduotis (pateiktys). Atliks užduotį „Saulės sistema“ EMA pratybose. 			kiek natų yra viename metro takte.
Atsiskaitymai, data	<ul style="list-style-type: none"> Užduotys EMA pratybose (gegužės 6 d.). Sukurtos pasakos pristatymas (gegužės 7 d.). 	Užduotys EMA elektroninėse pratybose (gegužės d.)	Pasitikrinamasis darbas (gegužės 4 d.)	Iliustruota pasaka (gegužės 5 d.).		
Konsultacija, virtuali pamoka	<p>Konsultacija telefonu, Viber, Messenger. Sinchroninis ir asinchroninis mokymasis vyksta <i>pagal nuotolinio mokymosi pamokų tvarkaraštį</i>. Sinchroninis mokymasis (virtualios pamokos ZOOM): ID: https://zoom.us/j/3237928944?pwd=bVVmbDI0N1JhRy85MmRHV0ZFYm9pdz09 Asinchroninis mokymasis (savarankiškas mokymasis TAMO dienyne nurodytos veiklos/užduotys).</p>					