

4 klasės mokinių

balandžio mėn. 27-30 d. mokymosi turinio ir pasiekimų planavimas bei fiksavimas (nuotolinis mokymas)

	Lietuvių kalba	Matematika	Pasaulio pažinimas	Dailė ir technologijos	Fizinis ugdymas
Tema	<ul style="list-style-type: none"> B. Jauniškis. „Neįprasti gydytojai“ Antonimų daryba keičiant žodžių priešdėlius G. Spangas. „Žmogus už borto!“ Antonimai patarlėse Gramatikos karalystėje Kalbos klaidos R. Budrys. „Šviesa pro langą“ Linksnų vartojimo klaidos. 	<ul style="list-style-type: none"> Dalyba iš dviženkliai skaičiaus. Šilko keliu Dalyba iš dviženkliai skaičiaus. Dykumų vaikai Matai ir matavimai. Afrikos rekordininkai Matai ir matavimai. Prie Nilo 	<ul style="list-style-type: none"> Medžiagų savybės. Tyrinėjame medžiagas. 	Skanu ir sveika.	Akrobatikos ir pusiausvyros pratimai.
Pasiekimai	Savarankiškai ras informaciją mokytojo nurodyta tema enciklopedijose ir internete bei žodynuose. Remdamiesi vadovėlyje pateiktu tekstu ir atlikę užduotis pratybų sąsiuvinuose, trumpai papasakos tekstą pirmuoju asmeniu. Diskutuodami su mokytoju ir klasės draugais, išsiaiškina, kas yra žargonas, kaip jis atsiranda kalboje. Perskaitę vadovėlio tekstą ir remdamiesi savo asmenine patirtimi, pasakys savo nuomonę duota tema, išklausys ir priims kitokią draugo nuomonę.	Remdamiesi konkrečiais pavyzdžiais, mokės teisingai kampu padalyti triženkliai skaičius iš dviženkliai. Spręsdami paprastus uždavinius, tobulins gebėjimą kampu dalyti triženkliai skaičius iš dviženkliai.	Remdamiesi pamokoje pateikta informacija ir asmenine patirtimi paaškins, kaip keičiasi medžiagų savybės, susijusios su tirpumu, tyrinės įvairias medžiagas ir išsiaiškina, kurios tirpsta vandenyje, kokių medžiagų mišinius lengva atpažinti, 3-4 sakiniais suformuluos mintį.	Aptars įvairių maisto produktų naudą. Gebės pagaminti įvairių formų ir ingredientų sumuštinis.	Peržiūrės vaizdo įrašą ir atkartos akrobatikos ir pusiausvyros pratimus, aptars šių pratimų naudą taisyklingos laikysenos ugdymui.
Veiklos, užduotys	Vadovėlis „Pupa“ 50-59 pusl. Pratybų sąsiuv. „Pupa“ EDUKA klasė. EMA	Vadovėlis „Riešutas“ 36-43 pusl. Pratybų sąsiuv. „Riešutas“ EDUKA klasė. EMA	EDUKA klasė. EMA	Powerpoint pateiktis.	YouTube.
Atsiskaitymai, data	Iki nurodytos dienos ar laiko EMA, EDUKA klasė pratybose.	Iki nurodytos dienos ar laiko EMA, EDUKA klasė pratybose.	Iki nurodytos dienos ar laiko EMA, EDUKA klasė pratybose.	Iki balandžio 30 d.	
Konsultacija	Pagal poreikį bei galimybes kiekvieną dieną 14.00-16.00 val. elektroniniu paštu, video konferencija, telefonu.				

Planas atsižvelgiant į klasės mokinių mokymosi poreikius, pasiekimus gali būti koreguojamas.