

## Kauno Tirkiliškių mokykla-darželis

4 klasės mokinių

2019 - 2020 m. m.

### gegužės mėn. 25-29 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"> <li>• K. Paterson. „Žvaigždžių žmogus“</li> <li>• Kartojimas – veiksmazodis. Bendratis</li> <li>• T. Janson. „Kometa atskrieja“</li> <li>• Kartojimas – būdvardžio klausimai, giminės</li> <li>• J. Ivanauskaitė. „Šis bei tas apie Marsą ir jo gyventojus“</li> <li>• Kartojimas – daiktavardžio giminės, skaičiai, linksniai</li> <li>• P. Naraškevičius. „Marcelioko Mėnulis“</li> <li>• Kartojimas – daiktavardžių linksniavimas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geometrija. Pastatykite pilį</li> <li>• Matai ir matavimai. Kuo matuojame?</li> <li>• Matai ir matavimai. Sveriamė ir matuojame.</li> <li>• Testas.</li> <li>• Matai ir matavimai. Matuojame ir skaičiuojame</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mitybos grandinė.</li> <li>• Testas.</li> </ul>	Kambarinės gėlės.	Koordinacijos ir vikrumo pratimai namuose.
Pasiekimai	Nusakys perskaitytos ištraukos temą, pagrindinę mintį, svarbiausias idėjas, įvardins veikėjus, vietą ir laiką. Atpažins daiktavardžius, būdvardžius.	Remdamiesi įgytomis žiniomis, savarankiškai spręš paprastus uždavinius, kuriuose reikia taikyti įvairius matavimo rezultatus. Teisingai atliks 4-6 veiksmus su sudėtiniais matiniais skaičiais, mokės stambinti ir smulkinti įvairius matavimo vienetus. . Objektyviai įvertins savo gebėjimus ir savarankiškai spręš testo užduotis.	Remdamiesi pamokoje pateikta informacija ir asmenine patirtimi, aptardami grupėse pateiks 2-4 mitybos grandinės pavyzdžius. Pasinaudodami įgytais gebėjimais ir žiniomis atliks testo užduotis.	Aptars kambarinių gėlių priežiūros, dauginimo ir auginimo ypatumus. Gebės persodinti kambarines gėles.	Tobulins koordinacijos ir vikrumo pratimų atlikimo techniką. Kurs namuose kliūčių ruožą.
Veiklos, užduotys	Vadovėlis „Pupa“ 80-87 pusl. Pratybų sąsiuv. „Pupa“ EDUKA klasė. EMA	Vadovėlis „Riešutas“ 70-77 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 birželio 3 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.