

Kauno Tirkiliškių mokykla-darželis

2019 - 2020 m. m.

2 klasė

Gegužės 25-29 d. mokymosi turinio ir pasiekimų planavimas bei fiksavimas (nuotoliniu būdu)

	Lietuvių kalba	Matematika	Pasaulio pažinimas	Fizinis ugdymas	Dailė ir technologijos
Tema	<p>Kuriose Kuršių nerijos vietose verta apsilankyti? Kur lankysis vaikai? Ką pamatys? Kaip berniukai lipo į švyturį? Skaitau tyrinėdamas.</p>	<p>LAISVALAIKIO CENTRE. BATUTŲ PARKE. CIRKE. ŽVAIGŽDŽIŲ STEBĖJIMO AIKŠTELĖJE. BAIDARIŲ ŽYGYJE.</p>	<p>Mes gyvename Europoje.</p>	<p>Treniruotė vaikams: pramankšta - judėjimo variacijos.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=YsORrDdpcUc</p> <p>Treniruotė vaikams: lokomociniai pratimai.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=N0Ko962JmVM</p> <p>Rytinė mankšta vaikams</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=YkcCPTvs4Jg</p>	<p>Kuriu kompiuteriu.</p>

Pasiekimai	<p>Pakartoti ir įtvirtinti gebėjimus: Išanalizuoti perskaitytą negrožinį tekstą apie Kuršių neriją.</p> <p>Pakartoti ir įtvirtinti gebėjimus: • Papasakoti, ką vaikai pamatys Kuršių nerijoje. • Rašyti žodžius, kurie reiškia vieną daiktą ir atsako į klausimą ką? • Rašyti žodžius, kurie atsako į klausimą kur?</p> <p>Pakartoti ir įtvirtinti gebėjimus: • Perskaityti ir suprasti grožinį kūrinį (P. Mašiotio kūrinio ištrauką „Nidos švyturyje“). • Remiantis paveikslėliais ir veiksmo žodžiais papasakoti teksto turinį.</p>	<p>Pakartos, kaip geba: • išspręsti uždavinius remdamasis schemomis; • užpildyti įdomiuosius kvadratus; • apskaičiuoti skaičių sandaugas.</p> <p>Pakartos, kaip geba: • apskaičiuoti trukmę; • naudoti lentelėje pateiktus duomenis; • atlikti sudėties veiksmus.</p> <p>Pakartos, kaip geba: • išspręsti vienaveiksmius uždavinius; • atpažinti geometrines figūras; • sudaryti lygybę su nežinomu skaičiumi; • atpažinti lyginius ir nelyginius skaičius.</p> <p>Pakartos, kaip geba: • išspręsti vienaveiksmius ir dviejų žingsnelių uždavinius; • rasti daiktų skaičiaus dalį; • atlikti veiksmus stulpeliu.</p> <p>Pakartos, kaip geba: • išspręsti vienaveiksmius uždavinius; • išspręsti uždavinį, kuriame reikia naudoti matavimo rezultatus.</p>	<p>Pristatyti Europos žemyną ir paskatinti mokinius domėtis kitais kraštais.</p>	<p>Norėdami paraginti visus vaikus būti fiziškai aktyvesniais, siūlome įvairias veiklas.</p> <p>Tikslas – per sportą ugdyti vaikų, saviraišką, bei sveikatinimą. Sportas teigiamai veikia kaulų ir raumenų, širdies ir kraujagyslių bei kvėpavimo sistemų išsivystymą, palaiko būtiną energijos apykaitos balansą, mažina širdies ir kraujagyslių ligų rizikos veiksmus (hipertenzija, padidėjęs gliukozės ir cholesterolio kiekis kraujyje), didina kaulų tankį.</p>	
Veiklos,	<p>Atliksime kartu užduotis pratybose. Savarankiškas darbas (užduotys), EMA, EDUKA.</p>	<p>Atliksime kartu užduotis pratybose. Savarankiškas darbas (užduotys), EMA, EDUKA.</p>	<p>Savarankiškas darbas (užduotys), EMA, EDUKA.</p>	<p>Išbandys programą.</p>	
Atsiskaity-	<p>Iki nurodytos dienos ar laiko atlikti užduotis EMOJE, EDUKOJE.</p>	<p>Iki nurodytos dienos ar laiko atlikti užduotis EMOJE, EDUKOJE.</p>	<p>Iki nurodytos dienos ar laiko atlikti užduotis EMOJE, EDUKOJE.</p>	<p>Pagal galimybes.</p>	<p>Darbas atsiunčiamas mokytojui.</p>

Konsultacija	Pagal dienos planą video konferencijos. Žinutės, el. paštas, telefonas.	Pagal dienos planą video konferencijos. Žinutės, el. paštas, telefonas.	Pagal dienos planą video konferencijos. Žinutės, el. paštas, telefonas.		Žinutės, el. paštas, telefonas.
---------------------	--	--	--	--	------------------------------------