

3 klasės mokinių

Birželio 01 d. – birželio 05 d. mokymosi turinio ir pasiekimų planavimas bei fiksavimas

	Lietuvių kalba	Matematika	Pasaulio pažinimas	Muzika	Fizinis	Dailė ir technologijos
Tema	Ką skaitysiu vasarą? Išmokyti rašybos taisyklių pakartojimas. Pasakojimas „Vasaros belaukiant“ Kūrybinės užduotys	Neįprasti matematiniai uždaviniai Matematiniai galvosūkiukai Matematikos viktorina	Integruota pamoka apie išskirtinį retą paukštį – meldinę nendrinukę	Vasaros sutiktuvės	Stalo žaidimai	Vaisių kokteiliai
Pasiekimai	Pasirinks įdomias knygas skaityti vasarą. Savais žodžiais paaiškins, kodėl pasirinko būtent tas knygas. Susidarys knygų, kurias planuoja perskaityti vasarą, sąrašą. Pakartos pagrindines rašybos taisykles, kurių mokėsi trečioje klasėje. Atliks kūrybines užduotis	Pasirinks tinkamą veiksmą ir skaičiavimo būdą paprastiems uždaviniams spręsti. Numatys ir pasitiks skaičiavimo rezultatus. Atliks kūrybines užduotis	Susipažins su nendrinuke, įdomybėmis iš jos gyvenimo.	1-2 sakiniais papasakos, ko mokėsi šiais mokslo metais per muzikos pamokas	Mokės bendrauti su savo šeimos nariais, žaidžiant žaidimus	Domėsis sveika mityba
Veiklos, užduotys	Darbas su klasės mokytoja asinchroniniu ir sinchroniniu būdu.	Darbas su klasės mokytoja asinchroniniu ir sinchroniniu būdu.	Darbas su klasės mokytoja asinchroniniu ir sinchroniniu būdu. Jungtis prie nuorodos https://www.youtube.com/watch?v=xxsmtm56Zqk&feature=youtu.be	Klausys kūrinio Eduka užduotyje. Atliks užduotis pratybose pagal vadovėlio temą.	Bendravimas, bendradarbiavimas	Prisimins sveikos mitybos piramidę. Sukurs sveiką kokteilį

Atsiskaitymai, data	Užduotys EMA aplinkoje 06-01 d.	Užduotys EMA aplinkoje 06-02 d.	Užduotys platformoje: https://www.gamtosreindzeris.lt/lt/users/register 06-04	Užduotys Eduka Aplinkoje 06-03	Pristatys žaidimus sinchroninio bendravimo metu 06-03	Pristatys savo produktą sinchroninio bendravimo metu 06-05
Konsultacija	Konsultacijos vyks naudojantis Tamo dienynu, el. paštu, Zoom aplinka	Konsultacijos vyks naudojantis Tamo dienynu, el. paštu, Zoom aplinka	Konsultacijos vyks naudojantis Tamo dienynu, el. paštu, Zoom aplinka	Konsultacijos vyks naudojantis Tamo dienynu, el. paštu, Zoom aplinka	Konsultacijos vyks naudojantis Tamo dienynu, el. paštu, Zoom aplinka	Konsultacijos vyks naudojantis Tamo dienynu, el. paštu, Zoom aplinka

Planuojame tiek dalykų, kiek dėstome