

NUOTOLINIO MOKYMO PLANAS
2020 m. gegužės 4 – gegužės 8 d.

1C KLASĖ

Pamoka, tema	Mokomoji medžiaga	Naudojami medžiagos perdavimo būdai, konsultavimui naudojamos priemonės	Atsiskaitymo būdai, terminai, vertinimas
PIRMADIENIS (gegužės 4 d.) MATEMATIKA			
<p>Fizinis ugdymas</p> <p>Mankšta – puiki dienos pradžia.</p>	<p>Savarankiškai pasirenka kasdienės mankštos pratimus ar fizinio aktyvumo formą. Gali naudotis anksčiau pateiktomis nuorodomis, raidžių mankštos schema (1 priedas).</p> <p>https://www.youtube.com/results?search_query=just+dance+2020</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=vSME6B3_Wqs</p> <p>Mankšta ar kitas fizinis aktyvumas praktikuojamas kasdien visą savaitę (2020-05-04 – 2020-05-08).</p>	<p>Mokytojos „Youtube“ įrašas, „Just dance“ „Youtube“ įrašai, „raidžių“ mankšta. Dėl neaiškumų rašyti į Tamo, Messenger“, skambinti nurodytu telefonu, prisijungti į individualiai sutartą vaizdo konsultaciją „Zoom“ programėle.</p>	<p>Iki gegužės 8 d. per TAMO ar Messenger programėlę atsiųsti nuotraukas ar video, kaip mokinys atlieka mankštą ar stiprina fizines ypatybes.</p>
<p>Matematika</p> <p>1. Dviženklų ir vienaženklų skaičių sudėtis. Mano savaitgalis. (1p.)</p> <p>2. Dviženklų ir vienaženklų skaičių sudėtis. Žvilgsnis į praeitį. (1 p.)</p>	<p>Matematikos vadovėlio „Riešutas“ mokomoji medžiaga 54-61 psl.</p> <ul style="list-style-type: none"> • pratybų sąsiuvinyje: <p>21 psl. (1, 2, 3 pratimai); 22 psl. (1, 2, 3 pratimai); 23 psl. (1, 2, 3 pratimai); 24 psl. (1, 2, 3 pratimai);</p>	<p>Dalyvaudami vaizdo konferencijoje, mokiniai išklauso mokytojos pamokos teorines dalies ir praktinių užduočių aiškinimo, užduoda klausimus mokytojai. Vaizdo konferencija organizuojama „Zoom“ programėle, pradžia pirmadienį, 10:00 val., trukmė 40 min. Po vaizdo konferencijos mokiniai savarankiškai atlieka praktines užduotis. Kilus klausimams rašyti į Tamo, Messenger, skambinti</p>	<p>Iki gegužės 6 d. per TAMO arba Messenger programėlę atsiųsti užduočių atliktų pratybų sąsiuvinyje nuotraukas.</p>

<p>3. Vienaženklis skaičiaus atimtis iš dviženklis. Rytojaus planeta. (1 p.)</p> <p>4. Vienaženklis skaičiaus atimtis iš dviženklis. Dingęs laikas. (1 p.)</p>		<p>nurodytu telefonu, prisijungti į individualiai sutartą vaizdo konsultaciją „Zoom“ programėle.</p>	
--	--	--	--

ANTRADIENIS (gegužės 5 d.) LIETUVIŲ KALBA

<p>1. Šiandien yra. (2p.)</p> <p>2. Vakar buvo. (2p.)</p>	<p>Lietuvių kalbos vadovėlio „Pupa“ mokomoji medžiaga 44-47 psl. Praktinės užduotys:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pratybų sąsiuvinyje 34-35 psl. (1, 2, 3, 4, 5 pratimai); 36 psl. (1, 2, 3, 4 pratimai). • Rašymo užduotis sąsiuvinyje pagal mokytojos diktavimą: <i>1. Cukrus, miltai, pienas, grietinė, citrina, razinos.</i> <i>2. Ant kalno stovi malūnas. Ten mala grūdus. Mamytė keps pyragą.</i> • Skaitymo užduotis <p>Išmokti skaityti vadovėlio tekstą „Šiandien yra“ (42 psl.). Skaitmeninės užduotys „Eduka klasėje“ - „Veiksmo žodžių laikas: dabartis“ ir „Veiksmo žodžių laikas: praeitis“</p>	<p>Dalyvaudami vaizdo konferencijoje, mokiniai išklauso mokytojos pamokos teorines dalies ir praktinių užduočių aiškinimo, užduoda klausimus mokytojai. Vaizdo konferencija organizuojama „Zoom“ programėle, pradžia antradienį, 10:00 val., trukmė 40 min. Po vaizdo konferencijos mokiniai savarankiškai atlieka praktines užduotis. 11:30 val. jungiamasi į papildomą vaizdo konferenciją „Zoom“ programėle, kurios metu įtvirtinami ir įvertinami mokinių skaitymo įgūdžiai, atsakoma į iškilusius klausimus. Kilus klausimams rašyti į Tamo, Messenger, skambinti nurodytu telefonu, prisijungti į individualiai sutartą vaizdo konsultaciją „Zoom“ programėle.</p>	<p>Iki balandžio 6 d. per TAMO arba Messenger programėlę atsiųsti atliktų rašto užduočių pratybų sąsiuvinyje ir sąsiuvinyje nuotraukas. Skaitmenines užduotis „Eduka klasėje“ atlikti iki 2020-05-08. Skaitymo įgūdžiai įtvirtinami ir įvertinami 2020-05-05 pakartotinės vaizdo konferencijos „Zoom“ programėle metu 11:30 val.</p>
---	---	--	--

TREČIADIENIS (gegužės 6 d.) LIETUVIŲ KALBA

<p>1. Rytoj bus.(2p) 2. Kai užaugsiu. (2p)</p>	<p>Lietuvių kalbos vadovėlio „Pupa“ mokomoji medžiaga 46-49 psl. Praktinės užduotys:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pratybų sąsiuvinyje: 37 psl. (1, 2, 3 pratimai); 38 psl. (1, 2, 3, 4 pratimai). • Rašymo užduotis sąsiuvinyje Nurašyti į sąsiuvinį vadovėlio tekstą „Rytoj bus“ 46 psl. • Skaitymo užduotis Išmokti skaityti vadovėlio tekstus 46-47 psl. 	<p>Dalyvaudami vaizdo konferencijoje, mokiniai išklauso mokytojos pamokos teorines dalies ir praktinių užduočių aiškinimo, užduoda klausimus mokytojai. Vaizdo konferencija organizuojama „Zoom“ programėle, pradžia trečiadienį, 10:00 val., trukmė 40 min. Po vaizdo konferencijos mokiniai savarankiškai atlieka praktines užduotis. 11 ir 12 val. jungiamasi į papildomas vaizdo konferencijas „Zoom“ programėle, kurių metu įtvirtinami ir įvertinami mokinių skaitymo, pasakojimo įgūdžiai, atsakoma į iškilusius klausimus. Kilus klausimams rašyti į Tamo, Messenger“, skambinti nurodytu telefonu, prisijungti į individualiai sutartą vaizdo konsultaciją „Zoom“ programėle.</p>	<p>Iki balandžio 7 d. per TAMO arba Messenger programėlę atsiųsti atliktų rašto užduočių pratybų sąsiuvinyje ir sąsiuvinyje nuotraukas. Skaitymo įgūdžiai įtvirtinami ir įvertinami 2020-05-06 pakartotinių vaizdo konferencijų „Zoom“ programėle metu 11:00 val. ir 12 val.</p>
<p>KETVIRTADIENIS (gegužės 7 d.) PASAULIO PAŽINIMAS</p>			
<p>1. Kam reikalingi laikrodžiai? (1 p.) 2. Kaip keičiasi diena ir naktis? (1 p.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vadovėlio „Gilė“ mokomoji medžiaga 22-23 psl. ir 26-27 psl. • Praktinės užduotys pratybų sąsiuvinyje „Gilė“ 37-38 psl. (1, 2, 3, 4 pratimai); 39-40 psl. (1, 2, 3, 4 pratimai). • Bandymas „Kaip naktis keičia dieną?“ vadovėlio „Gilė“ 63 psl. 	<p>Dalyvaudami vaizdo konferencijoje, mokiniai išklauso mokytojos pamokos teorines dalies ir praktinių užduočių aiškinimo, užduoda klausimus mokytojai. Vaizdo konferencija organizuojama „Zoom“ programėle, pradžia ketvirtadienį, 10:00 val., trukmė 40 min. Po vaizdo konferencijos mokiniai savarankiškai atlieka praktines užduotis. Kilus klausimams rašyti į Tamo, Messenger, skambinti nurodytu telefonu,</p>	<p>Iki gegužės 8 d. per TAMO arba Messenger programėlę atsiųsti užduočių atliktų pratybų sąsiuvinyje nuotraukas.</p>

		prisijungti į individualiai sutartą vaizdo konsultaciją „Zoom“ programėle.	
PENKTADIENIS (gegužės 8 d.) DAILĖ IR TECHNOLOGIJOS			
Dailė ir technologijos 1. Gamtos stebuklai. (2 p.)	Kūrybinės veiklos užduotys paaiškinamos, pavyzdžiai demonstruojami vaizdo konferencijos metu. Reikalingos priemonės: baltos spalvos modelinas (tinkamas ir naminis modelinas), įvairūs augalai.	Dalyvaudami vaizdo konferencijoje, mokiniai išklauso mokytojos pamokos užduoties aiškinimo, užduoda klausimus mokytojai. Vaizdo konferencija organizuojama „Zoom“ programėle, pradžia 10:00 val.	Iki gegužės 11 d. per TAMO ar Messenger programėlę atsiųsti atlikto darbo nuotraukas.

