

### Mišraus mokymo organizavimas 5-8 klasėse

Mišrus mokymas organizuojamas derinant kasdieninį ir nuotolinį mokymosi būdus:

RUGSĖJIS

SPALIS

Klasių koncentrai	I sav. (09.01 - 04)	II sav. (09.07 - 11)	III sav. (09.14 - 18)	IV sav. (09.21 - 25)
5 klasės (6 komplektai)	Kasdieninis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas
6 klasės (5 komplektai)	Kasdieninis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas	Nuotolinis grupinis mokymas
7-8 klasės (5 komplektai)	Kasdieninis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas	Nuotolinis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas

Klasių koncentrai	I sav. (09. -10. 02)	II sav. (10.05 - 09)	III sav. (10.12 - 16)	IV sav. (10.19 - 23)
5 klasės (6 komplektai)	Kasdieninis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas
6 klasės (5 komplektai)	Kasdieninis grupinis mokymas	Nuotolinis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas	Nuotolinis grupinis mokymas
7-8 klasės (5 komplektai)	Nuotolinis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas	Nuotolinis grupinis mokymas	Kasdieninis grupinis mokymas

**TAMO** pateikiama svarbiausia informacija iš mokytojų, auklėtojos bei administracijos. Talpinama pagrindinė pamokos informacija, tvarkaraščiai ir nuorodos į vaizdo pamokas.



**TEAMS** vaizdo pamokoms. Tvarkaraštį ir nuorodas į pamokas rasite **TAMO**.



**EDMODO** sukelta pamokos medžiaga, užduotys, atsiskaitymai.



### Lankomumas

- Kasdien fiksuojamas TAMO dienyne.
- Pamokos (tiesioginės ar netiesioginės) metu mokytojai sutikrina lankomumą, įvertinus mokinio dalyvavimą kontakte ir/ar įkeltus darbus arba atliekamas paskirtas užduotis iki nurodyto laiko.
- Tėvai iki 10 val. informuoja klasės auklėtoją, jei vaikas nedalyvaus pamokoje (galioja esami lankomumo apskaitos susitarimai).

## Pamokų laikas

	Pradžia	Pabaiga
Saviruoša	8.00	8.30
1 Pamoka	8.30	9.15
2 Pamoka	9.25	10.10
3 Pamoka	10.20	11.05
4 Pamoka	11.15	12.00
<b>PIETŪS (12.00-12.40)</b>		
5 Pamoka	12.40	13.35
6 Pamoka	13.35	14.20
7 Pamoka	14.30	15.15

**PASIRUOŠKIME!**

### Paruoškite darbo vietą

- Parinkite konkrečią vietą, skirtą darbui (stalas, kėdė, laikrodis).
- Pasiruoškite reikalingos priemonės pamokai (sąsiuviniai, rašymo priemonės, vadovėliai ir kita. )
- Paruoškite kompiuterį, planšetę ar kitą išmanųjį įrenginį. □  
Patikrinkite turimą interneto ryšį.



### Kur vyks pamoka?

- Likus iki pamokos pradžios 5 min., prisijunkite prie **el. dienyno TAMO**, ten rasite visą su pamoka susijusią medžiagą ir nuorodas. Kur keliauti toliau.
- Jei prie pamokos „Klasės darbo“ radote nurodytą EDMODO aplinką, junkitės taip kaip jungėtės per informacinių technologijų pamokas ir rasite pamokos medžiagą, darbų nurodymus ar kitas pamokos virtualias veiklas.
- Jei TAMO prie „pamokos“ radote TEAMS susitikimo nuorodą, paspauskite ant jos.

### Kaip prisijungti prie TEAMS?

- Per informatikos pamokas jau išbandėte su IT mokytojomis TEAMS pokalbį, junkitės taip kaip per pamoką.
- Jei nedalyvavote išbandyme, jums reikės įsidiekti Ms TEAMS programėlę į kompiuterį ar išmanųjį įrenginį.
- Išbandykite programą prieš pamokas, kad kilus trukdžiams (neveikia mikrofonas, nematau vaizdo ar pan.) iki pamokos galėtumėte juos išspręsti.



- ☐ Nepalikite to paskutinei dienai!

## Kaip prisijungti prie EDMODO?

- ☐ Junkitės taip kaip jungėtės per informacinių technologijų pamokas



## Pamiršote slaptažodį!

- Jei pamiršote slaptažodį prie TAMO, EDMODO ar Office 365 - rašykite IT mokytojai. Kontaktus rasite TAMO.

SEKITE informaciją TAMO  !

*LINKIME kantrybės ir supratingumo!*