

UGDYMO PROCESO ORGANIZAVIMO BENDROJI TVARKA

2023-2024 m. m.

Ugdymo proceso pradžia	Ugdymo proceso trukmė dienomis	Ugdymo proceso pabaiga
2023-09-01	185	06-26

2. Mokinių atostogos ugdymo procese:

Rudens	2023-10-30	2023-11-03
Žiemos (Kalėdų)	2023-12-27	2024-01-05
Žiemos atostogos	2024-02-19	2024-02-23
Pavasario (Velykų)	2024-04-02	2024-04-05

3. Mokiniams ugdymo procesui skirtas laikas proporcingai skirstomas trimestrais (mokyklos tarybos nutarimas):

Laikotarpis	Trimestrai	
	Signalinis	Trimestras
I trimestras	2023-10-23 - 2023-10-27	2023-09-01 - 2023-11-30
II trimestras	2024-02-12 - 2024-02-15	2023-12-01 - 2024-03-23
III trimestras	2024-05-20 - 2024-05-24	2024-03-24 - 2024-06-26

4. Mokyklos darbo organizavimo būdas – penkių darbo dienų periodas, cikliška besikartojantis ugdymo procese. Pagrindinė ugdymo forma – pamoka (45 min.).

5. Pažintinė, kultūrinė, meninė, kūrybinė veikla yra privaloma, sudėtinė ugdymo proceso veiklos dalis. Šiai veiklai mokykla skiria 60 valandų. Mokykla pažintinę kultūrinę veiklą organizuoja nuosekliai per mokslo metus vadovaujantis Pažintinės, kultūrinės, meninės, kūrybinės veiklos organizavimo tvarkos aprašu. Pažintinė, kultūrinė, meninė, kūrybinė veikla fiksuojama elektroniniame dienyne.

6. Privaloma socialinė-pilietinė veikla. 6, 8, 10 klasių mokiniams ne mažiau kaip 10 valandų (pamokų), 7 ir 9 klasių mokiniams ne mažiau kaip 20 pamokų (valandų) per mokslo metus.

7. Socialinė-pilietinė veikla organizuojama vadovaujantis Mokinių socialinės – pilietinės veiklos organizavimo aprašu. Socialinė-pilietinė veikla fiksuojama elektroniniame dienyne.

8. Mokiniams teikiama pagalba skiriant trumpalaikes arba ilgalaikes konsultacijas. Ilgalaikėms konsultacijoms naudojamos pamokos, skirtos mokinio ugdymo poreikiams tenkinti. Pagalbą teikia mokytojas. Kartą per savaitę organizuojamos kiekvieno mokomojo dalyko konsultacijos.

9. Specialiųjų ugdymosi poreikių mokiniams sudaromi individualūs planai. Planai rengiami rašytine forma I trimestrai, su galimybe jį peržiūrėti ir aptarti ugdymosi rezultatus. Planą rengia dalyko mokytojas, dalyvaujant klasės auklėtojui, pagalbos specialistui, mokiniui ir vienam iš tėvų. Plano forma aptariama ir suderinama metodinės grupės posėdyje. Sudėtinė individualaus plano dalis yra pagalbos planas, apimantis pagalbą ugdymo procese ir kitų specialistų teikiamą pagalbą, didinančią ugdymo veiksmingumą.

10. Iki 15 procentų dalykui skirtų pamokų organizuojamos kitokia forma ar netradicinėje mokymosi aplinkoje. Ugdymo procesas organizuojamas ne tik mokykloje, bet ir už jos ribų (muziejuose, parkuose, laboratorijose, atviros prieigos STEAM centruose ir t.t.). Sudaromas pamokų netradicinėje aplinkoje planas.

11. Sudaromos sąlygos mokiniui aktyviai veikti, tyrinėti, bendrauti ir bendradarbiauti įvairiose veiklose ir fizinėse bei virtualiose aplinkose, dalį formaliojo ir neformaliojo švietimo veiklų organizuojant už mokyklos ribų (gamtoje, muziejuose ir pan.), įgyvendinama Kultūrinės edukacijos sistema.

12. Mokinių pasiekimai vertinami 100 taškų sistema pagal kiekvieno dalyko parengtus vertinimo kriterijus ir normas, aptartas metodinės grupės posėdyje. Trimestro pabaigoje taškai konvertuojami į balus. Vertinimo aprašas skelbiamas mokyklos interneto svetainėje. Individuali mokinio pažanga vertinama kaupiamaisiais taškais. Dorinio ugdymo, dailės, muzikos, fizinio ugdymo (6–8 klasėse), pilietiškumo pagrindų, ekonomikos ir verslumo, technologijų, žmogaus saugos pasiekimai vertinami įskaitomis (rašoma „įskaityta“ arba „neįskaityta“).

13. Esant ypatingoms aplinkybėms ar esant aplinkybėms mokykloje, dėl kurių ugdymo procesas negali būti organizuojamas, kasdienio mokymo proceso organizavimo būdas gali būti derinamas su nuotoliniu mokymo proceso organizavimo būdu. Dėl to susitariama ir priimamas sprendimas. Organizuojant ugdymo procesą nuotoliniu mokymo proceso organizavimo būdu, užtikrinamas visų mokymui būtinų mokymosi išteklių organizavimas, struktūra. Mokytojai ir pagalbos mokiniui specialistai bendradarbiauja per Microsoft Teams platformą, kurioje dalinasi veiklomis, kūrybinėmis užduotimis, švietimo pagalbos mokiniams, prevencinės veiklos vykdymo idėjomis. užtikrinama, kad sinchroniniam ugdymui būtų skirta ne mažiau kaip 60 procentų ugdymo proceso laiko ir ne daugiau kaip 40 procentų laiko asinchroniniam ugdymui. Pertvarkomas pamokų tvarkaraštis, pritaikomas sinchroniniam ir asinchroniniam ugdymui organizuoti. Sinchroninio ugdymo nepertraukiama trukmė – 90 min.

14. Esant 25 laipsniams šalčio ar žemesnei temperatūrai, mokiniai į mokyklą gali nevykti. Šios dienos įskaičiuojamos į mokymosi dienų skaičių. Šiltuoju metų laikotarpiu, temperatūrai mokyklos patalpose viršijus 28 laipsnius šilumos, ugdymo procesas gali būti koreguojamas ir organizuojamas kitose erdvėse. Esant didesnei kaip 32°C temperatūrai organizuoti ugdymąją veiklą mokiniams lauke nerekomenduojama. Jei pamokos nevyko dėl šalčio, karščio, karantino ar kitų stichinių nelaimių, elektroniniame dienyne žymimos datos ir parašoma: „Pamoka nevyko dėl...“

15. Mokinių tėvų susirinkimai: 2023 m. rugsėjo 27 d.; 2023 m. gruodžio 06, 07 d.; 2024 m. kovo 27, 28 d.; 2024 m. gegužės 22 d.

16. Klasių dalijimas (jungimas) į grupes:

16.1. Klasės dalijamos į grupes per šių dalykų pamokas:

16.1.1. ikiprofesinio mokymo 8 – 10 klasėse.

2023-2024 m. m.

Ugdymo sritys ir dalykai	Klasė				
	Pamokų skaičius per metus (savaitę)				
	6 klasė	7 klasė	8 klasė	9 klasė	10 klasė
Dorinis ugdymas					
Etika	37 (1)	37 (1)	37 (1)	37 (1)	37(1)
Kalbos					
Lietuvių kalba ir literatūra	185 (5)	185 (5)	167 (4,5)	148 (4)	185 (5)
Užsienio kalba (pirmoji) anglų	111 (3)	111 (3)	111 (3)	111 (3)	111 (3)
Užsienio kalba (antroji) rusų/vokiečių	74 (2)	74 (2)	74 (2)	74 (2)	74 (2)
Matematika ir informatika					
Matematika	148 (4)	148 (4)	148 (4)	148 (4)	148 (4)
Informatika	37 (1)	37 (1)	-	37 (1)	37 (1)
Gamtamokslinis ugdymas					
Gamta ir žmogus	74 (2)	-	-	-	-
Biologija	-	74 (2)	37 (1)	74 (2)	37 (1)
Chemija	-	-	74 (2)	74 (2)	56 (1,5)
Fizika	-	37 (1)	74 (2)	74 (2)	56 (1,5)
Socialinis ugdymas					
Istorija	74 (2)	74 (2)	74 (2)	74 (2)	74 (2)
Pilietiškumo pagrindai	-	-	-	18 (0,5)	37 (1)
Socialinė-pilietinė veikla	10	20	10	20	10
Geografija	74 (2)	74 (2)	74 (2)	74 (2)	37 (1)
Ekonomika ir verslumas	-	-	-	-	37 (1)
Meninis ugdymas					
Dailė	37 (1)	37 (1)	37 (1)	37 (1)	37 (1)
Muzika	37 (1)	37 (1)	37 (1)	37 (1)	37 (1)
Technologijos, fizinis ugdymas, žmogaus sauga					
Technologijos	74 (2)	74 (2)	-	-	-
Iki profesinis mokymas:	-	-	111 (3)	111 (3)	148 (4)
- keramika			37 (1)	37 (1)	37 (1)/74 (2)
- dailieji amatai			18 (0,5)	18 (0,5)	37 (1)/37 (1)
- mityba			18 (0,5)	-	-
- informatika			-	37 (1)	37 (1)
- medžio darbai			37 (1)	18 (0,5)	37 (1) /-
Fizinis ugdymas	111 (3)	111 (3)	111 (3)	74 (2)	74 (2)
Žmogaus sauga	37 (1)	37 (1)	-	-	-
Gyvenimo įgūdžiai	-	37 (1)	-	18,5 (0,5)	-
Minimalus pamokų skaičius mokiniui per savaitę	29	30	31	32	31
Minimalus pamokų skaičius mokiniui per mokslo metus	1073	1110	1147	1184	1147
Pamokų skaičius mokiniui per mokslo metus	1110	1184	1184	1221	1221
6 – 8 klasė				9 -10 klasė	
Pamokų, skirtų mokinio ugdymo poreikiams tenkinti, mokymosi pagalbai teikti, skaičius per mokslo metus	111	111	74	111	111
Neformalusis švietimas (valandų skaičius per mokslo metus)	74 (2)	74 (2)	37 (1)	74 (2)	37 (1)