

**MOKINIŲ UGDYMO(SI) POREIKIUS TENKINANČIŲ, MOKYMOSI PAGALBOS TEIKIMO VALANDŲ PASKIRSTYMO
LENTELĖ 2023–2024 M.M.**

	1 klasė	2 klasė	3 klasė	4 klasė	Viso 1-4 klasėse	5 klasė	6 klasė	7 klasė	8 klasė	Viso 5-8 klasėse	Iš viso
Valandų skaičius pagal BUP	4				4	12				12	17
Klasių komplektų skaičius	3	3	3	3	12	5	4	5	5	19	31
Iš viso valandų pagal BUP	12				12	57				57	69
Panaudota valandų					12					57	69
Nepanaudota valandų					0					0	0

Eil. Nr.	Mokytoja(s)	Pavadinimas	Klasė
1.	Lina Pocienė	Informatika	1a
2.	Žaneta Mickevičienė	Informatika	1b
3.	Jūratė Ostrauskienė	Informatika	1c
4.	Laura Palivonienė	Informatika	2a
5.	Ineta Zabarienė	Informatika	2b
6.	Daiva Popovienė	Informatika	2c
7.	Angelė Laucienė	Informatika	3a
8.	Jurgita Aldukevičiūtė- Janauskienė	Informatika	3b
9.	Raminta Stankutė	Informatika	3c
10.	Valerija Akramienė	Informatika	4a
11.	Rolanda Miškūnienė	Informatika	4b
12.	Odeta Juršė	Informatika	4c
13.	Daiva Popovienė	Mokymosi mokyti konsultacijos	1-2

14.	Angelė Laucienė	Mokymosi mokytis konsultacijos	3
15.	Rolanda Miškūnienė	Mokymosi mokytis konsultacijos	4
16.	Lina Pocienė	Projektas „STEAM laboratorijoje -1”	1-4
17.	Sonata Puidokienė	Projektas „STEAM laboratorijoje - 2”	5-8
18.	Daiva Lukšienė	Projektas STEAM „Pasaulis vandens laše“	5-6
19.	Monika Gaurilčikienė	Anglų kalba (grupinės konsultacijos gabiems mokiniams)	2-8
20.	Loreta Vytienė	Vokiečių kalba (grupinės konsultacijos gabiems mokiniams)	6-8
21.	Živilė Rupšienė	Anglų kalba (grupinės konsultacijos sunkumų turintiems mokiniams)	5-8
22.	Neli Manko	Rusų kalba (grupinės konsultacijos sunkumų turintiems mokiniams)	6-8
23.	Jurgita Meškauskienė	Matematikos vingrybės (grupinės konsultacijos gabiems mokiniams)	7-8
24.	Daiva Lukšienė	Matematikos gudrybės (grupinės konsultacijos gabiems mokiniams)	5-6
25.	Jolanta Stulgienė	Kalbos labirintai (grupinės konsultacijos gabiems mokiniams)	5-6
26.	Ingrida Samulionienė	Kalbos menas (grupinės konsultacijos gabiems mokiniams)	7-8
27.	Genovaitė Stankevičienė	Gamtos paslaptys (grupinės konsultacijos gabiems mokiniams)	5-6
28.	Sonata Puidokienė	Mus supantis pasaulis (grupinės konsultacijos gabiems mokiniams)	7-8
29.	Jūratė Paulauskienė	Kelionių geografija (grupinės konsultacijos gabiems mokiniams)	6-8
30.	Vitalija Šukienė	Istorijos pasaulis (grupinės konsultacijos gabiems mokiniams)	5-8
31.	Diana Norkaitienė	Istorijos paslaptys (grupinės konsultacijos sunkumų turintiems mokiniams)	5-8
32.	Regina Bramanienė	Matematika (grupinės konsultacijos sunkumų turintiems mokiniams)	5-8
33.	Gitana Motiejūnienė	Matematika (grupinės konsultacijos sunkumų turintiems mokiniams)	5-8
34.	Daiva Lukšienė	Matematika (grupinės konsultacijos sunkumų turintiems mokiniams)	5-8
35.	Gitana Kovaliovienė	Lietuvių kalba (grupinės konsultacijos sunkumų turintiems mokiniams)	7-8
36.	Edita Čerapienė	Lietuvių kalba (grupinės konsultacijos sunkumų turintiems mokiniams)	5-6
37.	Sonata Puidokienė	Mokymosi mokytis konsultacijos	5-8
38.	Daiva Lukšienė	STEAM modulis „Kurk, modeliuok, konstruok. Matai ir matavimai.”	5a
39.	Daiva Lukšienė	Matematikos modulis „Geometrija. Problemų sprendimo strategijos.”	5a
40.	Gitana Kovaliovienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto vertinimas, jo esmės ir detalių išskyrimas”	5b
41.	Jurgita Meškauskienė	Matematikos modulis „Geometrija. Matai ir matavimai.”	5b
42.	Gitana Kovaliovienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto vertinimas, jo esmės ir detalių išskyrimas”	5c
43.	Daiva Lukšienė	Matematikos modulis „Geometrija. Problemų sprendimo strategijos.”	5c
44.	Rita Nemanienė	STEAM “ „Modeliuok, konstruok, programuok” (IT orientuojamasis modulis)	5d
45.	Jurgita Meškauskienė	Matematikos modulis „Geometrija.Problemų sprendimo strategijos.”	5d

46.	Gitana Kovaliovienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto vertinimas, jo esmės ir detalių išskyrimas”	5e
47.	Regina Bramanienė	Matematikos modulis „Geometrija. Problemų sprendimo strategijos.”	5e
48.	Gitana Kovaliovienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto suvokimas: nuomonės, požiūriai, pobūdis ir kalbinė raiška”	6a
49.	Jurgita Meškauskienė	Matematikos modulis „Skaičiai ir skaičiavimai, supratimas ir žinių taikymas.”	6a
50.	Ingrida Samulionienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto turinio, kalbos ir teksto elementų vertinimas”	6b
51.	Daiva Lukšienė	Matematikos modulis „Skaičiai ir skaičiavimai, problemų sprendimas.”	6b
52.	Ingrida Samulionienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto turinio, kalbos ir teksto elementų vertinimas”	6c
53.	Gitana Motiejūnienė	Matematikos modulis „Skaičiai ir skaičiavimai, problemų sprendimas.”	6c
54.	Gitana Kovaliovienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto suvokimas: nuomonės, požiūriai, pobūdis ir kalbinė raiška”	6d
55.	Regina Bramanienė	Matematikos modulis „Skaičiai ir skaičiavimai, supratimas ir žinių taikymas.”	6d
56.	Gitana Kovaliovienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto suvokimo aspektai”	7a
57.	Gitana Motiejūnienė	Matematikos modulis „Geometrija, matai ir matavimai. Supratimas ir žinių taikymas”	7a
58.	Gitana Kovaliovienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto suvokimo aspektai”	7b
54.	Jurgita Meškauskienė	Matematikos modulis „Skaičiai ir skaičiavimai, supratimas ir žinių taikymas.”	7b
55.	Gitana Motiejūnienė	Matematikos modulis „Geometrija, matai ir matavimai. (reikia tarpo)Supratimas ir žinių taikymas”	7c
56.	Gitana Kovaliovienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto suvokimo aspektai”	7c
57.	Gitana Kovaliovienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto suvokimo aspektai”	7d
58.	Regina Bramanienė	„Matematikos dėsniai gamtoje. Supratimas ir žinių taikymas” (pasirenkamasis dalykas)	7d
59.	Rita Nemanienė	STEAM „Modeliuok, konstruok, programuok”(IT orientuojamasis modulis)	7s
60.	Sonata Puidokienė	STEAM „Organizmai ir aplinka. Nuo problemos iki rezultato”	7s
61.	Ingrida Samulionienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto suvokimas: informacijos radimas, išvadų darymas, interpretavimas, idėjų integravimas ir vertinimas”	8a
62.	Daiva Lukšienė	Matematikos modulis „Skaičiai ir skaičiavimai. Problemų sprendimas finansuose”.	8a
63.	Edita Čerapienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto visumos, detalių ir esmės supratimas”	8b
64.	Jurgita Meškauskienė	Matematikos modulis „Skaičiai ir skaičiavimai. Problemų sprendimas”.	8b
65.	Gitana Motiejūnienė	Matematikos modulis „Reiškiniai, lygtys, sistemos, sąryšiai ir funkcijos. Problemų sprendimas”	8c
66.	Jolanta Stulgienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto analizavimo, interpretavimo ir idėjų integravimo	8c

		pratybos”	
67.	Gitana Kovaliovienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto esmės, pobūdžio ir kalbinės raiškos supratimas”	8d
68.	Regina Bramanienė	Matematikos modulis „Geometrija, matai ir matavimai. Supratimas ir žinių taikymas”	8d
69.	Regina Bramanienė	Matematikos modulis „Reiškiniai, lygtys, sistemos, sąryšiai ir funkcijos. Supratimas ir žinių taikymas”	8e
70.	Edita Čerapienė	Lietuvių kalbos modulis „Teksto visumos, detalių ir esmės supratimas”	8e
71.	Gitana Motiejūnienė	Specialioji matematikos mokytojo padėjėjo pagalba	5-8
72.	Rita Nemanienė	Specialioji matematikos mokytojo padėjėjo pagalba	5-8

NEFORMALIAJAM ŠVIETIMUI SKIRTŲ VALANDŲ PASKIRSTYMO LENTELĖ 2023–2024 M.M.

	1 klasė	2 klasė	3 klasė	4 klasė	Viso 1–4 klasėse	5 klasė	6 klasė	7 klasė	8 klasė	Viso 5–8 klasėse	Iš viso
Valandų skaičius pagal BUP	2	2	2	2	8	2	2	2	1	7	15
Klasių komplektų skaičius	3	3	3	3	12	5	4	5	5	19	32
Iš viso valandų pagal BUP	6	6	6	8	24	10	8	10	5	33	57
Ne panaudota valandų					-					-	-

Eil. Nr.	Mokytoja(s)	Veiklos pavadinimas	Skirta	
			Klasė	Valandų
1.	Daiva Riškienė	Šiuolaikinio šokio studija „Šypsenėlės”	3	2
2.	Ugnė Dapkienė	Vokalinis ansamblis „Pelėdžiukai”	1-2	2
3.	Sigutė Laugalė	Muzikos studija „Vivo“	5–8	4
4.	Jurgita Aldukevičiūtė- Janauskienė	Būrelis „Drąsiau, stipriau, vikriau“	1-4	2
5.	Daiva Riškienė	Šiuolaikinio šokio studija “Š-O-K”	5	1
6.	Ugnė Dapkienė	Dainavimo studija „Solo“	3	2
7.	Lina Pocienė	Būrelis „Mažieji architektai“	1-2	1
8.	Mantas Bakas	Būrelis „Čempionų lyga“	5–8	2
9.	Rita Nemanienė	Būrelis „Išmanieji robotukai“	1	1
10.	Rita Nemanienė	Būrelis „Robotikos šalyje“	2	1
11.	Rita Nemanienė	Būrelis „Robotikos laboratorija“	3	1
12.	Rita Nemanienė	Būrelis „Robotika ir programavimas“	4-5	1
13.	Rita Nemanienė	Informatikų klubas „Bitas. Robotika 3D...“	5-8	2

14.	Edita Čerapienė	Būrelis „DoFe junior“	8	1
15.	Jūratė Paulauskienė	Būrelis „DoFe labirintuose“	8	1
16.	Irma Rimkevičienė	Lyderių klubas „Lyderi’auk“	5-8	2
17.	Jolanta Buzienė	Etnokultūros, amatų ir tautodailės studija „Amžinosios laikmenos“	5-8	1
18.	Violeta Budrienė	Būrelis „Kvadratas“	5-6	2
19.	Ugnė Dapkienė	Choras „Domino“	2-4	2
20.	Lina Senkuvienė	Būrelis „Jaunieji tyrėjai“	7-8	3
21.	Marija Alūzienė	Mados teatro studija „Mantilija“	5-8	1
22.	Irena Akmenskienė	Būrelis „Kalbos laboratorija“	6-8	1
23.	Ovidijus Streckys	Būrelis „Robotų dirbtuvės“	5	1
24.	Violeta Dališanskienė	Būrelis „Samariečiai“	5-8	1
25.	Raimonda Sugaudė	Sportiniai šokiai „Milagro“	5-6	3
26.	Gražina Tamutienė	Būrelis „Mažoji dailės studija“	1-4	1
27.	Sonata Puidokienė	Būrelis „Sveikatos ABC“	6-8	1
28.	Daiva Riškienė	Baletų studija	1-2	2
29.	Gražina Tamutienė	Būrelis „Šiuolaikinės technikos ir technologijos dailėje“	5-8	1
30.	Daiva Popovienė	Būrelis „Šviesoforiukas“	1-4	1
31.	Asta Venskienė	Būrelis „STEAM inžinerinis projektavimas“	5-6	1
32.	Simona Valiulytė	Būrelis „Žaidžiame ir dainuojame angliškai“	4	1
33.	Gitana Petrušienė	Būrelis „Kalbų pasaulyje“	4	1
34.	Gitana Petrušienė	Būrelis „Bendraujame angliškai“	4	1
35.	Edita Puzarienė	Būrelis „Anglų tradicijos“	5	1
36.	Asta Venskienė	Keramikos studija „Mažieji keramikai“	1-4	1
37.	Asta Venskienė	Keramikos studija „Keramika“	5-8	2
38.	Lina Lesickienė	Būrelis „Šokių pynė“	2-3	2
			Iš viso:	57

ILGALAIKIO (TEMINIO) PLANO PAGAL ATNAUJINTAS PROGRAMAS RENGIMO FORMA

Forma Nr. 1

Institucija: Šiaulių „Romuvos“ progimnazija

Kodas: 300137692

Mokslo metai:

Klasė:

Dalykas:

ILGALAIKIS (TEMINIS) PLANAS

Skyrius, laikotarpis	Tema	Valandos		Kompetencijos	Mokymosi turinys/Galimos mokinių veiklos	Pastabos (integracija, turinio koregavimas)
		Privalomos	Pasirenkamos			

PRADINIŲ KLASIŲ UGDYMO TURINIO ILGALAIKIŲ PLANŲ RENGIMO FORMOS

2–4 klasių ilgalaikiai planai rengiami laikantis šios formos:

Forma Nr. 2

I. Situacijos analizė (Bendroji informacija: mokinių skaičius, amžius, žinios apie šeimas, neformalusis švietimas, žinios apie sveikatą, dorinis ugdymas, pedagoginė klasės charakteristika)

- I. Bendrieji ugdymo uždaviniai
- II. Darbo sėkmės kriterijai
- III. Mokymo ir mokymosi pasiekimai

Dalykas	Data	Ugdymo turinio išdėstymas	Valandų skaičius	Integraciniai ryšiai	Veiklos sritis	Pasiekimai (nuostatos, gebėjimai, žinios ir supratimas)	Vertinimo būdai ir vertinimo informacijos užrašymo formos
---------	------	---------------------------	------------------	----------------------	----------------	---	---

6, 8 KLASIŲ UGDYMO TURINIO ILGALAIKIŲ PLANŲ RENGIMO FORMOS

Forma Nr. 3

Institucija:

Kodas:

Mokslo metai:

Klasė:

Dalykas:

Planas patvirtintas:

Ilgalaikis (teminis) planas

Etapas:								
Mokinio pasiekimai			Valandos	Periodas	Mokymo priemonės	Integracija	Vertinimo būdai ir vertinimo informacijos užrašymo formos	Pastabos
Nuostatos	Gebėjimai	Žinios ir supratimas						

NEFORMALIOJO ŠVIETIMO PROGRAMŲ RENGIMO FORMA

Forma Nr. 4

Veiklos kryptys.
Tikslai ir uždaviniai.

Programos turinys	Mokinių įgūdžiai, pasiekimai			
	Pradžioje		Pabaigoje	
Teminis planas	Val. skaičius	Renginių organizavimas		
		Mokykloje	Mieste	
Programos apimtis Valandų skaičius	Mokinių skaičius	Iš viso	Mergaičių	Berniukų

VISOS DIENOS MOKYKLOS VEIKLOS ORGANIZAVIMAS

Tikslas: sudaryti sąlygas kokybiškam, įtraukiam, socialiai teisingam ir lygias galimybes užtikrinančiam vaikų ugdymui(si) visą dieną saugioje aplinkoje.

Uždaviniai:

1. Papildyti ugdymo turinį įvairiomis neformaliojo švietimo veiklomis, panaudojant ne tik mokyklos, bet ir kitas miesto erdves ir socialinių partnerių teikiamas galimybes;
2. Skatinti mokyklos atvirumą ir socialinę partnerystę;
3. Stiprinti formaliojo ir neformaliojo švietimo dermę;
4. Ieškoti inovatyvių ugdymo organizavimo būdų;
5. Sudaryti galimybę mokinių tėvams (globėjams) derinti darbo ir šeimos įsipareigojimus.

Laikas, val.	Veiklos forma	Paaškinimai
8.00–13.30	Ugdomoji veikla	Pamokos.
13.30–13.40	Vaikų priėmimas Dalinimasis dienos įspūdžiais	Individualūs pokalbiai, žaidimai.
13.40–15.00	Ugdomoji žaidybinė veikla Vaikų saviraiška	Stalo žaidimai, judrieji žaidimai, aktyvi veikla lauke (priklausomai nuo oro sąlygų). Neformaliojo švietimo veiklos, projektinė veikla, integruojamos, prevencinės programos, individuali kūrybinė (meninė) veikla.
15.00–15.20	Pertrauka	Pavakariai.
15.20–17.20	Užduotėlių valandėlė, pažintinė veikla.	Individualios, kolektyvinės užduotys, švietimo pagalba mokiniams pagal poreikį, knygų skaitymas.
17.20–17.30	Refleksija. Savitvarka	Dienos veiklų aptarimas. Darbo vietos sutvarkymas.
17.30–18.30	Tėvų (globėjų) prašymu ir susitarimu teikiama papildoma mokinių priežiūra.	