

ŠIAULIŲ SALDUVĖS PROGIMNAZIJS 2020-2021 M.M. PASIEKIMAI

SOCIALINIŲ, REALINIŲ, TECHNOLOGIJŲ IR FIZINIO UGDYMO MOKYTOJŲ METODINĖ GRUPĖS

1. Mokytojo(s) veikla metodinėje grupėje, mokykloje

(patirties sklaida, stendo paruošimas, vykdyti projektai, organizuoti renginiai ir kt.).

Mokytojas	Patirties sklaida	Stendai	Vykdyti projektai	Kiti renginiai	Pastabos
Neringa Juškevičiūtė	8	1	7	5	
Jurgita Leliūnienė	12	2	11	3	
Daiva Rozgaitė - Udrienė	19	2	1	4	
Ingrida Žurauskė	20	2	2	2	
Laima Paliulienė	2	2	3	4	
Arūnas Miknevičius	2	2	3	4	
Artūras Gedminas	6	-	1	1	
Rasma Turauskienė	1		1	4	
Daiva Pigulevičiūtė	6	2	1	1	
Gintaras Daukša	1			6	
Asta Cikanavičė	3	-	2	1	
Laima Čmilienė	2	2	3	3	
Iš viso	82	15	35	38	

2. Mokytojo(s) dalyvavimas už mokyklos ribų (seminarai, konferencijos, renginiai ir kt.).

Mokytojas	Seminarai, kursai, mokymai	Konferencijos	Kiti renginiai
Neringa Juškevičiūtė	7	5	3
Jurgita Leliūnienė	15	10	
Daiva Rozgaitė - Udrienė	11	4	4
Ingrida Žurauskė	18	3	3
Laima Paliulienė	7	4	4
Arūnas Miknevičius	6	3	3
Artūras Gedminas	6	2	-
Rasma Turauskienė	7	1	
Gintaras Daukša	7	2	13
Asta Cikanavičė	5	-	-
Daiva Pigulevičiūtė	9	3	3
Laima Čmilienė	9	1	2
Iš viso	107	38	23

3. Ugdytinių dalyvavimas tarpmokykliniuose renginiuose (olimpiados, konkursai, konferencijos, renginiai, kt.)

Mokytojas	Olimpiados (mokinių skaičius, statusas, pasiekimai)	Konkursai, renginiai (mokinių skaičius, statusas, pasiekimai)	Konferencijos (mokinių skaičius, statusas, pasiekimai)	Pastabos
Neringa Juškevičiūtė	<p>Šiaulių miesto biologijos olimpiada (1 mokinys, II vieta).</p> <p>5-8 kl. mokinių gamtos mokslų – biologijos (STEAM) olimpiados II etapas (1 mokinys, I vieta).</p> <p>5-8 kl. mokinių gamtos mokslų – biologijos (STEAM) olimpiados III etapas (1 mokinys)</p>	<p>Projektas „Žinia žmonijai“ (39 mokiniai);</p> <p>KTU studentų mokslinės draugijos konkursas „Lietuvos grynuolis“ (1 mokinys);</p> <p>Gegužių progimnazijos organizuota viktorina „Gamtos labirintai“ (3 mokiniai, I vieta);</p> <p>Integruotas gamtos ir tikslųjų mokslų konkursas „Žinių traukinys“ (1 mokinys);</p> <p>Šiaulių apskrities bendrojo ugdymo mokyklų 7 kl. mokinių gamtos, IT ir tikslųjų mokslų konkursas „Linksmųjų ir išradingųjų klubas“ (1 mokinys, III vieta).</p> <p>DofE apdovanojimų programa (7 mokiniai).</p>	<p>2 nacionalinės konferencijos, 5 projektiniai darbai, 5 stendiniai pranešimai (23 mokiniai) - 5 projektiniai darbai ir stendiniai panešimai gavo 5 nominacijas;</p> <p>Mokinių konferencija „Mūsų sėkmės ir patyrimai“ (5 mokiniai, 1 pranešimas)</p>	
Jurgita Leliūnienė	-	11 (170 mokinių)	1 konferencija, 3 projektai (42 mokiniai)	
Daiva Rozgaitė - Udrienė	-	4 (13 mokinių), šalies laureatas - 1, nominacijos - 6	1 konferencija (2 mokinės), projektas - 15 mokinių	
Ingrida Žurauskė	Šiaulių miesto 6-8 klasių matematikos olimpiada (2 mokiniai)	11 (114 mokinių) „Likas“ mieste 3 vieta . „Olympis“ 1 vieta ,	2 konferencijos, 5 projektiniai darbai, 5	

		„Pangea 2021” į II turą 6 mokiniai. „Pangea 2021” II turas - 1 vieta Lietuvoje. Tarptautinis matematikos konkursas „Kengūra“ 4 vieta mieste.	stendiniai plakatai (23 7a mokiniai) - 5 projektiniai darbai ir stendai gavo 5 nominacijas.	
Artūras Gedminas	Respublikinė 7-8 klasių geografijos olimpiada (18 mokinių) I ir II etapai.			
Arūnas Miknevičius		Tarptautiniai projektai „Beactive - žaisk kvadratą mokykloje“ ir „Pasaulinė sniego diena“.		
Rasma Turauskienė			1 konferencija (1 mokinys) 1 projektas (9 mokiniai)	
Laima Paliulienė		Tarptautiniai projektai „Beactive - žaisk kvadratą mokykloje” dalyvavo 5kl.ir „Pasaulinė sniego diena” 5-7kl.		
Daiva Pigulevičiūtė	Šiaulių miesto 6-8 klasių matematikos olimpiada (1 mokinė)	„Likas” mieste 3 vieta. „Pangea 2021” į II turą 2 mokiniai. „Kings 2021” į II turą 2 mokiniai		

Laima Čmilienė		<p>Lietuvos Respublikos Konstitucijos egzamine- 30 mok.</p> <p>Respublikiniame konkurse „Lietuvos istorijos žinovas“24 mok.</p> <p>Olympis 2021 pavasario sesija- A.Mačiūnaitė, 5b, II laipsnio diplomas, V.Malinauskaitė I-ojo laipsnio diplomas.</p>		
Vintaras Daukša		Joninės prie Žaliukių malūno. Mokinių ir mokytojo darbų pristatymas ir pardavimas. 4 mokiniai		
Asta Cikanavičė	<p>Šiaulių miesto biologijos olimpiada (3 mokiniai, prizinių vietų nėra).</p> <p>5-8 kl. mokinių gamtos mokslų – biologijos (STEAM) olimpiados II etapas (3 mokiniai, prizinių vietų nėra).</p> <p>5-8 kl. mokinių gamtos mokslų – biologijos (STEAM) olimpiados III etapas (3 mokiniai, prizinių vietų nėra)</p>		-	Skatinau mokinius dalyvauti įvairiuose konkursuose, renginiuose, tačiau norinčių neatsiras davo dėl laiko stokos ar kitų priežasčių.

4. Pamokos sėkmės ir tobulinti momentai:

Mokytojas	Sėkmės	Tobulintina	Pastabos
Neringa Juškevičiūtė	Bendrujų kompetencijų vertinimas. Sukurta sistema, orientuota į bendrujų	Į šios sistemos veiklas įtraukti	

	kompetencijų, visuminį ugdymą.	mažesnių gebėjimų ir SUP mokinius.	
Ingrida Žurauskė	<p>Nuotoliniame ugdyme Microsoft Office 365, MS Teams platformos ir Edukos klasės naudojimas.</p> <p>Pamokų metu naudoju daug aktyvių veiklų, skatinančių mokiniais būti aktyviais pamokų dalyviais, glaudus ryšys su gyvenimu, tarpdalykinė integracija.</p> <p>Pamokose sistemingai naudojamas kaupiamasis vertinimas, skatinantis mokinių motyvaciją ir aktyvumą.</p>	<p>Sudaryti pamokose sąlygas dirbti bendradarbiaujant, ieškoti būdų, kaip pakeisti tradicinę aplinką į netradicinę klasę „be sienų“.</p>	
Jurgita Leliūnienė	<p>Office365 ir MS Teams naudojimas pamokose.</p> <p>Naujos IKT programos ir įrankiai.</p> <p>Užduočių įvairovė ir pritaikomumas gyvenime.</p> <p>Kaupiamasis vertinimas ir refleksija.</p>	<p>Daugiau pamokų netradicinėse erdvėse.</p> <p>Ilgalaikės integracijos su kitų dalykų mokytojais.</p>	
Artūras Gedminas	<p>Nuotoliniame ugdyme MS Teams, Youtube ir kitų programų naudojimas. Edukos naudojimas. Gilesnis ir platesnis probleminis mokymas (-sis). Dėstoma medžiaga dažnai siejama su vietine aplinka ir mokinių buitimi. Nuolat naudojamas kaupiamasis vertinimas. Individualūs projektai. Įvairūs mokymo (-si) metodai skatinantys būti aktyvesniais pamokose. Nuolatinė tarpdalykinė integracija.</p>	<p>Gilesnės ir labiau apgalvotos integracijos su kitų dalykų mokytojais. Privalomi tiriamieji darbai. Dažniau rengiami individualūs ir ypač grupiniai tiriamieji, apžvalginiai, probleminiai projektai.</p>	
Laima Paliulienė	<p>Nuotoliniame ugdyme Office 365, MS Teams ir youtube naudojimas.</p>	<p>Pamokose atlikti tiriamuosius darbus.</p>	

	<p>Pamokų metu mokiniams daugiau suteikiu teorinių, žinių susijusių su gyvenimiška patirtimi.</p> <p>Įvairus mokymo(si) metodai skatina juos būti aktyviaisiais pamokų metu.</p> <p>Kaupiamasis vertinimas ir refleksija.</p>	<p>Daugiau pamokų netradicinėse erdvese.</p>	
Daiva Pigulevičiūtė	<p>Nuotoliniame ugdyme Microsoft Office 365 platformos ir Edukos klasės naudojimas.</p> <p>Pamokų metu naudoju aktyvių veiklų, skatinančių mokinius būti aktyviais pamokų dalyviais, glaudus ryšys su gyvenimu, darbas grupėmis, tarpdalykinė integracija.</p> <p>Pamokose sistemingai naudojamas kaupiamasis vertinimas, skatinantis mokinių motyvaciją ir aktyvumą.</p>	<p>Sudaryti pamokose sąlygas dirbti bendradarbiaujant, ieškoti būdų, kaip vietoje vertinimo įvesti įsivertinimą (suteikti galimybę mokiniams patiems taisyti savo atliktus darbus).</p> <p>Daugiau organizuoti klasėse matematinių projektų.</p>	
Arūnas Miknevičius	<p>MS Teams naudojimas pamokose.</p> <p>Užduočių įvairovė.</p> <p>Netradicinė aplinka.</p> <p>Užduočių individualizavimas ir diferencijavimas pagal fizines galimybes.</p> <p>Formuojamasis ir kaupiamasis vertinimas kuris motyvuoja mokyti</p>	<p>Vertinimą ir grįžtamąjį ryšį, kuris suteiktu man galimybę įvairinti pamokas, ieškoti įdomesnių ir patrauklesnių veiklų.</p>	

<p>Rasma Turauskienė</p>	<p>Office365 ir MS Teaams naudojimas pamokose, Edukos klasės naudojimas.</p> <p>Pamokose naudoju aktyvias veiklas skatinančias mokinius įsitraukti. Mokomoji medžiaga susieta su gyvenimu.</p> <p>Pamokose ugdomos bendrosios kompetencijos.</p> <p>Kaupiamasis vertinimas ir refleksija.</p>	<p>Pamokose atlikti daugiau praktinių veiklų.</p> <p>Pamokos netradicinėse erdvėse.</p>	
<p>Gintaras Daukša</p>	<p>Office 365 ir MS Teams naudojimas pamokose,</p> <p>Kaupiamasis vertinimas.</p> <p>Pasiekti mokymo tikslai, sukurta palanki mokymuisi emocinė aplinka.</p> <p>Organizuotos mokiniams akcijos: „Pasipuoškime namus tautiniais paukšteliais“, „Pasveikink Tėtį savo padarytu dirbiniu“</p>	<p>Office 365 ir MS Teams naudojimas pamokose.</p> <p>Tobulinti bendradarbiavimą su kolegomis.</p>	

<p>Asta Cikanavičė</p>	<p>Nuotoliniame ugdyme Microsoft Office 365, MS Teams platformos ir Edukos klasės naudojimas, google forms naudojimas.</p> <p>Pamokų metu naudota daug aktyvių veiklų, skatinančių mokinius būti aktyviais pamokų dalyviais, glaudus ryšys su gyvenimu, tarpdalykinė integracija.</p> <p>Sistemiškai naudojamas kaupiamasis vertinimas, skatinantis mokinių motyvaciją ir aktyvumą atliekant užduotis.</p> <p>Sistemiškai teikiamas grįžtamasis ryšys apie pamokos metu atliktus darbus.</p>	<p>Daugiau dėmesio skirti SUP poreikius turintiems mokiniams. Aktyviau bendradarbiauti su kolegomis.</p>	
<p>Laima Čmilienė</p>	<p>Interaktyviosios aplinkos EDUKA naudojimas. Išplėtos galimybės naudojant įvairius EDUKA klasėje naudojamus instrumentus. Sudaryta šios aplinkos saugykloje kontrolinių užduočių bankas 5-8 klasėms (visos temos lapkričio -birželio mėnesiams). Naudojiamasis virtualia mokymosi aplinka Microsoft Teams, Office 365, aplinkos ir įrankiai, naudojami refleksijai, įsivertinimui, greitai apklausai, edukaciniams žaidimams. Šiam tikslui sudarytas interaktyvių užduočių bankas Kahoot'e, Quizizz testai.</p>	<p>Aktyvių mokymo(si) metodų naudojimas, bendradarbiavimo galimybių su kolegomis plėtimas planuojant ir vykdant integruotą ugdymą.</p>	

Daiva Rozgaitė - Udrienė	<p>Įvaldyta virtuali mokymosi aplinka - MS Teams platforma bei IT įrankių taikymas pamokose;</p> <p>Parengtos šiuolaikiškos, informatyvios, vizualios pamokų temų pateiktys;</p> <p>Pamokos organizuotos tikslingai, atsižvelgiant į koncentraciją, klasės ir mokinių galimybes;</p> <p>Pasiekti tikslai, sukurta palanki mokymuisi emocinė aplinka.</p> <p>Organizuota akcija "Auginu Lietuvą".</p>	<p>Kurti ir tobulinti virtualią mokinių įsivertinimo sistemą. Tobulinti bendradarbiavimą su kolegomis per kūrybines veiklas.</p>	
--------------------------	--	--	--

DORINIO, KALBINIO IR MENINIO UGDYMO MOKYTOJŲ METODINĖS GRUPĖ

1. Mokytojo(s) veikla metodinėje grupėje, mokykloje

(patirties sklaida, stendo paruošimas, vykdyti projektai, organizuoti renginiai ir kt.).

Mokytojas	Patirties sklaida	Stendai	Vykdyti projektai	Kiti renginiai	Pastabos
Lina Šniepytė-Caltabellotta	4	1	4		
Jolanta Šiukšterienė	4		2		
Jurga Andriulienė	14			8	
Edita Česnienė	12	1	1	12	
Živilė Koveraitė	4	1	1		
Kristina Adomaitienė	16	1	3	10	
Antanė Pikienė				3	
Regina Domkienė			1	5	
Vilma Šimkuvienė		1		1	
Jurgita Girdvainienė	2	2	0	12	
Almina Šimkuvienė	7		2	3	
Ina Poškuvienė	6	1	4	4	
Irena Liutkevičienė	7			1	
Evelina Aksomaitienė	25	2	2	4	
Nadežda Balaščenkova	17		1	2	
Iš viso	125	10	21	65	

2. Mokytojo(s) dalyvavimas už mokyklos ribų (seminarai, konferencijos, renginiai ir kt.).

Mokytojas	Seminarai, kursai, mokymai	Konferencijos	Kiti renginiai
Lina Šniepytė-Caltabellotta	8	1	
Jolanta Šiukšterienė	3	1	1
Jurga Andriulienė	5	3	5
Edita Čėsnienė	3	3	4
Živilė Koveraitė	8	1	
Kristina Adomaitienė	4	2	7
Antanė Pikienė	5	1	
Regina Domkienė	2	4	
Vilma Šimkuvienė	7	1	
Jurgita Girdvainienė	4	0	
Almina Šimkuvienė	3	1	1
Ina Poškuvienė	4	5	2
Irena Liutkevičienė	10	2	7
Evelina Aksomaitienė	3	2	6
Nadežda Balaščenkova	4	4	2
Iš viso	73	31	35

3. Ugdytinių dalyvavimas tarpmokykliniuose renginiuose (olimpiados, konkursai, konferencijos, renginiai, kt.)

Mokytojas	Olimpiados (mokinių skaičius, statusas, pasiekimai)	Konkursai, renginiai (mokinių skaičius, statusas, pasiekimai)	Konferencijos (mokinių skaičius, statusas, pasiekimai)	Pastabos
Lina Šniepytė-Caltabellotta				eTwinning projektai Our heroes, Young green conservationist
Jolanta Šiukšterienė	Tarptautinė KINGS lietuvių kalbos olimpiada. Pavasario sesija (5c Viltė Malinauskaitė finale surinko 80 % taškų)	Lietuvių kalbos konkursas Olympis. Pavasario sesija (5c Viltė Malinauskaitė surinko 93% taškų). Meninio skaitymo konkursas mokykloje „Gražiausi žodžiai Lietuvai” - du dalyviai. Šiaulių m. meninio skaitymo konkursas - vienas dalyvis.		

Jurga Andriulienė	-	-	-	Tik mokyklos renginiai.
Edita Čėsniė	<p>1.Tarptautinė KINGS anglų kalbos olimpiada. Rudens sesija (7a Tautvydas Kazisalkus finale surinko 97.29% taškų</p> <p>7b Deimantas Spalvys finale surinko 99.61% taškų</p> <p>7b Emilija Rešeliauskaitė finale surinko 94.19% taškų.</p> <p>Visi trys mokiniai apdovanoti I lygio diplomais.</p> <p>2.Tarptautinė KINGS anglų kalbos olimpiada. Pavasario sesija (5a Nojus Baziliauskas finale surinko 85.23 % taškų ir buvo apdovanotas II lygio diplomu.</p>		2 mokiniai skaitė pranešimą	
Živilė Koveraitė	<p>Šiaulių miesto 8 klasių mokinių anglų kalbos olimpiada Austėja Patkauskaitė (8a) užėmė 4 vietą.</p> <p>Tarptautinės olimpiados Kings 2021 metų pavasario finalas, Viltė Malinauskaitė (5c)– 98%</p>	<p>Tarptautinis edukacinis anglų kalbos konkursas Olympis 2021 – Pavasario sesija, Viltė Malinauskaitė – 99%</p>		
Kristina Adomaitienė	<p>Tarptautinė anglų kalbos olimpiada „Kings“. Pavasario sesija. 5-7 kl. Dalyvavo 51 mok.</p>	<p>1.Tarptautinis edukacinis anglų kalbos konkursas „Olympis 2020 – Rudens sesija“. Akvilė Mačiūnaitė 5b kl. I laipsnio diplomas.</p>	<p>1. Respublikinė pradinių klasių mokinių praktinė- pažintinė</p>	<p>eTwinning projektas (1)</p>

	<p>Milda Alsytė (6a kl.) finale surinko 100% taškų ir buvo apdovanota I lygio diplomu.</p> <p>Kajus Nagrockis (5b kl.) finale surinko 94,3% taškų ir buvo apdovanotas I lygio diplomu.</p>	<p>2. Tarptautinis edukacinis anglų kalbos konkursas „Olympis 2021 – Pavasario sesija“. Akvilė Mačiūnaitė 5b kl. I laipsnio diplomas.</p> <p>3. Tarptautinis 3-4 klasių mokinių integruotas anglų kalbos bei dailės ir technologijų kūrybinių darbų virtualus konkursas „Mano augintinis“. 4c klasės mokiniai: A. Bartkutė, S. Ramanauskaitė, E. Kolesnikovaitė</p>	<p>anglų kalbos konferencija „I am so happy“. 3b klasės mokinė – D. Bosaitė.</p> <p>2. Respublikinė bendrojo lavinimo mokyklų 3-4 klasių mokinių praktinė-pažintinė anglų kalbos konferencija „Mind Map about Me“. 4c klasės mokinės – I. Macijauskaitė ir K. Kojelė</p>	
Antanė Pikienė		Respublikinė vokiečių kalbos savaitė „Ö kaip vokiškai?“ 6-8 kl. mokiniams.		
Regina Domkienė		Šiaulių apskrities rusų kalbos raiškiojo skaitymo konkursas-1 dalyvė		
Vilma Šimkuvienė	<p>Šiaulių miesto 8–12 klasių mokinių dailės olimpiada - 1 dalyvė;</p> <p>1. Šiaulių miesto 7 klasių mokinių dailės olimpiada-2 dalyviai;</p> <p>2. Šiaulių miesto 5–6 klasių mokinių dailės olimpiada-3 dalyviai.</p>	<p>1. Šalies virtualios miniatiūrų paroda – konkursas „KALĖDINĖ MINIATIŪRA ir ne tik...“ -6 dalyviai, padėkos;</p> <p>2. Respublikinė mokinių piešinių virtuali paroda – konkursas „40 paukščių belaukiant“ 4 mokiniai, iš jų Nominacija „Už nuoširdų įtaigumą“ (S. Šiaulytei 7b)</p> <p>3. Respublikinis vaikų ir moksleivių piešinių</p>		

		<p>konkursas „Nerimtai“ 1 dalyvė, padėka;</p> <p>4. Šiaulių miesto ir rajono virtuali paroda „Margučiai“ 5 mokiniai, Laureatė (D. Jankauskaitė 8b);</p> <p>5. Respublikinė akcija - paroda "Vaikų Velykėlės 2021" 5-8 kl. mokiniai.</p> <p>6. Respublikinis mokinių piešinių konkursas „Regiu muziką“ 2 mokiniai Padėka (E. Venckutė 5a) Laureato diplomai III vieta (A. Baranauskaitė 6b)</p>		
Jurgita Girdvainienė		Šiaulių vyskupijos mokinių piešinių konkursas „Šv. Juozapas – Visuotinės Bažnyčios globėjas“ 3 dalyviai (5-7 kl.)		
Almina Šimkuvienė	-	-	-	eTwinning projektas „Nacionalinis turtas: papročiai ir tradicijos“.
Ina Poškuvienė		Šiaulių miesto 5-8 klasių mokinių meninio skaitymo konkursas – 1 dalyvė. DofE apdovanojimų programa – 8 dalyviai		
Irena Liutkevičienė		2 vyskupijos konkursai: 1) 2 dalyviai; 2) 6 dalyviai - 1 mokinys- prizinė III vieta konkurse		
Evelina Aksomaitienė	1. Tarptautinė KINGS anglų kalbos olimpiada. Rudens sesija (6c Martynas	Tarptautinis 3-4 klasių mokinių integruoto anglų kalbos bei dailės ir technologijų kūrybinis darbu virtualus	2 Respublikinė pradinė klasių mokinių praktinės- pažintinės	eTwinning projektai - 2

	Vasilik finale surinko 98.75% taškų. 2.Olimpis 2021- Pavasario sesija : Armandas Dlevičius ir Lukas Plekavičius I laipsnio diplomas ir medalis.	konkursas „ Mano augintinis“- 4 dalyviai	anglų kalbos konferencijos - 4 mokiniai skaitė pranešimus	
Nadežda Balaščen kova				

4. Pamokos sėkmės ir tobulinti momentai:

Mokytojas	Sėkmės	Tobulintina	Pastabos
Lina Šniepytė- Caltabellotta	IKT, papildomos mokomosios medžiagos naudojimas.	Mokinių įsivertinimas pamokos pabaigoje, bendrųjų kompetencijų vertinimas.	
Jolanta Šiuokšterienė	Aiškūs, lengvai pamatuojamas uždavinys, IKT naudojimas, bendrųjų kompetencijų ugdymas.	Medžiagos individualizavimas ir diferencijavimas.	
Jurga Andriulienė	Įnovatyvių metodų įvairovė (darbas bendradarbiaujant). Individualizavimas, diferencijavimas ir integravimas. Kiekvienam vaikui suteikiama pagalba, kad pasiektų bent minimalių rezultatų.	Mokinių pažangos ir pasiekimų vertinimas (kompetencijų vertinimas).	
Edita Čėsniienė	Aktyvaus mokymosi metodų taikymas, mokymuisi palankių aplinkų kūrimas, mokomosios medžiagos ryšys su gyvenimu bei mokinių turima patirtimi, aktyvus įsitraukimas į veiklas, kaupiamasis vertinimas, mokymosi bendradarbiaujant skatinimas, bendrųjų kompetencijų ugdymas. Naudojami įvairūs informacijos šaltiniai bei IKT.	Pamokos kitose erdvėse.	
Živilė Koveraitė	IKT naudojimas, pateikčių pamokoms ruošimas. Stengiausi taikyti įvairius mokymosi metodus. Jie buvo taikomi orientuojantis į ugdymo pamokos tikslus ir uždavinius. Gilinausi į įvairius pamokos refleksijos būdus ir stengiausi juos pritaikyti.	Bendradarbiavimas su kolegomis, dalijimasis gerąja patirtimi. Veiklos sklaida mokyklos internetinėje svetainėje. Pamokos kitose erdvėse.	

Kristina Adomaitienė	Aktyvaus mokymo(si) metodai. Įtraukusis ugdymas. IKT priemonių naudojimas. Formuojamasis ir kaupiamasis vertinimas. Bendrųjų kompetencijų ugdymas. Palanki socialinė – emocinė aplinka.	Bendrųjų kompetencijų vertinimo sistema. Klasė „be sienų“, netradicinėse aplinkose.	
Antanė Pikienė	Aiškūs uždavinys, aktyvus mokinių įsitraukimas į veiklas, IKT parengta medžiaga, įvairūs metodai, stebima individuali mokinių pažanga	Tolimesnis mokinių refleksijos panaudojimas. Darbas ne tik porose, bet ir grupėse.	
Regina Domkienė	Siekiu dirbti šiuolaikiškai. Pamokos veiklą visada derinu su uždaviniais, prie kurių grįžtu vertindama ir reflektuodama. Uždavinius formuluoju paprastai ir aiškiai, individualizuoju darbą pamokoje pagal ugdytinių gebėjimus.	Vertinimo sistemos tobulinimas.	
Vilma Šimkuvienė	Aktyvių mokymosi metodų taikymas pamokoje, bendrųjų kompetencijų ugdymas, įvairūs informacijos šaltiniai bei IKT	Bendrųjų kompetencijų vertinimo sistema.	
Jurgita Girdvainienė	Virtualių aplinkų panaudojimas pamokose. Geros emocinės aplinkos kūrimas pamokose.	Darbo grupėse organizavimas mokymo(si) metu. Įtraukiojo ugdymo metodų pritaikymas nuotolinio mokymo(s)i metu	
Almina Šimkuvienė	Aktyvaus mokymosi organizavimas taikant bendradarbiavimo strategijas. IKT taikymas per pamokas. Sėkmingas perėjimas prie vienos mokymo(si) aplinkos MS Teams. Gera mokinių jausena per pamoką, savo nuomonės išsakymo skatinimas.	Perleisti daugiau atsakomybės už pasiektus rezultatus patiems mokiniams, pasitikėjimo jais sustiprinimas. Mokinių pasitenkinimas darbu pamokoje. Pamokos kitose aplinkose.	
Ina Poškuvienė	Palanki socialinė-emocinė aplinka, gausus IKT priemonių naudojimas, įsitraukimo į pamokos veiklas skatinimo būdai, bendrųjų kompetencijų ugdymas, mokymosi bendradarbiaujant organizavimas.	Bendrųjų kompetencijų vertinimo sistema.	

Irena Liutkevičienė	Pamokos tapo įvairesnės, įdomesnės, nes taikoma daugiau IT aplinkų.	Turėtų daugiau, aktyviau būti įdarbinti vaikai.	
Evelina Aksomaitienė	Tarpdalykinė integracija, IKT priemonių ir aktyvių mokymosi metodų taikymas pamokoje, palanki socialinė - emocinė aplinka pamokose.	Vertinimo ugdymui sistemos tobulinimas.	
Nadežda Balaščenkova	Aktyvių mokymosi metodų taikymas, įsivertinimo įvairovė(refleksijų), įvairių šaltinių, IKT priemonių naudojimas.	Daugiau pamokų netradicinėse erdvėse, bendrųjų kompetencijų vertinimas.	

**ŠIAULIŲ SALDUVĖS PROGIMNAZIJA
PRIEŠMOKYKLINIO IR PRADINIO UGDYMO MOKYTOJŲ
METODINĖS GRUPĖS
VEIKLOS APIBENDRINIMAS**

3. Mokytojo(s) veikla metodinėje grupėje, mokykloje

(patirties sklaida, stendo paruošimas, vykdyti projektai, organizuoti renginiai ir kt.).

Mokytojas	Patirties sklaida	Stendai	Vykdyti projektai	Kiti renginiai	Pastabos
Edita Adomavičienė	Kolega- kolegai, bendradarbiavimas su kolegėmis, soc. pedagoge, logopede.	Teminiai stendai su mokinių piešiniais ir darbeliais I aukšte.	eTwinning projektas „I touch the earth and produce“. Ugdomasis projektas „(S)veik“. Ilgalaikis projektas „Kas skaito – tas auga“.	Respublikinė pradinių klasių mokinių pažintinė – praktinė konferencija „Žemė bunda – gamtos karuselė sukasi“. Respublikinė priešmokyklinio ugdymo ir bendrojo lavinimo mokyklų 1-4 klasių mokinių kūrybinių-inžinerinių darbų virtuali paroda – konkursas „Robotas – pagalbininkas“.	

<p>Irena Andrijauskienė</p>	<p>Kolega- kolegai, Bendradarbiavimas su kolegėmis, soc. Pedagoge, logopede</p>	<p>Teminiai standai su mokinių piešiniais ir darbais I aukšte.</p>	<p>Ugdomasis projektas „(S)veik“ Ilgalaikiai projektai: „Ir knyga mane augina“, „Šunelis Verdis – pirmųjų šeimos“. Dalyvavimas projektinėje veikloje „Sveikata visus metus“, iššūkis - „Jaunas judėsi- senas nesigailėsi“ eTwinning</p>	<p>Organizuota Respublikinė pradinė klasių mokinių konferencija „Žemė bunda- gamtos karuselė sukasi“. Organizuotas Mandalos kūrimas iš gamtinės medžiagos mokyklos kieme – mokyklos gimtadienio proga</p>	
<p>Gintarė Breivytė</p>	<p>Skaityta paskaita Šiaulių universiteto Specialiosios pedagogikos ir logopedijos bakalauro studijų programos studentams tema: „Priešmokyklinės grupės mokinių rengimasis skaityti“. Kolega – kolegai. Bendradarbiavimas su kolegomis ir padėjėja.</p>	<p>-</p>	<p>eTwinning „Fairytale laboratory“</p>	<p>Organizuota nuotolinė viktorina „Ką žinau apie Lietuvą?“ (PUG, 1-2 klasių mokiniams). Organizuota Respublikinė priešmokyklinio ugdymo ir bendrojo lavinimo mokyklų 1-4 klasių mokinių kūrybinių-inžinerinių darbų virtuali paroda – konkursas „Robotas – pagalbininkas“.</p>	<p>-</p>
<p>Jolanta Jankauskienė</p>	<p>Kolega – kolegai Pranešimas „IKT pradinėse klasėse“. (Pradinė klasių metodinėje grupėje)</p>	<p>Mokinių kūrybinių darbų eksponavimas I aukšte.</p>	<p>eTwinning UP „(S)veik“ „Sveikata visus metus“, iššūkis - „Jaunas judėsi- senas nesigailėsi“</p>	<p>Nuotolinė respublikinė pradinė klasių mokinių pažintinė - praktinė konferencija „Žemė bunda – gamtos karuselė sukasi“. (Organizatorė). Respublikinė priešmokyklinio ugdymo ir 1-4 klasių mokinių kūrybinių-inžinerinių darbų virtuali fotografijų paroda-konkursas „Robotas-pagalbininkas“. (Organizatorė). DofE vadovė (2 mokinės)</p>	<p>Būrelio „Kompiuteris ir aš“ vadovė.</p>

Daiva Jucevičienė	Kolega – kolegai Bendradarbiavimas su mokytoja padėjėja Renata, logopede, spec.pedagoge	Teminiai standai su mokinių piešiniais ir darbeliais I aukšte.	eTwinning Mokyklos ugdomojo projekto „(S)veik tema <i>Mąstau, bendrauju, gyvenu</i> “ vykdymas ir veiklų organizavimas	Veikla ir analitika Eduten Playground platformoje	
Nijolė Juškienė	Kolega- kolegai, bendradarbiavimas su kolegėmis, soc. pedagoge, logopede. Pranešimas metodinėje grupėje „Statyba - meninė kūryba“ Patirties sklaida Edukos seminare .	Teminiai standai su mokinių piešiniais ir darbeliais I aukšte Projekto „Statyba - meninė kūryba“ mokinių darbų paroda Salduvės bibliotekoje	Ugdomasis projektas „(S)veik“. Pabaigtas projektas su Evelina e Twinning „Playing with Shapes“.	Organizuota Respublikinė pradinė klasių mokinių konferencija „Žemė bunda- gamtos karuselė sukasi“. Respublikinė priešmokyklinio ugdymo ir bendrojo ugdymo mokyklų 1-4 klasių mokinių kūrybinių – inžinerinių darbų virtuali fotografijų paroda – konkursas „Robotas – pagalbininkas“.	
Jurgita Klastaitienė	Kolega- kolegai Pranešimas „Geras skaitymas ir tokį skaitymą sąlygojantys veiksniai“ Metodinė priemonė būsiniams penktokams prisitatyti auklėtojai Bendradarbiavimas su kolegėmis	Mokinių kūrybinių darbų parodos I aukšto stenduose.	eTwinning „I touch the earth and produce“ Ugdomasis projektas „(S)veik“	Šiaulių miesto pirmų klasių mokinių skaitovų konkursas „Šimtas dienų, kai mokiniys esu“ Drauge su renginių organizavimo darbo grupe organizuoti renginiai: mokyklos gimtadienio, Kalėdų, Kovo 11-osios, Šeimos dienų.	Glaudus bendradarbiavimas su aplinkų kūrimo darbo grupe: organizuoto s mokinių parodos (Šeimos dienai, Kalėdų), puoštos mokyklos erdvės (langai)
Rima Kriščiūnienė	Kolega-kolegai Bendradarbiavimas su kolegomis, gerosios patirties sklaida	Teminiai standai su mokinių piešiniais ir darbeliais I aukšte	ETwinning projektas „Antrasis daiktų gyvenimas“ Mokyklos ugdomojo projekto „(S)veik tema <i>Mąstau, bendrauju, gyvenu</i> “ vykdymas ir veiklų organizavimas	Organizuotas Mandalos kūrimas iš gamtinės medžiagos mokyklos kieme – mokyklos gimtadienio proga. Organizuotas nuotolinis Šiaulių miesto ir rajono 1-8 kl. mokinių	

				kūrybinių darbų virtualus konkursas „Margučiai“	
Gražina Plungienė	Kolega – kolegai	Teminiai standai su mokinių piešiniais ir darbeliais I aukšte	eTwinning Mokyklos ugdomojo projekto „(S)veik tema <i>Mąstau, bendrauju, gyvenu</i> “ vykdymas ir veiklų organizavimas	Organizuota virtuali 1-4 kl. Mokinių kūrybinių darbų paroda, „Rudens gėrybės“	
Asta Rimkuvienė	Bendradarbiavimas su pradinių klasių mokytojais Iniciatyvos „Matau Tave“ „Geltonoji banga“	-	-	Respublikinė pradinių klasių mokinių konferencija „Žemė bunda-gamtos karuselė sukasi“	
Inga Sapažinskienė	Studentės praktika. Kolega- kolegai. Prenešimai metodinėje grupėje “EDUKA užduotys”, “IKT pradinėse klasėse”	Mokinių kūrybinių darbų parodos I aukšto stenduose.	ETwinning projektas “Ecological creativity”. Ugdomasis projektas “(S)veik”.	Šiaulių miesto pirmų klasių mokinių skaitovų konkursas „Šimtas dienų, kaip mokinsys esu“. Respublikinė priešmokyklinio ugdymo ir bendrojo ugdymo mokyklų 1-4 klasių mokinių kūrybinių – inžinerinių darbų virtuali fotografijų paroda – konkursas „Robotas – pagalbininkas“. Tarptautinis matematikos konkursas „Pangea 2021“. Dofe dalyvių veiklos vadovas.	
Audronė Sindriūnienė	Kolega- kolegai Bendradarbiavimas su kolegomis	Teminiai standai I aukšte	eTwinning projektas „I touch the earth and produce“. Ugdomasis projektas „(S)veik“	Organizuota virtuali 1-4 kl. Mokinių kūrybinių darbų paroda, „Rudens gėrybės“ Organizuota Šiaulių m. pradinių klasių mokinių meninio skaitymo konkursas „Šimtas dienų, kai mokinsys esu“	Pranešimas metodinėje grupėje, „Švietimo aktualijų pristatymas“
Birutė Simelienė	Kolega – kolegai	Teminiai standai su mokinių piešiniais ir	Ugdomasis projektas „(S)veik“	DofE vadovė	

	Bendradarbiavimas su kolegomis, gerosios patirties sklaida	darbeliais I aukšte	eTwinning projektas su anglų k. mokytoja E.Aksomaitiene		
Kamilė Valiušytė	Kolega-kolegai Bendradarbiavimas su kolegomis, gerosios patirties sklaida	Teminiai standai su mokinių darbais	eTwinning „Fairytale laboratory” Ugdomasis projektas „(S)veik”	Pirmų klasių mokinių meninio skaitymo konkursas „Šimtas dienų, kai mokinsys esu”	
Iš viso	8	1	18	25	3

4. Mokytojo(s) dalyvavimas už mokyklos ribų (seminarai, konferencijos, renginiai ir kt.).

Mokytojas	Seminarai, kursai, mokymai	Konferencijos	Kiti renginiai
Edita Adomavičienė	<p>Internetinė paskaita „Lietuvių kalbos pamokų organizavimas 1-4 klasėse pasitelkiant mišraus ugdymo metodą kuriant įvairius mokymo(si) scenarijus pagal serijos TAIP vadovėlius“.</p> <p>Nuotolinė paskaita „Krūvio pedagogui mažinimas naudojant skaitmeninį ugdymo turinį“.</p> <p>Nuotolinė paskaita „Mokinio individualios pažangos stebėjimas progimnazijoje naudojantis EDUKA klase“.</p> <p>Internetinė paskaita „Informatinio mąstymo ugdymas 3-4 klasėse: metodai ir praktiniai patarimai“.</p> <p>Internetinė paskaita „Nuotolinis mokymasis: „Microsoft Teams“ įrankio praktinis užsiėmimas“.</p> <p>EDUKA klasės projekto kvalifikacijos tobulinimo mokymai „Mišrus mokymas(is) – veiksmingo mokymo(si) galimybė“.</p>	<p>Respublikinė mokytojų metodinė – praktinė konferencija „Švietimo pagalbos specialistų ir mokytojų bendradarbiavimas ugdant skirtingų gebėjimų mokinius“.</p>	Tarptautinis konkursas „Olympis 2021 - Pavasario sesija“.
Irena Andrijauskienė	<p>2020-12-15 Pedagogas.lt kvalifikacijos tobulinimo seminare „Nuotolinio ugdymo organizavimas pradinėse klasėse (4 val.)</p> <p>2020-12-18 Paroda „Mokykla 2020“.</p> <p>2020-12-03 Nuotolinė paskaita „Mokinio individualios pažangos stebėjimas progimnazijoje naudojantis EDUKA klase“.</p> <p>2020-2021 m. m. EDUKA klasės projekto kvalifikacijos tobulinimo mokymai „Mišrus mokymas(is) – veiksmingo mokymo(si) galimybė“ (40 val.)</p>	<p>2020-12-22 „Specialiosios pedagoginės pagalbos organizavimas švietimo įstaigoje“ 6 val. modulyje, respublikinėje mokytojų metodinėje-praktinėje konferencijoje „Švietimo pagalbos specialistų ir mokytojų bendradarbiavimas ugdant skirtingų gebėjimų mokinius“</p> <p>2021-04-08 Konferencija „IKT mokykloje: mokomės ir mokome“.</p>	<p>2020-12-07 Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2020- Rudens sesija“</p> <p>2021-04-08 Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2021- Pavasario sesija“</p>
Gintarė Breivyte	2020-10-11 Vaikų jėgos mokytojų kursai. (23 ak. val.)	-	-

	<p>2020-12-02 Internetinė paskaita „Dalijamės patirtimi: skaitmeninės EDUKA klasės užduotys sklandžiam priešmokyklinukų mokymui(si)“. (2 akad. val.)</p> <p>2020-12-31 Respublikinis ikimokyklinio ir priešmokyklinio ugdymo įstaigų projektas „Kuriu. Žaidžiu. Sveikatą branginu“. Pristatyta metodinė priemonė „Jogos pozų kauliukas“.</p> <p>2021-03-26 „Draugiškoji socialinio ir emocinio ugdymo olimpiada „Dramblys“ ikimokyklinukams, pradinukams ir pradinių (5-8) klasių mokiniams“. (8 akad. val.)</p> <p>2021-06-02 EDUKA klasės projekto kvalifikacijos tobulinimo mokymai „Mišrus mokymas(is) – veiksmingo mokymo(si) galimybė“. (40 akad. val.)</p>		
Jolanta Jankauskienė	<p>Seminaras „Nuotolinio ugdymo organizavimas pradinėse klasėse“.</p> <p>Nuotolinis vebinaras „Kūrybinės dirbtuvės: kaip sukurti vaikų kūrybiškumą skatinančią aplinką?“</p> <p>EDUKA klasės projekto kvalifikacijos tobulinimo mokymai „Mišrus mokymas(is) – veiksmingo mokymo(si) galimybė“.</p> <p>Seminaras „Gerai daryk – maistą taupyk“.</p> <p>„Šiuolaikinės mokymo(si) strategijos: kaip derinti STEAM ir kūrybinio programavimo priemones.</p>	<p>Respublikinė mokytojų metodinė-praktinė konferencija „Švietimo pagalbos specialistų ir mokytojų bendradarbiavimas ugdant skirtingų gebėjimų mokinius“.</p> <p>Konferencija „IKT mokykloje: mokomės ir mokome“.</p>	<p>2020-12-07 Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2020- Rudens sesija“</p> <p>2021-04-08 Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2021- Pavasario sesija“</p>
Daiva Jucevičienė	<p>2020 m. lapkričio 12 d. ir 13 d. kvalifikacijos tobulinimo seminaras „Saugus elgesys eismo aplinkoje“.</p> <p>Pedagogas.lt kvalifikacijos tobulinimo seminaras „Nuotolinio ugdymo organizavimas pradinėse klasėse“.</p> <p>2020-2021 m. m. Eduka klasės kvalifikacijos tobulinimo mokymuose „Mišrus mokymas(is) – veiksmingo mokymo(si) galimybė“ (40 val.)</p> <p>Dalyvavau parodoje „Mokykla 2020“, kuri vyko 2020 m. lapkričio 21-22 d. (2 d.)</p>		<p>Organizavau lapkričio 1-30 d. Salduvės progimnazijoje mokinių Tarptautinį edukacinį konkursą „Olympis 2020 – Rudens sesija“.</p> <p>Organizavau kovo 1-balandžio 2 d. Salduvės progimnazijoje mokinių Tarptautinį edukacinį konkursą „Olympis 2021 – Pavasario sesija“.</p> <p>Šiaulių m. savivaldybės viešosios bibliotekos „Šaltinėlis“ filiale nuo 2020-12-10 iki 2021-01-06 organizavau miesto pradinių klasių mokinių kūrybinių darbų parodą „Kalėdinė dekoracija“</p> <p>021-04-19 iki 2021-05-14 organizavau respublikinę</p>

			priešmokyklinio ugdymo ir bendrojo ugdymo mokyklų 1-4 klasių mokinių kūrybinių – inžinerinių darbų virtualią fotografijų parodą – konkursą „Robotas - pagalbininkas”.
Nijolė Juškienė	VšĮ Trakų švietimo centras (akreditacijos pažymėjimas AP Nr.092) 4 val. seminaras „Nuotolinio ugdymo organizavimas pradinėse klasėse“.		2020-12-07 Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2020- Rudens sesija“ 2021-04-08 Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2021- Pavasario sesija“
	LUKAS BENEVIČIUS VšĮ „Mokymosi mokykla 2 val. nuotolinė diskusija „Ar mokytojas ir mokinys turi būti lygūs?“		
	UAB „Šviesa“ mokymo centras (Akreditacijos pažymėjimas AP Nr. 085). Internetinė paskaita „Informatinio mąstymo ugdymas 3-4 klasėse: metodai ir praktiniai patarimai“. (2 val.)	Konferencija „Bendravimas, suprantamas visiems“. 4 val.	
	Nuotolinių video mokymų projekte Pedagogas.lt išklaudyta tobulinimosi e-programa: „Nestabilus ryšys: santykiai ir ugdymas nuotolinio mokymo metu“. 6 ak.val.		
	Nuotolinė paskaita: „Skaitmeninių mokymo priemonių derinimas siekiant geresnių mokymosi rezultatų.		

	<p>„EDUKA klasė ir EMA pradiniam ugdymui“. 1 val.</p> <p>UAB „Šviesa“ mokymo centras (Akreditacijos pažymėjimas AP Nr. 085). 2020/21 m.m.13 ak. Val. EDUKA klasės projekto kvalifikacijos tobulinimo mokymai „Mišrus mokymas(si) – veiksmingo mokymo(si) galimybė“. Reg. Nr. 190926-01</p>			
Jurgita Klastaitienė	<p>2020-08-24 Vebinaras „Microsoft Teams naujienos ir apžvalga mokytojams“</p> <p>2020-09-30 Paskaita „EMA analizės įrankiai vertinimui ir įsivertinimui bei individualios pažangos stebėjimui“</p> <p>2020-10-15 Vebinaras „Eduka pažengusiems“</p> <p>2020-12-02 Psichologės A. Blandės seminaras „Pokyčių valdymas švietime“.</p> <p>2020-12-03 Norberto Airošiaus vebinaras</p> <p>2020-12-15 Seminaras „Nuotolinio ugdymo organizavimas pradinėse klasėse“</p> <p>2021-01-13 Seminaras „Mišraus mokymosi modelio taikymas ugdymo procese“.</p> <p>2021-06-02 EDUKA klasės projekto kvalifikacijos tobulinimo mokymai „Mišrus mokymas(is) – veiksmingo mokymo(si) galimybė“. (40 akad. val.)</p>	<p>2020-10-08 Konferencija „Nestabilus ryšys: santykiai ir ugdymas nuotolinio mokymosi realybėje“.</p> <p>2020-10-28 Konferencija „Link balanso: virtualus ir gyvasis mokymasis“</p> <p>2021-04-08 Konferencija „IKT mokykloje: mokomės ir mokome“</p>		
Rima Kriščiūnienė	<p>EDUKA klasės projekto kvalifikacijos tobulinimo mokymuose „Mišrus mokymas(is) – veiksmingo mokymo(si) galimybė“.</p> <p>Vebinaras „Dalijamės patirtimi: Kaip derinti skaitmenines mokymo priemones, kurios padės siekiant geresnių mokymosi rezultatų. „EDUKA klasė“ ir EMA pradiniam ugdymui.“</p>	<p>Konferencijoje „IKT mokykloje: mokomės ir mokome“</p> <p>Respublikinėje mokytojų metodinėje-praktinėje konferencijoje „Švietimo pagalbos specialistų ir mokytojų bendradarbiavimas</p>	<p>Šiaulių m. savivaldybės viešosios bibliotekos „Šaltinėlis“ filiale nuo 2020-12-10 iki 2021-01-06 organizavau miesto pradinių klasių mokinių kūrybinių darbų parodą „Kalėdinė dekoracija“</p>	

		ugdant skirtingų gebėjimų mokinius“	
Gražina Plungienė	<p>Nuotolinė paskaita „Mokinio individualios pažangos stebėjimas progimnazijoje naudojantis EDUKA klase“</p> <p>„Mišrus mokymas(is) – veiksmingo mokymo(si) galimybė“.</p> <p>Vebinaras „Dalijamės patirtimi: Kaip derinti skaitmenines mokymo priemones, kurios padės siekiant geresnių mokymosi rezultatų. „EDUKA klasė“ ir EMA pradiniam ugdyme.</p>	Konferencijoje „IKT mokykloje: mokomės ir mokome“	Tarptautinis konkursas „Olympis 2021 - Pavasario sesija“
Asta Rimkuvienė	<p>Respublikiniai choreografų kvalifikacijos tobulinimo kursai.</p> <p>Mokymai „Neformaliojo vaikų švietimo programų adaptavimas nuotoliniame darbe“.</p> <p>XXIII choreografų metodinis seminaras.</p> <p>Seminaras „Sceninių šokių kūrimo principai.</p> <p>Advento papročiai, dainų prasmės. Laiko planavimas. Renginių sumanymas ir įgyvendinimas“</p> <p>Etninės kultūros specialistų kvalifikacijos tobulinimo seminaras.</p> <p>Kursai „Video kūrimas, redagavimas, publikavimas“.</p> <p>Mokymai „Bendradarbiavimas TAU. Bendrauk ir dalykis turiniu internete: dokumentų kūrimas internete ir dalijimasis su kitais“.</p> <p>Seminaras „Nuotolinio šokio mokymas: principai ir praktika“.</p>	Šiaulių miesto 5-8 klasių mokinių edukacinė konferencija „Unesco pasaulio paveldas Lietuvoje“. Tarptautinė konferencija „Atviri pokyčiams“.	
Inga Sapažinskienė	<p>Nuotolinis tyrinėjimu grįstas STEAM mokymas(-is).</p> <p>Nuotolinio ugdymo organizavimas pradinėse klasėse.</p> <p>Įtraukusis skaitmeninis turinys nuotoliniame ugdyme.</p> <p>STEAM: patyriminės veiklos, keičiančios tradicines pamokas.</p> <p>eTwinning projektų integravimas į ugdymo procesą.</p> <p>IT technologijų panaudojimas „eTwinning“ projektuose.</p> <p>STEAM veiklos „eTwinning“ projektuose.</p> <p>Mišrus mokymas(is) – veiksmingo mokymo(si) galimybė.</p>	Tarptautinė praktinė konferencija „Pasaulis man padeda“.	
Audronė Sindriūnienė	2020-09-24 Seminaras „Lietuvių kalbos pamokų organizavimas 1-4 klasėse pasitelkiant mišraus ugdymo metodą kuriant įvairius mokymo(si) scenarijus pagal serijos TAIP VADOVĖLIUS“	<p>2021-02-18-20 Tarptautinė praktinė konferencija „Pasaulis man padeda“</p> <p>2021-04-08 Konferencija „IKT</p>	<p>2020-12-07 Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2020- Rudens sesija“</p> <p>2021-04-08</p>

	<p>2020-09-30 Nuotoliniai mokymai „EMA analizės įrankiai vertinimui ir įsivertinimui bei individualios pažangos stebėjimui”</p> <p>2020-12-03 Internetinė paskaita „Mokinio individualios pažangos stebėjimas progimnazijoje naudojantis „EDUKA klase”</p> <p>2021-02-10 Internetinė paskaita „Fizinio ugdymo pamoka pradinėse klasėse: nuotolinio mokymo iššūkiai ir galimybės”</p> <p>2021-06-02 Mokymai „Mišrus mokymas(is)-veiksmingo mokymo(si) galimybė”</p>	<p>mokykloje: mokomės ir mokome”</p>	<p>Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2021- Pavasario sesija“</p>
<p>Birutė Simelienė</p>	<p>Dalyvauta parodoje „Mokykla 2020”, kuri vyko 2020 m. lapkričio 21-22 d.</p> <p>Dalyvauta seminare „Krūvio pedagogui mažinimas naudojant skaitmeninį ugdymo turinį”.</p> <p>Dalyvauta paskaitoje „Mokinio individualios pažangos stebėjimas naudojantis EDUKA klase”.</p> <p>Dalyvauta seminare „Informatinio mąstymo ugdymas 3-4 klasėse: metodai ir praktiniai patarimai”.</p> <p>Psichologės E.Blandės seminaras „Pokyčių valdymas švietime”.</p> <p>Dalyvauta seminare „Pasaulio pažinimo laboratorija „Tyrinėju, ieškau, pažįstu”.</p> <p>Dalyvauta seminare „Mišrusis mokymas(is) - veiksmingo mokymo(si) galimybė.</p> <p>Dalyvauta seminare „Gerai daryk - maistą tausyk”. Knygų pritaikymo pamokų metu galimybės. Maisto švaistymo problema ir jos sprendimo būdai.</p> <p>Dalyvauta seminare „Kaip mokyti(is) matematikos”.</p> <p>2020-2021 m.m. EDUKA klasės projekto kvalifikacijos tobulinimo mokymai „Mišrusis mokymas(is)- veiksmingo mokymo(si) galimybė”(40 val.)</p>	<p>Dalyvauta konferencijoje „IKT mokykloje:mokomės ir mokome”.</p> <p>Dalyvauta vaizdo konferencijoje „Ugdymo proceso organizavimas lauke - iššūkis ar galimybė”.</p> <p>Dalyvauta ilgalaikėje programoje „Edukacinės novacijos ir pedagoginė praktika”.</p> <p>Dalyvauta konferencijoje „Nuotolinis mokymasis: „Microsoft TEAMS” įrankio praktinis užsiėmimas”</p>	<p>Šiaulių m. savivaldybės viešosios bibliotekos „Šaltinėlis” filiale nuo 2020-12-10 iki 2021-01-06 organizavau miesto pradinių klasių mokinių kūrybinių darbų parodą „Kalėdinė dekoracija”.</p>

Kamilė Valiušytė	<p>Mišrus mokymas(is) – veiksmingo mokymo(si) galimybė“.</p> <p>Mokslinė diskusija „Veiklos tyrimų taikymas pradiniam ugdyme“</p> <p>Nedrašūs, nerimastingi, jautrūs vaikai: kaip juos suprasti ir jiems padėti</p> <p>Ugdymas ir psichologija: kasdieniai iššūkiai</p> <p>EMA analizės įrankiai vertinimui ir įsivertinimui bei individualios pažangos stebėjimui. Pradinių klasių mokytojams</p> <p>Patyčių ir smurto atpažinimas ir stabdymas</p> <p>EMA – efektyvi pagalba mokytojo darbe. Mokytojo praktiko patarimai dar efektyvesniam EMA panaudojimui</p> <p>Kokybiškas pradinukų gamtamokslinis ugdymas šiandienos mokyklose</p> <p>„Tiriamoji veikla ugdymo procese“</p> <p>4 modulis: Nuotolinio ugdymo organizavimas pradinėse klasėse. Praktinė pedagogų patirtis</p> <p>STEAM: patyriminės veiklos, keičiančios tradicines pamokas</p>	<p>Konferencija: Bendravimas, suprantamas visiems</p> <p>Konferencija "Mažinti krūvį - didinti motyvaciją. Sėkmingiausi nuotolinio mokymo metodai"</p>	
Iš viso	51	13	4

3. Ugdytinių dalyvavimas tarpmokykliniuose renginiuose (olimpiados, konkursai, konferencijos, renginiai, kt.)

Mokytojas	Olimpiados (mokinių skaičius, statusas, pasiekimai)	Konkursai, renginiai (mokinių skaičius, statusas, pasiekimai)	Konferencijos (mokinių skaičius, statusas, pasiekimai)	Pastabos
Edita Adomavičienė		<p>Šiaulių miesto savivaldybės viešosios bibliotekos „Šaltinėlio“ pradinių klasių kūrybinių darbų paroda „Kalėdinė dekoracija“ (4 mokiniai).</p> <p>Tarptautinis 3-4 klasių mokinių integruoto anglų kalbos bei dailės ir technologijų kūrybinių darbų virtualus konkursas „Mano augintinis“ Kėdainių Juozo Paukštelio progimnazijoje (4 mokiniai).</p> <p>Tarptautinis matematikos konkursas „Pangea“ (5 mokiniai, 2 pateko į antrą turą, 1 – I vieta, 1 – III vieta).</p> <p>Tarptautinis konkursas „Olympis 2021 - Pavasario sesija“ (6 mokiniai, 5 medaliai).</p>		

		Šiaulių miesto bendrojo ugdymo mokyklų 3-4 klasių mokinių kūrybinės dirbtuvės „Pagauk kūrybos paukštę“ Šiaulių Dainų progimnazijoje (4 mokiniai, 1 – I vieta, 1 – III vieta).		
Irena Andrijauskienė		<p>2021-02-08 Eilėraščių konkursas „Šimtas dienų, kai mokinys esu“ (1 mokinys) 2021-04-02 Šiaulių miesto 1-4 klasių mokinių piešinių paroda „Velykinis margutis“, Gegužių progimnazijoje (5 mokiniai) 2021-01-19 Dalyvauta Šiaulių miesto savivaldybės viešosios bibliotekos „Šaltinėlio“ pradinių klasių kūrybinių darbų parodoje „Kalėdinė dekoracija“ (6 mokiniai). 2021-04-23 Dalyvavimas Šiaulių miesto ir rajono 1-8 klasių mokinių kūrybinių darbų virtualiame konkurse „Margučiai“, Salduvės progimnazijoje (4 mokiniai) 2021-04-19 Dalyvavimas respublikinėje priešmokyklinio ugdymo ir bendrojo ugdymo mokyklų 1-4 klasių mokinių kūrybinių – inžinerinių darbų virtualioje fotografijų parodoje – konkurse „Robotas - pagalbininkas“ Salduvės progimnazijoje (5 mokiniai) 2020- Dalyvauta matematikos konkurse Pangea.(8 mokiniai, 7 pateko į II turą, 1- pirma vieta, 3- antra vieta) Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2020 – Rudens sesija“ 11 mokinių, diplomai, 5 medaliai. Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2021 – Pavasario sesija“ 9 mokiniai, diplomai, 3 medaliai</p>	2021-04-20 Dalyvavimas pažintinėje – praktinėje konferencijoje „Ridikėlio džiaugsmas ir rūpesčiai“ Gegužių progimnazijoje (2 mokiniai)	
Gintarė Breivyte	2021-03-26 „Draugiškoji socialinio ir emocinio ugdymo olimpiada „Dramblys“ ikimokyklinukams,	2020-10-16 Respublikinė ikimokyklinio ir priešmokyklinio ugdymo įstaigų vaikų, tėvų ir pedagogų kūrybinių – inžinerinių darbų paroda „Svajonių namas. Smagu pabūti kūrėju“. (16 mokinių, padėkos).	-	-

	<p>pradinukams ir pradinių (5-8) klasių mokiniams“. (20 mokinių, padėkos).</p>	<p>2021-01-19 Pradinių klasių mokinių kūrybinių darbų paroda „Kalėdinė dekoracija“. (3 mokiniai, padėkos).</p> <p>2021-02-05 Virtualus respublikinis priešmokyklinio ugdymo grupių renginys „Mažieji talentai“. (1 mokinė, padėka).</p> <p>2021-03-01 Šiaulių miesto priešmokyklinio ugdymo grupių skaitovų konkursas „Gražiausi žodžiai Lietuvai“ II etapas. (1 mokinė, padėka).</p> <p>2021-03-10 Virtuali tarptautinė priešmokyklinio ugdymo ir bendrojo ugdymo mokyklų 1-4 klasių mokinių fotografijų paroda „Aš – Lietuvos pilietis“. (1 mokinys, padėka).</p>		
<p>Jolanta Jankauskienė</p>	-	<p>2020-10-02 Nuotolinė mokinių darbų „Rudens gėrybės“ parodėlė. (14 mokinių).</p> <p>2020-11-01 Salduvės progimnazijos konkursas „Gražiausias Helovino moliūgas“ (3 mokiniai).</p> <p>2020-11-30 Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2020 - Rudens sesija“. (11 mokinių, 22 diplomai, 3 medaliai).</p> <p>2020-11-27 Nacionalinis matematikos konkursas „Matematikos ekspertas“. (Visa klasė, padėkos).</p> <p>2020-12-23 Respublikinis konkursas „Imbierinis LEGO kaladėlių namelis“ (3 mokiniai, laureatas).</p> <p>2020-12-07/21 Šiaulių regiono konkursas „Kalėdinė STEAM eglutė“. (3 mokiniai, laimėtoja-1-4 kl.).</p> <p>2021-01-19 Miesto pradinių klasių mokinių kūrybinių darbų</p>	<p>2021-05-27 Nuotolinė respublikinė 1-12 klasių mokinių konferencija „Aplinka ir žmogus“. (1 mokinė, padėka).</p>	

		<p>paroda „Kalėdinė dekoracija“. (3 mokiniai, padėkos).</p> <p>2021-01-21 PANGEA ONLINE 2021 matematikos konkursas, I etapas.(6 mokiniai, 3 pateko į II etapą).</p> <p>2021-02-10 Šiaulių miesto pradinių klasių mokinių meninio skaitymo konkursas „Šimtas dienų, kai mokinsys esu“. (3 mokiniai, padėkos).</p> <p>2021-03-24 Šiaulių miesto Inkilų paroda-konkursas.(1 mokinsys, padėka).</p> <p>2021-03-01/31 Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2021- Pavasario sesija“. (9 mokiniai, 19 diplomų, 5 medaliai).</p> <p>2021-03-03 PANGEA ONLINE 2021 matematikos konkursas, II etapas. (3 mokiniai).</p> <p>2021-04-02 Šiaulių miesto 1-4 klasių mokinių piešinių paroda „Velykinis margutis“. (1 mokinsys, padėka).</p> <p>2021-04-06 Šiaulių miesto pradinių klasių mokinių kūrybinių darbų paroda-konkursas „Velykos atkeliavo“. (1 mokinsys, padėka).</p> <p>2021-05-26 Respublikinė priešmokyklinio ugdymo ir 1-4 klasių mokinių kūrybinių-inžinerinių darbų virtuali fotografijų paroda-konkursas „Robotas-pagalbininkas“. (2 mokiniai, II vieta-1-2 kl. grupėje).</p>		
--	--	---	--	--

<p>Daiva Jucevičienė</p>		<p>Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2020 – Rudens sesija“ 1-4 kl. 88 mokiniai. (37 medaliai, 310 diplomų, 32 padėkos ir 88 dovanėlės, tušinukai, tvarkaraščiai).</p> <p>Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2021 – Pavasario sesija“ 1-4 kl. 86 mokiniai. (39 medaliai, 269 diplomų, 13 padėkų, 103 tušinukai ir 86 dovanėlės).</p>	<p>Respublikinė pažintinė - praktinė konferencija „Žemė bunda gamtos karuselė sukasi“ (2b kl., 1 mok., padėka)</p> <p>Respublikinė pradinė klasių mokinių virtualus karpinių konkursas – paroda „Gyvybės medį auginu“. (2b kl., 1 mok., padėka)</p> <p>Šiaulių miesto bendrojo ugdymo mokyklų 2 klasių mokinių viktorina „Kas? Kur? Kada?“ (2b kl., 1 mok., padėka)</p> <p>V. Kavaliauskienės katinų muziejaus organizuota Šiaulių miesto ir rajono paroda - konkursas „Kalėdinis dovanų maišelis“. (2b kl., 2 mok., padėka)</p> <p>Respublikinė priešmokyklinio ugdymo ir bendrojo ugdymo mokyklų 1-4 klasių mokinių kūrybinių – inžinerinių darbų virtuali fotografijų paroda – konkursas „Robotas - pagalbininkas“. (2b kl., 10 mok., padėkos).</p> <p>V.Kavaliauskienės katinų muziejaus organizuota Šiaulių miesto ir rajono virtualus video vaizdėlių konkursas „Pašėlęs katinas“ (2b kl., 2 mok., padėka)</p>	
<p>Nijolė Juškienė</p>		<p>Gražiausias Helovino moliūgas (1 mokinys)</p>	<p>Šiaulių Vinco Kudirkos</p>	

		<p>Tarptautinis edukacinis konkursas „Olimpis 2020 – Rudens sesija“. (6 mokiniai)</p>		<p>progimnazija. Respublikinė pradinių klasių mokinių praktinė – pažintinė konferencija „Tegul vaikai ir paukščiai skraido“. (2 mokiniai)</p>	
		<p>Šiaulių miesto savivaldybės viešosios bibliotekos „Šaltinėlio“ filiale nuo 2020-12-10 iki 2021-01-06 veikė miesto pradinių klasių mokinių kūrybinių darbų paroda „Kalėdinė dekoracija“. (5 mokiniai)</p>		<p>Šiaulių Gegužių progimnazija. Šalies pradinių klasių mokinių ir priešmokyklinio ugdymo nuotolinė pažintinė-praktinė konferencija „Ridikėlio džiaugsmi ir rūpesčiai“. (2 mokiniai)</p>	
		<p>Fotografijų paroda „STEAM: skaidrus ledas, baltas sniegas“. (5 mokiniai)</p>			
		<p>Šiaulių Dainų progimnazija. Šiaulių m. bendrojo ugdymo mokyklų skirtingų gebėjimų turinčių mokinių kūrybinių darbų paroda – konkursas „Žiemos džiaugsmi ir pramogos“, kuri vyko nuotoliniu būdu 2020-12-22 iki 2021-01-28. (1 mokinys)</p>			
		<p>Šiaulių Jėzuitų mokykla. Šiaulių miesto bendrojo ugdymo mokyklų 1-4 mokinių eilėraščių meninio skaitymo konkursas „Iš širdies į širdį“. (1 mokinys, II vieta mieste)</p>			
		<p>Kėdainių Juozo Paukštelio progimnazija. Tarptautinis 3-4 klasių mokinių integruotas anglų bei dailės ir technologijų kūrybinių darbų virtualus konkursas „mano augintinis“. (1 mokinys)</p>			

		<p>Parengti mokiniai dalyvavo Tarptautiniame Pangėjos matematikos konkurse.</p> <p>Mokyklos bibliotekoje suorganizuota 3c klasės mokinių dailės darbų ant drobės paroda .</p> <p>Mokinių dalyvavimas projekte „Mokėk plaukti ir saugiai elkis vandenyje“.</p> <p>Tarptautinis edukacinis konkursas „Olimpis 2021 – Pavasario sesija“(5 mokiniai, 7 medaliai, 19 diplomų)</p>		
Jurgita Klastaitienė		<p>2020-10-05-2020-11-27 Nacionalinis matematikos konkursas „Matematikos Ekspertas“ (23 mok., patobulinti gebėjimai).</p> <p>Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2020-Rudens sesija“ (8 mok., DIPLOMAI, padėkos, MEDALIS).</p> <p>2020-12-10- 2021-01-05 Miesto pradinių klasių mokinių kūrybinių darbų paroda „Kalėdinė dekoracija“ Šaltinėlio bibliotekoje (1 mok., padėka).</p> <p>2020-12-22 Šalies 1-4 kl. klasių ir priešmokyklinių grupių vaikų piešinių paroda „Mažieji menininkai“ (1 mok., padėka).</p> <p>2021-01 Tarptautinis matematikos konkursas PANGEA 2021 I etapas (2 mok., 1 mokinys PRAĖJO I II ETAPĄ).</p> <p>2021-ž02-22 miesto kūrybinių darbų parodoje- konkurse „Sniego išdaigos“ (1 mok., LAUREATĖ).</p> <p>2021-03-18</p>	<p>2021-03-25 Respublikinė pradinių klasių mokinių praktinė-pažintinė konferencija „Tegul vaikai ir paukščiai skraido“ (1 mok., padėka).</p>	

		<p>Tarptautinis matematikos konkursas „Kengūra“ (2 mok.)</p> <p>2021-03 Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2021- Pavasario sesijoje“ (10 mok. 15 DIPLOMŲ, 1 MEDALIS).</p> <p>2021-05-10 P. Višinskio viešosios bibliotekos konkursas „Knygų bokštas“ (1 mok., NUGALĖTOJAS).</p> <p>2021-05-21 Respublikinė kūrybinių- inžinerinių darbų paroda- konkursas „Robotas- pagalbininkas“ STEAM (1 mok., padėka)</p>		
Rima Kriščiūnienė		<p>Tarptautinis matematikos konkursas „Pangea 2021“ (2 mok., padėkos)</p> <p>Tarptautinis matematikos konkursas „Kengūra 2021“ (1 mok., padėka)</p> <p>Tarptautiniuose edukaciniuose konkursuose „Olympis 2020 – Rudens sesija“ (8 mok., 1 medalis, padėkos)</p> <p>Tarptautiniuose edukaciniuose konkursuose „Olympis 2021 – Pavasario sesija“ (2 medaliai, 16 padėkų)</p> <p>Virtualioje miesto mokinių kūrybinių darbų parodoje- konkurse „Velykos atkeliavo“ (2 mok., padėkos)</p> <p>Šiaulių miesto ir rajono 1-8 klasių mokinių virtualus konkursas „Margučiai“ (8 mok.)</p> <p>Šiaulių miesto 2 klasių mokinių viktorina „Kas? Kur? Kada?“ (1 mok., padėka)</p> <p>Respublikinė PUG ir 1-4 klasių mokinių kūrybinių –inžinerinių darbų virtuali fotografijų paroda- konkursas „Robotas- pagalbininkas“ (6 mok., padėkos)</p> <p>Dalyvavimas projekte „Tavo žinia žmonijai“ (visa klasė, padėka)</p> <p>Dalyvavimas projekte „Sveikata visus metus 2021“ (visa klasė)</p> <p>Šiaulių miesto savivaldybės viešosios bibliotekos „Šaltinėlio“ pradinių klasių mokinių kūrybinių darbų parodoje „Kalėdinė dekoracija“ (5 mokiniai); padėkos</p>	<p>Nuotolinė respublikinė pradinių klasių mokinių pažintinė- praktinė konferencija „Žemė bunda – gamtos karuselė sukasi“ (1 mok., padėka)</p>	

Grażina Plungienė		<p>Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2020 – Rudens sesija“ 1-4 kl. 88 mokiniai. (37 medaliai, 310 diplomų, 32 padėkos ir 88 dovanėlės, tušinukai, tvarkaraščiai).</p> <p>Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2021 – Pavasario sesija“ 1-4 kl. 86 mokiniai. (39 medaliai, 269 diplomų, 13 padėkų, 103 tušinukai ir 86 dovanėlės).</p>	<p>Respublikinė pažintinė - praktinė konferencija „Žemė bunda gamtos karuselė sukasi“ (2c kl., 1 mok., padėka)</p> <p>Respublikinė pradinė klasių mokinių virtualus karpinių konkursas – paroda „Gyvybės medį auginu“. (2c kl., 2 mok., padėka)</p> <p>Šiaulių miesto bendrojo ugdymo mokyklų 2 klasių mokinių viktorina „Kas? Kur? Kada?“ (2c kl., 1 mok., padėka)</p> <p>V. Kavaliauskienės katinų muziejaus organizuota Šiaulių miesto ir rajono paroda - konkursas „Kalėdinis dovanų maišelis“. (2c kl., 1 mok., padėka)</p>	
Asta Rimkuvienė	-	<p>Tolerancijos akcija „Matau Tave“</p> <p>Akcija „Lietuviai, šokame kartu“.</p> <p>Projektas „Mes šokam“.</p> <p>Iniciatyva „Geltonoji banga“.</p> <p>Flashmobas „Šoka Lietuva“.</p>	<p>Šiaulių miesto 5-8 klasių mokinių edukacinė konferencija „Unesco pasaulio paveldas Lietuvoje“.</p>	
Inga Sapažinskienė		<p>Respublikinis konkursas „Imbierinis lego kaladėlių namelis“ (1)</p> <p>Šiaulių regiono konkursas „Kalėdinė STEAM eglutė“. (3)</p> <p>Šiaulių miesto savivaldybės viešosios bibliotekos „Šaltinėlio“ pradinė klasių kūrybinių darbų parodoje „Kalėdinė dekoracija“. (9)</p> <p>Tarptautiniai edukaciniai konkursai „Olimpis 2020 –</p>	<p>Respublikinė pradinė klasių mokinių praktinė – pažintinė konferencija „Tegul vaikai ir paukščiai skraido“ Šiaulių V. Kudirkos progimnazijoje (1)</p> <p>Respublikinė pradinė klasių mokinių pažintinė – praktinė konferencija „Žemė bunda – gamtos karuselė sukasi“</p>	

		<p>Rudens sesija“(9), „Olimpis 2021 – Pavasario sesija“. (9)</p> <p>Respublikinė virtuali švietimo ir ugdymo įstaigų mokinių kūrybinių darbų paroda-konkursas „Laumžirgis“ Šiaulių menų mokykloje (1)</p> <p>Tarptautinis matematikos konkursas „Kengūra 2021“ (2)</p> <p>Tarptautinis matematikos konkursas „Pangea 2021“ I etapas (3)</p> <p>Tarptautinis matematikos konkursas „Pangea 2021“ II etapas (1)</p>	<p>Šiaulių Salduvės progimnazijoje (1)</p> <p>Respublikinė 1-12 klasių mokinių konferencija „Aplinka ir žmogus“ Jonišio Mato Slančiausko progimnazijoje (1)</p>	
Audronė Sindriūnienė		<p>Dalyvauta nacionaliniame konkurse „Matematikos ekspertas 2020“ (visa klasė; padėkos)</p> <p>Dalyvauta Šiaulių miesto savivaldybės viešosios bibliotekos „Šaltinėlio“ pradinių klasių mokinių kūrybinių darbų parodoje „Kalėdinė dekoracija“ (5 mokiniai); padėkos</p> <p>2021-04-23 Dalyvavimas Šiaulių miesto ir rajono 1-8 klasių mokinių kūrybinių darbų virtualiame konkurse „Margučiai“, Salduvės progimnazijoje (7 mokiniai), laureatė Rugilė Balinskaitė</p> <p>Dalyvavimas respublikinėje priešmokyklinio ugdymo ir bendrojo ugdymo mokyklų 1-4 klasių mokinių kūrybinių – inžinerinių darbų virtualioje fotografijų parodoje – konkurse „Robotas - pagalbininkas“ Salduvės progimnazijoje (2 mokiniai); 1 ir 2 vieta</p>	<p>Respublikinė pažintinė - praktinė konferencija „Žemė bunda“ (1 mok., padėka)</p> <p>Šiaulių miesto pradinių klasių mokinių ir priešmokyklinio ugdymo įstaigų ugdytinių konferencija „Ridikėlio džiaugsmas ir rūpesčiai“ Gegužių progimnazijoje (1 mok. ; padėka)</p>	
Birutė Simelienė		Tarptautinis edukacinis konkursas, „Olympis 2020 –	2020-10-22	

		<p>Rudens sesija''(3a kl. 5 mok., padėkos, nugalėtojo prizas).</p> <p>Tarptautinis edukacinis konkursas „Olympis 2021 – Pavasario sesija (3a kl. 6 mok., padėkos).</p>	<p>Šiaulių apskrities pradinių klasių mokinių piešinių paroda „Paukščiai parskrido, visas svietas atgijo ‘’ Gegužių progimnazijoje (3a kl.,3 mok., padėkos).</p> <p>2020-03-18 Respublikinė pradinių klasių mokinių konferencija „Aukime sveiki’’ Saulės progimnazijoje (3a kl., 1 mok., padėka).</p> <p>Respublikinė pažintinė - praktinė pradinių klasių mokinių konferencija „Žemė bunda gamtos karuselė sukasi’’ Salduvės progimnazijoje (3a kl.,2 mok., padėkos).</p> <p>Respublikinė pradinių klasių mokinių konferencija „Tegul vaikai ir paukščiai skraido’’ V. Kudirkos progimnazijoje (3a kl.,2 mok., padėkos).</p> <p>Šiaulių miesto viešosios bibliotekos „Šaltinėlis’’ mokinių kūrybinių darbų paroda „Kalėdinė dekoracija’’(3a kl. ,5 mok., padėkos).</p> <p>Dalyvauta popietėje „Kalba gimtoji - lūposna įdėta’’ Zoknių progimnazijoje</p>	
--	--	--	---	--

			<p>(3a kl., 2 mok., padėkos).</p> <p>Dalyvauta respublikinėje virtualioje parodoje „Labas. Reikia draugą turėti“, skirtoje akcijai „Sąmoningumo didinimo mėnuo „BE PATYČIŲ 2021“ (Padėka mokytojai ir 3a kl. 2 mok. E. Žiobienės Vaiko teisių apsaugos kontrolierės).</p> <p>Dalyvauta respublikiniame vaikų piešinių konkurse „Nerimtai“ Klaipėdos vaikų laisvalaikio centre (Padėka mokytojai ir 3a kl. 3 mokiniams).</p> <p>Dalyvauta kūrybinių inžinierinių kūrybinių fotografijų darbų virtualioje parodoje „Robotas pagalbininkas“ (3a kl., 1 mok., padėka).</p> <p>Dalyvauta tarptautinėje mokinių kūrybinių darbų parodoje-konkurse „Miško dvasia. Medžiai“ (3a kl., 1 mok., padėka).</p>	
Kamilė Valiušytė	Gamtos Mokslų Olimpiada (5 mokiniai)	<p>2021-01-19 Dalyvauta Šiaulių miesto savivaldybės viešosios bibliotekos „Šaltinėlio“ pradinių klasių kūrybinių darbų parodoje „Kalėdinė dekoracija“ (2 mokiniai).</p> <p>„Matematikos Ekspertas 2020“ (22 mokiniai).</p>	Konferencija „Žemė bunda – gamtos karuselė sukas“ (1 mokinsys).	

		<p>„Olympis 2020 - rudens sesija“ (5 mokiniai, diplomai).</p> <p>Olympis 2021 - pavasario sesija“ (5 mokiniai, 5 diplomai ir 1 medalis).</p> <p>„Pangea 2021“ (3 mokiniai, 2 pateko į II etapą).</p> <p>„Kengūra 2021“ (3 mokiniai).</p>		
--	--	--	--	--

4. Pamokos sėkmės ir tobulinti momentai:

Mokytojas	Sėkmės	Tobulintina	Pastabos
Edita Adomavičienė	Mokinių kompetencijų ugdymas per gyvenimiškas, STEAM veiklas.	Mokinių vertinimo ir įsivertinimo sistemų tobulinimas.	
Irena Andrijauskienė	Pamokos veiklų siejimas su išsikeltu uždaviniu, laikantis principo „geriau mažiau, bet geriau“, mokymasis bendradarbiaujant, teikiant pagalbą draugui.	Užduočių diferencijavimas skirtingų gebėjimų mokiniams, integruotų pamokų su kolegomis organizavimas	
Gintarė Breivytė	Mokinių kompetencijų ugdymas per gyvenimiškas veiklas.	Mokinių vertinimo ir įsivertinimo sistemų tobulinimas.	-
Jolanta Jankauskienė	Dalykų, kompetencijų integravimas. IKT taikymas. Mokinių motyvacijos stiprinimas.	Aplinkų kūrimas, mokinių vertinimas ir įsivertinimas.	
Daiva Jucevičienė	Mokinių kompetencijų ugdymas per gyvenimiškas, patyrimines, STEAM veiklas.	Vertinimo ir įsivertinimo vieningos sistemos pradinukams peržiūrėjimas, tobulinimas. Juk aprašymų tėveliai mažai kas skaito?	
Nijolė Juškienė	Nuotoliniame ugdyme Microsoft Office 365 platformos ir Edukos klasės naudojimas. Pamokų metu naudoju daug aktyvių veiklų, skatinančių mokiniams būti aktyviais pamokų dalyviais, glaudus ryšys su gyvenimu, įvairios IKT priemonės. Laikomasi įsivertinimo taisyklių, reflektuojama apie įgytą patirtį.	Sudaryti pamokose sąlygas dirbti bendradarbiaujant, ieškoti būdų, kaip keisti tradicinę aplinką į netradicinę klasę „be sienų“. Daugiau pamokų netradicinėse erdvėse. Mokinių vertinimo ir įsivertinimo sistemų tobulinimas.	
Jurgita Klastaitienė	Patrauklių ir efektyvių mokymo(si) metodų parinkimas. Mokymosi organizavimas per pažintinę veiklą. Bendradarbiavimas.	Pamokos organizavimas atsižvelgiant į individualius mokinių poreikius. Mokinių vertinimo ir įsivertinimo sistemų tobulinimas.	
Rima Kriščiūnienė	Įtraukios užduotys, aktyvūs ugdymo metodai sudarė sąlygas mokiniams aktyviai įsitraukti į veiklas, analizuoti mokomąją medžiagą, domėtis, rinkti informaciją. Aktyviai vyko GTM ugdymas, tiriamoji veikla.	Didesnis dėmesys netradicinei aplinkai, klasei „be sienų“. IKT panaudojimo tobulinimas.	
Grażina Plungienė	Mokinių mokymosi organizavimas per pažintinę veiklą.	Mokinių vertinimo ir įsivertinimo sistemų tobulinimas.	

Asta Rimkuvienė	<p>Pamokose vyrauja įtraukusis ugdymas, mokymasis bendradarbiaujant.</p> <p>Aktyvi fizinė veikla prisideda prie sveikos gyvensenos puoselėjimo, lietuviškų švenčių paminėjimo, mokyklos tradicijų puoselėjimo</p>	<p>Ieškoti būdų aktyvinti mokinių įsitraukimą į šokio veiklas.</p> <p>Naujų šokio pateikimo formų ir būdų pateikimo, pristatymo ieškojimas.</p>	
Inga Sapažinskienė	IKT taikymas.	Mokinių vertinimo ir įsivertinimo sistemų tobulinimas.	
Audronė Sindriūnienė	<p>Nuotoliniame ugdyme Microsoft Office 365 platformos, EDUKA klasės, EMOS pamokos naudojimas. Aktyvių mokymo metodų naudojimas. Mokymosi motyvacijos stiprinimas per integruotas veiklas.</p>	<p>Didesnis dėmesys netradicinėms pamokoms.</p> <p>Mokinių vertinimo ir įsivertinimo sistemų tobulinimas.</p>	
Birutė Simelienė	Mokinių veiklos organizavimas – atliekant pažintinę veiklą ir siekiant individualios pažangos.	Mokinių vertinimo ir įsivertinimo sistemų tobulinimas.	
Kamilė Valiušytė	Tarpdalykinė pamokų integracija, ugdymo turinio siejimas ir plėtimas. Mokiniams artimų temų parinkimas.	Pamokos organizavimas atsižvelgiant į individualius mokinių poreikius.	