

**KLAIPĖDOS MOKSLEIVIŲ SAVIRAIŠKOS CENTRO
DIREKTORIAUS VYTAUTO KRUTULIO
METŲ VEIKLOS ATASKAITA**

2020-01-16 Nr. D6-6

Klaipėda

I SKYRIUS

STRATEGINIO PLANO IR METINIO VEIKLOS PLANO ĮGYVENDINIMAS

Klaipėdos moksleivių saviraiškos centro (toliau – MSC) 2019–2021 metų strateginio ir 2019 metų veiklos planuose nustatyti tikslai ir uždaviniai buvo orientuoti į ugdymo programų įvairovės užtikrinimą ir galimybių atskleisti individualius vaiko gebėjimus sudarymą bei tenkinti specialiuosius ugdymosi poreikius. Pasirinkti 2019 metų veiklos prioritetai – Neformaliojo vaikų švietimo veiklos tobulinimas ir edukacinių erdvių turtinimas. Pozityvios emocinės aplinkos, lemiančios gerą mokinių ir mokytojų savijautą švietimo įstaigose, kūrimas.

Metinės veiklos tikslas: užtikrinti neformaliojo vaikų švietimo programų įvairovę ir kokybę. Tikslui pasiekti buvo numatyti ir įgyvendinti 4 uždaviniai: rengti ir tobulinti MSC veiklą reglamentuojančius dokumentus; užtikrinti kokybišką MSC ugdymo proceso vykdymą; supažindinti bendruomenę su MSC veikla; tobulinti MSC edukacines erdves. Vadybiniai siekiai buvo orientuoti į MSC veiklos reglamentavimo atitiktį, pasikeitus teisės aktams ir pozityvios emocinės aplinkos kūrimą.

2019 metais pasiekti kiekybiniai ir kokybiniai teikiamų neformaliojo vaikų švietimo paslaugų pokyčiai: vykdytos 74 techninės kūrybos, estetinio lavinimo, turizmo, kraštotyros bei gamtininkų neformaliojo vaikų švietimo programos, kurias 2019 m. spalio 1 d. duomenimis lankė 1128 mokiniai, dirbo 58 pedagoginiai darbuotojai (35,19 etato) ir 23 nepedagoginiai darbuotojai (25,25 etato). Pradėtos vykdyti naujos neformaliojo švietimo programos: „Programavimas pradinukams“, „Ispanų kalba ir kultūra“, „Chemijos įdomybės“

Įgyvendinta MSC vasaros veiklos programa ir savivaldybės lėšomis finansuojama programa „Vasara palapinėje 2019“. Stovyklose dalyvavo 215 vaikų. Žygyje baidarėmis – 37 vaikai, į stovyklą Gamtos mokykloje Varniuose vyko 38, kraštotyrinėje ekspedicijoje Bitėnuose dalyvavo 20 jaunuolių, 16 vaikų septynias dienas stovyklavo jaunujų žvalgų stovykloje prie Kašučių ežero. Keramikos studijos „Žiezdrė“, choreografijos, dailės technologijų, Lego konstravimo, fotografijos ir medijų, dizaino ir animacijos būrelių vasaros dienos stovyklose dalyvavo 94 vaikai.

Įgyvendinta renginių programa suteikė MSC būrelių nariams galimybes dalyvauti įvairiuose konkursuose, festivaliuose, parodose bei varžybose. Organizuoti 3 tarptautiniai, 11 respublikinių, 40 miesto ir daugiau kaip 70 vietinių renginių. MSC mokiniai dalyvavo tarptautinių „Globe“, „First Lego League“, Baltijos jūros projektų veiklose, eTwinning projekte „Dig deeper and ask WHY“.

Mokiniai pasiekė puikių rezultatų: gamtos mokslų respublikiniuose konkursuose ir olimpiadose nugalėtojais ir prizininkais tapo 14 mokinių, Europos Sąjungos jaunujų mokslininkų konkurso nacionaliniame etape dalyvavo 5 mokiniai. Respublikinėse techninės kūrybos ir turizmo varžybose prizininkais tapo 20 mokinių.

MSC 2019 m organizavo seminarus mokytojams: „Pozityvios komunikacijos įtaka ugdymosi rezultatams“, „Turizmo renginių vadovo funkcijos“, „Farmacinių atliekų kelias į jūrą“, „Floristinės kompozicijos kūrimas. Kalėdinė kompozicija“, edukacines-pažintines išvykas „Kauno VII forto gamtamokslinė veikla“ ir „Pažintis su Čekijos neformaliojo švietimo sistema“. Surengti 4 seminarai miesto mokyklų mokytojams, kuriuose centro mokytojai dalijosi savo žiniomis ir patirtimi su kolegomis. Organizuoti 26 edukaciniai užsiėmimai Klaipėdos miesto mokyklų mokiniams. MSC mokytojai 2018 m. kvalifikaciją tobulino 450 dienų. MSC mokytojai organizavo 29 temines edukacines išvykas savo būrelių mokiniams. Informacija apie MSC veiklą buvo talpinama interneto svetainėje www.kmsc.lt ir Facebook ir Instagram paskyroje.

MSC skirtos lėšos naudotos racionaliai ir taupiai. Jos buvo skiriamos mokomųjų kabinetų, laboratorijų įrengimui ir turtinimui, mokinių ir lankytojų poilsio zonų įkūrimui. Buvo pertvarkytas apšvietimas aktų salėje, fitotechnologijų, keramikos, laivų modeliavimo, turizmo kabinetuose, įrengta apsauga nuo tiesioginių saulės gamtininkų kabinete. Įsigyta mokymo priemonių chemijos ir biologijos laboratorijoms, Lego robotų rinkinių, turizmo technikos inventoriaus, čiužinių ir kėdžių sporto salei bei posėdžių kabinetui. Sutvarkytos poilsio erdvės mokiniams prie gamtininkų ir radioelektronikos kabinetų, 1 a. fojė. Pertvarkyta ir atnaujinta lauko krepšinio aikštelė, suremontuotas 1a. dirbtuvių korpuso koridorius (150m²), baigta įrengti treniruoklių salė. Atnaujinta kompiuterinė įranga administracijos kabinetuose, animacijos, dailės technologijų, Lego konstravimo, radioelektronikos, turizmo būreliuose. Kapitališkai suremontuotos keramikos degimo krosnys. Nupirkta mokymo priemonių ir inventoriaus už 10 tūkst. Eur. Savivaldybės lėšomis buvo atnaujintas vidaus vandentiekio vamzdynas.

Bendruomenė susitarė dėl artimiausių metų veiklos prioritetų: Neformaliojo vaikų švietimo veiklos tobulinimas ir edukacinių erdvių turtinimas; pozityvios emocinės aplinkos, lemiančios gerą mokinių ir mokytojų savijautą švietimo įstaigoje, kūrimas

II SKYRIUS METŲ VEIKLOS UŽDUOTYS, REZULTATAI IR RODIKLIAI

1. Pagrindiniai praėjusių metų veiklos rezultatai

Metų užduotys (toliau – užduotys)	Siektini rezultatai	Rezultatų vertinimo rodikliai (kuriais vadovaujantis vertinama, ar nustatytos užduotys įvykdytos)	Pasiekti rezultatai ir jų rodikliai
1.1. Tobulinti naudojamą mokytojų etatinio darbo užmokesčio sistemos modelį (toliau – Modelis)	Naudojamas Modelis atitiks pasikeitusius teisės aktus	1. Modelio pakeitimai pristatyti mokytojų taryboje. 2. Pakeistos mokytojų darbo sutartys ir patikslinti mokytojų pareigybių aprašymai. 3. Pakeistos ir patvirtintos su Modelio pakeitimais susijusios darbo tvarkos taisyklių ir darbo apmokėjimo sistemos nuostatos	1. MSC mokytojai buvo supažindinti su MEDUS modelio pakeitimais (2019-05-28 protokolas Nr. V2-1), (2019-08-28 protokolas Nr. V2-2). 2. Su pedagoginiais darbuotojais pasirašytos atnaujintos darbo sutartys, patvirtinti mokytojų darbo grafikai, patikslinti mokytojų pareigybių aprašymai. 3. Patvirtinta nauja MSC darbo tvarkos taisyklių redakcija. (2018-08-30 įsakymas Nr. V-106). 5. Patvirtinta MSC darbo apmokėjimo sistemos nauja redakcija (2018-08-30 įsakymas Nr. V-107).
1.2. Vykdyti mokinių inžinerinio ugdymo projektus	Įgyvendinti mokinių inžinerinio ugdymo projektai skatina daugiau mokinių	1. Parengti ir patvirtinti inžinerinio ugdymo projektų „Skrydis“, Išskleisk bures“, „Konstruoju ir startuoju“ nuostatai	1. Parengti ir patvirtinti inžinerinio ugdymo projektų „Skrydis“, Išskleisk bures“, „Konstruoju ir startuoju“ nuostatai. 2. Suprojektuoti ir pagaminti modelių ruošiniai

	pasirinkti šios krypties neformaliojo vaikų švietimo programas	2. Įsigytos reikalingos mokymo priemonės. 3. Įgyvendintos projektų veiklos. Surengtos varžybos 4. 10 proc. daugiau mokinių pasirenka inžinerinio ugdymo krypties neformaliojo vaikų švietimo programas	projektams „Išskleisk bures“, „Konstruoju ir startuoju“, įsigytos medžiagos ir priemonės projektų ir varžybų vykdymui. 3. Surengtos varžybos „Skrydis“ 2019-03-15, „Konstruoju .startuoju“ 2019-11-12. „Išskleisk bures“ projekto varžybos vyko 2019-05-02–05-29. 4. 2019-2020 m.m. atidarytos 3 naujos „Interneto technologijų“, „Chemijos įdomybių“ ir „Programavimas pradedantiesiems“ neformaliojo vaikų švietimo programų grupės, kurias lanko 39 mokiniai. 2018-2019 m.m. veikė 17 inžinerinio ugdymo krypties neformaliojo vaikų švietimo programų grupių, kurias lankė 220 mokinių.
1.3. Tobulinti edukacines aplinkas	Įrengtomis mokinių poilsio ir sporto zonomis naudojasi MSC ugdytiniai pagal savo poreikius	1. Suplanuotos mokinių poilsio ir sporto zonų įrengimui lėšos, numatytos darbų apimtys ir įvykdymo terminai. 2. Įrengtos mokinių poilsio zonos 2 ir 4 aukštuose. 3. Įrengta lauko krepšinio aikštelė. 4. Įrengta treniruoklių salė mokinių užsiėmimams	1. Mokinių poilsio ir sporto zonų įrengimui buvo numatyta 4 tūkst. Eurų ir suplanuoti darbai 2019 m. 2. Atliktas 2 a. foje remontas, įvestas bevielis internetas, įsigyti suoliukai ir sėdmaišiai mokinių poilsui. 3. Įrengta lauko krepšinio aikštelė MSC kieme. 4. Sumontuotas naujas universalus treniruoklis, įsigyta sportinio inventoriaus ir baigta įrengti treniruoklių salė mokinių užsiėmimams

2. Užduotys, neįvykdytos ar įvykdytos iš dalies dėl numatytų rizikų (jei tokių buvo)

Užduotys	Priežastys, rizikos
2.1.	

3. Užduotys ar veiklos, kurios nebuvo planuotos ir nustatytos, bet įvykdytos

Užduotys / veiklos	Poveikis švietimo įstaigos veiklai
3.1. Atnaujintos mokymo sutarties ir jos priedų formos pagal ES Bendrojo duomenų apsaugos reglamento ir teisės aktų reikalavimus (2019-06-04 įsakymas Nr.V-96)	Mokymo sutarties turinys atitinka galiojančių teisės aktų reikalavimus. Asmens duomenų tvarkymas MSC

	atitinka ES Bendrojo duomenų apsaugos reglamento reikalavimus
3.2. Parengti nuostatai ir 2019 m. gegužės 18 d. pravestas konkursas „Jaunasis elektronikos inžinierius“ miesto mokyklų mokiniams. 2019 m. lapkričio 22 d. įvyko tarptautinis konkursas „Jaunasis elektronikos inžinierius“, kuriame dalyvavo Klaipėdos, Rygos ir Ventspilio mokiniai	Konkursai išplėtė saviraiškos galimybes mokiniams besidomintiems elektronikos inžinerija. Užmegzti tarptautiniai bendradarbiavimo ryšiai su Latvijos neformaliojo švietimo įstaigomis

4. Pakoreguotos praėjusių metų veiklos užduotys (jei tokių buvo) ir rezultatai

Užduotys	Siektini rezultatai	Rezultatų vertinimo rodikliai (kuriais vadovaujantis vertinama, ar nustatytos užduotys įvykdytos)	Pasiekti rezultatai ir jų rodikliai
4.1.			

III SKYRIUS PASIEKTŲ REZULTATŲ VYKDANT UŽDUOTIS ĮSIVERTINIMAS IR KOMPETENCIJŲ TOBULINIMAS

5. Pasiektų rezultatų vykdant užduotis įsivertinimas

Užduočių įvykdymo aprašymas	Pažymimas atitinkamas langelis
5.1. Užduotys įvykdytos ir viršijo kai kuriuos sutartus vertinimo rodiklius	Labai gerai <input checked="" type="checkbox"/>
5.2. Užduotys iš esmės įvykdytos pagal sutartus vertinimo rodiklius	Gerai <input type="checkbox"/>
5.3. Įvykdytos tik kai kurios užduotys pagal sutartus vertinimo rodiklius	Patenkinamai <input type="checkbox"/>
5.4. Užduotys neįvykdytos pagal sutartus vertinimo rodiklius	Nepatenkinamai <input type="checkbox"/>

6. Kompetencijos, kurias norėtų tobulinti

6.1. švietimo įstaigos partnerystės ir bendradarbiavimo kompetenciją
--

Direktorius

Vytautas Krutulis

2020-01-16