

**ŠIRVINTŲ R. GELVONŲ GIMNAZIJOS
UGDYMO ORGANIZAVIMO BŪTINŲ SĄLYGŲ 2020-2021 M.M. , ESANT
EKSTREMALIAI SITUACIJAI, ĮGYVENDINIMO T V A R K A**

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Ugdymo organizavimo būtinų sąlygų įgyvendinimo tvarka (toliau - tvarka) nustato ugdymo organizavimo būtinų sąlygų įgyvendinimą Širvintų r. Gelvonų gimnazijoje (toliau - gimnazija) esant ekstremaliai situacijai.
2. Tvarka parengta vadovaujantis Lietuvos Respublikos Sveikatos apsaugos ministro – valstybės lygio ekstremaliosios situacijos valstybės operacijų vadovo 2020-08-18 d. sprendimais Nr. V-1838, V-1839, V-1840, V-1841 ir 2020-08-21 d. sprendimais Nr. V-1885, V-1887.
3. Ugdymo procesas gimnazijoje bus organizuojamas atsižvelgiant į epidemiologinę situaciją ir Sveikatos apsaugos ministerijos patvirtintus reikalavimus. Gimnazijoje bus maksimaliai laikomasi numatytų saugos priemonių, ribojami gimnazijos bendruomenės kontaktai, laikomasi saugaus atstumo.

II. BENDRI SAUGUMO REIKALAVIMAI

4. Gimnazijos bendrose erdvėse visi: darbuotojai, mokytojai, administracija, gimnazistai – taisyklingai (uždengta burna/nosis) dėvi apsaugines veido priemones (veido kaukes arba veido skydelius). Apsaugos priemonės nusiima valgykloje, sėsdami valgyti, ir kabinetuose (pamokose mokiniai kaukių nedėvi, mokytojai kaukes užsideda, jeigu atstumas iki mokinio mažesnis nei 2 metrai).
5. Temperatūrą, esant reikalui, matuoti galima gimnazijos raštinėje, mokytojų kambaryje, pas valytojas ir autobusų vairuotojus kiekvieną darbo dieną.
6. Jeigu darbuotojas/mokinys namuose karščiuoja (37,3°C ir daugiau) arba jam pasireiškia ūmių viršutinių kvėpavimo takų ar kitų užkrečiamųjų ligų požymiai (pvz. sloga, kosulys, pasunkėjęs kvėpavimas ir pan.), jis negali vykti į gimnaziją.
7. Mokinys, kuriam ugdymo proceso metu pasireiškia karščiavimas (37,3 °C ir daugiau) ar ūmių viršutinių kvėpavimo takų bei kitų užkrečiamųjų ligų požymiai (pvz. sloga, kosulys, pasunkėjęs kvėpavimas ir pan.), nedelsiant yra izoliuojamas ir informuojami jo tėvai.
8. Darbuotojas, kuriam darbo metu pasireiškia karščiavimas (37,3°C ir daugiau) ar ūmių viršutinių kvėpavimo takų bei kitų užkrečiamųjų ligų požymiai (pvz. sloga, kosulys, pasunkėjęs kvėpavimas ir pan.), turi nedelsiant palikti gimnazijos patalpas ir susisiekti su savo šeimos gydytoju arba konsultuotis karštąja koronaviruso linija tel. 1808 dėl tolimesnių veiksmų.
9. Draudžiama į gimnaziją atvykti asmenims, kuriems privaloma izoliacija.
10. Įėję į gimnaziją, visi privalo dezinfekuoti rankas (dezinfekcinis skystis yra prie kiekvieno įėjimo durų).

III. MOKYMOSI VIETA

11. Šiais mokslo metais kiekvienai mokinių klasei paskirtas konkretus kabinetas, kurioje vyks pamokos:

1 klasei - 114 kabinetas;
2 klasei – 112 kabinetas;
3-4 klasėms – 113 kabinetas;

- 5 klasei – 105 kabinetas;
- 6 klasei – 104 kabinetas;
- 7 klasei – 109 kabinetas;
- 8 klasei – 106 kabinetas;
- Ig klasei – 204 kabinetas;
- IIg klasei – 207 kabinetas;
- IIIg klasei – 206 kabinetas;
- IVg klasei – 203 kabinetas.

12. Specializuotuose dalykų kabinetuose vyks tik fizikos, chemijos, biologijos, technologijų ir informacinių technologijų pamokos, kurios negali vykti klasėse, nes būtina laboratorinė ir kita įranga.

IV. MOKINIŲ SRAUTŲ JUDĖJIMAS GIMNAZIJOJE

13. Mokinių srautų judėjimas gimnazijoje nustatytas taip, kad būtų išvengta sankirtų su kitais srautais:

- 13.1. 1-as įėjimas skirtas pradinių klasių mokiniams;
- 13.2. vidinis įėjimas – 5-8 klasių mokiniams;
- 13.3. pagrindinis įėjimas – I-IV gimnazijos klasių mokiniams.

V. UGDYMO PROCESO ORGANIZAVIMO YPATUMAI

14. Ugdymo programoms įgyvendinti gimnazija skiria tiek pamokų, kiek numatyta pradinio, pagrindinio ir vidurinio ugdymo bendruosiuose planuose.

15. Pamokų laikas:

- 1 pamoka – 8.30-9.15,
- 2 pamoka – 9.25-10.10,
- 3 pamoka – 10.20-11.05,
- 4 pamoka – 11.30-12.15,
- 5 pamoka – 12.40-13.25,
- 6 pamoka – 13.30-14.15,
- 7 pamoka – 14.20-15.05.

16. Pagal galimybes organizuojama po dvi to paties dalyko pamokas iš eilės.

17. Pietų pertraukai skirta papildomai laiko, kad mokiniai ne tik pavalgytų, bet ir pasivaikščiūtų lauke, pailsėtų.

18. Rekomenduojama lauke organizuoti įvairių dalykų pamokas, jeigu tai galima daryti atsižvelgiant į dalyko turinį, mokyklos aplinką, oro sąlygas.

19. Fizinio ugdymo pamokos vyks stadione arba sporto salėje (jeigu lis).

20. Mokiniams bus teikiama reikalinga švietimo ir mokymosi pagalba. Konsultacijos vyks nuotoliniu ir kontaktiniu būdu.

21. Uždarose erdvėse renginiai organizuojami laikantis klasių izoliavimo principo.

22. Atvirose erdvėse renginiai organizuojami taip, kad tarp dalyvių būtų išlaikomas ne mažesnis kaip 1m. atstumas.

23. Prie įėjimų į gimnaziją pateikiama informacija apie asmens higienos laikymosi būtinybę, apie nustatytus reikalavimus dėvėti kaukes, draudimą į gimnaziją atvykti asmenims, kuriems pasireiškia karščiavimas ar ūmių viršutinių kvėpavimo takų ir kitų užkrečiamųjų ligų požymiai.

VI. MOKINIŲ MAITINIMAS

24. Maitinimas organizuojamas gimnazijos valgykloje: skirtos atskiros erdvės skirtingų klasių mokiniams maitinti, kartu pietaus tos pačios klasės mokiniai ir šalia esančių klasių mokiniai, kurie naudojami bendra koridoriaus erdve.

25. Gimnazijos valgykloje sudarytos saugios sąlygos pasinaudoti stalo įrankiais.

26. Maistas atsinešamas iš namų, valgomas klasėje, laikantis higienos taisyklių, arba mokyklos valgykloje, pietaujant tos klasės mokiniams.

27. Gimnazijos valgykloje užtikrinamos tinkamos sąlygos darbuotojų ir mokinių rankų higienai: praustuvėse tiekiamas šiltas ir šaltas vanduo, prie praustuvių visada bus skysto muilo, vienkartinų priemonių rankoms nusišluostyti;

28. Maitinimo laikas:

darželis ir priešmokyklinė grupė – 10.30-10.50,

pradinės klasės – 10.50-11.05,

5 ir 6 klasės – 11.05-11.15,

7 ir 8 klasės – 11.15-11.30,

Ig ir IIg klasės – 12.15-12.30,

IIIg ir IVg klasės – 12.30-12.40.

VII. MOKINIŲ VEŽIOJIMAS

29. Mokiniai mokykliniame autobuse sėdi saugiu atstumu nuo vairuotojo.

30. Mokiniai, važiuojantys į gimnaziją ar iš gimnazijos mokykliniu autobusu, dėvi kaukes, išskyrus mokinius, kurie serga lėtinėmis ligomis, dėl kurių kaukės dėvėti neįmanoma.

31. Mokyklinio autobuso rankenos, kėdžių atlošai ir kiti dažniausiai liečiami paviršiai dezinfekuojami prieš įlaipinant kitą vežamų mokinių grupę.

VIII. PEDAGOGŲ PAREIGOS, ESANT EKSTREMALIAI SITUACIJAI

32. Bendrose uždaroje erdvėje ir klasėse, kai neišlaikomas 2 m. atstumas tarp mokinių, klasės renginiuose, uždaroje erdvėje dalyvaujantys pedagogai, kai tarp dalyvių neišlaikomas 2 m. atstumas, privalo dėvėti nosį ir burną dengiančias apsaugos priemones. Kaukių gali nedėvėti neįgalumą turintys asmenys, kurie dėl savo sveikatos būklės kaukių dėvėti negali ar jų dėvėjimas gali pakenkti jų sveikatos būklei.

33. Socialinis pedagogas, specialusis pedagogas, mokytojo padėjėjas konsultacijas teikia individualiai arba vienu metu dirba tik su tos pačios klasės mokiniais.

34. Po kiekvieno užsiėmimo ar pamokos išvėdina patalpą.

35. Klasės vadovai nuolat primena mokiniams apie asmens higienos laikymosi būtinybę (rankų higieną, kosėjimo ir čiaudėjimo etiketą ir kt.), apie draudimą atvykti į gimnaziją, jei pasireiškia karščiavimas ar kitų ligų požymiai.

36. Pedagogai rūpinasi mokinių saugumu pamokų ir pertraukų metu.

IX. TĖVŲ PAREIGOS, ESANT EKSTREMALIAI SITUACIJAI

37. Užtikrinti, kad į gimnaziją išleidžiamas vaikas nekarščiuotų ir neturėtų kitų matomų ligos požymių.

38. Nuolat priminti vaikams apie asmens higienos laikymosi būtinybę (rankų higieną, kosėjimo ir čiaudėjimo etiketą ir kt.).

39. Rūpintis, kad vaikas turėtų asmens higienos ir apsaugos priemones.

40. Akcentuoti saugaus atstumo ir bendravimo gimnazijoje svarbą.

X. MOKINIŲ PAREIGOS, ESANT EKSTREMALIAI SITUACIJAI

41. Laikytis saugaus atstumo ir bendravimo gimnazijos teritorijoje.

42. Laikytis asmens higienos (rankų higiena, kosėjimo ir čiaudėjimo etiketas ir kt.).

43. Turėti asmens higienos ir apsaugos priemones.

44. Neiti į gimnaziją pajutus ligos simptomus.
 45. Mokykliniame autobuse dėvėti kaukes.
 46. Valgykloje pietauti paskirtoje erdvėje nurodytu laiku.
 47. Į mokyklą ir iš mokyklos eiti tik pro savo klasei skirtas duris.
 48. Turėti savo gertuvę su vandeniu.
-