

Prasības Epidemioloģiskās drošības pasākumi skolās, bērnu uzraudzības un pirmsskolas izglītības iestādēs

Kontrolējamais objekts Liepājas 7. vidusskola

2023. gada 18. aprīlis

Vērtējums: „A” - atbilst normatīvo aktu prasībām „B” - neatbilst normatīvo aktu prasībām, bet tas būtiski neietekmē pakalpojuma drošumu un nerada riskus pakalpojuma saņēmēja veselībai „C” - neatbilst normatīvo aktu prasībām un var būtiski ietekmēt pakalpojuma drošumu un radīt riskus pakalpojuma saņēmēja veselībai „ – ” - prasība nav vērtēta attiecīgajā objektā „ X ” - prasība nav paredzēta attiecīgajā objektā	Skaidrojumi: 1. MK 662/28.09.2021. – Ministru kabineta 28.09.2021. noteikumi Nr.662 „Epidemioloģiskās drošības pasākumi Covid-19 infekcijas izplatības ierobežošanai” 2. Slimību profilakses un kontroles centra (SPKC) valsts apmaksātu Covid-19 analīžu testēšanas algoritms: www.spkc.gov.lv/lv/valsts-apmaksatas-covid-19-analizes * gaisa monitoringu veic, tiklīdz izglītības iestādē ir pieejami gaisa kvalitātes mērītāji
--	---

Nr. p.k.	Vispārīgās ziņas par objektu/objekta raksturojums	Konstatēts
1.	Cita informācija epidemioloģiskās drošības pasākumu īstenošanā	Nodrošināts roku dezinfekcijas līdzeklis “Chemisept gel” (satur 72,5% etanolu). Vairākas reizes reizes dienā tiek veikta biežāk lietoto virsmu (durvju rokturi, ūdens krāni, kāpņu margas) dezinfekcija ar ātrās iedarbības dezinfekcijas līdzekļiem virsmām “Kliin fast des” un “ETADEZ” (satur 70% etanolu)

Normatīvo aktu prasību vērtējums

Nr. p.k.	Prasība	Vērtējums	Normatīvā akta/Līguma		Neatbilstības novēršanas termiņš
			numurs/datums	pants, daļa, punkts	
2.	svītrots				
3.	svītrots				
4.	Organizē un kontrolē cilvēku plūsmu, lai novērstu drūzmēšanos pie ieejām, izejām, tualetēm un citur, kur notiek pastiprināta cilvēku pulcēšanās	A	MK662/28.09.2021	13.2., 113.1.2.	
Konstatēts: kontroles laikā nenovēro drūzmēšanos. Ēdināšana organizēta 3 maiņās. Izmanto 2 ieejas/izejas durvis					
5.	Nodrošina regulāru mācību telpu vēdināšanu atbilstoši izglītības iestādes apstiprinātajam katras mācību telpas individuālajam vēdināšanas režīmam un ievērojot CO2 koncentrācijas mērījumus*	-	MK662/28.09.2021	113.2., 327.	
Konstatēts: iestādē 29 mācību telpās uzstādītas iekārtas CO2 koncentrācijas mērīšanai. Visās telpās ir atverami logi, klases vēdina starpbrīžos, gaitenīs un vestibulos stundu laikā. Visās tualetu telpās uzstādīta mākslīgā vilkmes/pieplūdes ventilācijas sistēma, darbojas nepārtraukti. Izvērtējot portālā co2mesh.lv apskatāmos datus, redzams, ka CO2 mērījumu rezultāti ir mainīgi, kas liecina, ka tiek veikta mācību telpu vēdināšana, par ko liecina diagrammas pīķi un ievērojamie kritumi. Mācību stundas beigās diagrammas pīķi dažkārt sasniedz 3000 ppm, tad redzams, ka notikusi vēdināšana un ir diagrammai kritums. Veicot pārbaudi mācību telpās mācību stundas laikā, tiek konstatēti sekojoši CO2 rādītāji: 125 (120).kab.-1066 ppm (stunda, 3 logi atgāzti), 129 (124).kab.-2708 ppm (stunda, logi ciet), 141 (130).kab.-825 ppm (klase tukša, vēdina), 144 (132).kab.-1961 ppm (stunda, logi ciet), 19 (106).kab.-1273 ppm (stunda, 3 logi atgāzti), 210.kab.-slēgts, 217. kab.-slēgts, 218.kab.-slēgts, 219.kab.-slēgts, 220.kab.-slēgts, 222. kab.-477					

ppm, telpa tukša, 234. kab.-1430 ppm (stunda, 1 logs atgāzts), 26 (206) kab.-1077 ppm (stunda, 1 logs atgāzts), 27 (205). kab.-924 ppm (stunda, 3 logi atgāzti), 28 (204).kab.-slēgts, 311 (303).kab.-2377 ppm (sācies starpbrīdis, notiek vēdināšana), 317 (311).kab.-1796 ppm (stunda, 1 logs atgāzts), 321 (313).kab.-1421 ppm (stunda, 1 logs atgāzts), 322 (314).kab.-2050 ppm (stunda, 1 logs atgāzts), 323 (315).kab.-1715 ppm (stunda, 1 logs atgāzts), 324. (316) kab.-1715 ppm (stunda, 2 logi atgāzti), 325 (317).kab.-1781 ppm (stunda, 2 logi atgāzti), 326 (318).kab.-1797 ppm (stunda, 1 logs atgāzts), 334(323).kab.-slēgts, 336 (324).kab.-2116 ppm (logi ciet, stunda), 36 (307).kab.-1092 ppm (telpa tukša, logi ciet), 37 (306).kab.-slēgts, 38 (305).kab.-slēgts, 39 (304).kab.-1954 ppm (starpbrīdis, 3 logi atvērti). Vairums mācību telpu logi izvietoti ēkas dienvidu pusē, logiem uzstādītas žalūzijas, tās kontroles laikā aizvērtas, jo spīd saule. Klasēs liels izglītojamo skaits, soli daudzās mācību telpās izvietoti tiešā logu tuvumā, līdz ar to vēdināšana stundu laikā ir apgrūtināta. Mācību process organizēts blokstundās-40 min. stunda, 5 min. pārtraukums, 40 min. stunda, 15 min. starpbrīdis, kad klašu telpas tiek intensīvi vēdinātas. Klašu telpās, kurās aizmugurējā daļā nav izvietoti soli, logi stundas laikā ir atgāzti.

6.	Pakalpojuma sniedzējs izstrādā dokumentētu iekšējās kontroles sistēmu epidemioloģiskās drošības pasākumu īstenošanai	A	MK662/28.09.2021	113.1.	
Konstatēts: 31.08.2022. izstrādāti iekšējie noteikumi Nr.5/2.7 "Kārtība, kādā tiek nodrošināti Covid-19 infekcijas izplatības novēršanas pasākumi un organizēts mācību process Liepājas 7.vidusskolā". Kārtība ievietota iestādes mājas lapā, portālā e-klase iepazīnušies visi darbinieki, izglītojamie un viņu vecāki.					
7.	Ir noteikta atbildīgā persona par epidemioloģiskās drošības prasību ievērošanu un iekšējās kontroles sistēmas epidemioloģiskās drošības pasākumu īstenošanu	A	MK662/28.09.2021	113.1.	
Konstatēts: noteiktas atbildīgās personas- medicīnas māsa un iestādes direktora vietniece					
8.	Nodrošināta pieejama un saprotama informācija par epidemioloģisko drošības prasību ieviešanas un izpildes kārtību darbiniekiem, pakalpojuma saņēmējiem, apmeklētājiem	A	MK662/28.09.2021	12.	
Konstatēts: informācija nodrošināta, pie visām roku mazgātnēm izvietota informācija par pareizu roku mazgāšanu, uz informācijas stendiem izvietota informācija ar simptomu uzskaitījumu, ar kuriem aizliegts uzturēties iestādē. Pie ieejas durvīm ir plakāts ar aicinājumu dezinficēt rokas					
9.	Organizē testēšanu atbilstoši SPKC tīmekļvietnē publicētajam algoritmam	A	MK662/28.09.2021	175.	
Konstatēts: Ir nodrošināti eksprestesti. Testu veic, ja parādījušies saslimšanas simptomi. Testi visiem darbiniekiem un izglītojamiem izsniegti arī uz mājām					