

## VIDES NOVĒRTĒJUMS

VIDES NOVĒRTĒJUMS	
Energija	Punkti
Dienās, kad klase ir pietiekami gaiša, gaismas <b>netiek</b> ieslēgtas	5
Klases, kur gaisma tiek izslēgta, kad tur neviena nav	5
Gaitenšos, kāpņutelpās un tualetēs gaisma tiek izslēgta, kad šajās telpās neviena nav	5
Telpas, kur izmanto efektīvas spuldzes (fluorescentās vai LED)	4
Telpas, kur izvietoti atgādinājumi par elektrības taupīšanu	4
Telpas, kur logi ir tīri un nebloķē saulesgaismu	5
Sadzīves tehnika, kas atbilst A energoefektivitātes klasei	3
Klases, kur datori paliek ieslēgti, kaut gan ilgu laiku netiek izmantoti	1
Klases, kur projektori <b>netiek</b> izslēgti, kaut gan nav vajadzīgi	0
Telpas, kur radiatori un ventilācijas lūkas nav aizsegtas	5
Brīvdienās skolā tiek uzturēta zemāka temperatūra	5
Logi un durvis ir noblīvētas (nelaiž iekšā pa šķirbām aukstumu)	3
Telpas tiek vēdinātas, apkures sezonas laikā ilgstoši turot nedaudz pavērtus logus, t. i. "vēdināšanas režīmā"	5
Klases, kur logiem ir aizkari vai žalūzijas, kas naktī tiek aizvērtas, lai mazinātu siltuma zudumus	4
Apkures sezonas laikā tiek mērīta gaisa temperatūra klasēs, lai izdarītu secinājumus par apkures intensitāti	5
Vai bieži, vārot tēju vai kafiju, daudz uzvāritā ūdens paliek pāri?	4

### Vides novērtējums 2022./2023. m.g.



Nr.	Jautājumi	Atbildes			
1.	Cik ir skolas skolēnu skaits?	384			
2.	Cik ir skolas darbinieku skaits? (skolotāji un citi darbinieki)	77			
3.	Cik liels ir ūdens patēriņš mēnesī?	2022. gads	M <sup>3</sup>	2023. gads	M <sup>3</sup>
		Janvāris	174,52	Janvāris	166,43
		Februāris	102,11	Februāris	172,87
		Marts	202,34	Marts	192,38
		Aprīlis	171,18	Aprīlis	186,2
		Maijs	186,39	Maijs	163,1
		Jūnijs	121,17	Jūnijs	566,7
		Jūlijs	52,77	Jūlijs	
		Augusts	154,11	Augusts	
		Septembris	184,28	Septembris	
		Oktobris	186,3	Oktobris	
		Novembris	186,09	Novembris	
		Decembris	162,49	Decembris	
4.	Cik daudz skolā izlieto dzeramo ūdeni?	2022. gads	Litri	2023. gads	Litri
		Janvāris	472,5	Janvāris	680,4
		Februāris	642,6	Februāris	604,8
		Marts	907,2	Marts	604,8
		Aprīlis	907,2	Aprīlis	634,2
		Maijs	907,2	Maijs	668,4
		Jūnijs	151,2	Jūnijs	120,1
		Jūlijs	0	Jūlijs	
		Augusts	529,2	Augusts	
		Septembris	604,8	Septembris	
		Oktobris	604,8	Oktobris	
		Novembris	604,8	Novembris	
		Decembris	604,8	Decembris	
5.	Cik vidēji katru mēnesi skolā izlieto ūdeni 1 cilvēks?		4,08/ 15,04		

Jānoskaidro	Gads		
	2021	2022	2023
Elektrības patēriņš oktobrī (kWh)	8469,54	9412,15	
Elektrības patēriņš gada laikā (kWh)	77486,71	103939,8	
(kWh)			
(kWh)			
pārmaiņām (tonnas CO <sub>2</sub> )	<a href="#">/home/</a>		

STIPRĀS PUSES	VĀJĀS PUSES
Atgādinājums par elektrības taupīšanu	
	Sadzīves tehnikas iegāde nākotnē A klase
Gaisa temperatūras/kvalitātes mērītāji katrā kabinetā	