



OŠ VALENTINA VODNIKA, Adamičeva 16, 1000 Ljubljana / tel.: 01 500 71 50 / fax: 01 500 71 60

---

Datum: julij 2021  
Št.: 8/2021

**Na podlagi okrožnice MIZŠ**, Navodil NIJZ za prezračevanje prostorov izven zdravstvenih ustanov v času širjenja okužbe COVID-19 z dne 23.4.2021, Pravilnika o prezračevanju in klimatizaciji stavb (Uradni list RS, št. 42/02, 105/02, 110/02 – ZGO-1 in 61/17 – GZ)

## **PROTOKOL PREZRAČEVANJA V OŠ Valentina Vodnika za preprečevanje prenosa virusa SARS CoV-2**

Zračenje skupaj z drugimi ukrepi predstavlja pomemben prispevek k preprečevanju širjenja virusa SARS-CoV-2 in drugih mikroorganizmov, pomembno zmanjšuje tudi koncentracije CO<sub>2</sub> in ostalih onesnaževal v prostoru.

Pred pričetkom šolskega leta/pouka šola preveri, ali se vsa okna varno odpirajo in če gretje deluje dobro. Med zračenjem otroci/učenci lahko vstanejo in naredijo kakšno lažjo telesno vajo ali se pretegnejo.

Slabo prezračeni prostori in veliko ljudi v zaprtem prostoru pomeni veliko tveganje za prenos virusa. Pogostejša menjava zraka v prostoru pomeni, da je tveganje za vdih delcev z virusi iz zraka in okužbo manjše. Pogoj za učinkovito prezračevanje je, da je menjava zraka v prostoru dovolj pogosta in smer toka zraka pri prezračevanju takšna, da ne pride do prenosa mikroorganizmov med osebami.

### **Do prenosa virusa SARS-CoV-2 po zraku lahko pride zaradi:**

- NEUSTREZNEGA PREZRAČEVANJA IN KLIMATIZACIJE PROSTOROV,
- ZADRŽEVANJA VEČ LJUDI SKUPAJ V ZAPRTIH PROSTORIH.

### **KAJ LAHKO NAREDIMO, DA PREPREČIMO PRENOS VIRUSA PO ZRAKU:**

1. **Upoštevanje splošnih higienskih priporočil:** uporaba obraznih mask – ohranjanje medosebne razdalje – higiena rok, kihanja in kašlja.
2. **Dosledno izvajamo prezračevanje v prostorih oziroma objektu.**

## **KLJUČNA PRIPOROČILA:**

- V času prisotnosti ljudi v prostorih **priporočamo stalno zračenje** z dovajanjem zunanjega svežega zraka, z največjim možnim pretokom zraka.

## **NAČRT PREZRAČEVANJA ZAJEMA VSE PROSTORE V USTANOVI**

**V stavbah brez mehanskih prezračevalnih sistemov je priporočljivo redno odpiranje oken na stežaj, veliko več kot običajno, tudi če to povzroča nekaj toplotnega neudobja.**

Navodila: za zračenje v učilnicah skrbijo učitelji, hišnik in čistilke, v ostalih prostorih zaposleni, čistilke in hišnik.

1. Vse prostore, kjer se nahajajo ljudje, se vsak dan pred pričetkom pouka temeljito prezračí (odpre se vsa okna na stežaj (pozimi 3-5 min, v toplem delu leta 10-20 min).
2. Zračí se na sredini in ob koncu vsake šolske ure, in sicer morajo biti vsa okna v prostoru odprta na stežaj – pozimi za 3-5 minut, v toplem delu leta za 10-20 minut.
3. Med odmori so okna odprta na stežaj ves čas.
4. Če je možno, se učilnice in ostali prostori zračijo ves čas (v toplem delu leta).
5. Izvajanje pouka naj se prilagodi na način, ki omogoča redno prezračevanje prostorov skladno z načrtom prezračevanja.
6. Po koncu pouka, pred čiščenjem, se prostore temeljito prezračí (vsa okna v prostoru odprta na stežaj).

## **Prezračevanje toaletnih prostorov:**

- Odvodni prezračevalni sistem za toaletne prostore mora delovati v času (med 6. in 20. uro), ko so na šoli zaposleni, ki skrbijo za redno prezračevanje stavbe.
- V toaletnih prostorih, kjer imamo okna, so ta v omenjenem času odprta na kip. Za prezračevanje pa ne uporabljamo hkrati mehanskega sistema. V prostorih, kjer pa oken ni, pa se prezračevanje izvaja s pomočjo mehanskega sistema.
- Uporabnike toaletnih prostorov naj se opozori, da **straniščne školjke izplakujejo s pokritim pokrovom**, da se prepreči prenos kapljic v zrak.

## **Prezračevanje območja telovadnice:**

- Velika telovadnica se vsak dan pred pričetkom vadbe temeljito prezračí – na stežaj se odprejo požarna vrata proti parkirišču (pozimi 3-5 min, v toplem delu leta 10-20 min).
- Mala telovadnica in igralnica se vsak dan pred pričetkom vadbe temeljito prezračita.

- Postopek zračenja se ponovi po vsaki končani vadbi, ko skupina zapusti telovadnico (dežurna čistilka po vsaki vadbi odpre in po določenem času zapre požarna vrata).
- Toaletni prostori in garderobe v telovadnici se zračijo na enak način kot ostali toaletni prostori – okna so odprta na kip v času, ko so na šoli zaposleni, ki skrbijo za redno prezračevanje.

### **Prezračevanje območja kuhinje in jedilnice:**

- Kuhinja se vsako jutro temeljito prezrači – na stežaj se odprejo vsa okna (pozimi 3-5 min, v toplem delu leta 10-20 min).
- Postopek se ponovi še dvakrat na dan.
- Vseskozi je odprto vsaj eno okno na kip. Pri tem se upošteva, da zaposleni niso podvrženi prepihu.
- Jedilnica se vsako jutro temeljito prezrači – na stežaj se odprejo vsa okna (pozimi 3-5 min, v toplem delu leta 10-20 min).
- Vseskozi sta odprti vsaj dve okno na kip, ki pa se zapreta, ko pridejo otroci na kosilo, da niso podvrženi prepihu.
- Ko otroci zapustijo jedilnico, se ta ponovno temeljito prezrači - na stežaj se odprejo vsa okna (pozimi 3-5 min, v toplem delu leta 10-20 min).

### **Uporaba klimatskih naprav:**

Ker klimatske naprave delujejo po principu kroženja zraka, se njihova **uporaba odsvetuje. To velja predvsem za prostore, kjer se nahaja več ljudi.**

#### **Zbornica**

- Zbornica se vsako jutro temeljito prezrači – na stežaj se odprejo vsa okna (pozimi 3-5 min, v toplem delu leta 10-20 min).
- Postopek se ponovi še dvakrat na dan.
- Če ni nikogar v prostoru, naj bo odprto vsaj eno okno na kip.
- Klimatska naprava naj se ne uporablja.

#### **Prostori uprave**

- Prostori se vsako jutro temeljito prezračijo – na stežaj se odprejo vsa okna (pozimi 3-5 min, v toplem delu leta 10-20 min).
- Postopek se ponovi še dvakrat na dan.
- Uporaba klimatske naprave se odsvetuje. Uporablja se lahko samo v primeru, da se v tem prostoru ne zadržuje več ljudi ter da prostor ni frekventen.

## **Računalniška učilnica**

- Uporaba klimatske naprave je sprejemljiva samo v času, ko ni v učilnici nikogar.
- Preden pridejo učenci v učilnico, je potrebno klimatsko napravo izklopiti, prostor pa temeljito prezračiti – na stežaj se odprejo vsa okna (pozimi 3-5 min, v toplem delu leta 10-20 min).
- Postopek preostalega zračenja je identičen kot za preostale učilnice.
- Klimatsko napravo, ki služi zgolj vzdrževanju temperature (zaradi povečanega pregrevanja prostora, zaradi številnih elektronskih naprav), je dovoljeno vključiti šele po temeljitim prezračitvah prostora, po tistem, ko so zadnji učenci zapustili prostor.

Svetuje se redno čiščenje prezračevalnih sistemov in klimatskih naprav, skladno z navodili proizvajalca oziroma vzdrževalca sistemov oz. naprav. Dodatna vzdrževalna dela niso potrebna.

S tem načrtom se seznanijo vsi zaposleni zavoda, učenci, starši/skrbniki na uvodni pedagoški konferenci in na uvodnih roditeljskih sestankih.

Načrt sprejme ravnateljica OŠ Valentina Vodnika in se po sprejetju objavi v zbornici in na spletni strani šole. Načrt prične veljati naslednji dan po objavi v zbornici.

Zavod redno spremlja vsa navodila MIZŠ in NIJZ, ter ostalih pristojnih služb in spreminja ter sprotno dopolnjuje vsa navodila in sprejete ukrepe, načrte. Prav tako spremlja in testira ustreznost načrta.

Vse spremembe in dopolnitve tega načrta, sprejme ravnateljica OŠ Valentina Vodnika in z njimi obvesti vse zaposlene, učence, starše in po potrebi druge osebe, na postopkovno običajen način.

Ravnateljica:  
Vesna Žagar Gabrovšek