
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 ŠENTVID za preprečevanje prenosa virusa SARS CoV-2

I. UVODNE DOLOČBE

1. člen

Zračenje skupaj z drugimi ukrepi predstavlja pomemben prispevek k preprečevanju širjenja virusa SARS-CoV-2 in drugih mikroorganizmov, pomembno zmanjšuje tudi koncentracije CO₂ 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.

2. člen

Prostori se lahko prezračujejo naravno, mehansko ali hibridno.
V OŠ Šentvid uporabljamo naravno prezračevanje v vseh prostorih šole.

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 dovolj pogosta in smer toka zraka pri prezračevanju taka, da ne pride do prenosa mikroorganizmov med osebami.

II. NAČIN IN POTEK PREZRAČEVANJA

2. Sistem prezračevanje prostorov

3. člen

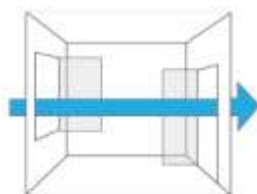
Pri naravnem prezračevanju se izkoriščajo naravne fizikalne lastnosti zraka pri različnih temperaturah v prostorih in zunaj njih, brez uporabe mehanskih naprav. Naravno prezračevanje poteka skozi odprta okna in zunanja vrata, prezračevalne odprtine in prezračevalne kanale ter čim manj nekontrolirano skozi pripire, zidove.

Prezračevanje pomeni dovajanje zunanjega, svežega zraka v notranjost in odvajanje iztrošenega, nečistega in vlažnega zraka v zunanost. Naravno prezračevanje poteka, kadar zrak ni zajet v prostor prisilno, ampak na pretok zraka vplivajo pogoji okolja, predvsem razlika temperature med zunanjim okoljem in prostorom v stavbi. Višja je razlika med navedenima temperaturama, intenzivnejše je naravno prezračevanje, s tem pa tudi krajši potreben čas odpiranja oken. Pogoja za tako izmenjavo zraka sta temperaturna razlika med notranjostjo prostora in okolico ali veter.

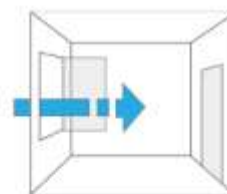
Pravilno zračimo z odpiranjem (ne nagibanjem) vsaj šestkrat na dan: zjutraj pred poukom, med odmori, po končanem pouku. Okna so odprta nekaj minut, toliko, da se izmenja zrak v prostoru.

Okna je treba odpreti vsaj 15 minut pred vstopom v zaprt prostor. Zjutraj okna v vseh prostorih odprejo čistilke.

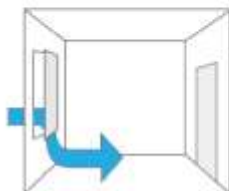
PRAVILNO PREZRAČEVANJE



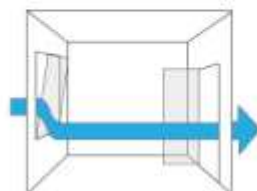
1 do 5 minut
Zračenje z odpiranjem oken in vrat na strani.



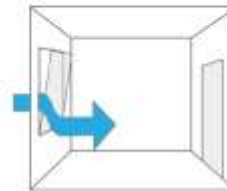
5 do 10 minut
Zračenje z odpiranjem oken na strani.



10 do 15 minut
Zračenje z priprtimi okni.



15 do 30 minut
Zračenje z oknom, odprtim na nagib in odprtim vrat.



30 do 60 minut
Zračenje z oknom, odprtim na nagib.

III. NAČINI PREZRAČEVANJA ZA POSAMZNI PROSTOR ZAVODA

4.člen

Učilnice

Način prezračevanja: naravno prezračevanje

- Čas/pogostost prezračevanja: vsak dan
- Trajanje prezračevanja: večkrat dnevno

Zjutraj prezrači čistilka, med odmori/poukom učitelji, po pouku čistilka. V učilnicah so ob zračenju iz varnostnih razlogov zunanje žaluzije spuščene in naravnane na »odprto«, da ima zrak nemoten dostop v prostor.

Telovadnica

Način prezračevanja: naravno prezračevanje

- Čas/pogostost prezračevanja: vsak dan
- Trajanje prezračevanja: večkrat dnevno

Zjutraj prezrači čistilka, med poukom/odmori učitelji, po pouku čistilka

Garderobe:

- Način prezračevanja: naravno
- Čas/pogostost prezračevanja: vsak dan
- Trajanje prezračevanja: večkrat dnevno

Zjutraj prezrači čistilka, med poukom/odmori učitelji, po pouku čistilka

Kuhinja:

- Način prezračevanja: hibridno prezračevanje (naravno in klimat)
- Čas/pogostost prezračevanja: vsak dan
- Trajanje prezračevanja: večkrat dnevno

Zračijo zaposleni v kuhinji.

Jedilnica:

- Način prezračevanja: naravno prezračevanje
- Čas/pogostost prezračevanja: vsak dan
- Trajanje prezračevanja: večkrat dnevno

Zračijo čistilke.

Pisarne in kabineti:

- Način prezračevanja: naravno prezračevanje
- Čas/pogostost prezračevanja: vsak dan
- Trajanje prezračevanja: večkrat dnevno

Zračijo zaposleni v pisarnah oziroma učitelji v kabinetih, po končanem pouku oziroma delovniku zaposlenih v pisarnah, čistilka.

IV. KONČNE DOLOČBE

5. člen

S tem načrtom se seznanijo vsi zaposleni zavoda, učenci, starši/skrbniki.

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

6. člen

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.

7. člen

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

Objavljeno v spletni zbornici dne:

Nada Paj,
ravnateljica OŠ Šentvid