



OSNOVNA ŠOLA VERŽEJ
Puščenjakova ulica 7, 9241 Veržej
tel.: 02 587 1654; fax.: 02 587 1654
e-mail: os-verzej.ms@guest.arnes.si
spletna stran: www.os-verzej.si



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)

NAČRT PREZRAČEVANJA V OSNOVNI ŠOLI VERŽEJ

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.

2. člen

Prostori se lahko prezračujejo naravno, mehansko ali hibridno. Pogostejša menjava zraka v prostoru pomeni, da je tveganje za vdih delcev z virusi iz zraka in okužbo manjše. Pogoji 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.

V šoli imamo kombinacijo naravnega in mehanskega prezračevanja.

II. NAČINI IN POTEK POSAMEZNEGA TIPA PREZRAČEVANJA

3. člen

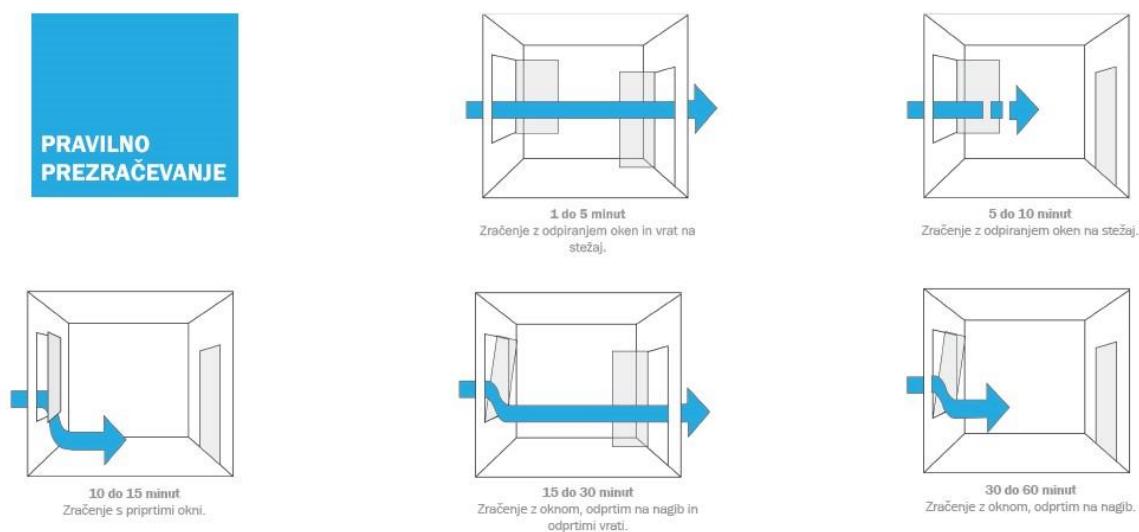
1.) Naravno prezračevanje prostorov

Naravno prezračevanje je prezračevanje, pri katerem 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. Okna naj ostanejo odprta nekaj (npr. 5 - 10) minut, toliko, da se izmenja zrak v prostoru. Če razporeditev prostorov oziroma oken to omogoča, dosežemo hitrejši in boljši učinek z navzkrižnim prezračevanjem

Okna je treba odpreti približno 15 minut preden vstopite v zaprt prostor.



2) Mehansko prezračevanje prostorov

Sistem prezračevanja sestavljajo šest ventilatorjev (sanitarije, garderoba in delilna kuhinja)

III. NAČINI PREZRAČEVANJA ZA POSAMEZNI PROSTOR ŠOLE

4.člen

a) UČILNICE

- Način prezračevanja: naravno prezračevanje prostora.
- Čas/pogostost prezračevanja: vsak dan vsaj 5x v času odprtja šole;
 - zjutraj pred prihodom, popoldan po odhodu otrok, pred in po obrokih,
 - med odmori.
- Trajanje prezračevanja: celi dan /po potrebi.

b) ŠOLSKA RAZDELILNA KUHINJA

- Način prezračevanja: naravno in mehansko z ventilatorjem.
- Čas/pogostost prezračevanja: vsak dan.
- Trajanje prezračevanja: naravno (celi dan), mehansko (cel dan).

c) HODNIKI

- Način prezračevanja: naravno prezračevanje prostora.
- Čas/pogostost prezračevanja: vsak dan.
- Trajanje prezračevanja: naravno (pred/ med /po prihodih učencev, pred/med/po odhodi učencev domov).

d) SANITARIJE

- Način prezračevanje: mehansko z ventilatorjem

- odpiranju vrat v toaletnih prostorih se moramo izogibati, saj to lahko povzroči, da zrak iz toaletnih prostorov začne prehajati v druge prostore;
- talni odtoki morajo biti vedno zaliti z vodo;
- stranišča je treba splakovati ob spuščeni WC deski saj odvod neprijetnih vonjav direktno iz WC školjke hkrati zmanjšuje možnost fekalno-oralne okužbe in povečuje udobje rabe sanitarij;
- straniščne školjke se izplakujejo s pokritim pokrovom, da se prepreči prenos kapljic v zrak,
- pravilno splakovanje stranišč zmanjšuje možnost fekalno-oralne okužbe;
- na voljo mora biti vedno topla voda, tekoče milo in papirnate brisače za učence,
- na voljo mora biti vedno topla voda, tekoče milo, papirnate brisače in dezinfekcijsko sredstvo za odrasle.

IV. KONČNE DOLOČBE

5.člen

S tem načrtom se seznanijo vsi zaposleni osnovne šole. Načrt sprejme ravnateljica zavoda. Načrt prične veljati naslednji dan po objavi na oglasni deski zavoda.

Zavod redno spremlja vsa navodila MIZŠ in NIJZ ter ostalih pristojnih služb in spreminja ter periodično dopolnjuje vsa navodila in sprejete ukrepe, načrte.

Vse spremembe in dopolnitve tega načrta sprejme ravnateljica zavoda in z njimi obvesti vse zaposlene v osnovni šoli.

Veržej, 25. avgust 2021

Ravnateljica
Marija Ferenc, prof.