**RA van de lokalen die gebruikt worden om tijdelijk geen mondmasker te dragen (naar aanleiding advies arbeidsgeneesheer).**

Onderstaande risicoanalyse wordt uitgevoerd door de lokale preventieadviseur van de school en ter validatie aan GIDRAS voorgelegd.

Naam van de school: …………………..

Opgemaakt door: ………………………..

Datum: ….

Opmaak lijst lokalen die in gebruik zijn.

1. …..
2. ……
3. ….

….

Lokaalnummer: …. .

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vraag** | **OK** | **NOK** | **NVT** |
| 1 | Geen zieken in het lokaal. (1) |  |  |  |
| 2 | Afstandsregel is toegepast. (min. 4m² per leerling, min. 8m²) (2) |  |  |  |
| 3 | Zijn visuele en zo nodig zelfs fysieke barrière voorzien? (3) |  |  |  |
| 4 | Het lokaal wordt continu goed geventileerd (4) |  |  |  |

Lokaalnummer: …. .

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vraag** | **OK** | **NOK** | **NVT** |
| 1 | Geen zieken in het lokaal. (1) |  |  |  |
| 2 | Afstandsregel is toegepast. (min. 4m² per leerling, min. 8m²) (2) |  |  |  |
| 3 | Zijn visuele en zo nodig zelfs fysieke barrière voorzien? (3) |  |  |  |
| 4 | Het lokaal wordt continu goed geventileerd (4) |  |  |  |

Lokaalnummer: …. .

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vraag** | **OK** | **NOK** | **NVT** |
| 1 | Geen zieken in het lokaal. (1) |  |  |  |
| 2 | Afstandsregel is toegepast. (min. 4m² per leerling, min. 8m²) (2) |  |  |  |
| 3 | Zijn visuele en zo nodig zelfs fysieke barrière voorzien? (3) |  |  |  |
| 4 | Het lokaal wordt continu goed geventileerd (4) |  |  |  |

….

**FAQ: Mag een leerkracht zijn/haar mondmaker afnemen in de klas?**

Een faceshield kan nooit een mondmasker vervangen.

Een leerkracht mag in de klas tijdens de lesopdracht enkel het mondmasker af nemen als aan **alle** onderstaande voorwaarden voldaan zijn:

1. Zieke leerlingen en personeelsleden blijven thuis.
2. Social distancing is gerespecteerd. Iedereen (zowel leerkracht als de aanwezige leerlingen)  blijft op de hem/haar toegewezen plaats: min. 4m² per leerling, min. 8m² voor de leerkracht.
3. Er wordt een visuele en zo nodig zelfs fysieke barrière voorzien zoals linten of een rij banken zodat de leerkracht zich niet zomaar tussen de leerlingen kan begeven en vice versa.   
   Moet de leerkracht zich wel dichter begeven (binnen de 1.5 m): dan dient het  mondmasker opnieuw opgezet te worden!
4. Het lokaal wordt continu goed geventileerd.
   * Dit kan bereikt worden door ramen en deuren altijd open te laten.
   * Voorbeeld mechanische ventilatie:
     + Verhoog de ventilatie: steeds aan laten (ook als het gebouw niet in gebruik is), vroeger laten opstarten (dagregime) en 1 à 2 uur langer laten draaien, bijkomend extra ventileren met ramen en deuren in dien mogelijk (zeker na bezetting van een lokaal)
     + Ventilatie van sanitair blijft 24/7 actief, met hogere onderdruk in de sanitaire voorzieningen dan in de andere ruimtes; geen ramen openen bij mechanische ventilatie!
   * Voorbeeld passief school: dit is eigenlijk een mechanische ventilatie type D
     + Met warmterecuperatie via warmtewiel: warmterecuperatie uitschakelen (contacteer de installateur); als dit niet kan moet het warmtewiel mee opgenomen worden in het hygiëneplan
     + Met warmterecuperatie via kruisstroomwarmtewisselaar: geen probleem
5. Dit alles wordt bepaald op basis van een risicoanalyse uitgevoerd door de interne preventieadviseur.