

## Ventilatie middelbare school

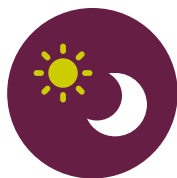
Zorgen voor goede ventilatie én een aangenaam klimaat in de klas

Eindexamenleerlingen mogen op dit moment gewoon naar school. Over een tijdje zullen naar alle waarschijnlijkheid ook de scholieren uit de andere klassen weer fysiek les mogen volgen. Met al die leerlingen straks weer in de klas, is het belangrijk om het klaslokaal goed te ventileren.

Goede ventilatie draagt namelijk bij aan een gezonde leef- en leeromgeving. Maar in de winter zet je niet zomaar even een raam open.

*Meneer,  
mag het raam dicht?  
Ik heb het koud!*

Met deze **tips** zorg je ondanks de buitenkou toch voor frisse lucht én blijft de temperatuur in de ruimte aangenaam.



Zet ventilatieroosters **dag** en **nacht** open.



Lucht het lokaal **5 tot 10 minuten vóór de les**, tijdens de pauzes en na de les door ramen en deuren tegen elkaar open te zetten.



Te koud in de klas? Sluit niet meteen de ramen, maar zet de **verwarming hoger**. Docenten en leerlingen kunnen zich kleden op koudere temperaturen.



Kunnen ramen niet open?  
Zet de **deur** van het klaslokaal **open**.



Tocht het in de klas?  
**Open de bovenramen** (ramen hoger dan 1.80 meter). Blijft het tochten, doe deze ramen dan iets minder ver open.

**Heeft u vragen, wilt u meer weten of advies ontvangen over ventilatie op uw school?**

Neem contact op met de afdeling Medische Milieukunde van GGD Hollands Noorden.

Telefoonnummer: 088-0100500.



Gaat door op  
volgende pagina

## Scholen met natuurlijke ventilatie:

**1** Zorg dat de ventilatieroosters in lokalen schoon zijn en open staan.



**2** Met een traploos instelbaar raammechanisme reguleer je makkelijk en op een goede manier de ventilatie in het lokaal.



**3** Zijwangen aan kiepramen lager dan 1.80 meter boven de grond zorgen voor minder tocht in de klas.



## Scholen met (deels) mechanische ventilatie:

**1** Zorg dat de ventilatieroosters in lokalen schoon zijn en open staan.



**2** Controleer regelmatig of het afvoerventiel lucht afzuigt. Goed om te weten is dat viezigheid bij het afvoerventiel vaak betekent dat het ventiel werkt. Je kunt dit controleren door een stukje toiletpapier tegen het afvoerventiel aan te houden.



**3** Sluit voor een mechanisch ventilatiesysteem een onderhoudscontract af met de installateur. Vervang wel zelf regelmatig de filters. Bij klachten over de werking: neem contact op met de installateur.

