

## Tekst 1

### Les classes manquent d'air



Les professeurs sont moins sensibilisés qu'autrefois à la nécessité d'aérer régulièrement les salles de classe. Craignant la pollution extérieure, certains croient même bien faire en maintenant les fenêtres fermées. Erreur. En cette période de rentrée, il est bon de le rappeler. En effet, des substances

toxiques peuvent émaner des meubles en bois aggloméré ou des fournitures scolaires (colle, feutres, effaceurs, etc.). Et, si elles ne sont pas diluées dans les courants d'air, leur concentration peut devenir importante.

Résultat: une pollution intérieure considérable. Et des symptômes qui se banalisent. Les élèves se plaignent de maux de tête, de vertiges ou de nausées. Sans compter la multiplication des manifestations allergiques et des crises d'asthme. L'air s'appauvrit en oxygène et les enfants deviennent moins performants. Aérer permettrait au moins d'améliorer leur concentration en classe.

*Let op: beantwoord een open vraag altijd in het Nederlands, behalve als het anders is aangegeven. Als je in het Frans antwoordt, levert dat 0 punten op.*

## **Tekst 1 Les classes manquent d'air**

---

- 1p 1 Que peut-on conclure du texte?
- A Ces derniers temps, le nombre d'élèves qui sèchent les cours pour des raisons de santé a augmenté.
  - B Dans certaines régions, la pollution est telle que les écoles sont obligées de fermer les fenêtres.
  - C La concentration des substances toxiques dans les salles de classe est négligeable.
  - D Une mauvaise ventilation nuit à la santé des élèves et diminue leur capacité d'attention.