

Witam Was serdecznie. Przeanalizujcie lekcje <https://epodreczniki.pl/a/powietrze---sklad-i-wlasciwosci/DqLDHkqp1> , obejrzyjcie filmy i zróbcie ćwiczenia interaktywne, możecie też skorzystać z podręcznika str.126. Myślę, że bez problemu udzielicie odpowiedzi na pytania zamieszczone w plikach poniżej. Odpowiedzi odeślijcie na adres [chemicalw@op.pl](mailto:chemicalw@op.pl). (mogą być pliki lub zdjęcia)

Na przesłanie odpowiedzi macie czas do przyszłego tygodnia.

Pytania:

1. Kto i w którym roku po raz pierwszy skroplił powietrze?
2. Wymień składniki powietrza. Zaznacz które z nich są stałe, a które zmienne?
3. Skąd wzięła się polska nazwa tlenu?
4. Ile wynosi ciśnienie powietrza na Mount Everest?
5. Ile litrów powietrza zużywa dorosły człowiek podczas dużego wysiłku?
6. Jak sprawdzić doświadczalnie ile tlenu znajduje się w powietrzu? (Dla chętnych – można wykonać to doświadczenie w domu)
7. Jakie są właściwości powietrza?
8. Z jaką prędkością wydychamy powietrze kichając?