

Vypracuj referát na tému kyslé dažde a smog. Nakresli schému vzniku kyslého dažďa a smogu. V referáte sa snaž odpovedať na otázky:

1. Čo je kyslý dažď?
2. Aké má pH?
3. Aký vplyv má na živočíchy, rastliny a infraštruktúru?
4. Ktoré oxidy spôsobujú kyslé dažde? S ktorou látkou sa zlučujú v atmosfére?
5. Aké sú umelé a prirodzené zdroje oxidu siričitého?
6. Aké sú umelé a prirodzené zdroje NO_x?
7. Aký je pôvod slova smog?
8. Aké látky obsahuje londýnsky smog?
9. Aké látky obsahuje losangeleský smog?
10. Čo je fotochemický smog, aké látky obsahuje, ako vzniká?
11. Ako vplýva smog na zdravie človeka, ktoré skupiny ľudí najviac ohrozuje?

Referát musí byť napísaný vlastnou rukou (rovnako obrázky a schémy). V rozsahu maximálne 1 list (2 strany) A4 (text + obrázky).