Temat: Tlen

Na lekcjach w tym tygodniu będziemy omawiać właściwości oraz otrzymywanie i zastosowanie tlenu, jego udział w procesach spalania i korozji. Poniżej umieściłam link do strony epodręczniki na której omówione jest to zagadnienie oraz pokazane doświadczenie otrzymywania tlenu (pkt 1do 3). Proszę zwrócić uwagę na dostępność tlenu wraz ze wzrostem wysokości n,p.m. Będziemy łączyć się on-line zgodnie z planem lekcji więc zwrócimy uwagę na poszczególne fragmenty tematu.

<https://epodreczniki.pl/a/tlen-i-tlenki/DeoaBkF4n>

Zadanie domowe zadanie 10 ze strony 69 zeszyt ćwiczeń, jeśli ktoś nie posiada w domu zadanie polega na napisaniu równań reakcji w wyniku, których otrzymamy

1. tlenek litu
2. tlenek azotu(II)
3. tlenek glinu
4. tlenek węgla(II)
5. tlenek żelaza(II)
6. tlenek fosforu(III), który tworzy cząsteczki P4O6