

F6. Náter nanesený na povrchu železa zabraňuje jeho zhrdzaveniu. Ktoré z nasledujúcich tvrdení to zdôvodňuje najlepšie?

- A Náter zabraňuje styku dusíka s železom.
- B Náter chemicky reaguje s železom.
- C Náter zabraňuje styku oxidu uhličitého s železom.
- D Náter robí povrch železa hladší.
- E Náter zabraňuje styku kyslíka a vlhkosti s železom.

H6 Ak zapáliš drevo, pri reakcii sa

- A bude uvoľňovať energia
- B bude spotrebovávať energia
- C nebude ani uvoľňovať ani spotrebovávať energia
- D niekedy energia bude uvoľňovať a niekedy spotrebovávať, podľa druhu dreva