

6. naloga

Neznano kovino pridobivamo iz boksita in jo uvrščamo med mehke, lahke, barvne kovine. Neznana kovina je srebrnosive barve in na zraku se prevleče z oksidno plastjo. Veliko jo uporabljamo v elektrotehniki, iz nje pa izdelujemo tudi tanko folijo.

a) Imenuj neznano kovino.

Odgovor: _____

b) Katero lastnost ima ta kovina?

Obkroži črko pred pravilnim odgovorom.

- A Lahko jo vlečemo, stiskamo in valjamo.
- B Je slab prevodnik električne in toplotne energije.
- C Korozija jo hitro uniči.
- D Uporabljamo jo za nosilce pri mostovih.

2 točki

Navodila za vrednotenje

Skupaj 2 točki

a)

6.1 Aluminij 1 točka

b)

6.2 A 1 točka

Parametri mrežnega diagrama

a)

6.1

Tip naloge: naloga dopolnjevanja in kratkih odgovorov

Vsebinsko področje: gradiva in obdelave

Kognitivna raven: razumevanje in uporaba

Razred: 8. razred

Standard: temeljni

Cilj: Razlikuje posamezne kovine in njihove lastnosti.

b)

6.2

Tip naloge: naloga izbirnega tipa

Vsebinsko področje: gradiva in obdelave

Kognitivna raven: razumevanje in uporaba

Razred: 8. razred

Standard: temeljni

Cilj: Razlikuje posamezne kovine in njihove lastnosti.