



Ķīmija | Eksperimenti

Mākslīgie ķīmiskie elementi R

Populārzinātniskā raksta saturs: mākslīgo ķīmisko elementu iegūšana, tehnoloģijas un zinātnieku darbs, kas tam nepieciešams. Mākslīgo ķīmisko elementu īpašības un izmantošanas iespējas.

Metodiskās norādes:

3

Metodiskos paņēmienus kā strādāt ar tekstu skatīt "Mācību metodikas" sadaļā, kas redzama labajā pusē uzreiz pēc sadaļas "Skolotājiem" atvēršanas.



Papildu resursi:

- National Geographic, 05. 2013., 110. – 119. lpp

[Iesniegt savu eksperimentu](#)

Latvijas Ķīmijas un farmācijas
uzņēmēju asociācija

Dzirnavu iela 93-27, Rīga, LV-1011

(+371) 67298683

lakifa@lakifa.lv

