

Chemia klasa VII – 11 maja 2020r.

Temat: Elektrolity i nieelektrolity.

Obejrzyj materiał zamieszczony na stronie:

<https://vod.tvp.pl/video/szkola-z-tvp-klasa-7,chemia-lekcja-1-04052020,47813245> - tutaj znajduje się lekcja video prowadzona przez nauczyciela chemii. Dzięki niej zrozumiesz:

- jakie roztwory nazywamy elektrolitami, a jakie nieelektrolitami;
- co to są wskaźniki kwasowo – zasadowe;
- jak zmienia się barwa wskaźników w zależności od odczynu roztworu;

Przeczytaj również temat z podręcznika str. 202 – 207.

Niestety nie możemy poeksperymentować wspólnie. Możesz jednak sprawdzić w domowej kuchni jak działają naturalne wskaźniki.

Co się stanie jak dodamy soku z cytryny do herbaty?

Co się stanie jak dodamy soku z buraków do roztworu octu?

W celu utrwalenia wiadomości rozwiąż zadania z zeszytu ćwiczeń str. 104 i 105.

Rozwiązania prześlij do 14 maja 2020.

Pozdrawiam.

p. Ewa Gnilka