



FORMALIOJO UGDYMO LABORATORINIS/PRAKTINIS DARBAS

„Stipriųjų ir silpnųjų elektrolitų tirpalų laidumo tyrimas“

Mokiniai naudodamiesi Vernier elektrinio laidumo jutikliu ir Vernier Graphical Analysis programa tirs įvairių medžiagų, tirpalų elektrinį laidumą, suskirstys elektrolitus į stipriuosius ir silpnuosius.

Klasė: 9-12 kl.

Mokinių skaičius: iki 16 asmenų. (Vienu metu 30 mok. klasė gali dalyvauti užsiėmimuose 2 skirtingose laboratorijose).

Trukmė: 45-60 min.

Kaina: nemokamai.