INTERAKTIVNI NAVIDEZNI LABORATORIJ\_2del (1. in 2. ura po urniku)

*Cilj: opazovati prikazani eksperiment*

**NALOGA: oglej si krajši eksperiment in odgovori na vprašanja**

Pozorno si oglej kratek eksperiment ter odgovori na vprašanja v zvezek. Povezava do eksperimenta je na <http://keminfo.pef.uni-lj.si/crp2-slo/frame.htm>. Med ponujenimi eksperimenti tokrat izbereš naslov Ioni tekmujejo 1 oziroma Nastanek srebrovega jodida.

**Eksperiment; NASTANEK SREBROVEGA JODIDA**

Vprašanja:

a) Kateri ioni nastanejo pri raztapljanju kalijevega jodida (KI) v vodi?

b) Kateri ioni nastanejo pri raztapljanju srebrovega nitrata (AgNO3) v vodi?

c) Kateri ioni reagirajo v vodni raztopini kalijevega jodida in srebrovega nitrata?

d) Kaj tvorijo ti ioni, ki reagirajo?

Odgovore na vprašanja mi pošlji na moj elektronski naslov, v **četrtek 28. 5. 2020, do 15.00 ure.**