

## Kémia 2017/2018.

### *Minden évfolyamnak*

1. Az „élet sója” – a nátrium-klorid – a kitermeléstől a konyhaasztalig
2. Kémia a háztartásban – milyen természetes anyagokkal válthatók ki a háztartásban használt vegyszerek
3. A radioaktivitás jelensége és alkalmazása a gyógyászatban
4. Az elemek periódusos rendszere – oktatójáték készítése
5. Egyszerű, érdekes kísérlet bemutatása képekkel, magyarázattal (prezentáció vagy kisfilm segítségével)

A témákat fel lehet dolgozni hagyományos módon – dolgozat formájában (természetesen az utolsó kettő kivételével), illetve bemutató készítésével. Az első esetben az általános formai követelmények érvényesek. Prezentáció készítésekor a bemutató terjedelme: legalább 12, legfeljebb 25 dia legyen. Ne feledkezzetek meg a források, hivatkozások megjelöléséről sem! (A címlap és a források felsorolása nem számít bele az összes diaszámba.)