**Práce 6. 4. - 17. 4. 2020**

**pro všechny tři třídy: 8. A, B, C**

**Žáci jedná se o nové učivo, proto prosím pečlivě sledujte návod a pokud něčmu nebudete rozumět, ihned mě kontaktujte na email, Skype, Messenger**

**Také nezapomeňte, že máte Velikonoční prázdniny, tak si o nich odpočiňte. ˇUkoly posílejte až po svátcích.**

***Přeji Vám všem krásné Velikonoce.***

**Nové učivo – důležité!!!**

**Halogenidy**

1. **Nejprve shlédni video z tohoto odkazu:** <https://www.youtube.com/watch?v=-8ZGetmB39Y>
2. **Do školního sešitu si zapiš zápis z následující prezentace** (celou, je důležitá, je zde uveden princip chemického názvosloví sloučenin, který je stejný pro všechny druhy anorganických sloučenin). [Názvosloví halogenidů - výklad](e_download.php?file=data/editor/206cs_1.ppt&original=n%C3%A1zvoslov%C3%AD%20halogenid%C5%AF%20-%20v%C3%BDklad.ppt)
3. Pokus se vypracovat pracovní list. [Halogenidy 1, osmičky](e_download.php?file=data/editor/206cs_4.docx&original=Halogenidy%201%2C%20osmi%C4%8Dky.docx)

Tento pracovní list (vyplněný elektronicky nebo ručně, zašli zpět elektronicky, nebo ofocený) na adresu: devitkyprezentace@seznam.cz

1. V případě jakýchkoliv nejasností po zhlédnutí videa  a po zapsání prezentace, kontaktujte mě na výše uvedeném emailu, Messengeru, Skypu.