

## **Seminář z chemie – 8.L, 6.E, 4. A -studijní materiály - 6.4. – 20.4.**

Opakování k maturitě – téma Deriváty uhlovodíků –

Materiály – vlastní zápisky sexta osmiletého studia, 2.ročník čtyřletého a příslušný ročník šestiletého gymnázia.

K dispozici na internetu učebnice <http://e-chembook.eu/karboxylove-kyseliny>

[https://www.mojechemie.cz/Organick%C3%A1\\_Chemie:Deriv%C3%A1ty\\_uhlovod%C3%ADk%C5%AF](https://www.mojechemie.cz/Organick%C3%A1_Chemie:Deriv%C3%A1ty_uhlovod%C3%ADk%C5%AF)

Práce v učebně Google Classroom od 7.4. zavedeno.

Materiály k vysvětlení mechanismu polymerace.

Test uhlovodíky – opakování k maturitě – do 14.4.

Zpřístupněny materiály k obecné chemii.

Zadaná práce k samostudiu je do 20.4.

**Komunikace ve skupině messenger, učebna G.C.**

**Krásné velikonoce. ☺**

**J.V.**