

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

### **Syntetické makromolekulární látky**

Základní pojmy, klasifikace polymerů, složení a struktura polymerů, obecné vlastnosti polymérů.

Syntetické polymery vznikající polymerací, přehled polymerů vyráběných polymerací ( dostali jste ofocený text)

Syntetické polymery vznikající polykondenzací

Přehled polymerů připravených polykondenzací

Syntetické polymery vzniklé polyadící

Silikony

### **Opakování k maturitě**

Organická chemie

Úvod do organické chemie – charakterizace uhlovodíků, derivátů uhlovodíků, prvkové složení, typy vazeb, typy reakcí , schémata org. reakcí, organická činidla.

Alkany, alkeny, alkadieny, alkyny, areny

Zřídila jsem mailovou adresu [matsemin@seznam.cz](mailto:matsemin@seznam.cz), heslo je pythagoras, máte tam ppt prezentaci na plasty. Stáhněte si jí. Potvrďte, že jste četli na [jitka.voracova@seznam.cz](mailto:jitka.voracova@seznam.cz)