

Milí Devátáci!

Přemýšlím, co vám zadat k samostudiu z chemie. Probíráme teď docela náročné učivo – Kyslíkaté deriváty uhlovodíků. To k vašemu samostudiu moc vhodné není - dalo by vám hoodně zabrat. Ale protože čas běží, učivo si trochu proházíme tak, abyste si s ním mohli poradit sami. V učebnici se tedy přesuneme do poslední kapitoly Chemie kolem nás, která začíná na straně 84.

1. **Chemie a výživa** (str. 84 – 87) – tento článek si jenom přečtete, výpisky si nedělejte. Myslím, že spoustu věcí jste probírali v předmětu Zdravý životní styl.
2. **Chemie a zemědělství** (str. 88 – 90) – toto učivo je určené na tento týden (17.-20.3.) – článek si pečlivě přečtete a do sešitu si udělejte stručné výpisky.

Výklad: Zaměřte se na různé druhy hnojiv (organická, průmyslová, jednosložková, vícesložková). Zapamatujte si, že nejdůležitější prvky pro výživu rostlin jsou prvky N,P,K – co u rostlin ovlivňují? – vyhledejte si v textu! U pesticidů si vypište, na co se používají herbicidy, fungicidy a insekticidy. A na závěr vysvětlete pojem „Ekologické zemědělství“.

Já si myslím, že na týden to moc práce není. Mám pravdu? Přeji vám všem hodně zdaru. Pokud máte dotazy nebo nějaké připomínky, pošlete mi je na školní mail, já vám ráda odpovím. Rozdělte si svůj volný čas nejen na zábavu, ale i na školní povinnosti. Příští týden vám zadám další učivo, tak s tímto příliš neotálejte 😊 !

Opatrujte se a buďte zdraví! H.Pelikánová