

Pracovní list č. 1 (30.3 -3.4.2020)

Vyučující: Mgr. Marek Kudr email: marek.kudr@gmail.com

Předmět/třída: Chemie 9.A

Téma: Enzymy, katalyzátory, inhibitory, stabilizátory

Úkoly: Prostudovat problematiku Enzymů, katalyzátorů, inhibitorů, stabilizátorů – viz E-Learning moodle a odpovědět na následující otázky z okruhu:

1. Význam a použití enzymů v průmyslových odvětvích?
2. Jaké enzymy máme v lidském těle a co způsobují?
3. Co je to katalyzátor a k čemu se používá?
4. Proč se do potravin dávají stabilizátory?
5. 3 příklady inhibitorů?
6. Kolik stabilizátorů obsahuje vaše šunka, či salám v lednici? Vypsat jednotlivé „éčka“ (E250 atd...)

Odpovědi zasílejte na emailovou adresu marek.kudr@gmail.com V případě dotazů pište na uvedený email. Odpovědi na otázky zaslat ve formátu PDF, se jménem a příjmením pro jasnou identifikaci.