

Vzdělávací oblast: Člověk a příroda

Předmět: Chemie (do roku 2014)

Třída: oktáva

Očekávané výstupy Žák:	Učivo	Přesahy Průřezová témata	Poznámky
Objasní stavbu, strukturu , význam a funkci chemických sloučenin nezbytných pro chemické procesy probíhající v lidském těle Vysvětlí základní metabolické procesy a jejich význam	Sacharidy Lipidy Proteiny Enzymy Vitamíny Hormony Nukleové kyseliny Krebsův cyklus Dýchací řetězec Glykolýza a glukoneogeneze Foptosyntéza Beta oxidace	OSV EV OSV MeV Biologie	

