**K1 / Základy přírodních věd (závěrečná dekáda 10. 6. - 19. 6.)**

Doplňujte případné starší resty.

Pokud chcete ještě investovat do klasifikace můžete vypracovat psaný referát na libovolné téma související s ochranou přírody, vztahem člověka a životního prostředí, případně fyzikou či biochemií. (Pokud si nejste jisti, zda téma relevantně souvisí s učivem rád, Vám poradím.)

Vlastním tempem studujte prezentaci BiochemieCervnova.pptx. Obsahuje četné odkazy na naučná videa, která doporučuji.

Nad jejich rámec potom můžete sledovat následující videa z ČT EDU

Stav životního prostředí v České republice

<https://edu.ceskatelevize.cz/stav-zivotniho-prostredi-v-ceske-republice-1989-2009-5e441a4af2ae77328d0a6b5c>

Řeka od pramene po dolní tok

<https://edu.ceskatelevize.cz/reka-od-pramene-po-dolni-tok-5e44191f17fa7870610ed3e7>

Dyje: Řeka nespoutaná lidskou činností

<https://edu.ceskatelevize.cz/dyje-reka-nespoutana-lidskou-cinnosti-5e441a1bf2ae77328d0a6880>

Stavba komplexu v centru Prahy

<https://edu.ceskatelevize.cz/stavba-komplexu-v-centru-prahy-5e441f3bd76ace2c451de293>

První český vodíkový autobus

<https://edu.ceskatelevize.cz/prvni-cesky-vodikovy-autobus-5e441f60d76ace2c451de3ab>