**Biologia 7**

Drodzy uczniowie!

Nie piszecie dziś nowego tematu, ponieważ kończymy temat, dotyczący pokarmu.

Pod notatką z ostatniej lekcji piszemy dalej.

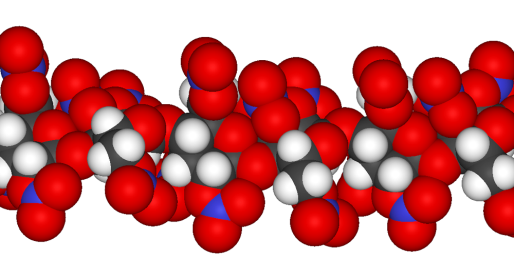
*Przepisz i przerysuj do zeszytu:*

CUKRY ( WĘGLOWODANY)

Cukry dzielimy na :

* proste: glukoza,
* złożone: skrobia, glikogen, celuloza

Cukry złożone składają się z setek cząsteczek cukru prostego czyli glukozy. Mają one postać łańcuchów o różnych kształtach.



Rola cukrów w organizmie:

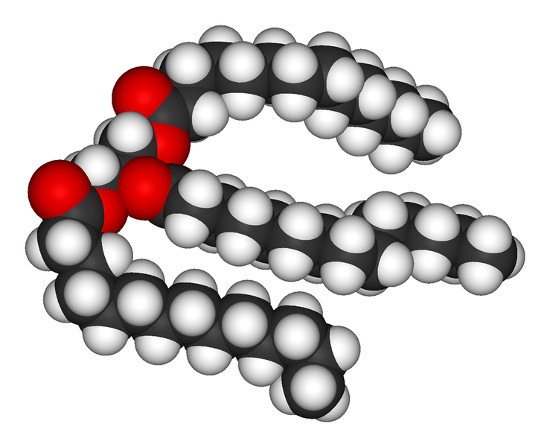
* źródło energii,
* celuloza jest niezbędna do prawidłowego funkcjonowania przewodu pokarmowego.

TŁUSZCZE

Dzielą się na :

* roślinne
* zwierzęce

Tłuszcze są zbudowane z glicerolu lub innych związków o podobnej budowie oraz z kwasów tłuszczowych.



Rola tłuszczy:

* dostarczają energię
* składnik błon komórkowych
* wchodzą w skład komórek tkanki tłuszczowej

*Odbierajcie proszę ćwiczeniówki ze szkoły bo w poniedziałek będzie praca zadana z zeszytu ćwiczeń!*