

TRENING PRZEDEGZAMINACYJNY Z BIOLOGII - CZĘŚĆ III

Na trening powtórz materiał nauczania z klasy II

a szczególnie wiadomości dotyczące:

- **układu pokarmowego i odżywiania się** - funkcje poszczególnych części układu pokarmowego oraz związek ich budowy z pełnioną funkcją; źródła i znaczenie składników pokarmowych (białka, tłuszcze, węglowodany, sole mineralne, woda) dla prawidłowego rozwoju i funkcjonowania organizmu; miejsce i produkty trawienia oraz miejsce wchłaniania głównych grup związków organicznych.
- **układu oddechowego** - funkcje części układu oddechowego, związek ich budowy z pełnioną funkcją; przebieg wymiany gazowej w tkankach i w płucach
- **układ krążenia** - budowę i funkcje narządów układu krwionośnego i układu limfatycznego; krążenie krwi w obiegu płucnym i ustrojowym;
- **układ nerwowy** - budowę i funkcje ośrodkowego i obwodowego układu nerwowego; rodzaje odruchów oraz ich rola, przykłady
- **układ ruchu** - funkcje kości i cechy budowy fizycznej i chemicznej umożliwiające ich pełnienie.