

KLASY 8

ZAGADNIENIA: *DZIEDZICZENIE PŁCI U CZŁOWIEKA. CECHY SPRZĘŻONE Z PŁCIĄ.*

1. *JAKIE SĄ CHROMOSOMY PŁCI?*
2. *JAKI JEST MECHANIZM DZIEDZICZENIA PŁCI? POWTÓRZENIE WIADOMOŚCI Z TEMATU – DZIEDZICZENIE CECH U CZŁOWIEKA.*
3. *ZADANIA - KRZYŻÓWKI GENETYCZNE PRZEDSTAWIAJĄCE CHOROBY SPRZĘŻONE Z PŁCIĄ: HEMOFOLIA, DALTONIZM.*

ZAGADNIENIA: *DZIEDZICZENIE GRUP KRWI U CZŁOWIEKA.*

1. *ZADANIA - KRZYŻÓWKI GENETYCZNE PRZEDSTAWIAJĄCE DZIEDZICZENIE GRUP KRWI I CZYNNIKA RH. PRZYPOMNIENIE WIADOMOŚCI DOTYCZĄCYCH GRUP KRWI W POPULACJI LUDZKIEJ A,B, AB,0 ORAZ CZYNNIKA RH.*

ZAGADNIENIA: *MUTACJE.*

1. *PRZYKŁADY CHORÓB GENETYCZNYCH POWODOWANYCH MUTACJAMI: MUKOWISCYDOZA, FENYLOKETONURIA, ALBINIZM, CHOROBA HUNTINGTONA, ZESPÓŁ DOWNA.*