

Materiały z biologii dla VIII klasy SP

Zagadnienia egzaminacyjne klasa VIII II półrocze

1. Budowa DNA
2. Porównanie mitozy i mejozy
3. Cechy kodu genetycznego
4. Wyjaśnij pojęcia kariotyp, chromosom, chromatyna, replikacja, komplementarność zasad.
5. Wyjaśnij pojęcia transkrypcja, translacja
6. Wyjaśnij I i II prawo dziedziczenia Grzegorz Mendla
7. Dziedziczenie grup krwi
8. Dziedziczenie cech sprzężonych z płcią
9. Mutacje i mutageny
10. Choroby genetyczne – trzy przykłady i sposób dziedziczenia.
11. Formy ochrony przyrody
12. Opisz dowolny park narodowy
13. Globalne problemy ochrony środowiska.

Tematy kontrolnych prac pisemnych

1. Ochrona przyrody w Polsce.
2. Mutacje i choroby genetyczne.
3. Globalne problemy ochrony środowiska – Efekt cieplarniany
4. Globalne problemy ochrony środowiska – dziura ozonowa
5. Globalne problemy ochrony środowiska – Kwaśne deszcze