

BIOLOGIA KLASY V – VIII

Poniedziałek 22 czerwca 2020 roku

biologia klasa 6

Temat: Parzydełkowce, płazińce, nicienie, pierścienice – powtórzenie.

Podręcznik str. 45 – 48

Sporządź notatkę uwzględniając:

- cechy charakterystyczne parzydełkowców
- porównanie polipa z meduzą
- cechy charakterystyczne płazińców
- cechy charakterystyczne nicieni
- cechy charakterystyczne pierścienic

biologia klasa 5

Temat: Komórka zwierzęca, roślinna i inne komórki – powtórzenie.

Podręcznik str. 29 – 37

Sporządź notatkę uwzględniając:

- pojęcie – komórka
- porównanie komórki zwierzęcej z komórką roślinną (str. 35)

Wybierz jeden ze składników komórki i opisz go.

Wtorek 23 czerwca 2020 roku

biologia klasa 7

Temat: Układ pokarmowy – powtórzenie.

Podręcznik str. 75 – 100

Sporządź notatkę uwzględniając:

- rodzaje substancji odżywczych i ich rolę
- rolę wody w organizmie człowieka
- rolę układu pokarmowego
- elementy przewodu pokarmowego
- enzymy trawienne i ich rolę

Środa 24 czerwca 2020 roku

biologia klasa 8b

Temat: Genetyka – powtórzenie.

Sporządź notatkę uwzględniając:

- pojęcie – genetyka
- budowę kwasu deoksyrybonukleinowego
- rodzaje podziałów komórkowych
- pojęcia – gen, genotyp, fenotyp, homozygota, heterozygota
- pojęcie – mutacja
- rodzaje czynników mutagennych

Czwartek 25 czerwca 2020 roku

biologia klasa 8a

Temat: Genetyka – powtórzenie.

Sporządź notatkę uwzględniając:

- pojęcie – genetyka
- budowę kwasu deoksyrybonukleinowego
- rodzaje podziałów komórkowych
- pojęcia – gen, genotyp, fenotyp, homozygota, heterozygota
- pojęcie – mutacja
- rodzaje czynników mutagennych

biologia klasa 7

Temat: Układ oddechowy – powtórzenie.

Podręcznik str. 135 – 150

Sporządź notatkę uwzględniając:

- odcinki dróg oddechowych
- skład powietrza wdychanego i wydychanego
- pojęcie – oddychanie komórkowe