**Biologia**

Proszę o zapoznanie się z tekstem podanych tematów , a następnie o sporządzenie notatki do zeszytu według poniższych punktów.

**Kl .V**

**Temat: Liść- wytwórnia pokarmu.**

1.Funkje liścia

2.Budowa liścia( można wykonać rysunek)

3.Różnica między liściem ogonkowym a liściem siedzącym

3.Przykłady roślin, u których występują liście pojedyncze i złożone

Zadanie do wykonania w zeszycie – ćwiczenie 3 str. 109 (podręcznik)

Zadanie dla chętnych

\*Wykonaj schemat budowy wewnętrznej liścia i opisz go.

Zachęcam do odwiedzenia poniższej strony internetowej :

<https://epodreczniki.pl/a/lisc/DkJP9gGN2>

**Kl .VI a, b**

**Temat: Gady- kręgowce, które opanowały ląd.**

1.Cechy gadów, które umożliwiają im życie na lądzie.

2.Sposób rozmnażania gadów.

3.Rola skóry gadów.

 Zadanie do wykonania w zeszycie – ćwiczenie 4 str. 106 (podręcznik)

Zadanie dla chętnych

\*Wymień błony płodowe u gadów

Zachęcam do odwiedzenia poniższej strony internetowej :

<https://epodreczniki.pl/a/gady/D1AaUku0v>

**Kl.VII**

**Temat: Zaburzenia w funkcjonowaniu układu dokrewnego**.

 Proszę o zapoznanie się z tekstem w podręczniku – str.170-172 i wykonanie zadań w zeszycie- ćwiczenie 1,2, 3 str.172 (podręcznik)

Zachęcam do odwiedzenia poniższej strony internetowej :

<https://epodreczniki.pl/a/uklad-hormonalny/D8fZrWlSe>

**Temat: Budowa i rola układu nerwowego**.

Proszę o zapoznanie się z tekstem w podręczniku-str.173-176 a następnie o sporządzenie notatki do zeszytu według poniższych punktów.

1.Funkcje układu nerwowego

2.Podział układu nerwowego

3.Budowa neuronu

Zadanie do wykonania w zeszycie – ćwiczenie 4,5 str. 176 (podręcznik)

Zachęcam do odwiedzenie poniższej strony internetowej :

<https://epodreczniki.pl/a/uklad-nerwowy/D7nf5jx0A>

**Kl.VIII**

**Temat: Cechy populacji.**

Proszę o zapoznanie się z tekstem w podręczniku-str.87-92 a następnie o sporządzenie notatki do zeszytu według poniższych punktów.

1.Wyjaśnij pojęcia

a) populacja

b) zagęszczenie populacji

c) liczebność populacji

2.Czynniki wpływające na zagęszczenie i liczebność populacji.

 3.Przykłady rozmieszczenia skupiskowego, losowego i równomiernego populacji.

4.Piramida płciowa, a piramida wiekowa populacji.

Zadanie do wykonania w zeszycie – ćwiczenie 1 str.92 (podręcznik)

\*Zadanie dla chętnych ćwiczenie 4 str.92 (podręcznik)