ZAJĘCIA INDYWIDUALNE - BIOLOGIA

**15.06. - 19.06.20**

GRAZYNA SZCZEPANOWSKA

**ADRES DO KONTAKTU : n.zdalna.gsz@gmail.com**

**MESSENGER, TELEFON, MICROSOFT TEAMS**

15.06.20( poniedziałek)

Kl.5abc

**Temat :Znaczenie roślin okrytonasiennych**

Zapamiętam rolę roślin okrytonasiennych, znaczenie dla człowieka oraz ich cechy charakterystyczne.

1. Zapisz temat w zeszycie.

2. Otwórz podręcznik str. 148-153.

Analizujemy( może to być notatka):

- znaczenie **roślin okrytonasiennych**

w przyrodzie i dla człowieka,

- rozpoznawanie gatunków drzew i krzewów liściastych oraz krzewinek (ilustracje)

3.Zapamiętaj informacje z podręcznika TO NAJWAŻNIEJSZE - str. 153

4. Wykonaj zadania z zeszytu ćwiczeń.

5.Obejrzyj zdjęcia, przeczytaj ciekawostki.

Rozprzestrzenianie roślin okrytonasiennych:

<https://epodreczniki.pl/a/owoce-i-nasiona/DaquSQem6>

POZDRAWIAM

**19.06.20(piątek)**

**kl.6bc**

**Temat :Kręgowce stałocieplne- test**

Utrwalisz podstawowe informacje o ssakach: czynności życiowe ,środowisko życia

1.Zapisz temat w zeszycie.

2 . Piszemy test – wiesz czy nie wiesz( odpowiedzi zapisujemy w zeszycie)

3.Przeczytaj ciekawostki:

<https://epodreczniki.pl/a/ssaki/D1CMJfuas>

Pozdrawiam

Kl.7b

Temat: Równowaga wewnętrzna organizmu- lekcja utrwalająca

Utrwalę wiadomości na temat chorób oraz uzależnień.

1. Zapisz temat w zeszycie.

2. Otwórz podręcznik str. 257.

3 .Analizujemy zwróć uwagę na treści, które są wytłuszczone.

4.Obejrzyj film:

<https://epodreczniki.pl/a/film/Do48YXSoh>

Pozdrawiam