**19.05.2020 r. Biologia klasa V**

Witam Kochani ☺

Kolejny dzień naszej zdalnej nauki.

Poznajemy kolejne grupy roślin. Dzisiaj tematem lekcji jest

Temat: Nagonasienne.

Wykonajcie proszę polecenia zamieszczone poniżej.

1. Przeczytajcie tekst w podręczniku str. 129-136.
2. Przeczytajcie materiał umieszczony na stronie

<https://epodreczniki.pl/a/nagonasienne/DEi6p4Sl1>

1. Napiszcie notatkę do zeszytu przedmiotowego:

- jakie rośliny nazywamy nasiennymi?

- co to jest nasienie?

- jakie rośliny nazywamy nagonasiennymi?,

- jakie cechy mają rośliny nagonasienne?

- jak zbudowane są rośliny nagonasienne?

- opiszcie cykl rozwojowy sosny ,

- co to jest łagiewka pyłkowa?

- jakie znaczenie mają rośliny nagonasienne w przyrodzie i gospodarce człowieka?

- wypiszcie gatunki drzew i krzewów iglastych .

4. Uzupełnijcie załączoną kartę pracy „Rośliny nagonasienne”

5. Uzupełniajcie na bieżąco zeszyt ćwiczeń.

Dla chętnych:

Wykonajcie zadania na stronie epodręczniki.pl 1-6. „Nagonasienne”

Życzę Wam Miłej pracy :))

Proszę o przesłanie zdjęcia lub skanu notatki oraz karty pracy.

Proszę o systematyczne przesyłanie Waszych prac, o które proszę. Niektórzy niestety tego nie przestrzegają i w związku z tym będą niestety gorsze oceny. Wiecie już przecież na czym polega ta nasza zdalna nauka. Starajcie się wysyłać prace na bieżąco, bo wtedy oceniam je od razu. Mamy lekcję we wtorek więc do piątku po każdej lekcji proszę o przesłanie tego co powinniście zrobić.

Pozdrawiam Was mocno!!!! ☺

Buziaki!!!!