KLASA II TA BIOLOGIA

TEMAT: Szkarłupnie – bezkręgowe zwierzęta wtórouste.

Cele edukacyjne:

🞄 charakteryzowanie środowiska i trybu życia szkarłupni

🞄 omówienie ogólnej budowy ciała szkarłupni

🞄 omówienie czynności życiowych szkarłupni

🞄 wyjaśnienie funkcji układu wodnego (ambulakralnego) i omówienie jego budowy

🞄 omówienie budowy wewnętrznej szkarłupni na przykładzie rozgwiazdy

🞄 omówienie sposobu odżywiania i budowy układu pokarmowego szkarłupni

🞄 wyjaśnienie, w jaki sposób zachodzi wymiana gazowa, transport substancji oraz wydalanie i osmoregulacja u szkarłupni

🞄 omówieni budowy układu nerwowego szkarłupni

🞄 omówienie sposobu rozmnażania się szkarłupni

🞄 podanie przykładów przedstawicieli

Zadania dla ucznia:

1. Proszę zapoznać się z treścią tematu w podręczniku
2. Proszę wykonać prezentacje multimedialną na temat szkarłupni, w której uwzględnicie: środowisko życia szkarłupni, plan ogólnej budowy, sposób odżywiania , oddychania, wydalania i rozmnażania szkarłupni. Pracę proszę przesłać na mojego e-maila martyna.rolka@vp.pl w terminie do 6 kwietnia.

Pozdrawiam