

## **Czeka nas sprawdzenie Waszych wiadomości i umiejętności.**

Poniżej przedstawiam zakres materiału do powtórzenia

Proszę zapisać w zeszycie temat lekcji oraz zakres materiału do powtórzenia. Kto może ten dokument wydrukować, może zakres materiału wkleić do zeszytu.

Temat: Poznaję kręgowce zmiennocieplne – powtórzenie materiału

### **Kręgowce zmiennocieplne**

Ryby – środowisko życia ryb, przystosowania ryb do życia w wodzie, wymiana gazowa, rozmnażanie i rozwój ryb, zróżnicowanie budowy ryb i tryb życia, strategie zdobywania pokarmu przez ryby, znaczenie ryb w przyrodzie i życiu człowieka, sposoby ochrony ryb

Płazy – miejsca bytowania płazów, zmiennocieplność płazów, przystosowania płazów do życia w wodzie i na lądzie, wymiana gazowa, rozmnażanie i rozwój, różnicowanie budowy i trybu życia płazów, charakterystyka płazów beznogich, ogoniastych i beznogich, płazy żyjące w Polsce, znaczenie płazów w przyrodzie i życiu człowieka, zagrożenia i sposoby ochrony płazów

Gady – środowisko życia gadów, przystosowanie gadów do życia na lądzie, zmiennocieplność gadów, wymiana gazowa, rozmnażanie i rozwój gadów, różnorodność gadów, rozpoznawanie gadów żyjących w Polsce, znaczenie gadów w przyrodzie i życiu człowieka, zagrożenia i sposoby ochrony

**Termin pracy klasowej 16.04.2020r. godz 14,00**

Proponuje realizację tej pracy za pomocą guizizz ( podobne do kahoot )

W tym celu spotykamy się na TEAMS we wtorek tj 2 kwietnia o godzinie 14 – ustalimy szczegóły przebiegu pracy klasowej

**Praca domowa – termin wykonania 3.04 – piątek do godz. 14, proszę przesłać na maila – praca na ocenę**

**Temat pracy:** W punktach zapisz ciekawostki z życia płazów i gadów ( minimum 8 )

Pozdrawiam serdecznie Agata Jendraszek