**GEOGRAFIA 04.11.2020. kl. 2T**

**Lekcja 25: Sprawdzenie wiadomości z rozdziału „Ziemia we wszechświecie”.**

Rozwiąż zadania sprawdzające i prześlij odpowiedzi na joannaja5@o2.pl.

**Dostęp do zadań** w Teams: Pliki>Materiały z zajęć>Ziemia we wszechświecie>Zadania sprawdzające

Zadania dostępne też są w pliku na stronie szkoły w zakładce „Geografia”.

**Lekcja 26: Skład i budowa atmosfery.**

* 1. Zapoznaj się z wiadomościami zamieszczonymi w podręczniku (Rozdział 3, temat 1)
	2. Po przeczytaniu tematu wykonaj polecenia (nie zapisuj odpowiedzi):
1. opisz kształtowanie się atmosfery
2. określ skład chemiczny atmosfery
3. wymień stałe i zmienne składniki atmosfery
4. wymień i porównaj cechy poszczególnych warstw atmosfery
5. omów zmiany temperatury powietrza w profilu pionowym atmosfery
6. wyjaśnij znaczenie terminu *magnetosfera*
7. wyjaśnij przyczyny powstawania zorzy polarnej
8. wyjaśnij znaczenie atmosfery i podaje przykłady oddziaływania promieniowania kosmicznego na środowisko geograficzne Ziemi
9. oceń ochronne znaczenie atmosfery dla życia na Ziemi