**GEOGRAFIA 19.10.2020. 2G**

**TEMAT: Ruch obrotowy Ziemi.**

**Polecenia do pracy:**

1. **Przeczytaj temat w podręczniku „Ruch obrotowy Ziemi” na str. 60 – 63 lub obejrzyj lekcję na YouTube:** [**https://www.youtube.com/watch?v=Fzp9\_W3BH-8**](https://www.youtube.com/watch?v=Fzp9_W3BH-8)
2. **Zwróć szczególną uwagę na następujące zagadnienia:**
3. ruch obrotowy
4. terminy: doba słoneczna, doba gwiazdowa, prędkość kątowa, prędkość liniowa
5. dowody na ruch obrotowy
6. siła Coriolisa
7. następstwa ruchu obrotowego
8. fazy Księżyca
9. **Wykonaj zadania od 42 do 52 w kartach pracy (ostatni zestaw ksero) a odpowiedzi odeślij do sprawdzenia na** [**joannaja5@o2.pl**](mailto:joannaja5@o2.pl) **(podaj nazwisko i klasę w tytule e-maila):**