**Temat: Tornada i cyklony tropikalne w Ameryce Północnej**

**Po wykonaniu zadań będziesz potrafił:**

* wyjaśnić znaczenie terminów: *tornado*, *cyklon tropikalny*
* omówić mechanizm powstawania tornad i skutki występowania tornad
* omówić przyczyny powstawania cyklonów tropikalnych oraz ich budowę
* podać główne rejony występowania cyklonów
* przedstawić skutki występowania tornad i cyklonów tropikalnych

# Przeczytaj temat w podręczniku lub w epodręczniku ( bezpłatnie na platformie [ebooki.nowaera.pl](https://ebooki.nowaera.pl/nowasp/)) lub zapoznaj się z informacjami o tornadach i cyklonach na stronach: http://geografia24.pl, pl.wikipedia.org, http://przystaneknauka.us.edu.pl oraz obejrzyj film: dziesięć największych katastrof naturalnych - Aleja Tornad

# Wykonaj odręcznie kartę pracy w zeszycie i prześlij scan lub zdjęcia.

**Karta pracy**

1. **Wyjaśnij pojęcie aleja tornad, wskazując położenie na Ziemi.**
2. **Uzupełnij tabelkę.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | tornado | cyklon |
| Obszar występowania |  |  |
| Kształt |  |  |
| Jak powstaje? |  |  |
| Średnica |  |  |
| Prędkość wiatru |  |  |
| Zasięg – jak daleko się przemieszcza? |  |  |
| Nazwa skali pomiarowej |  |  |
| Ilość stopni w skali pomiarowej |  |  |
| Główne czynniki wywołujące zniszczenia |  |  |
| Skutki |  |  |

1. **Obok lokalnej nazwy cyklonu wpisz miejsce występowania na Ziemi:**
2. Cyklon …………………………………………………………………
3. Tajfun …………………………………………………………………
4. Willy willy ……………………………………………………………….
5. Huragan ………………………………………………………………