PRZEDMIOT – GEOGRAFIA – KLASA VII a

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **TEMAT LEKCJI**  **Z LICZBĄ GODZIN NA JEGO REALIZACJĘ** | **ZADANIA Z PODRĘCZNIKA** | **ZADANIE Z ĆWICZEŃ**  ( JEŚLI POSIADAJĄ) | **SPOSÓB REALIZACJI TEMATU** (Z KOMENTARZEM, INSTRUKCJĄ CO NALEŻY ZROBIĆ, LINKI, ITP.) | **„ NACOBEZU”** CZYLI OCZEKIWANE EFEKTY |
| 12.05.2020r. | Ochrona przeciwpowodziowa a występowanie i skutki powodzi – 1 h |  | Ćw.1,2,3 str. 104  Dla chętnych ćw. 4 str. 105 | Przeczytaj uważnie tekst str. 187-189 (u mnie, u was inaczej) , przeanalizuj mapy, wykresy oraz ilustracje.  Zwróć uwagę na:  - przyczyny powodzi i miejsca występowania  - skutki powodzi  - możliwości zapobiegania powodziom | Uczeń pozna :  -przyczyny i skutki powodzi  -wymieni obszary najbardziej narażone na niebezpieczeństwo powodzi  -dowie się, jakie działania są podejmowane w naszym kraju w celu zapobiegania powodziom i łagodzenia ich skutków |
| 15.05.2020r. | Warunki produkcji energii z różnych źródeł |  | Ćw. 1,2,3 str. 106  Dla chętnych ćw. 4 str. 107 | Przeczytaj uważnie tekst w podręczniku, przeanalizuj mapy, wykresy oraz ilustracje.  Zwróć uwagę na:  -źródła energii odnawialnej i nieodnawialnej  -sposoby produkcji energii w Polsce  -pozyskiwanie nowych alternatywnych rozwiązań produkcji energii | Uczeń:  -dowie się, z jakich źródeł uzyskuje się energię  -pozna czynniki wpływające na rozwój energetyki w woj. Łódzkim i pomorskim  -zdobędzie najważniejsze informacje dotyczące rozwoju energetyki wiatrowej w naszym kraju |