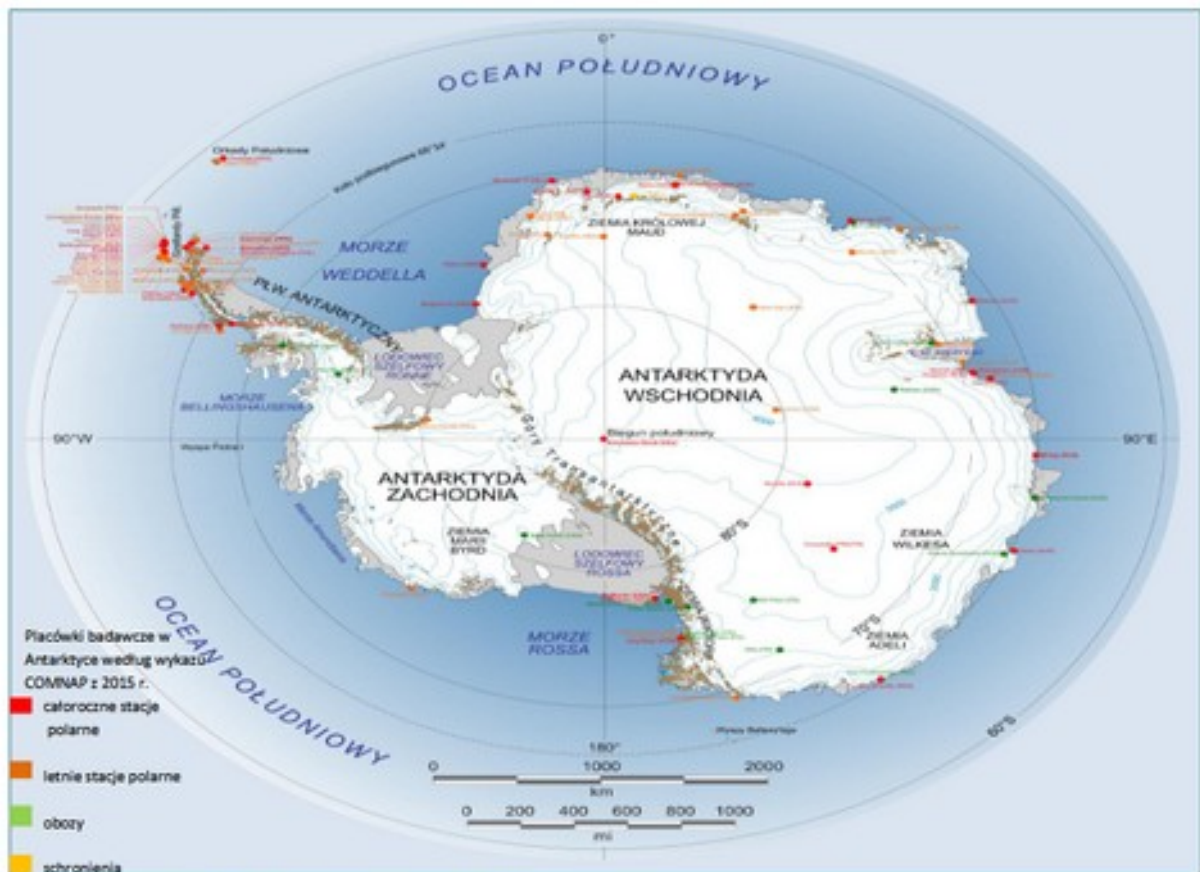


TEMAT: PRACE BADAWCZE W ARKTYCE I ANTARKTYCE.

Podręcznik str. 180 - 184

Materiały dodatkowe -<https://www.youtube.com/watch?v=1cQ3G3Plvn8&list=UUHYnPnwSDoLsr2GQO7uhm2Q&index=4>

1. Za zdobywcę bieguna północnego uznaje się Amerykanina Roberta Edwina Peary'ego. Był on doświadczonym badaczem obszarów północnych.
2. Badania Antarktydy rozpoczęły się dopiero pod koniec XIX wieku. Jedną z pierwszych wypraw była belgijska ekspedycja na statku Belgica w latach 1898–1899, wzięło w niej udział m.in. dwóch Polaków – Henryk Arctowski i Antoni Bolesław Dobrowski



3. Nad Antarktydą obserwuje się zjawisko dziury ozonowej. Polega ono na występowaniu nad tym obszarem zmniejszonego stężenia ozonu w atmosferze ziemskiej (ozonosferze). Ma ono miejsce zwłaszcza podczas trwania nocy polarnej.
4. Do kontynentu antarktycznego rości sobie prawa szereg państw m.in.: Argentyna, Związek Australijski, Chile, Francja, Wielka Brytania. Jest ona jednak obszarem niezależnym, nie należącym do żadnego kraju.



5. Status polityczno-prawny określa tzw. Traktat Antarktyczny. Został podpisany 1 grudnia 1959r. w Waszyngtonie, a wszedł w życie w 1961roku. Określa Antarktydę jako kontynent całkowicie niezależny od jakichkolwiek wpływów, będący wspólnym dobrem całej ludzkości. Traktat pozwala na prowadzenie badań naukowych na jego obszarze, które mają opierać się na wzajemnym porozumieniu państw, a ich wyniki mają być powszechnie dostępne. Na mocy traktatu zabronione jest prowadzenie jakichkolwiek działań militarnych, przeprowadzania prób jądrowych i zanieczyszczania środowiska odpadami radioaktywnymi na terytorium Antarktydy.