

Antarktis - ein paar interessante Informationen

- der fünfte größte Kontinent
- die größte Eismasse in der Welt; durchschnittliche Dicke beträgt etwa 1,6 km
- Berge und Seen unter Eis
- die kälteste Temperatur bis dahin in der Welt: -89,2 Grad Celsius (1983)
- der windigste Platz auf der Erde: Winde können 320 km/h erreichen
- der trockenste Platz; geringe Feuchtigkeit
- der höchste Gipfel: 4,987 m
- Mount Erbus: der meist aktive Vulkan auf der Erde

Roald Amundsen war ein norwegischer Forscher und ein Mitglied eines Teams, das in die Antarktis ging. 1911 bildete seine Mannschaft ein Lager auf der Eisfläche und machte über zehn 20 km lange Wanderungen, um ihre Hunde und Ausrüstung auszuprobieren. Extreme Bedingungen und Mangel am Schlafen machten sie erschöpft. Aber am 14. Dezember 1911 gelang es ihr, eine norwegische Fahne am Südpol zu stellen. Und das war die erste Wanderung, indem der Südpol erfolgreich erreicht wurde.

1. Ponumeruj zdania we właściwej kolejności, tak, by powstał spójny tekst (praca w grupach)

Roald Amundsen war ein norwegerischer Forscher und ein Mitglied eines Teams, das in die Antarktis ging.

Und das war die erste Wanderung, indem der Südpol erfolgreich erreicht wurde.

1911 bildete seine Mannschaft ein Lager auf der Eisfläche und machte über zehn 20 km lange Wanderungen, um ihre Hunde und Ausrüstung auszuprobieren.

Aber am 14. Dezember 1911 gelang es ihr, eine norwegische Fahne am Südpol zu stellen.

Extreme Bedingungen und Mangel am Schlafen machten sie erschöpft.

2. Wyszukaj w tekście brakujące wyrazy (praca indywidualna)

Roald Amundsen war ein norwegerischer und ein Mitglied eines Teams, das in die ging. 1911 bildete seine Mannschaft auf der Eisfläche und machte über zehn 20 km lange, um ihre Hunde und auszuprobieren. Extreme Bedingungen und Mangel am Schlafen machten sie Aber am 14. Dezember 1911 gelang es ihr, eine norwegische Fahne am zu stellen. Und das war die erste Wanderung, indem der Südpol erfolgreich erreicht wurde.

3. Połącz pytania z odpowiedziami (praca w parach)

- a) Wie hoch ist der höchste Gipfel in der Antarktis?
- b) Wie heißt der meist auf der Erde aktive Vulkan?
- c) Wie kalt ist es in der Antarktis?

- 1. Mount Erbus
- 2. 4,987 m
- 3. -89,2 Grad Celsius (1983)

4. Wypisz możliwie dużo nowo poznanych słów (praca w grupach)

5. Zapisz na kartce dowolne słowo związane z wyprawą na biegun i kartkę przekaz innej parze. Kolejna para robi to samo. Zadaniem ostatniej pary jest utworzenie zdania/zdań z wykorzystaniem wcześniej wymienionych wyrazów (praca w parach)