

Program Wielkiej Lekcji Geografii w Wieliczce (17.03.2023):

Alicja Rapsiewicz – Australia - kraj do góry nogami

Wyberzemy się w podróż do odległej Australii i sprawdzimy dlaczego mówi się, że to kraj "do góry nogami". Będziemy obserwować życie kangurów, spojrzymy prosto w oczy krokodylowi i poznamy inne ciekawe zwierzęta, które można spotkać tylko na tym kontynencie.

Odwiedzimy rdzennych mieszkańców – Aborygenów. Dowiemy się jak działa bumerang, co to jest didgeridoo, jak powstają naturalne farby i jak namalować aborygeńską mapę. Spojrzymy na Australię z lotu ptaka, aby sprawdzić czy to prawda, że jest "płaska jak naleśnik" i dowiemy się dlaczego jest najbardziej suchym kontynentem. Wiele ciekawostek, piękne krajobrazy i opowieści z podróży samochodem po tym fascynującym kontynencie.

Alicja Rapsiewicz – podróżniczka, blogerka, pilotka wycieczek. Obecnie zawodowo edytuje i montuje filmy, pisze teksty podróżnicze, prowadzi warsztaty i prezentacje o podróżowaniu dla dorosłych, dzieci i młodzieży. Opiekuje się turystami podczas wycieczek trampingowych po górskich szlakach Wysp Kanaryjskich, na Malcie i na południu Afryki.

Od kilkunastu lat zwiedza świat, bo lubi. Jej najdłuższa podróż trwała cztery lata, odwiedziła wtedy kraje Azji i Australię przemierzając się pieszo, autostopem i jachtostopem. Z Tajlandii wróciła do Polski rowerem co zajęło 1,5 roku. Razem z Andrzejem Budnikiem od 2009 roku prowadzi znany i nagradzany blog Loswiaheros.pl.

Jacek Moskalik – Mapy i kompasy. Jak nie zgubić się w lesie gdy zabraknie internetu

Mapy – jak to się zaczęło?

Skłonność do pogłębiania wiedzy oraz chęć odkrywania zawsze napędzała ludzkość. W każdym z nas tkwi nieustanna pokusa odkrywania miejsc jeszcze nie poznanych. Początkowo poznajemy najbliższą okolicę by z czasem podróżować w bardziej odległe zakątki naszej planety. Każdy, kto zapuścił się w nieznaną okolicę starał się później jak najwierniej opisać odwiedzane miejsca.

Kompas – czym jest i jak działa?

Żyjemy w czasach smartfonów i pomocnej w wielu sytuacjach aplikacji Google Maps, czy innych wskazujących drogę apek. Niestety powszechna popularność pomocnych na co dzień aplikacji ma też w dłuższej perspektywie negatywny skutek. Co raz mniej korzystamy z map, a zdarza się, że mapy turystyczne również są wypierane przez smartfonowe oprogramowanie. Siłą rzeczy, wiedza o tym jak korzystać z kompasu i mapy staje się coraz mniej powszechna. Postaramy się omówić na tym spotkaniu urządzenie nawigacyjne, czyli kompas.

Orientacja w terenie

Orientacja to ogólnie wiedza o naszym położeniu i kierunku, w którym położony jest wybrany cel. I na dobrą sprawę to byłoby wszystko, taki zasób wiedzy mógłby nam wystarczyć. Pomimo tego, że orientacja nie jest skomplikowana wielu ludzi zniechęca się do niej. Mnogość sprzętu elektronicznego do nawigacji i orientacji terenowej jaki mamy w obecnych czasach do dyspozycji może powodować wrażenie bezpieczeństwa. Tradycyjna mapa i kompas, którą w większości przypadków nie będziemy potrzebować, w momencie gdy wszystko inne zawiedzie może nam uratować życie

Jacek Moskalik – ratownik górski, w pogotowiu od 1997 r. Prywatnie – przedsiębiorca branża zaopatrzenie medyczne, nieruchomości. W GOPR głównie sekcje: sekcja SAR - planista, sekcja drony. Zainteresowania: góry, poszukiwania osób zaginionych, quady, off-road.