

.....
/imię i nazwisko/

.....
/nazwa szkoły/

.....
/numer drużyny/

XXXVII Finał Centralny OMTTK
Test wiedzy turystycznej i topograficznej/szkoły ponadgimnazjalne

1. Filip Sulimierski i Bronisław Chlebowski byli w latach 1880- 1895 redaktorami pionierskiego dzieła:
 - a) „Podróże, przejażdżki i przechadzki po Europie”
 - b) „Pamiętniki czasów moich”
 - c) „Lud”
 - d) Słownik geograficzny Królestwa Polskiego
2. Pionierem turystyki narciarskiej w ramach Polskiego Towarzystwa Tatrzańskiego był:
 - a) Aleksander Janowski
 - b) Stanisław Barabasz
 - c) Karol Hoffman
 - d) Wincenty Pol
3. Główny Szlak Sudecki znakowany czerwono od Świeradowa Zdroju do Paczkowa nosi imię:
 - a) Aleksandra Janowskiego
 - b) Mieczysława Orłowicza
 - c) Jana Gwalberta Pawlikowskiego
 - d) Władysława Midowicza
4. Sekcja Kół Krajoznawczych Młodzieży Szkolnej przy Oddziale PTK w Krakowie, która dała początek Szkolnym Kołom Krajoznawczo - Turystycznym powstała wroku.
5. Czasopismo „Poznaj Swój Kraj” po raz pierwszy ukazało się w roku.....
6. Punkty na małą złotą OTP można zdobywać:
 - a) w ciągu jednego roku
 - b) w ciągu 3 lat
 - c) w ciągu 5 lat
 - d) w dowolnym terminie
7. Przy zdobywaniu dużej srebrnej odznaki KOT oprócz innych wymagań należy zwiedzić:

- a) 2
- b) 3
- c) 4
- d) 5 parków narodowych

8. Na stopień srebrny KOT należy zdobyć:

- a) 400
- b) 800
- c) 1200
- d) 1500 pkt.

9. Odznaka „Turysta Przyrodnik” w stopniu małym srebrnym ma kolor:

- a) zielony
- b) niebieski
- c) żółty
- d) biały

10. Za przepłynięcie 1 km na wodach stojących przy zdobywaniu Żeglarskiej Odznaki Turystycznej można zdobyć:

- a) 2
- b) 3
- c) 4
- d) 5 pkt.

11. Oblicz skalę mapy jeżeli odcinkowi 400m w terenie odpowiada 5cm na mapie.

.....
.....

12. Oblicz ile jednemu stopniowi geograficznemu na mapie odpowiada w rzeczywistości odległość w terenie mierzona w kilometrach z dokładnością do 4 miejsc po przecinku.

.....
.....
.....

13. Narysuj znaki topograficzne:

- a) stacja meteorologiczna

- b) ostaniec o wysokości 10m

- c) wejście do jaskini

- d) studnia z żurawiem

- e) poręba

14. Podaj nazwę najwyższego wzniesienia na fragmencie mapy Roztocza Zachodniego i jego wysokość bezwzględna.

.....

15. Jaki jest azymut z góry Łysiec na Wielką Jeżówkę?

.....

16. Wyznacz na mapie stację benzynową: azymut Góra Łysiec (325,6 m.n.p.m.) 90° na przecięciu z drogą Radecznica – Podborcze.

17. Oblicz ile wynosi w rzeczywistości pole figury zaznaczonej na mapie wierzchołkami łamanej ABCDE. Wynik podaj w km^2 i ha.

.....
.....
.....

18. Jaką nazwę nosi szlak rowerowy prowadzący z Radzięcina przez Jędrzejówkę, Gilów, Rokitów do Turobina?

.....

19. Odczytaj z mapy w którym roku stoczona została bitwa pod Albinowem.

.....