

.....
(imię i nazwisko)
.....
(nazwa szkoły)
.....
(nr drużyny)



KONKURS WIEDZY TURYSTYCZNEJ I TOPOGRAFICZNEJ

SZKOŁY GIMNAZJALNE

W pytaniach 1-8 wpisz prawidłową odpowiedź (pkt 0-2 za każde zadanie).

W pytaniach 9-12 wybierz prawidłową odpowiedź i zakreśl ją kółkiem, w przypadku błędnego wyboru przekreśl odpowiedź i ponownie zakreśl poprawną (1 pkt za każdą poprawną odpowiedź, 0 pkt za błędną lub jej brak).

W zadaniach 13-15 wykonaj polecenia związane z planem w załączniku. (pkt 0-10 za każde zadanie).

Maksymalna ilość pkt 50.

1. W tym roku będziemy obchodzić okrągłą rocznicę powstania PTTK. Podaj którą.

.....

2. Ile wynosi próg wiekowy, od którego można zdobywać odznaki OTP i GOT.

.....

3. Wyjaśnij skrót CFK należący do jednostki PTTK z siedzibą w Łodzi.

.....

4. Jaki jest kolor tła znaków na szlakach narciarskich.

.....

5. Podaj pełną nazwę, najnowszej odznaki turystycznej ustanowionej przez Oddział Świętokrzyski PTTK w Kielcach, związanej z pewnym świętym.

.....

6. Światowy Dzień Turystyki przypada na (dzień i miesiąc)

7. Założycielami tego towarzystwa w 1906 r. byli m.in. Aleksander Janowski i Zygmunt Gloger.

.....

8. Na „Świętokrzyskim Szlaku Literackim” jest wiele miejsc związanych z życiem i twórczością polskich pisarzy. Do podanych miejscowości dopisz imię i nazwisko sławnego pisarza.

Ciekoty -

Strawczyn -

9. Dokładniejszą mapą będzie mapa w skali:

- a) 1 : 10 000
- b) 1 : 40 000
- c) 1 : 15 000

10. Cechą map topograficznych jest:

- a) duży obszar
- b) duża skala
- c) mało szczegółów

11. Jeśli kierunek północny ma azymut równy 0° to azymut kierunku zachodniego wynosi:

- a) 180°
- b) 90°
- c) 270°

12. Najdłuższy szlak pieszy G. Świętokrzyskich im. Edmunda Massalskiego biegnie na trasie:

- a) Busko Zdrój – Solec Zdrój
- b) Chęciny – Kielce
- c) Kuźniaki – Gołoszyce

Zadania do mapki (załącznik)

13. Jak jest różnica wysokości między punktem A i Łysą Górą. Jak nazywamy taką różnicę?

.....
.....

14. Jak długa jest trasa wycieczki w rzeczywistości z punktu A na Łysą Górę.

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

15. Odnajdź na mapie cmentarz i wykonaj poniższe polecenia:

I. Odczytaj jego położenie między poziomiami:

.....

II. Jakiego rodzaju jest to znak: