



Mapa składa się z 11 wycinków częściowo na siebie zachodzących. Część z nich jest obrócona o nieznany kąt. Wycinki zawierają mapy różnego typu i aktualności.

PK podzielono na pięć grup oznaczonych literami: K, I, L, O, F.

Waszym zadaniem jest potwierdzenie:

- dokładnie 3 PK z grupy K
- parzystą liczbę PK z grupy I
- nie mniej niż 4 PK z grupy L
- niezerową liczbę PK z grupy O
- nie więcej niż 4 PK z grupy F

Długość trasy: zależna od wariantu

Zamknięcie mety: 20:30

Limit czasu: 60 + 30 min

Do potwierdzenia: 25 PK (kolejność dowolna)

PK potwierdzamy na jeden z dwóch sposobów (własnym pisakiem):

- minilampiony (ok. 6x6 cm) – oznaczenie PK + kod z lampionu
- PK stałe – oznaczenie PK + odpowiedź na pytanie

Pytania do PK stałych:

K2: Jaka data pod „teraźniejszości”?

L2: Co między „Dolinką Służewiecką” a „Ursynowem”?

L5: Ile łącznie kul na zakończeniach płotka?

L6: Ile lat żył Robert?

L7: Ile litrów wody może zatrzymać Staw Służewiecki?

O5: Jaka największa (wartość) liczba na wodowskazie?

O8: Ile wynosi z białej tabliczki?

F6: Ile lamp LED można zasilić wyprodukowanym prądem?

Punktacja:

- Potwierdzenie poprawnego PK: 99 pkt.
- Potwierdzenie punktu stowarzyszonego: 49 pkt.
- Zmiana potwierdzenia w obrębie grupy: -9 pkt.
- Zmiana potwierdzenia między grupami: -299 pkt.
- Błąd w opisie: -19 pkt.
- Potwierdzenie nadmiarowego PK z grupy: -79 pkt.
- Przekroczenie czasu w limicie spóźnień: -1 pkt. za minutę
- Przekroczenie czasu po limicie spóźnień: -99 pkt. za minutę
- Punkt mylny (zamazanie, wydarcie kratki...): -999 pkt.



Budowa: Barbara Szmyt (PInO nr leg. 660)

Telefon awaryjny: 501 160 903

