



Klub Turystyki Pieszej i Górskiej „MRÓWKA”

przy OZ PTTK w Głogowie
zaprasza na rajd

POWITANIE WIOSNY w dniu 24 marca 2018 r.

Skansen Górniczo-Hutniczy Leszczyna

odpłatność: 30 zł

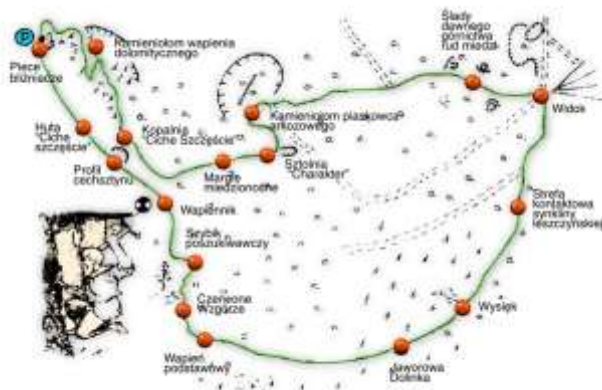
Wyjazd: z Głogowa w sobotę 24 marca godz. 7⁰⁰

Powrót: w godzinach wieczornych.

Organizatorzy zapewniają:

- transport
- piesze wędrówki po Pogórzu Kaczawskim
- pobyt w skansenie z przewodnikiem
- zupa, ognisko, kielbaski, pieczywo

W skansenie najwięcej uwagi poświęca się edukacji, a przede wszystkim bliższemu poznaniu historii miedzi śląskiej. Leszczyna i sąsiadujące z nią Prusice i Wilków to kolebka górnictwa i hutnictwa na naszych ziemiach. To właśnie tutaj prawie 800 lat temu rozpoczęto wydobycie tego cennego kruszcu. Spacerując po ścieżce dydaktycznej „Synklina Leszczyny”, poznamy nie tylko bogatą historię i relikty dawnego górnictwa, ale również zgłębimy naszą wiedzę z zakresu geologii oraz niepowtarzalnej przyrody występującej na terenie niecki leszczyńskiej. Obowiązkowym punktem edukacji jest wejście do Izby Tradycji Górniczo-Hutniczych, gdzie znajdują się liczne zbiory lamp górniczych, barbórkowych kuflów, miedzianych eksponatów itp. Jest też tradycyjna karczma chłopska i sala rycerska, w których można dogodzić każdemu podniebieniu. To za sprawą kuchni serwującej smakowite specjały staropolskie i nie tylko. Zjeść można w środku, ale też na zewnątrz w przepięknej scenerii XIX-wiecznych pieców wapienniczych.



Mile widziane akcenty wiosenne, wianki, motyle, kwiaty

Warunkiem uczestnictwa jest akceptacja Regulaminu Wyjazdów Turystycznych KTPiG "Mrówka" umieszczonych na stronie:

<http://ozglogow.pttk.pl/ktpig-mrowka/dokumenty/>

Zapisy i wpłaty przyjmuje kierownik wyjazdu :

kol. Bożena Harlender budynek Głównego Mechanika pokój 127

Można również dokonywać wpłat za wyjazd na konto:
PTTK OZ w Głogowie ul. Żukowicka 1, 67-200 Głogów
Konto bankowe: VOLKSWAGEN BANK POLSKA S.A.
nr: 37 2130 0004 2001 0384 8991 0001

Organizator zastrzega sobie możliwość zmiany programu z przyczyn niezależnych
(np. warunki atmosferyczne, awaria środków transportu, itp.).