



OPIS WYCIECZKI

Wyjazd z:	POZNAŃ
Ilość dni:	3
Polska:	Tak
Zagranica:	Nie
Rodzaj:	szkolne
Cena od:	810 zł

KOTLINA KŁODZKA + KOPALNIA ŻŁOTA + JASKINIA NIEDZWIĘDZIA

PROGRAM WYCIECZKI

DZIEŃ 1

Wyjazd o godz. 6:00. Przejazd do **ZŁOTEGO STOKU**. Zwiedzanie **Kopalni Żłota** z podziemnym wodospadem – Sztolnia Gertruda i Czarna. Zakwaterowanie w ośrodku. Obiadokolacja.

DZIEŃ 2

Śniadanie. Przejazd do **KLETNA**. Zwiedzanie **Jaskini Niedźwiedziej**. Wędrówka piesza na **IGLICZNA** do **Sanktuarium Matki Boskiej Śnieżnej**. Po drodze Ogród Bajek. Powrót do ośrodka. Obiadokolacja.

DZIEŃ 3

Śniadanie. Zwiedzanie **KŁODZKA** – most św. Jana, starówka, **Twierdza Kłodzka** – spacer korytarzami minerskimi pod powierzchnią ziemi. Powrót.

CENNIK

Cena zawiera **BILETY WSTĘPU**.

GRUPA	45 – 42 osób + 4 opiekunów bezpłatnie	41 – 38 osób + 3 bezpłatnie	37 – 34 osób + 3 bezpłatnie	33– 30 osób + 3 bezpłatnie	29 – 25 osób + 2 bezpłatnie
CENA	810 zł	835 zł	865 zł	905 zł	955 zł

Uwaga! W związku z ciągłymi zmianami kosztów cena wycieczki może ulec zmianie.

ŚWIADCZENIA

AUTOKAR: przejazd komfortowym autokarem wyposażonym w WC , DVD oraz klimatyzację

NOCLEG w pokojach z łazienkami (2 noce)

WYŻYWIENIE: 2 śniadania, 2 obiadokolacje,

UBEZPIECZENIE NNW

TURYSTYCZNY FUNDUSZ GWARANCYJNY

OPŁATY PARKINGOWE I KLIMATYCZNE

OPIEKA PILOTA WYCIECZEK

BILETY WSTĘPU

Podana cena dotyczy grup wyjeżdżających z Poznania oraz bliskiej okolicy.

UWAGI

Każdy program może ulec modyfikacji wedle życzeń grupy. Na przykład pierwszego dnia zamiast Twierdzy Kłodzko może być Twierdza Srebrna Góra.

* **Twierdza Srebrna Góra** jest unikatowym obiektem w skali dziedzictwa kulturowego Europy i jedną z najważniejszych atrakcji Dolnego Śląska. W chwili powstania (1763-1785) należała do najnowocześniejszych tego typu fortyfikacji w Europie. Największy podziw budził i nadal budzi potężny Donjon, jeden z najciekawszych obiektów fortyfikacji epoki nowożytnej.

* Zamiast Jaskini Niedźwiedziej można zobaczyć równie ładną **Jaskinie Radochowską**.