



OPIS WYCIECZKI

Wyjazd z:	POZNAŃ
Ilość dni:	4
Polska:	Tak
Zagranica:	Nie
Rodzaj:	szkolne
Cena od:	1100 zł

TORUŃ + JURA PARK

PROGRAM WYCIECZKI

DZIEŃ 1

Wyjazd o godz. 6:30. Przejazd do **TORUNIA**. Wizyta w Centrum Popularyzacji Kosmosu. Seans w **PLANETARIUM**. Zwiedzanie miasta: Stare Miasto, Rynek z Ratuszem, Pomnik Mikołaja Kopernika, Krzywa Wieża, Dom Kopernika (z zewnątrz). Zakwaterowanie w ośrodku. Obiadokolacja.

DZIEŃ 2

Śniadanie. Wizyta w Centrum Nowoczesności **MŁYN WIEDZY**. Warsztaty w **ŻYWYM MUZEUM PIERNIKA**. Czas na zakupy pierników i pamiątek. Powrót do ośrodka. Obiadokolacja.

DZIEŃ 3

Śniadanie. Wizyta w Muzeum Drukarstwa i Piśmiennictwa w **GRĘBOCINIE** pod Toruniem. Następnie wizyta w **DOMU LEGEND TORUŃSKICH**. Powrót do ośrodka. Obiadokolacja.

DZIEŃ 4

Śniadanie. Przejazd do **SOLCA KUJAWSKIEGO**. Korzystanie z atrakcji **JURA PARKU**: trasa edukacyjna "Szlakiem dinozaurów", Muzeum Ziemi, Kino emocji 5 D, park rozrywki i plac zabaw. 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 + 3 bezpłatnie
CENA	1100 zł	1130 zł	1170 zł	1215 zł	1270 zł

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

ŚWIADCZENIA

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

NOCLEG w pokojach z łazienkami (3 noce) w Toruniu

WYŻYWIENIE: 3 śniadanie, 3 obiadokolacja,

UBEZPIECZENIE NNW

OPŁATY PARKINGOWE

OPIEKA PILOTA WYCIECZEK

BILETY WSTĘPU

Podana cena dotyczy grup wyjeżdżających z Poznania oraz bliskiej okolicy.

UWAGI

Każdy program może ulec modyfikacji wedle życzeń grupy.

Dom Legend Toruńskich to miejsce, które zapewnia niezwykle wrażenia i atrakcje. To też jedyne takie miejsce w Europie, połączenie interaktywnego muzeum i teatru. Dom Legend Toruńskich pozwoli Państwu przenieść się w świat magicznych opowieści o mieście i jego historii. www.domlegend.pl

Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy - interaktywne centrum promujące nowoczesną komunikację naukową, uczniowie samodzielnie przeprowadzają doświadczenia, badają zjawiska z różnych dziedzin nauki, poznają prawa przyrody.