

WYCIECZKA 7 dniowa do Szwajcarii, CERN i TECHNORAMA

SZWAJCARIA - FRANCJA - SZWAJCARIA



Europejska Organizacja Badań Jądrowych CERN ośrodek naukowo-badawczy położony na północno-zachodnich przedmieściach Genewy na granicy Szwajcarii i Francji, zatrudnia 2600 stałych pracowników oraz około 8000 naukowców i inżynierów reprezentujących ponad 500 instytucji naukowych z całego świata. Najważniejszym narzędziem ich pracy jest największy na świecie **akcelerator cząstek – Wielki Zderzacz Hadronów**.

Główne cele eksperymentu to: poszukiwanie bozonu Higgsa, studiowanie kolizji ciężkich jonów, poszukiwanie wskazówek na temat supersymetrii.

WODOSPADY RHEINFALLS - największy pod względem przepływu wodospad Europy. Położony jest na przełomie Renu w miejscowości Neuhausen am Rheinfall, kanton Schaffhausen (pol. Szafuza) w Szwajcarii. Nad wodospadem góruje zamek Laufer

ANNECY - WENECA FRANCJI - Liczne kanały oraz mosty sprawiają, że to urokliwe miasteczko zwane jest alpejską Wenecją. Może pochwalić się ono starówką z fasadami o pastelowych barwach, zamkiem z XII w. Obok zamku, na wzgórzu znajduje się katedra La Visitation. Miejscowość ta była kandydatem do zorganizowania Zimowych Igrzysk Olimpijskich w 2018 roku, jednak przegrała z Monachium i późniejszym triumfatorom, P'yöngch'ang. Miasto jest również znane z organizacji od 1976 **Międzynarodowego Festiwalu Animacji**.

NYON - urokliwe miasto w Szwajcarii, w kantonie Vaud, nad Jeziorem Genewskim, ok. 25 km na północ od Genewy, zobaczymy Kościół z przełomu XIV i XV wieku, Ruiny amfiteatru i akweduktu z czasów rzymskich.

TECHNORAMA –Szwajcarskie Centrum Nauki jest naukowym centrum eksperymentalnym. Przy ponad 500 stacjach doświadczalnych rozmieszczonych na powierzchni 6500 m2 można z bliska poznać, jak funkcjonują procesy fizyczne, takie jak elektryczność, magnetyzm czy matematyka. Dotykanie, eksperymentowanie i samodzielne przygotowywanie jest tutaj obowiązkowe. Ten bezpośredni kontakt ze zjawiskami przyrodniczymi pozwala spojrzeć od ich naukowej strony. Ofertę uzupełniają różne przedstawienia na takie tematy, jak gazy, dziura ozonowa, efekt cieplarniany, błyskawice czy laser.

Program wycieczki:

Wyjazd: Niedziela 09.09

20.00 wyjazd spod szkoły przejazd w kierunku Szwajcarii przez Niemcy po drodze postoje, co kilka godzin.

PONIEDZIAŁEK, 10.09

Ok. **12 WODOSPADY RHINE FALLS, CZAS WOLNY**

Ok **14** wyjazd kierunek Genewa, **NYON** urokliwe miasteczko szwajcarskie 25 km od Genewy ok. **19.00** Obiadokolacja ok. **20.00** zakwaterowanie, nocleg

WTOREK, 11.09

ok.8.00 śniadanie, ok.9.00 przyjazd do **CERNU** całoniedniowe zwiedzanie CERN'u z przewodnikami z przerwa na czas wolny (Sklep z pamiątkami) ok. **18.30** Obiadokolacja ok. **20.00** Przejazd do hotelu, Nocleg (lub w zależności od pogody, zwiedzanie starej części miasta Genewy).

ŚRODA, 12.09

ok.8.00 Śniadanie, ok.9.00 przyjazd do **CERNU** zwiedzanie **CERN**'u z przewodnikami z przerwa na czas wolny (Sklep z pamiątkami) ok.14.00. wyjazd do **ANNECY-WENECA FRANCJI**, zwiedzanie ANNECY, czas wolny 18.30 Obiadokolacja, ok. **20.00** Przejazd do hotelu, Nocleg

CZWARTEK, 13.09

ok. **7.00 ŚNIADANIE**, ok.7.30 przejazd do **TECHNORAMY** 11.00 czas na liczne eksperymenty i doświadczenia. ok.19.30 Obiadokolacja, ok. **21.00** Przejazd do hotelu, Nocleg

PIĄTEK, 14.09

ok. 9.00 Śniadanie, ok.10.00 Wyjazd do Krakowa (Dłuższy postój we Wrocławiu)

SOBOTA, 15.09 Powrót do Krakowa ok. 02.00 rano

Cena od osoby

Cena obejmuje:

- Przejazd komfortowym autokarem (klimatyzacja, wc, DVD, barek)
- 4 noclegi, 4 śniadania, 4 obiadokolacje
- opieka pilota - przewodnika
- ubezpieczenie KL, NNW możliwość dokupienia ubezpieczenia od kosztów rezygnacji

Dodatkowo płatne:

- CHF koszty realizacji programu po stronie szwajcarskiej: koszt biletów wstępu, przewodników lokalnych

Program jest ramowy, kolejność zwiedzania może ulec zmianie.



BIURO PODRÓŻY DAMAR 31-131 KRAKÓW ul. Garbarska 5/2

www.damar.com.pl; biuro@damar.com.pl tel. 12 422 84 59; 605 679 466