



ST. CLARE'S, OXFORD, UK

DLA UCZNIÓW KLAS O PROFILACH ŚCISŁYCH , ANGIELSKI B2

oraz dla zainteresowanych BIOLOGIĄ FIZYKĄ CHEMIĄ 15-17 LAT

SCIENCE in OXFORD 2 tygodnie od 23.06 | 21.07. 2019

Laboratory-based:

Up to 20 hours "hands on" in St. Clare's Pamela Morris Laboratories. Learn to use a range of laboratory techniques according to preferences. Possible techniques include: colorimetry, titration, data-logging, chromatography, microscopy, electrophoresis, and spectrometry.

Consolidation of theory:

One hour intensive tutorials to consolidate and develop students' understanding of a chosen topic. Theory covered here will inform the planning stage of the student's chosen mini investigations.

A wide choice of possible investigations:

Students choose from a range of "mini" investigation topics. Ten titles in Physics, Chemistry and Biology are offered. Students choose a different investigation each day (Monday - Thursday).

Analysis, presentation and discussion:

On Friday students review their findings and present to their peers in the form of a poster, web page, video or slide show. Discussion and evaluation enables students to reflect upon their experiences over the week and therefore inform their approach to future investigative work.

- ✓ LICZBA MIEJSC OGRANICZONA!!!
- ✓ znakomite, nowoczesnie wyposażone laboratoria
- ✓ 25 lekcji tygodniowo
- ✓ także wykłady profesorów University of Oxford
- ✓ adresowane do przyszłych studentów medycyny, nauk ścisłych
- ✓ ponadto: sport, sztuka, konkursy, dyskoteki, kino, noc talentów
- ✓ wycieczki w piątek po południu oraz sobotę
- ✓ zakwaterowanie w domkach studenckich, wyżywienie

PAKIET £2750



Uwaga: transfery z lotniska płatne dodatkowo.
Heathrow £120x2 Luton £140x2
Gatwick £175x2 Stansted £170x2
Asysta przy check in +£30

Więcej informacji/ rezerwacje tel 22 8471487

info@kursyjezykowe.net ; iskursyjezykowe@gmail.com



ISC s.c.
Małgorzata Goraj-Bryll
info@kursyjezykowe.net
(+48) 22 847 14 87 (+48) 601 36 62 49



www.kursyjezykowe.net