

Notre voyage à Londres — 17 au 23 mai 2026

Classes des 4 F et des 4 G avec M. Courbon, M. Gaya,

Mme Bardinet, Mme Cheneau et M. Saad

Dimanche 17 mai — On prend la route !

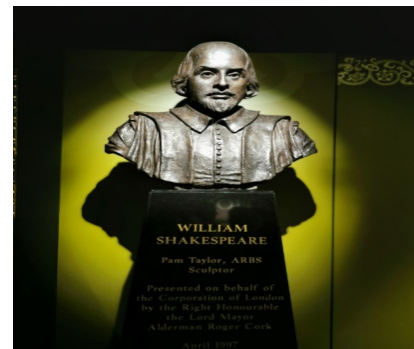
Nous prenons la route à partir de 17h30 pour de très longues heures de trajet. Pratiquement une nuit blanche pour beaucoup d'entre nous, mais l'excitation nous fait tenir et nous sommes déjà très motivées et enthousiastes.

Lundi 18 mai — Royal Observatory & Shakespeare's Globe

Nous avons tout d'abord visité le Royal Observatory, qui a la particularité d'accueillir le méridien 0, servant à la cartographie et à la navigation. On peut notamment citer le grand télescope équatorial qui sert à suivre les mouvements des astres et les trajectoires des corps célestes.



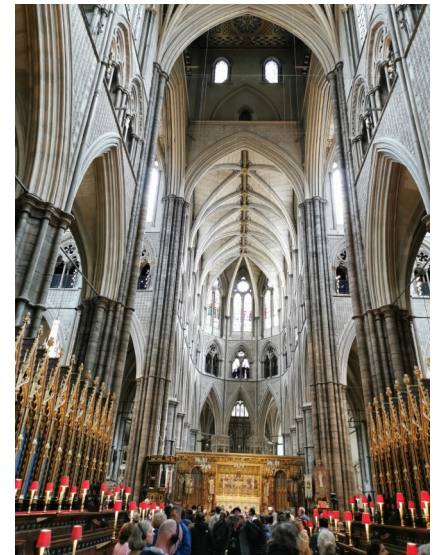
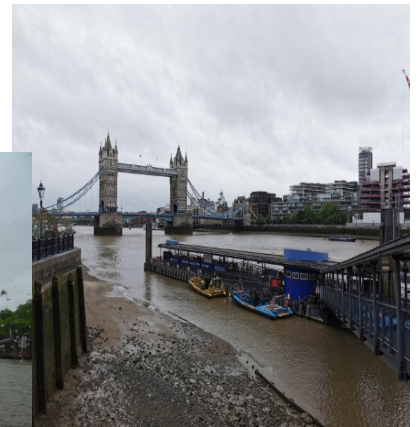
Nous avons également visité le Shakespeare's Globe, construit originellement en 1599 puis reconstruit en 1996. Il est bâti de façon assez originale : son architecture en cercle avec un toit ouvert conçu pour laisser passer la lumière. Nous avons ainsi pu voir dans quel type de théâtre se jouaient les pièces très connues de Shakespeare.



Mardi 19 mai — Tamise, Westminster Abbey & Science Museum

Nous avons eu la chance de faire une croisière sur la Tamise, depuis laquelle nous avons pu observer de très nombreux monuments, dont certains visités ensuite comme Westminster Abbey. Ce fut un moment agréable et reposant où nous pûmes prendre beaucoup de photos.

Westminster Abbey est une très grande et magnifique cathédrale, dont la particularité est son nombre impressionnant de sépultures. Elle est très connue pour cela et renferme les tombes de grands monarques anglais et de personnalités illustres. Elle abrite notamment les tombes de la reine Victoria, de la reine Élisabeth I et de la reine Élisabeth II. Parmi les grands scientifiques, elle accueille plus particulièrement la tombe de Isaac Newton.



Le Science Museum est un bâtiment incroyable et immense qui renferme un large panel d'avancées technologiques réparties sur plusieurs siècles, des premières machines à vapeur jusqu'aux avions. Nous avons notamment pu apercevoir un avion de chasse Mirage, parmi les premiers avions de chasse français, ainsi que des appareils datant de la Seconde Guerre mondiale.



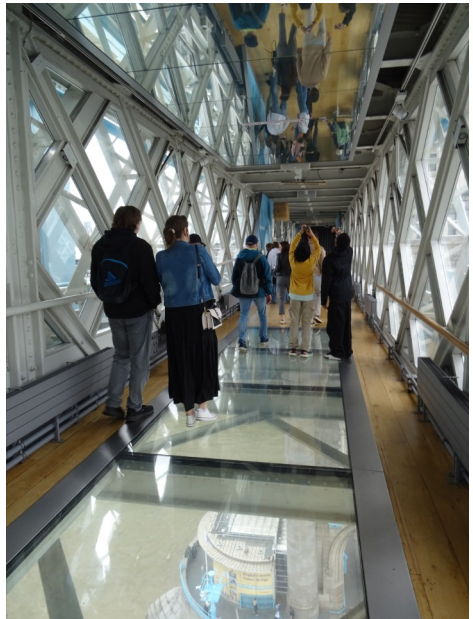
Nous avons également pu voir en lien avec notre programme, la machine Enigma.



Mercredi 20 mai — Les grands monuments

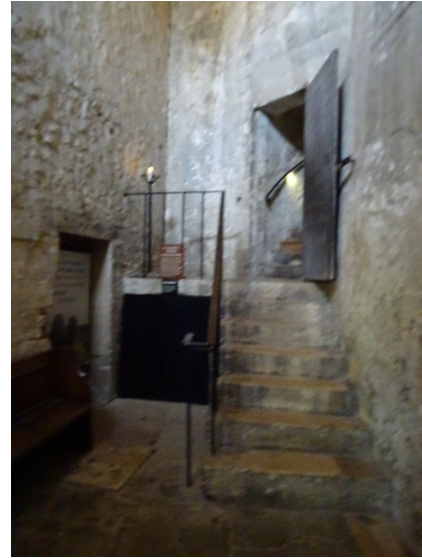
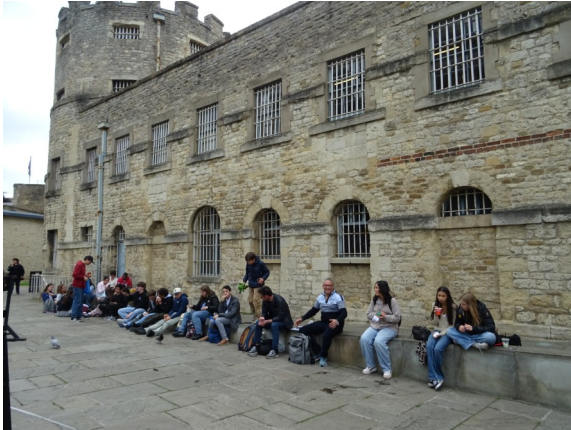
Westminster, Buckingham Palace, le London Eye, et le Tower Bridge : une journée consacrée aux monuments les plus emblématiques de la capitale britannique.





Jeudi 21 mai — Oxford

Visiter l'université d'Oxford a été assez incroyable. Il faut notamment souligner le fait que cette université n'est pas répartie en un seul grand campus, mais plutôt disséminée un peu partout dans la ville d'Oxford, en 39 collèges différents. Nous avons eu la chance de visiter le Christ Church College, l'un des plus grands et des plus réputés d'Oxford, connu pour avoir servi de décor à de nombreux films et séries. Son immense salle à manger est à l'origine de la Grande Salle dans les films Harry Potter.



Prison d'Oxford



Oxford





Université Christ Church d'Oxford

Vendredi 22 mai — Chatham & retour

Chatham est un site connu pour avoir fabriqué de grands navires de guerre. Nous avons pu visiter un sous-marin ainsi que l'un des premiers cuirassés de la Seconde Guerre mondiale. Pour donner quelques chiffres, ce chantier a construit des navires de guerre pour l'Angleterre du XVIe siècle jusqu'en 1984. Le dernier navire qui y a été construit est un sous-marin nommé le HMS Ocelot.



Bilan

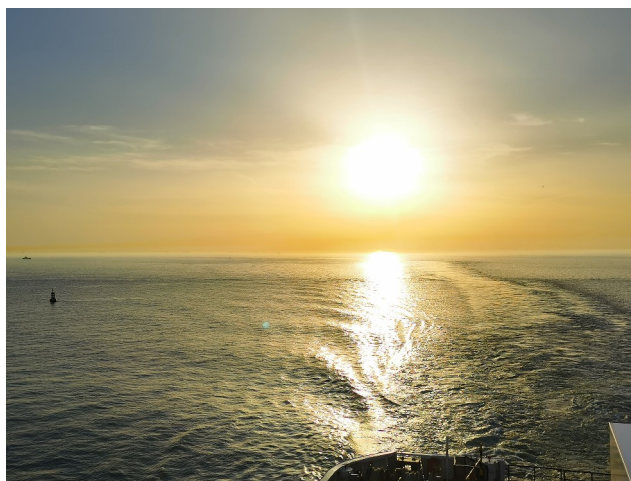
Finalement, après notre retour (et notre autre nuit blanche dans le car), le bilan est assez positif :

Ce voyage a été entre autre très riche culturellement il a en effet permis d'en savoir plus sur la Grande-Bretagne : que cela soit au niveau de sa monarchie, de ses grands scientifiques, de ses monuments célèbres ainsi que de ses relations historiques avec la France et de ses prouesses technologiques

Il nous a également permis de progresser en langue anglaise puisque nous avons été immergés pendant pratiquement une semaine dans des familles d'accueil parlant exclusivement l'anglais. Ce qui nous a donc motivé à tenter de parler anglais et de progresser le plus possible.

Compte rendu d'Eliott
Beetschen en 4 F

et photos de Mme Bardinnet.



Merci à l'Apel pour sa contribution à ce projet de voyage !

Merci à M. Courbon et M. Gaya pour cette belle organisation !