



Cette journée est permise grâce à un partenariat entre certains lycées et la faculté de sciences, dans le but de valoriser cette filière qui a ses effectifs en baisse (de 16 000 étudiants en 1990 à 9 000 aujourd'hui).

Le thème général de la journée était « le traitement des données en sciences ».

Dès notre arrivée, nous avons été accueillis par le recteur de l'académie de Bordeaux.

Nous avons suivi une conférence sur « les ressauts de marées et mascaret » présentée par Mme Bonneton, enseignant-chercheur qui fait partie de l'Unité de Formation et de Recherches (UFR) de l'Environnements et Paléoenvironnements Océaniques et Continentaux (EPOC).

Puis une table ronde a permis de présenter les différents parcours scolaires et professionnels de personnes passées par l'Université de sciences.

Nous avons pique-niqué dans l'université puis différents stands scientifiques et technologiques étaient installés afin de nous renseigner.

L'après-midi a été consacrée à des exposés , tous autour du thème général.

Les sept lycées d'Aquitaine dont le lycée Odilon Redon ont présenté un oral. Le notre devait aborder l'importance de la fréquence de l'acquisition des données. Il nous a été demandé de montrer l'intérêt de l'acquisition des données à différentes échelles temporelles (telles que les années, les mois, les saisons ou encore les jours) et son importance dans la gestion du milieu anthropisé.



Nous avons passé une agréable journée, même si la conférence fut longue pour beaucoup d'entre nous... Nous avons partagé des bons moments et avons retiré pleins de connaissances grâce aux exposés de nos camarades des autres lycées.



La classe de 1S2/ site de Lesparre