

Concours académique « Science en plein vol 2016 »

Comme chaque année ce concours est organisé par l'académie de Lille en partenariat avec :

- la Délégation Académique au Numérique Educatif (DANE)
- le service commun d'appui aux politiques pédagogiques et éducatives (SCAPPE)
- l'armée de l'air et le CIRFA de Lille,
- l'aéroport de Lille-Lesquin
- La Coupole d'Hélfaut
- L'IAAG, institut aéronautique Amaury de La Grange
- Airbus Industries
- Les Aéro-Club de la région Haut-de-France

Il est destiné aux élèves des classes de seconde jusqu'aux terminales scientifiques et technologiques et a pour thème : **l'application des sciences au domaine de l'aéronautique.**

Sur 534 élèves de l'académie ayant participé au concours, 36 représentaient le niveau 1^{ère} S du lycée Saint-Jean.

Ce mercredi 22 mai, trente lauréats ont été distingués sous la présidence de Monsieur Francis Fortier, inspecteur d'académie et parmi eux, deux de nos élèves à qui nous adressons nos vives félicitations :

André VORONA (1S2), classé 5^{ème} et **Thomas DELCAMBRE (1S1), classé 10^{ème}**.

Les lauréats se sont vu remettre de nombreuses récompenses : tablette, baptêmes de l'air, visites de l'aéroport de Lesquin, entrées au planétarium 3D de la coupole d'HELFAUT, ouvrages consacrés à l'aéronautique.



