

Programme « Voyageurs des Sciences – Stéphane Lévin »



Journée pédagogique du 16 février 2006

« VOYAGEURS DES GLACES 2006 »



PROGRAMME DE VISITE

- 9h30** **Accueil des élèves dans le Hall.** Distribution des tickets.
- 10h00** **Présentation du projet pédagogique « Voyageurs des glaces 2006 »** (salle Véga, Astralia)
- Introduction : Stéphane Lévin
 - Projection du DVD « Je vis au Nunavut » (20 min), produit par l'Association des Francophones du Nunavut.
 - Présentations rapides des projets pédagogiques par les enseignants des lycées Ozenne, Montalembert et Saint-Joseph (3 x 5 min)
- 11h00** **Séance IMAX : « Space Station 3D ».**
- Film IMAX tourné par les astronautes à bord de la Station Spatiale Internationale.
- 11h45** **Visite libre du Pavillon des expositions et du Parc.** Répartition en petits groupes.
- Thème Observer la Terre (Niveau 1 du Pavillon des expositions)
 - Thème Prévoir le temps (Niveau 1 du Pavillon des expositions)
 - Terradome (Parc)
- 13h15** **Repas en salle pique-nique**
- 14h00** **Conférence de Xavier TORNE, Laboratoire HYDROSOLAB**
- Introduction : Stéphane Lévin (Salle Véga, Astralia)
 - Présentation de protocoles d'analyse des sols
 - Mise en œuvre en milieu montagnard et extrême
- 15h00** **Pause**
- 15h15** **Conférence de Guy LACHAUD, Météo - France** (Salle Véga, ASTRALIA)
- Le réchauffement climatique : Pourquoi ? Comment ?
 - Conséquences du réchauffement climatique dans les régions polaires.
- 16h30** **Départ**