



Objet : Stage de géologie du 11 au 13 octobre 2019 – Informations complémentaires

Carpentras, le 25 septembre 2019

Chers parents, chers élèves,

Voici quelques informations pratiques concernant le stage de géologie d'octobre.

Quatre professeurs accompagneront ce stage. L'encadrement sur le terrain sera assuré par des guides de montagne du centre briançonnais de géologie alpine, qui ont une bonne connaissance de la région et de sa géologie. Nous logerons dans un centre à proximité de Briançon.

Renseignements à fournir le cas échéant :

- Merci de nous indiquer si votre enfant a un problème de santé particulier (allergies ou autres), s'il doit suivre un traitement médicamenteux, ou s'il est sujet à des malaises ou des vertiges.
- Pour les élèves dispensés d'EPS, merci de préciser s'ils sont aptes à la pratique de la randonnée pédestre.

Informations pratiques :

- Veiller à l'équipement : **vêtements chauds** et de pluie (anorak, écharpe, bonnet, gants), sac à dos, gourde, **lunettes de soleil, crème solaire**, pansements pour ampoules éventuelles. Des **chaussures solides à semelles crantées** sont obligatoires car la montée du Chenaillet comporte un dénivelé de 600m (montée à environ 2500 m d'altitude).
- Prévoir de quoi écrire, prendre des notes, **apporter des crayons de couleurs** qui permettent de rendre compte plus aisément des différentes roches de terrain étudiées.
- **Revoir avant le départ les cours de géologie depuis le début de l'année.**
- **Le règlement intérieur est appliqué pendant la sortie :**
 - ✓ L'utilisation des téléphones portables est tolérée pendant les temps libres (trajet de bus hors synthèse de cours ; temps libres dans les chambres hors temps de repas) ;
 - ✓ La tenue vestimentaire reste décente pendant les repas et moments conviviaux dans le logement ;
 - ✓ Les enceintes ne sont pas autorisées dans le cadre du stage de géologie.

Programme du séjour

- Vendredi 11 octobre : Les indices tectoniques et pétrographique du raccourcissement - empilement en domaine continental (Saint Clément, Pelvoux).
- Samedi 12 octobre : Le massif du Chenaillet, découverte d'un océan fossilisé (2400 m d'altitude), la dynamique des zones de divergence.
- Dimanche 13 octobre : La dynamique des zones de convergence et les zones de subduction (Château-Queyras), les zones de collision (Guil).
- Pour les élèves qui le souhaitent, possibilité de participer à la messe anticipée du dimanche, le samedi à 18h30 dans l'église de L'Argentière-La Bessée.

**Rendez-vous le vendredi 11 octobre 2019 à 6h45 Place Terradou
en emportant le pique-nique du vendredi midi (le pique-nique des internes sera prévu).
Retour dimanche 13 octobre vers 20h au même endroit.**

Dans l'attente de partager cette expérience importante pour l'enseignement de SVT de votre année de première,

Marie Chaumont et Sophie Dalverny, professeurs de SVT
Marine de la Tour, Adjointe de direction Premières-Terminales