

PROGRAMME SVT

Partie A : FONCTIONNEMENT DE L'ORGANISME ET BESOIN EN ENERGIE

- 1) Activité musculaire et besoin en énergie
- 2) L'approvisionnement des organes en dioxygène de l'air
- 3) La digestion des aliments
- 4) La circulation sanguine
- 5) Préserver la santé de tous

Partie B : RESPIRATION ET MILIEU DE VIE

- 1) Respirer dans des milieux de vie différents
- 2) Respiration et répartition des êtres vivants

Partie C : GEOLOGIE EXTERNE : EVOLUTION DES PAYSAGES

- 1) L'évolution des paysages sous l'action de l'eau
- 2) Le devenir des produits de l'érosion
- 3) Les roches sédimentaires, archives des paysages anciens
- 4) L'action de l'Homme sur l'évolution des paysages



EVALUATIONS

- Soins au classeur (deux fois par an)
- Contrôles de fin de chapitre (savoir et savoir-faire)
- Certains travaux personnels seront relevés et notés plusieurs fois par an
- L'application des consignes lors des travaux pratiques sera évaluée
- Quelques interrogations vérifieront l'apprentissage des leçons

TOUJOURS UTILE ...

- Les sorties en forêts, à la mer, en prairies ...
- Se rendre régulièrement à la bibliothèque municipale
- Abonnement à une revue scientifique pour Noël (?)
- Musée, zoo, expositions apportent autant que plusieurs cours
- France 5 = chaîne gratuite ...
- Ne pas hésiter à ramener des objets biologiques en cours

