

ALTALIKA - BUREAU DES GUIDES ET ACCOMPAGNATEURS DU SUD ISERE

Les sorties Automne, printemps et été		
Thématiques	Développement	Saisons
La Forêt :	Détermination des arbres et étude de leur vie	automne et printemps
La Forêt des 5 Sens :	Découverte de la forêt sous forme de jeux sensoriels	automne et printemps
Sortie Trappeur :	Indices de vie, empreintes d'animaux	automne et printemps
Le Tir à l'arc :	Maîtrise de soi, recherche de performance sont les maîtres mots du tir à l'arc...	automne et printemps
La vie des bergers :	Elevage en milieu montagnard	automne et printemps
Animaux sauvages et animaux domestiques :	Découvrir les animaux proches des villages	automne et printemps
Le déplacement des animaux :	Quels sont les différents modes de déplacement des animaux?	automne et printemps
La Vie des Plantes :	Echanges entre plantes et milieu	automne et printemps
Plantes sauvages et Plantes comestibles	Du jardin à l'assiette	automne et printemps
Agriculture et paysages :	Agriculture de montagne	automne et printemps
L'écologie :	Etude de l'écosystème, chaîne alimentaire	automne et printemps
Le Cycle de l'eau :	Caractéristiques de base d'une rivière	automne et printemps
La rivière :	Fonctionnement d'un cours d'eau	automne et printemps
Hydrogéologie :	Relief et érosion hydraulique	automne et printemps
Les Gillardes :	La résurgence des Gillardes : la force de l'eau	automne et printemps
Évolution et gestion des paysages :	Gestion des paysages et protection de l'environnement	automne et printemps
La lecture de paysages :	Comprendre les paysages qui nous entourent	automne et printemps
L'Histoire des Alpes :	Formation des Alpes, géologie	automne et printemps
Exploration d'un village de montagne :	Découverte de la vie en montagne d'hier à aujourd'hui, sortie possible en été ou en hiver	automne et printemps
La Filière bois :	Gestion de la forêt et usages du bois	automne et printemps
Bricolages :	Objets en bois, énergie hydraulique, tableau d'indices de vie, fabrication d'arcs de manière artisanale.	automne et printemps
Séance « land'art » ou art éphémère :	La nature dans tous ses états.	automne et printemps
Du blé au pain :	Histoire, composition et cuisson	automne et printemps
Les champignons :	Cueillette et détermination	automne
Les lézards :	Séance d'escalade, découverte du minéral	automne et printemps
Le vélo en montagne :	Jeux et exercices en VTT	automne et printemps
Séance motricité :	Parcours et jeux sensoriels sur l'équilibre et l'agilité	automne et printemps
Initiation à l'orientation :	Initiation ou course d'orientation	automne et printemps
Bilan de fin de séjour :	Parcours d'orientation : savoir se déplacer grâce à la carte et la boussole	automne et printemps

Les sorties hiver	
Thématiques	Développement
la forêt en hiver	En hiver la forêt se met en sommeil. Comment les conifères, et feuillus, réagissent-ils au contraintes hivernales? Quelles sont les similitudes, les différences ?
Trappeur en hiver	Découvrir et comprendre les traces et indices de vie des animaux. Quelles stratégies développent-ils pour lutter contre les rigueurs de l'hiver...
Peuples du froid	Comme la nature, les hommes adaptent leurs modes de vie à l'hiver. Entre les populations montagnardes et celles du Grand Nord, quelles sont les techniques ancestrales employées pour se protéger et survivre?
La neige	Quest-ce qu'un flocon, dans quelles conditions se forme-t-il ? Pourquoi une fois au sol devient-il un grain ? Comment le manteau neigeux évolue-t-il au fil des jours
Neige et avalanches	Quelles sont les différents types d'avalanches, comment se déclenchent-elles? Des questions essentielles pour de petits montagnards.
Avalanches et sécurité	Comment se prémunir des avalanches ? Quels moyens les hommes mettent-ils en place pour lutter contre les avalanches? Un Détecteur de Victimes d'Avalanche qu'est-ce que c'est, à quoi ça sert et comment l'utilise-t-on?
Les métiers de la Montagne en hiver	Pisteurs secouristes, dammeurs, "snow maker", perche-man, moniteurs ou accompagnateurs, autant de métiers autour de la neige. Quelles sont leurs métiers, quelles matériels et techniques emploient-ils?
Rallye trappeur	Le plaisir des jeux de neige, sur un parcours tout spécialement réalisé, les élèves pourront mesurer leurs agilité raquettes aux pieds. Motricité, équilibre, effort physique dans la bonne humeur...

Les classes transplantées	
Trappeurs en hiver	(cycles 1, 2 et 3)
Classe sports et nature	(cycles 2 et 3)
A chacun son jardin !	(cycles 2 et 3)
Biodiversité	(cycle 3, adaptable cycle 2)
Art et Nature	(cycles 1, 2 et 3)
Land Art' l'enfant nature	(cycles 1, 2 et 3)
La tête dans les étoiles	(cycles 2 et 3)
Moi, ma maison et notre environnement	(cycle 3, adaptable au cycle 2)
Résistance et Littérature	(cycles 3 et collèges)
L'eau dans tout ses états	(cycles 2 et 3)
Les goûts dans tous les sens	(cycles 1, 2 et 3)
A tous vents	(cycles 2 et 3)
Bois et forêts	(cycles 2 et 3)
Les animaux et nous	(cycles 1, 2 et 3)
De l'oiseau à la plume	(cycles 2 et 3)
Le cheval et nous	(cycles 2 et 3)
Trappeurs au printemps	(cycles 2 et 3, adaptable cycle 1)

Les Veillées Estivales	Les Veillées automnales et hivernales
thématiques	thématiques
La Vie des bergers	Métiers de la montagne en hiver
Affût nocturne	Intervention neige et avalanche
Veillée fabrication et cuisson pain	Diaporama « sécurité en montagne »
Bricolages bois : fabrication d'arc...	Vie des bergers
	Bricolages bois : fabrication raquettes à neige...