

Découvrir les Alpes Suisses : étude du village de Saas Fee :

Objectifs :

- Utiliser le voyage sur le terrain pour ouvrir le regard géographique sur les Alpes.
- Connaître et représenter son espace proche

Exercice 1 : Utiliser son vécu et le voyage scolaire

	Sec	Soleil	Relief	
Froid	Chasse	Ski	Elevage	
Richesse	Neige	Internet		
Agriculture	Pauvreté	Pêche	Ours	
Sports		Electricité		
Chaleur	Ville	Eau	Nature	

1/Entoure les mots qui te font penser à la montagne

2/Choisis deux mots qui n'ont pas de rapport avec la montagne, justifie en une phrase ton choix.

1^{er} mot :

2^{ème} mot :

Exercice 2 : Analyser le site et les activités



Le village de Saas Fee en quelques chiffres :

Canton du Valais, district de Viège
Surnom « La perle des Alpes »
Le village : 1 800 m d'altitude
18 sommets de 4 000 mètres d'altitudes autour.
300 jours d'ensoleillement par an.
22 km remontées mécanique, 100 km de pistes
350 km de sentiers pour la randonnée
1 659 habitants à l'année
55 hôtels, 33 restaurants

3/ D'après la carte et les chiffres situe le village de Saas Fee (localisation, caractéristiques du lieu)

.....

4/ Quelles sont les activités proposées aux touristes ?

.....

5/ Quels chiffres prouvent que la population vit du tourisme ?

.....

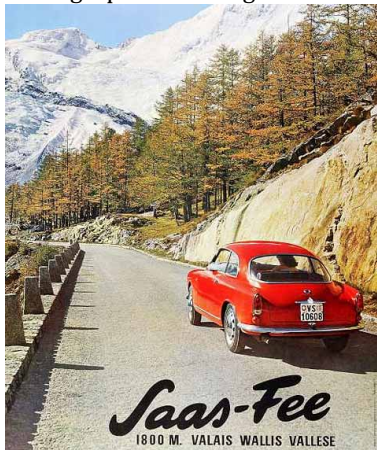
.....

Exercice 3 : L'action de l'Homme sur le territoire :



Photographie 1 : Village de Saas Fee (début du XXème siècle)

Photographie 2 : Premier Hôtel le Dom, 1880/1881



1951 : la première voiture se rend au village de Saas Fee

6/ Quelle était l'activité principale à Saas Fee avant le tourisme ?

.....

7/ Trouve deux éléments qui favorisent l'arrivée des touristes.

.....

8/ Quels sont les éléments qui ont permis de développer le tourisme et qui sont absents de ces images. (pense à l'exercice 2)

.....

.....

Exercice 4 : Analyser un paysage

« Et soudain, on fait face à un panorama comme je n'en avais encore jamais vu nulle part ailleurs. On est simultanément au bout du monde et à son point d'origine, à son commencement et à son point central. »

Carl Zuckmayer à propos de la vallée de Saas.

Bilan : Regarde la photographie de la vallée de Saas puis distingue différents espaces.

- Trace les limites de chaque espace dans le cadre ci dessous.
- Nomme les espaces dans la légende et associe leur une couleur.



Schéma spatial :

Légende

