

"Géographie"

Numéro d'inventaire : 2015.8.1528

Auteur(s): Marcel Suffren

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1914 (vers)

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Cahier cousu "Massilia". Couv. cartonnée léger de couleur dominante crème portant des motifs floraux bleu clair (couv. renforcée, en son dos, par un liseret adhésif toilé de couleur bleue) et portant, en Première p. de couv., la représentation allégorique de la ville de Marseille encadrée (à sa gauche) d'un globe et d'un trident, et (à sa droite) de livres et d'une corne d'abondance. Réglure : réglure ligne simple. Ecriture à l'encre noire.

Mesures: hauteur: 22,3 cm; largeur: 17,4 cm

Notes : "Cahier de Géographie" (Géographie fondamentale : morphologie et anthropisation) : Cours "Relief du sol" : "Origine et aspect du relief", "Le relief et les autres phénomènes naturels", "Rapport du relief avec l'homme", "La nature du sol", "La nature du sol et les faits géologiques". Cours "La mer", "Le climat", "Le fleuve". Cours "La végétation du globe", "La vie animale", "La végétation et la vie humaine". Cours "L'homme sur la terre", "L'élevage et ses produits", "Les mines", "L'Industrie", "Les grandes villes", "Les grandes voies de communication, les chemins de fer". Dans les dernières p. du manuscrit, on trouvera également des notes (sans titre) de sciences naturelles.

Mots-clés: Géographie Filière: Post-élémentaire Niveau: non précisé

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination: 54 p.

Langue: Français

couv. ill.

Lieux: Le Thor

1/2



	Géographie
1	Relief du sol
	Organes et aspect du sol.
	Le relief du sol est dons l'œuvre de
	plissements, d'affaissements et d'écuptions
	qui se sont produits au cours des âges géologiques. La temperature, le vent, et surdont
	· les eaux courantes le sculptent, l'usent
T	et tendent lentement à l'aplanir. Reluf du sol. Le relief du sol est dans
	ses grands fraits l'œuvre de plissements d'affaissements, d'écuptions
	1: Elivre de gilissements. Elle est le
	résultat du refroidissement et de la contraction de la Serre. Alpes, Jura.
	2º Chure de ve d'affaissements.
	a) affaissements brusques à la suite des fremblements de ferre.
	E) affarssements leuts. Plaine d'alsace entre les Vosges et la forêt Phoire

2/2