
"Géographie"

Numéro d'inventaire : 2015.8.1337

Auteur(s) : (non précisé) Didier

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1918 (entre) / 1919 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Cahier cousu "Les Chefs-d'œuvres des grands maîtres (Ecole française)" n°11 d' "Hachette & Cie - Paris". Couv. cartonnée léger de couleur gris / marron foncé / moutarde portant, en Première p. de couv., une reproduction du tableau "Portrait d'Elisabeth d'Autriche" de Clouet (Musée du Louvre) ; couv. renforcée, en son dos, par un liseret protecteur adhésif plastifié de couleur bleue. Réglure : réglure ligne simple. Ecriture à l'encre violette et noire. Visas, notes et appréciations de l'enseignant à l'encre et (plus rarement) au crayon à papier. Nombreux croquis et nombreuses cartes réalisés à l'encre et au crayon à papier.

Mesures : hauteur : 22,4 cm

largeur : 17,6 cm

Notes : Cahier de "Cartographie (France)" avec de nombreux croquis et avec de nombreuses cartes réalisés à l'encre et au crayon à papier. Cours "La découverte de la Terre" (avec carte des "Explorations et expéditions au pôle nord de Mac Clun et d'Adolf Erik Nordenskjöld, respectivement à la recherche des passages nord-ouest et nord-est), "La Terre dans l'univers", "La Terre dans le système solaire"(avec croquis), "Latitude et longitude" (avec croquis). Cours "Déformation de l'écorce terrestre" (avec croquis), "L'élément liquide", "les fleuves". Planisphère "Principales cultures alimentaires". Cartes "Algérie, Tunisie", "Afrique occidentale française (Carte politique)", "L'Indo-Chine française" (avec mention des grands reliefs), "Îles britanniques, carte physique", "Carte économique de l'Angleterre et de l'Irlande (avec mention des ressources)", "Inde, Carte physique (et ressources)", "The Dominion of Canada" (avec mentions des grands reliefs), "Australasie" (avec mentions des grands reliefs), "Afrique australe - Carte physique et politique", "Etats-Unis - Carte physique", "Etats-Unis, voies navigables, ferrées - Productios minières, agricoles", "Italie - carte physique et politique", "Japon" (avec mention des grands reliefs), "Russie - Carte physique et politique".

Mots-clés : Géographie

Filière : Post-élémentaire

Niveau : 3ème

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 38 p.

26

19659881

M. M. Didot

4^{ème} année second.

Année 1918-1919.

Géographie

La découverte de la terre.

La terre est aujourd'hui connue à peu près entièrement - le résultat a exigé de longs siècles d'un labeur patient.

L'antiquité : Dans l'antiquité, les principaux peuples explorateurs ont été les Phéniciens et les Carthaginois. Ils connurent surtout les pays voisins de la Méditerranée et s'aventurèrent au delà des Colonnes d'Hercule (Gibraltar) jusqu'aux côtes d'Angleterre, peut-être, en Norvège. Les Phéniciens, au service d'un roi d'Égypte partirent au VII^{ème} siècle avant J.-C., par la Méditerranée pour faire le tour de l'Afrique. Ils revinrent, dit-on, au bout de 3 ans, par la mer Rouge. Le Cartha