

Modèle d'Instruction Auto-Planifiée.

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2007.05942

Auteur(s) : Robert Vinsonneau

Type de document : matériel didactique

Éditeur : Institut Pédagogique National (Paris)

Date de création : 1970 (vers)

Description : Feuilletts dactylographiés (originaux), présentés dans un classeur, accompagnés de clichés photographiques.

Mesures : hauteur : 298 mm ; largeur : 243 mm ; profondeur : 34 mm

Notes : Document provenant des archives du département Tecné de l'INRP. Il s'agit d'un prototype de cahier, destiné à l'élève, s'inscrivant dans une démarche dite de "Modèle d'instruction auto-planifiée" (se reporter aux documents inventoriés sous les numéros 2006.2652 et 2006.2684). Le contenu traite du phénomène météorologique de la formation des Cumulus. L'expérimentation pédagogique fait appel à des films et à des diapositives, plusieurs photographies noir et blanc sont insérées dans le classeur (documents originaux). Voir en complément le document inventorié sous le numéro 2006.2685.

Mots-clés : Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

Cinéma (dont films, supports triacétate de cellulose, polyester...)

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : non précisée

Niveau : non précisée

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 30

ill.

Sommaire : sommaire