

Numéro : 720

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution : 01/1990

Date de parution (texte libre) : janvier 1990

Notes générales : • Sommaire : : - La vulgarisation et l'enseignement face à un défi : la création et la diffusion d'une culture scientifique et technique (M. HULIN) - Enseigner les sciences physiques à partir de situations - problématiques (G. ROBARET) - Et si on rendait les élèves plus dynamiques en T.P. ? (M. NENAN, B. BERTHIER-FESSY, J. CHAMPION, D. LAUNER) - 1789, dans le laboratoire de Lavoisier (G. BORVON) - Ecrire en Sciences au Collège : une aide méthodologique (A. GOUBE) - Utilisation d'objectifs de différentes focales (G. LE MERDY) - Image, où es-tu ? (J.L. CANAL) - Pour être en phase avec la lune... (D. TOUSSAINT) - Les planètes en 1990 (G. BAZIN) - Lavoisier : Financier et chimiste (M. GOUPIL, M.A. PACAULT) - La particule colloïdale, modèle moléculaire pour étudier les états de la matière (P. BOTHOREL) - Structure type pour une installation "informatique du laboratoire" (L. KIRIOLET)

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Description matérielle : 21,5 cm

Numéro d'identification : 0004.00390.1

720 (1990)

ISSN 0366-3876

84^e Année

N° 720

Publication mensuelle

JANVIER 1990



Bulletin de l'Union des Physiciens

BCDI 44442

ADMINISTRATION et REDACTION
44, bd Saint-Michel — 75270 PARIS Cedex 06

