

Numéro : 753

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution : 04/1993

Date de parution (texte libre) : avril 1993

Notes générales : • Sommaire : : - Éditorial (D. LAUNER) - Devenir cadranier est à la portée de tous (J.-L. CANAL) - Introduction à la mécanique par l'astronomie et son histoire (E. LINDEMANN) - L'analemne du Soleil photographié en 1989 (I. TIRASPOLSKY) - Sur la définition des grandeurs physiques et l'écriture des lois fondamentales de la théorie des circuits électriques (F. CHAPEAU-BLONDEAU) - Sens conventionnel du courant (J.-P. DEVALANCE) - Un champmètre secteur (J.-L. DELACOURT) - Un moyen de chauffage commode : le thermoplongeur (J.-Ch. LAPOSTOLLE). - Les dangers de la foudre (A. ROBERT) - Caractère plus ou moins conducteur des solutions aqueuses (A. ROBERT) - Expérience de migration des ions (M. GENER et M. CHOULET) - Enquête-bilan sur la perception des sciences physiques par les élèves de cinquième (F. VANEL) - Nouveaux programmes de 4^o au fil du B.U.P. (O. GABORIEAU, M. FEUGIER et D. LAUNER) - Chimie à l'école élémentaire (J.-P. MARTIN) - Analyse d'un parfum par chromatographie d'absorption (Mme MIRAMOND et Mile GIULIANETTI) - Un T.P. dessert Sensibilisation à la notion de concentration (E. CLERC) - Des substances naturelles aux produits chimiques (H. LAURON, J.-M. MALLET, H. MESTDAGH, C. ROLANDO, J.-N. VERPEAUX et G. VILLE) - Quelques expériences chimiques sur des composés alimentaires (M. DEFRANCESCHI) - La vision des couleurs à travers des filtres colorés (B. SANDRÉ) - Une application simple à la synthèse des couleurs (G. PALLUEL) - Activités de l'U.d.P. - Universités d'été - Informations

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

Description matérielle : 21 cm

Numéro d'identification : 0004.00390.135