

Congrès Decroly Université libre de Bruxelles, 2-3-7 septembre 1945

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

Numéro d'inventaire : 2016.114.8

Auteur(s) : Henri Wallon

Type de document : livre

Éditeur : Université Libre de Bruxelles

Imprimeur : G. Thone

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1945

Inscriptions :

- lieu d'impression inscrit : Liège

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Livre cousu, couverture très abîmée, des traits de crayon de bois dans les marges

Mesures : hauteur : 25 cm ; largeur : 16.3 cm (dimensions fermées)

hauteur : 25 cm ; largeur : 32,5 cm (dimensions ouvertes)

Mots-clés : Méthodes pédagogiques actives (y compris la coopération scolaire, classes vertes, méthode Freinet)

Psychologie de l'éducation

Utilisation / destination : pédagogie

Historique : Ce congrès national Decroly d'expression française s'est tenu sous la présidence du docteur Henri Wallon et le haut patronage du Ministre de l'Instruction publique. Après une présentation par Henri Wallon de l'oeuvre de Decroly, les intervenants présentent les rapports de différents écoles et réalisations en Belgique : institut Decroly, école Decroly l'Ermitage, IMP de Rixensart, école-jardin d'Anderlecht, école Decroly de Gand, ferme-école de Waterloo, institut de sourds-muets de Berchem-Sainte Agathe et institut de sourds-muets et aveugles de Bruxelles, "cole de Vezon, la Clé-des-Champs, les écoles du canton de Tubize, l'école heureuse de Jemeppe, l'école de Hockay, les instituts de rééducation, le foyer des orphelins, les colonies de l'O.N.E., la société belge de Pédotechnie, la Ligue internationale pour l'éducation nouvelle...

Autres descriptions : Langue : français

Pagination : 169 p.

Sommaire

Bibliographie : Bibliographie sur Decroly et la liste de ses publications

Voir aussi : <https://lacademie.tv/conferences/education-nouvelle-2>

CONGRÈS DECROLY

UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES
2-3-4 septembre 1945

