

GEPPE

Groupe d'Echange des Pratiques Pédiatriques en Ergothérapie
Réunion du lundi 16 décembre 2002

Qui est là ?

La liste exhaustive des membres est en annexe.

Les ergos suivants étaient présents :

Amelie Aubin

Anne Robert

Anne Flochlay

Caroline Chesnel

Cécilia Galbiati

Céline Devos

Gwenaëlle Lefévère

Isabelle Aiguillon

Rozenn Renault

Qu'est ce qu'on dit ?

Demande extérieur d'intervention :

Gwenaëlle retransmet la demande d'un ergothérapeute travaillant à Garches (Widal), Claude Dumas, qui souhaiterait venir échanger avec nous à propos de sa fonction dans le plateau technologique de Raymond Poincaré. Il est chargé de tester des aides techniques de nouvelles technologies (électronique, informatique...), et est actuellement sur un projet d'évaluation d'un outil permettant un échange avec des enfants présentant des troubles relationnels.

Le groupe trouve cet échange intéressant et propose qu'une réunion soit consacré au thème des nouvelles technologies. On propose les dates de février, mars, avril et mai à Claude.

Logiciels de géométrie :

Céline demande au groupe des conseils sur le choix d'un logiciel d'aide à la construction de figures géométriques. On cite Access Math, Cabri Géomètre, déclic32 et Géoplan.

Tout le monde est d'accord pour dire que ces logiciels sont intéressants dans la mesure où ils permettent d'éviter l'utilisation des outils tels que la règle, l'équerre, le compas, le crayon... toutefois, ils nécessitent tous une capacité de planification de tâche et d'organisation séquentielle.

Pour les enfants dyspraxiques avec troubles de l'organisation gestuelle, ces logiciels enlève un handicap de manipulation mais ajoute une difficulté d'organisation, qu'ils n'ont pas toujours la possibilité de mettre en place.

Par contre, pour des jeunes présentant un déficit de force musculaire (et sans troubles d'organisation ou de spatialisation), ces outils sont particulièrement profitables.

Caroline doit chercher pour la prochaine fois un article concernant cabri géomètre, paru lors d'un congrès à Lyon.

Un peu de lecture...

Cécilia apporte les documents suivants pour nous les montrer :

- Précis de rééducation de la motricité manuelle, collection psychomotricité des éditions Solal, de JM Albaret et R. Soppelsa.
L'intérêt de ce livre réside dans sa présentation très exhaustive des méthodes de rééducation de la motricité fine.
- la figure de Taylor, qui est un test similaire à la figure de Rey mais étalonné pour les plus petits.
- Le bilan de Benton sur la topologie directionnelle. On retrouve la chronologie de cette évaluation de la perception spatiale des orientations.
 1. thurstone
 2. Benton
 3. Lacert avec son bilan de RTD (relations topologiques et directionnelles)

En ce qui concerne l'évaluation des praxies tridimensionnelles de Benton, Cécilia doit apporter l'étalonnage pour les enfants de 4 à 10ans la prochaine fois.

Retour de formation

Gwenaëlle présente la formation qu'elle vient de finir sur la coordination perceptivo-motrice, intitulé « ce que l'œil dit à la main ».

Le texte de sa prise de note retapée est en pièce jointe.

Mise en commun de biblio

Céline propose que l'on se constitue une base de données d'articles et de livres avec des annotations qualitatives et des commentaires.

Anne R. se propose de faire la saisie informatique.

Mais pour que son travail puisse commencer, **TOUT LE MONDE** doit apporter pour la prochaine fois des références d'articles ou de livres qu'il a lu avec ses commentaires.

Prochaine réunion le lundi 20 janvier 2003 à 19h30

JOYEUSES FETES A TOUS ET A TOUTES...