

L'USAGE DU NUMÉRIQUE AU SERVICE DES ÉLÈVES À BESOINS ÉDUCATIFS PARTICULIERS

COMPLÉMENT À DESTINATION DES THÉRAPEUTES

Outils d'adaptation et de compensation



FICHE T1 – CRITÈRES D'ATTRIBUTION : Quel outil numérique pour quel besoin ?	2
FICHE T2 – LOGICIELS : Quel logiciel gratuit/payant pour quel besoin ?	3

Document créé en septembre 2018

FICHE T1 – CRITÈRES D'ATTRIBUTION

Quel outil numérique pour quel besoin ?

Difficulté	Objectif de compensation	Critères d'attribution	Préambule et vigilance	Fonctions
Lecture (dysphasie, troubles visuo-constructif, dyslexie ...)	Pour permettre un accès à la compréhension	Dès que le niveau de lecture ne permet pas d'accéder aux apprentissages (<i>lenteur de déchiffrage, fatigabilité, compréhension erronée</i>)	A l'appréciation de l'orthophoniste.	- Lecteur vocal
Transcription (troubles du langage)	Productions d'écrits <i>Sur des moments, des types d'exercices définis</i>	Dès qu'un trouble phonologique ou lexical entrave les apprentissages (<i>fatigabilité, lenteur</i>)	Accompagnement thérapeutique ou pédagogique indispensable A l'appréciation de l'orthophoniste. Pour les collégiens, le retour vocal, et prédicteur peuvent ralentir la transcription, le correcteur est alors plus pertinent	- Dictée vocale - Retour vocal - Prédicteur - Correcteur d'orthographe
Écriture calligraphie (trouble du geste ou trouble moteur)		- À partir du CP, si difficulté motrice du membre supérieur entravant l'utilisation des outils scolaires traditionnels - À partir du CE1, si difficulté praxique et/ou neuro-visuelle, entraînant une écriture non efficace (<i>lenteur, lisibilité, concentration...</i>)	Bilan moteur nécessaire, bilan ergo. Même sans connaissance préalable de l'outil Avec accompagnement thérapeutique ou pédagogique indispensable	- Traitement de texte - Frappe au clavier

FICHE T2 – LOGICIELS

Quel logiciel gratuit/payant pour quel besoin ?

Difficultés	Fonctions	Logiciels gratuits	Logiciels payants
LECTURE	Lecteur vocal → le logiciel lit (synthèse vocale)	Balabolka	Dysvocal
		Lexibar LP5	Learning tools (OneNote)
TRANSCRIPTION	Dictée vocale → le logiciel écrit (reconnaissance vocale)	PicoSvoxOOo	Lexibar (illustrations)
		Ruban Cartable fantastique	Fonction lecture vocale de Word
	Prédicteur de mots	ClaroRead Chrome Premium	
		Option « saisie vocale » dans Google Docs (nécessite internet)	Dragon Naturally Speaking Dysvocal
Retour vocal	Lexibar LP5 (prédicteur orthographique)	Learning tools (OneNote)	
	PicoSvoxOOo	WordQ	
	Ruban Cartable fantastique	Lexibar (prédicteur de mots phonétique et illustrations)	
Correcteur	Lexibar	Word Q	
	Lexibar LP5 (correcteur orthographique)	Word Antidote (correcteur orthographique, lexical, grammatical...)	
CALLIGRAPHIE ÉCRITURE	Traitement de texte Clavigraphie	Rapid Typing TuxType Apprenti clavier	Taptouch Garfield A la conquête du clavier avec les pokémon sur DS

Les logiciels en gras sont ceux installés sur les ordinateurs MAPAD