

Περιγραφή εργαλείου

Η υποστηρικτική τεχνολογία που αντικαθιστά την χειρόγραφη γραφή είναι δύο τύπων: λογισμικό υπαγόρευσης (ομιλία σε κείμενο) και λογισμικό επεξεργασίας κειμένου.

Παράγοντες δυσκολίας λόγου -δυσ

Οι μαθητές με δυσγραφία αντιμετωπίζουν συνήθως δυσκολίες στην οπτικο-χωρική ικανότητα και στις ικανότητες που απαιτούνται για τη γραφή. Ως εκ τούτου, για τις πιο απαιτητικές εργασίες σε χρόνο και ποιότητα γραφής, τα άτομα με δυσγραφία μπορούν να αντικαταστήσουν το χειρόγραφο με τη χρήση εφαρμογών ηλεκτρονικών υπολογιστών, σε συσκευές με οθόνες αφής ή με πληκτρολόγια.

Πως βοηθούνται οι μαθητές με -δυσ

Το λογισμικό υπαγόρευσης βασίζεται στην καταγραφή της φωνής ενός ατόμου, αναγνωρίζοντας τη σύνταξη και τη φωνολογία και στη συνέχεια μετατρέπει τις λέξεις σε κείμενο χρησιμοποιώντας ένα σύνολο κανόνων. Αυτή η διαδικασία χρησιμοποιεί λογική αναγνώρισης φωνής ενσωματωμένη στο λογισμικό και απαιτεί τη χρήση μικροφώνου και ηχείων.

Το λογισμικό υπαγόρευσης μπορεί να ενσωματωθεί σε επεξεργαστές κειμένου, αναζητήσεις αρχείων, προγράμματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, προγράμματα περιήγησης στο διαδίκτυο κ.λπ. Η χρήση αυτού του λογισμικού μπορεί να είναι σχετικά εύκολη ή δύσκολη, ανάλογα με το βαθμό δυσγραφίας του παιδιού. Εάν το άτομο μιλάει εύγλωττα, με σταθερό ρυθμό και χροιά φωνής, αυτό μπορεί να είναι μια εξαιρετική λύση, για τους μαθητές με ΕΜΔ που αξιοποιούν ένα λογισμικό υπαγόρευσης.

Καθημερινά παραδείγματα χρήσης

Υπάρχουν διάφορα λογισμικά μετατροπής ομιλίας σε κείμενο, ορισμένα επί πληρωμή και κάποια άλλα άνευ κόστους. Οι δυνατότητές τους και οι δυνατότητες χρήσης είναι επίσης διαφορετικές. Στο blog [HubSpot](#) μπορείτε να βρείτε αναλυτικές περιγραφές για αυτά τα λογισμικά.