

Περιγραφή εργαλείου

Η Open Dyslexic είναι ένα είδος γραμματοσειράς που σχεδιάστηκε για να αντιμετωπίσει ορισμένα κοινά συμπτώματα δυσλεξίας. Η Open Dyslexic χρησιμοποιεί την άδεια SIL-OFL, παρέχοντας ελευθερία στη χρήση για προσωπική χρήση, επαγγελματική χρήση, εκπαίδευση, εμπορικά, βιβλία, αναγνώστες e-book, εφαρμογές, ιστότοπους και οποιοδήποτε άλλο.

Η Open Dyslexic έχει ως στόχο να υποστηρίξει καταστάσεις όπως: αντίθεση / τύφλωση, σύγχυση γραμμάτων ή καθρεπτική γραφή. Η επιλογή συγκεκριμένου τύπου γραμματοσειρών για χρήση από μαθητές με δυσ- επηρεάζουν τη συνολική αναγνωσιμότητα των κειμένων και επομένως την ταχύτητα, την ακρίβεια και την ενδεχόμενη διάθεση για συνέχεια και ολοκλήρωση της δραστηριότητας από πλευράς μαθητή. Τα παιδιά είναι γνωστό ότι προτιμούν χαρακτήρες μεγάλων γραμματοσειρών που μπορούν ευκολότερα να διαβαστούν σε σχέση με πιο μικρούς, ενώ ως ομάδα, οι δυσλεκτικοί αναγνώστες είναι πιο πιθανό να διαβάσουν λέξεις ανά σχήμα από ό, τι οι μη δυσλεκτικοί, καθιστώντας ορισμένες γραμματοσειρές όπως αυτή που προτείνουμε πιο ευανάγνωστες.

Παράγοντες δυσκολίας λόγου -δυσ

Η έρευνα (*The effect of a specialized dyslexia font, OpenDyslexic, on reading rate and accuracy, 2016*) έχει δείξει την σχέση μεταξύ της ταχύτητας ανάγνωσης και της απόστασης των γραμμάτων. Αυτό συμβαίνει επειδή η παρουσία αντικειμένων, συμπεριλαμβανομένων των γραμμάτων, μπορεί μερικές φορές να μας δυσκολέψει να εντοπίσουμε κάποιες πτυχές αυτού που εξετάζουμε. Αυτό ονομάζεται συσσώρευση, και είναι μια φυσιολογική λειτουργία της όρασης. Αυτό δείχνει απλά ότι ο τρόπος με τον οποίο τοποθετούνται τα γράμματα μπορεί να επηρεάσει αυτό που βλέπει ένας δυσλεξικός μαθητής.

Πως βοηθούνται οι μαθητές με -δυσ

Πολλοί άνθρωποι τείνουν να χρησιμοποιούν συγκεκριμένες γραμματοσειρές τις οποίες και επιλέγουν με το πέρασμα του χρόνου σε πιο μόνιμη βάση. Εντούτοις, μπορεί να ισχύει πως τα άτομα με ΕΜΔ προτιμούν αυτές τις προτεινόμενες γραμματοσειρές, φιλικές προς τις ΕΜΔ, μιας και μπορούν να τις βρουν πιο ελκυστικές και πιο ευανάγνωστες. Οι γραμματοσειρές φιλικές προς το χρήστη χρησιμοποιούν παχύτερες γραμμές σε συγκεκριμένα μέρη γραμμάτων. Τα γράμματα είναι ελαφρώς παραμορφωμένα, ενώ τα γράμματα που έχουν μπαστούνια και ουρές (ρ, ι και μ) ποικίλουν σε μήκος. Βέβαια δεν υπάρχουν στοιχεία ότι αυτά τα χαρακτηριστικά βελτιώνουν την απόδοση της ανάγνωσης από έναν μαθητή με ΕΜΔ. Μελέτες έχουν επίσης διαπιστώσει ότι η προσαρμογή του διαστήματος

των γραμμών αύξησε τις ταχύτητες ανάγνωσης και τα μειωμένα λάθη στα παιδιά με ΕΜΔ. (*Good Fonts for Dyslexia – An Experimental Study, 2019*) Ενώ η ταχύτητα ανάγνωσης αποτελεί έναν σημαντικό παράγοντα, το ίδιο ισχύει και για την ακρίβεια και την ευκολία της ανάγνωσης. Εάν μια γραμματοσειρά φιλική προς τα θέματα δυσ- μπορεί να κάνει τη διαδικασία ανάγνωσης πιο ευχάριστη, αυτό θα διατηρήσει τον ενθουσιασμό των μαθητών, όταν η ανάγνωση τα δυσκολεύει.

Καθημερινά παραδείγματα χρήσης

This Is an
example of
the Open Dyslexic
Typeface

<https://mypad.northampton.ac.uk/cmcdonald/2012/10/21/dyslexic-friendly-fonts/>

A B C D E F G H I J K L M
N O P Q R S T U V W X Y Z
a b c d e f g h i j k l m
n o p q r s t u v w x y z
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ! ? #

<https://www.dyslexia-reading-well.com/dyslexia-font.html>