Μέλη ομάδας:

ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ-2116022 ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ-2116018

Έχουν υλοποιηθεί όλα τα ζητούμενα.

Me thi entoly fopen δ iabaζουμε το apxelo "nonsense_word.txt" και την αποθεικεύουμε στην "fp".

Επειτα μετραμε ποσεσ γραμεσ εχει το αρχειο "nonsense word.txt".

Με την χρηση της fseek πηγαινουμε ξανα στην αρχη του το αρειο.

Αποθηκευουμε τισ λεξεις που διαβασαμε σε 1 δισδιάστατο πινακα χαρακτηρων

Με μια for loop δημιουργουμε τοσες διεργασιεσ οσεσ και οι γραμμεσ του αρχειου που διαβασαμε

μεσο pipe μεταφερουμε απο την διεργασια πατερα καθε αριθμο (απο τον πινακα) στο παιδι

τελος κανουμε redirect το αποτελεσμα του executable αρχειου (αφου του εχουμε δωσει τα σωστα arguments για να τρεξει το προγραμμα "find_correct_word.c") και τελος μεσο pipe ο πατερας διαβαζει την σωστη λεξη