

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

ΕΣΟΔΑΠΕ



Ομάδα:

Λανίτης Κωνσταντίνος
Οδυσσέως Γιώργος
Γεωργίου Θέμης
Αβούρη Αλέξανδρος

Συντονιστές
Καθηγητές:

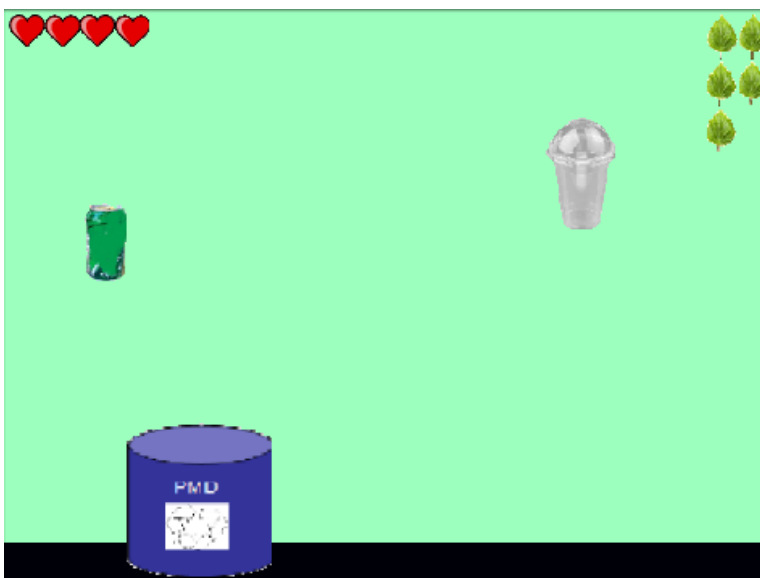
Μιχάλης Μιχαήλ
Λοΐζος Χριστοφίδης

Περιφερειακό Γυμνάσιο Αγ. Μάμαντος Τραχωνίου

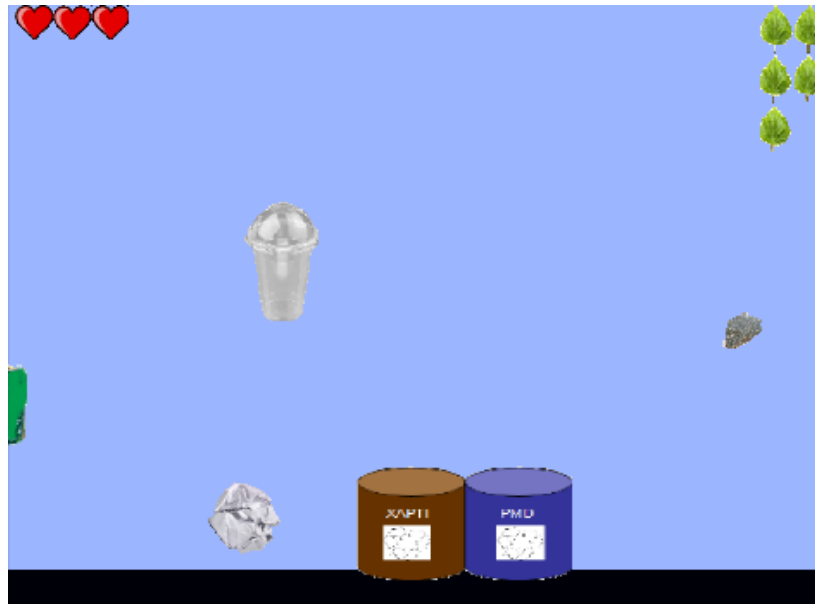
Το παιχνίδι έχει τρία επίπεδα κι όσο μεγαλώνει ο αριθμός των επιπέδων τόσο και μεγαλώνει το επίπεδο δυσκολίας. Πέφτουν από πάνω στην οροφή αντικείμενα όπου ο παίχτης θα πρέπει να μαζέψει. Ο παίκτης για να συλλέξει τα υλικά μετακινεί τους κάδους ανακύκλωσης με τα βελάκια δεξιά και αριστερά στο πληκτρολόγιο του Η/Υ. Επίσης έχει και ένα τέταρτο μπόνους επίπεδο .

Ο παίχτης θα παίρνει ένα βαθμό εάν μαζέψει τα σωστά ανακυκλώσιμα υλικά στον σωστό κάλαθο ανακύκλωσης, που αναλογούν σε κάθε επίπεδο. Οι βαθμοί θα εμφανίζονται σαν φύλλα πάνω αριστερά. Το παιχνίδι θα αρχίζει με τρεις ζωές. Όταν παίρνει μια πέτρα θα χάνει μια ζωή. Επίσης κάθε ανακυκλώσιμο υλικό που θα αφήνει πίσω και δεν θα το μαζεύει θα χάνει ένα βαθμό. Ακόμα κάποιες φορές θα πέφτουν καρδιές (ζωές). Όταν ο παίχτης μαζέψει μια καρδιά οι ζωές του θα αυξάνονται κατά μία. Οι καρδιές θα εμφανίζονται σαν καρδιές πάνω αριστερά. Όταν πηγαίνει ο παίχτης στο επόμενο επίπεδο οι πόντοι θα μηδενίζονται. Για να πάει στα επόμενα επίπεδα θα χρειάζεται δέκα βαθμούς.

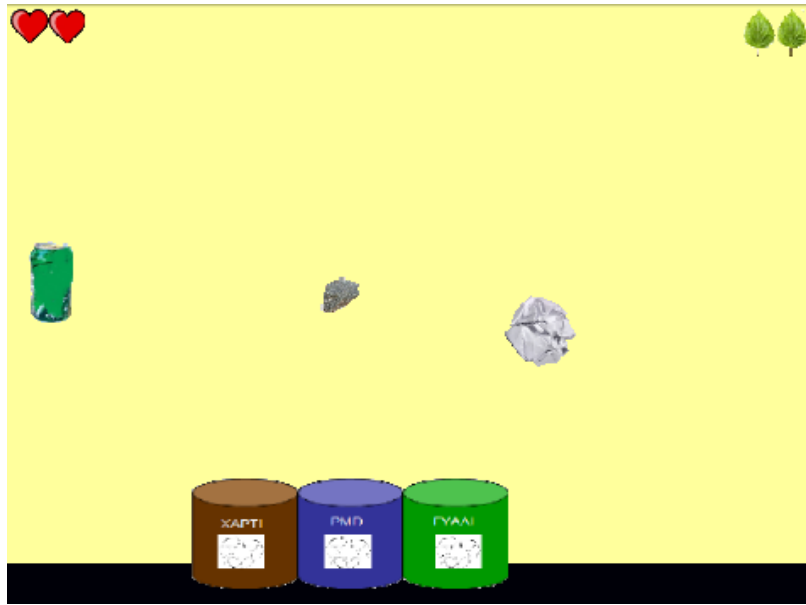
Στο πρώτο επίπεδο θα πέφτουν τενεκεδάκια και πέτρες από την οροφή και ο κάδος ανακύκλωσης PMD που θα μπορεί ο παίχτης να κινήσει θα μαζεύει τα τενεκεδάκια.



Στο δεύτερο επίπεδο θα είναι ενωμένος ο κάλαθος του ΧΑΡΤΙΟΥ και του ΡΜΔ . Έτσι θα πέφτουν κόλλες από χαρτί και πλαστικά μπουκάλια και τενεκεδάκια. Ακόμα θα πέφτουν και πέτρες.



Στο τρίτο επίπεδο θα ενωθούν όλοι οι κάλαθοι (ΡΜΔ, ΧΑΡΤΙ και ΓΥΑΛΙ). Εκεί θα πέφτουν χάρτινες κόλλες, γυάλινα και πλαστικά μπουκάλια, πέτρες.



Το τέταρτο επίπεδο είναι το μπόνους επίπεδο και το όχημα της ανακύκλωσης θα πρέπει να οδηγείται από τον παίχτη σε ένα λαβύρινθο όπου εάν ακουμπήσει στον τοίχο του λαβύρινθου τότε θα ξεκινά από την αρχή και θα χάνει μια ζωή. Στόχος είναι να μαζέψει το όχημα τους γεμάτους κάδους ανακύκλωσης για να τους πάρει στο τέρμα του λαβυρίνθου, που θα είναι το εργοστάσιο ανακύκλωσης.

