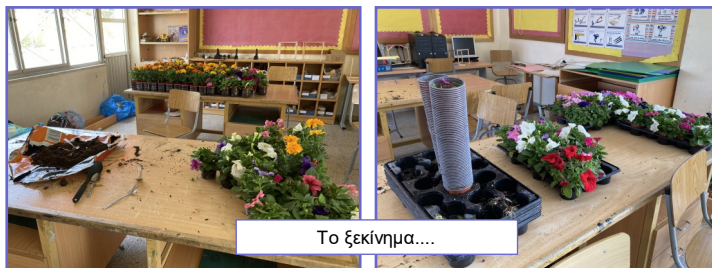


Αποφάσισαν να επαναχρησιμοποιήσουν πλαστικές μπουκάλες νερού και να φτιάξουν γλάστρες. Οργανώθηκαν και έγιναν μικροί επιχειρηματίες, φτιάχνοντας τη δική τους επιχείρηση. Οι «μικροί μας επιχειρηματίες» έστησαν την επιχείρησή τους και αφού έφεραν πλαστικά μπουκάλια νερού από το σπίτι τους, τα έκοψαν, φύτεψαν εποχιακά φυτά, τα οποία αγόρασαν από φυτώριο. Το αρχικό κεφάλαιο για τα έξοδα της επιχείρησης προήλθε ως δάνειο από τον Σύνδεσμο Γονέων του σχολείου μας. Οι γλάστρες πωλήθηκαν, προς 3 ευρώ η μία, και τα κέρδη από τις εισπράξεις θα τα διαθέσουν για να αγοράσουν ένα δασικό παγκάκι για την αυλή του σχολείου.

Η εφαρμογή του προγράμματος βοήθησε τα παιδιά να εμπλουτίσουν τις γνώσεις τους αλλά και να καλλιεργήσουν στάσεις και δεξιότητες. Συνέβαλαν, με τον δικό τους τρόπο, στη μείωση της χρήσης του πλαστικού και απόλαυσαν τη διαδρομή της πρώτης επιχειρηματικής τους προσπάθειας.

## ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΛΙΚΟ Η δράση των παιδιών στα πλαίσια του mind REset



Το ξεκίνημα....



Ετοιμασία των γλαστρών



Διαφήμιση στις τάξεις από ΚΜΣ



Παρουσίαση...



Πωλήσεις!!!

**Μείωση:** Στη βάση αυτού του πεδίου δράσης αναζητούνται τρόποι μείωσης της χρήσης του πλαστικού μέσω της αναζήτησης εναλλακτικών λύσεων.

- ✓ Χρησιμοποίησε γυάλινα ποτήρια αντί για πλαστικά!

**Επανασχεδιασμός:** Επανασχεδιασμός των πλαστικών προϊόντων, συσκευασιών με τρόπο που να μπορούν να είναι ανακυκλώσιμα. Ακόμη και επανασχεδιασμός συσκευασιών με αποφυγή της χρήσης του πλαστικού σαν υλικό.

- ✓ Προτιμήστε διαφανή ποτήρια και είδη συσκευασίας, φτιαγμένα από υλικό PLA (με πρώτη ύλη το καλαμπόκι) ή ζαχαροκόκκο (Bagasse), ή κομποστοποιημένο χαρτί που έχουν τη δυνατότητα να αυτοδιαλύονται και να ανακυκλώνονται!

**Ανακύκλωση:** Ανάπτυξη εξελιγμένων και εύχρηστων συστημάτων διαχωρισμού, διαχείρισης και ανακύκλωσης του πλαστικού με τέτοιον τρόπο που να ανακυκλώνονται όλο και περισσότερα πλαστικά.

- ✓ Ρίξε όλα τα πλαστικά μπουκάλια νερού στους σωστούς κάδους ανακύκλωσης για να παραχθούν καινούργια πλαστικά μπουκάλια!  
**Κλείσε τον κύκλο ζωής τους!**

**Απομάκρυνση:** Στενή συνεργασία και παροχή βοήθειας σε οργανισμούς που συμβάλουν στην απομάκρυνση πλαστικών από το περιβάλλον, δηλαδή από τις θάλασσες, τις ακτές, τα πάρκα.

- ✓ Βρες εκστρατείες συλλογής πλαστικού, στις οποίες μπορείς να συμμετέχεις και παρότρυνε και τους φίλους σου, συγγενείς και δασκάλους σου να κάνουν το ίδιο!

**Έρευνα:** Διεξαγωγή ερευνών για τη δημιουργία εναλλακτικών υλικών, ούτως ώστε να αποφευχθεί η χρήση του πλαστικού. Έρευνες για την εύρεση καλύτερων μεθόδων ή ακόμη και μηχανημάτων που βοηθούν την ανακύκλωση.

- ✓ Ξεκίνα από το σπίτι σου! Δες πώς ανακυκλώνετε εσείς το πλαστικό, κάνε την έρευνα σου για εύκολη διαχείριση του πλαστικού και δώσε εισηγήσεις στην οικογένειά σου!

ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΕΡΗΜΗΣ –  
ΠΑΝΙΚΟΥ ΧΑΤΖΗΧΑΜΠΗ  
(ΕΝΙΑΙΟ ΟΛΟΗΜΕΡΟ)

Μόδεστου Παντελή 1, 4630, Ερήμη  
Τηλ. 25932361—Φαξ. 25812706  
Email: dim-erimi-lem@schools.ac.cy  
Ιστοσελίδα:  
<http://dim-erimi-lem.schools.ac.cy>

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ  
ΔΕΛΤΙΟ  
Απρίλιος 2022



Πρόγραμμα  
Mind REset

Αγαπητοί γονείς,

Το παρόν τεύχος μάς βρίσκει λίγο πριν το τέλος του β' τριμήνου, ενός τριμήνου που πέρασε γεμάτο με δράσεις για τα παιδιά, παρόλα τα πρωτόκολλα και τους περιορισμούς, σε μια προσπάθεια να πραγματώσουμε τους στόχους του σχολείου με τον καλύτερο δυνατό τρόπο.

Σε αυτά τα πλαίσια τα παιδιά έλαβαν μέρος σε εκπαιδευτικά προγράμματα, συμμετείχαν σε εκδηλώσεις του σχολείου, ενίσχυσαν φιλανθρωπικές δράσεις, ενεργοποιήθηκαν ουσιαστικά αποδεικνύοντας ότι μπορούν να πετύχουν πολλά!

Προσβλέπουμε σε ένα εξίσου γόνιμο και δημιουργικό τρίτο τρίμηνο. Παράλληλα, ενόψει των εορτών του Πάσχα ευχόμαστε σε όλους Καλή Ανάσταση και κάθε καλό!



Στο σημερινό μας τεύχος παρουσιάζουμε το πρόγραμμα mind Reset, ένα πρωτότυπο πρόγραμμα στο οποίο έλαβαν μέρος τα παιδιά της Ε' και της Στ' τάξης και από το οποίο απέκτησαν σημαντικές γνώσεις και εμπειρίες.



Μέσα στα πλαίσια των μαθημάτων Αγωγής Υγείας και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης οι μαθητές των Ε' και Στ' τάξεων του σχολείου μας συμμετείχαν στο Πρόγραμμα mind REset με στόχο την εισαγωγή τους στον κόσμο του περιβάλλοντος και της επιχειρηματικότητας.

Τα μαθήματα του προγράμματος είχαν ως στόχο να φέρουν τους/τις μαθητές/τριες σε επαφή με τον τομέα της περιβαλλοντικής επιχειρηματικότητας και να τους/τις βοηθήσουν να αναπτύξουν δεξιότητες που αφορούν στον τομέα αυτό. Συνδυαστικά, ζητήθηκε από τους/τις μαθητές/τριες να εντοπίσουν τις συνέπειες της χρήσης του πλαστικού στη ζωή μας και να δώσουν πρακτικές και βιώσιμες λύσεις, που όχι μόνο θα συνέβαλαν στην προστασία του περιβάλλοντος αλλά θα τους βοηθούσαν να προωθήσουν τα δικά τους προϊόντα και υπηρεσίες. Οι μαθητές/τριες, τελικά, πέρασαν από το στάδιο της ιδέας, στον σχεδιασμό και στην υλοποίηση.

Συγκεκριμένα οι μαθητές/τριες έπρεπε να είναι σε θέση:

- Να αναγνωρίζουν την αυξημένη χρήση του πλαστικού στην καθημερινότητα.
- Να αντιλαμβάνονται τις επιπτώσεις από τη χρήση του πλαστικού στην κοινότητα, στη χώρα τους και σε διεθνές επίπεδο.
- Να ονοματίζουν και εξηγούν τα πέντε πεδία δράσης μέσα στους οποίους θα ζητηθεί να δράσουν.
- Να αναπτύξουν περιβαλλοντική συνείδηση και να συμβάλουν στη διατήρηση του περιβάλλοντος ως ευσυνείδητοι πολίτες και πιθανοί μελλοντικοί επιχειρηματίες.

Αρχικά τα παιδιά εντόπισαν τις επιπτώσεις που έχει η υπερβολική χρήση του πλαστικού για τον άνθρωπο και το περιβάλλον.



Στη συνέχεια, ενημερώθηκαν ότι μέσα από την προσπάθεια που γίνεται για να μειωθεί η χρήση του πλαστικού και οι αρνητικές συνέπειες που αυτή έχει τόσο στο περιβάλλον όσο και στον κόσμο, πολλοί οργανισμοί και μεγάλες αλυσίδες καταστημάτων διεθνώς αποφάσισαν να λάβουν δράση. Συγκεκριμένα, ο όμιλος Schwarz μέσω της πρωτοβουλίας REset Plastic έχει θέσει πέντε πεδία δράσης για έναν πλανήτη με λιγότερο πλαστικό.

Αφού μελέτησαν τα πέντε πεδία δράσης, είχαν την ευκαιρία να δημιουργήσουν τη δική τους επιχείρηση και να προτείνουν το δικό τους προϊόν/υπηρεσία που θα βοηθήσει στην αντιμετώπιση του προβλήματος που δημιουργεί η χρήση του πλαστικού.

Τα παιδιά κατέγραψαν τις ιδέες τους και στη συνέχεια, μέσα από τα μαθήματα του προγράμματος κατέληξαν σε μια ιδέα που θεώρησαν ότι θα ήταν η πιο πετυχημένη για να υλοποιηθεί.