

Κείμενο
Αντώνης Παπαθεοδούλου

Εικονογράφηση
Έρις Σαμαρτζή

ΤΟ ΜΥΣΤΙΚΟ
ΒΙΒΛΙΟ ΤΟΥ
ΜΠΛΕ
ΚΥΚΛΟΥ

ΤΟ ΜΥΣΤΙΚΟ ΒΙΒΛΙΟ ΤΟΥ ΜΠΛΕ ΚΥΚΛΟΥ

Κείμενο: Αντώνης Παπαθεοδούλου
Εικονογράφηση: Ίρις Σαμαρτζή
Διόρθωση: Μάνος Μπονάτος

© 2018, Εκδόσεις Κυριάκος Παπαδόπουλος Α.Ε., Δέσπω Φάπτα-Κάσιου

Πρώτη έκδοση: Νοέμβριος 2018



ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

www.epbooks.gr

Καποδιστρίου 9, 144 52 Μεταμόρφωση Αττικής,
τηλ.: 210 2816134, e-mail: info@epbooks.gr

ΒΙΒΛΙΟΠΩΛΕΙΟ

Μασσαλίας 14, 106 80 Αθήνα, τηλ.: 210 3615334

ISBN 978-960-569-902-4

Σε όλα εκείνα τα όνειρα τα δικά μας και των άλλων, μικρών και μεγάλων, που γίνονται πραγματικότητα επειδή τα θέλουμε πολύ και προσπαθούμε, και κουραζόμαστε γι' αυτά και δεν ησυχάζουμε... στα οποία αφιερώνουμε ώρες, μέρες, χρόνια μέχρι να γίνουν πραγματικότητα... Σε αυτά τα όνειρα είναι αφιερωμένο το βιβλίο αυτό.

Αυτό το βιβλίο αποτελεί ένα από αυτά τα δικά μου όνειρα. Τα όνειρα ενός κοριτσιού που του άρεσε πολύ η χημεία όταν ήταν μαθήτρια και αποφάσισε στη συνέχεια, τελειώνοντας το σχολείο, να σπουδάσει Χημικός Μηχανικός. Μετά από χρόνια σπουδών έγινε καθηγήτρια στο Πανεπιστήμιο της Κύπρου και εκεί δημιούργησε μια καταπληκτική ομάδα από εξαιρετικούς ερευνητές που όλοι υπεραγαπούν την έρευνα και τη μάθηση.

Αυτό το όνειρο υπήρχε εδώ και πολλά χρόνια. Μέχρι που οι προσπάθειες της ερευνητικής μου ομάδας έφεραν μεγάλες επιτυχίες με χρηματοδότηση για έρευνα και... μέχρι που το σύμπαν συνωμότησε και έφερε στον δρόμο μου δύο υπέροχους και ταλαντούχους ανθρώπους, τον Αντώνη και την Ίριδα, οι οποίοι κατάλαβαν αμέσως αυτή την επιθυμία που τους περιέγραφα και μπόρεσαν να μεταφέρουν όλα αυτά τα τεχνικά, δύσκολα και ίσως ακαταλαβίστικα γενικώς περί «νερολογίας» σε αυτό το βιβλίο που κρατάτε σήμερα στα χέρια σας.

Η χαρά και η ικανοποίησή μου τεράστια. Αυτή τη χαρά εύχομαι να νιώσετε όλοι σας όταν μεγαλώσετε και πραγματοποιήσετε τις επιθυμίες σας. Φροντίστε να σπουδάσετε το επάγγελμα που αγαπάτε με την καρδιά και την ψυχή σας. Γιατί μια τέτοια επαγγελματική πορεία και καριέρα θα σας κάνει να αισθάνεστε πλήρεις και πραγματικά ευτυχισμένοι.

Όπως λέει ο πρύτανης του πανεπιστημίου μας, Καθηγητής Φυσικής Δρ. Κώστας Χριστοφίδης, όταν μπορούμε στη δουλειά, τα χρήματα δεν έχουν τόση σημασία, αφού καλύψουμε τις βασικές μας ανάγκες. Εκείνο που καθοδηγεί τον άνθρωπο είναι η ικανοποίηση που νιώθει από τη δουλειά που κάνει, γιατί το παιχνίδι της ζωής δεν μπορούμε να το γυρίσουμε πίσω και να το ξαναπαίξουμε από την αρχή. Ο γνώμονας για σας είναι να κάνετε αυτό που πραγματικά σας ευχαριστεί και να προχωράτε μπροστά.

Εγώ από καρδιάς ευχαριστώ τους συνεργάτες μου. Όλους όσους με βοήθησαν να δημιουργήσω το πρώτο εργαστήριο Μηχανικής Περιβάλλοντος σε πανεπιστήμιο στην Κύπρο, που στη συνέχεια εξελίχθηκε σε μία από τις ερευνητικές μονάδες του πανεπιστημίου μας. Μια μεγάλη οικογένεια με την οποία καθημερινά μοιραζόμαστε σπουδαίες νέες γνώσεις για την προστασία της Γης, των νερών, της υγείας του περιβάλλοντος.

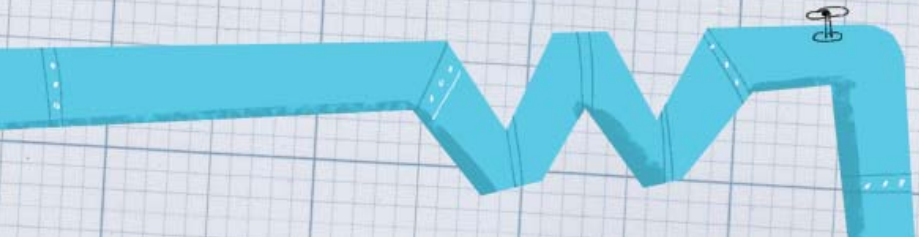
Με τη δική σας συνεισφορά η οικογένεια αυτή μπορεί να εξελιχθεί. Να γίνει μια ολόκληρη κοινωνία που θα νοιάζεται για το νερό. Έτσι μας αρέσει να φανταζόμαστε όλους τους επιστήμονες που ασχολούνται με το αντικείμενό μας καθώς και όλα τα παιδιά και τους γονείς και τους δασκάλους που θα καταφέρουμε να ευαισθητοποιήσουμε με αυτό το βιβλίο. Ως μέλη μιας κοινωνίας που φροντίζει και υπερασπίζεται το νερό, ώστε να φτάνει για πάντα και για όλους. Ως μέλη της «Κοινωνίας του Αέναου Μπλε Κύκλου».

Αντώνη, Ίριδα, Ειρήνη, Λήδα, Κώστα... σας ευχαριστώ!

Δέσπω Φάττα-Κάσινου
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Πανεπιστήμιο Κύπρου



ΚΑΛΩΣΗΡΘΑΤΕ



Απίστευτο! Έχουμε επισκέπτες!

Υποψήφια νέα μέλη!

Να σας συστηθώ, είμαι ο **Δρ. Τομ Άτομος** και σας καλωσορίζω στην Κοινωνία του Αέναου Μπλε Κύκλου. Είμαστε οι υπερασπιστές, οι μελετητές, οι επιστήμονες, οι προστάτες της πιο σπουδαίας ουσίας στον πλανήτη: **ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ**. Και πάνω που ψάχναμε για βοηθούς! Μόνο που για να μας βοηθήσετε, πρέπει πρώτα να γνωρίσετε εμάς και τη δουλειά μας. Και πριν απ' όλα να γνωρίσετε το ίδιο το νερό από κοντά. Από πολύ κοντά.

Από πολύ πολύ πολύ πάρα πάρα πολύ ΚΟΝΤΑ!



Τα πιο μεγάλα κομμάτια νερού φαντάζεστε ότι είναι οι ωκεανοί, τα ποτάμια, οι λίμνες. Ποιο είναι όμως το πιο ΜΙΚΡΟ κομμάτι νερού;



Ένα ποτήρι
νερό;



Μια σταγόνα;



Μισή
σταγόνα;

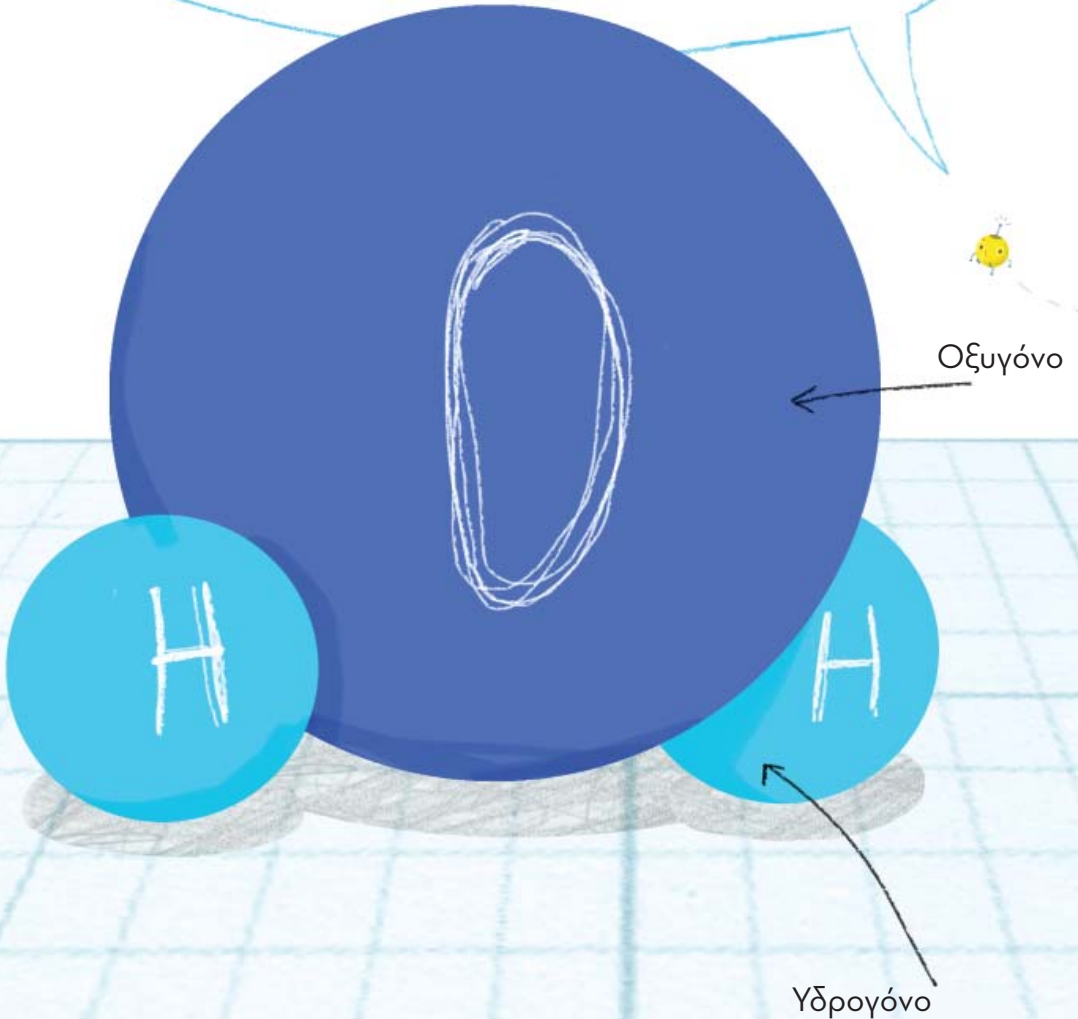
Φορέστε αυτές τις ειδικές στολές και μπειτε μαζί μου στον Υπερμικρυντή... Μη φοβάστε, απλώς θα γίνουμε για λίγο δισεκατομμύρια φορές μικρότεροι για να σας δείξω από κοντά το πιο μικρό κομμάτι νερού που υπάρχει... το ΜΟΡΙΟ του ΝΕΡΟΥ!



Ιδού!

Αυτή η μικρή παρέα που βλέπετε είναι στην πραγματικότητα το πιο μικρό κομμάτι νερού.

Τρεις φίλοι που κρατιούνται τόσο σφιχτά που μπορούν να μείνουν έτσι για εκατομμύρια χρόνια. Ένα άτομο του χημικού στοιχείου Οξυγόνο (O) ενωμένο με δύο άτομα του χημικού στοιχείου Υδρογόνο (H). Γι' αυτό και ο χημικός τύπος του νερού είναι H_2O .



ΠΡΟΣΟΧΗ:
Το ΒΙΒΛΙΟ αυτό είναι ΜΥΣΤΙΚΟ
και αυτό ακριβώς είναι...
το πρόβλημά του!

Τι τέλεια που θα ήταν να γνώριζαν όλοι
όσα κρύβει στις σελίδες του.

Ανοίξτε το κι ακολουθήστε μας σε ένα ταξίδι
ως το Αρχηγείο του ΜΠΛΕ ΚΥΚΛΟΥ.

Και όσα θα μάθετε, αποκαλύψτε τα σε όλους σας τους φίλους.*
Μόνο έτσι θα μεγαλώσει ο κύκλος των ανθρώπων που γνωρίζουν,
μελετούν και προστατεύουν
το πιο πολύτιμο αγαθό στη Γη: το νερό.

* Στην απίθανη περίπτωση που έχετε φίλους μικρόβια, τότε
πριν αποκαλύψετε τίποτα, σιγουρευτείτε πρώτα
πως είναι με το μέρος μας...

ISBN 978-960-569-902-4



Κωδ. μηχ/σης 12.496

www.epbooks.gr