

# «Ωρα Χημείας» στο The Mall Athens

Αθήνα 24-11-2019

Ο Περιοδικός Πίνακας  
των χημικών στοιχείων

ΩΡΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

150  
ΧΡΟΝΙΑ

Η συμπλήρωση **150 χρόνων** από τότε που ο Ρώσος **Dmitri Mendeleev** επινόησε τον **Περιοδικό Πίνακα** των **στοιχείων**, την πλέον επιτυχημένη οργάνωση των χημικών στοιχείων σε έναν πίνακα, ώστε να μπορούν να μελετηθούν αποτελεσματικά.

The Mall Athens

Στις 2 και 3 Νοεμβρίου 2019, στο εμπορικό κέντρο The Mall Athens στο Μαρούσι, πραγματοποιήθηκε η εκδήλωση «Ωρα Χημείας», που διοργάνωσε η Ένωση Ελλήνων Χημικών.

Το The Mall Athens φιλοξένησε αυτή τη μεγάλη γιορτή της Χημείας, που έγινε με αφορμή τη συμπλήρωση 150 χρόνων από τότε που ο Ρώσος Dmitri Mendeleev εμπνεύστηκε τον Περιοδικό Πίνακα, τον ανυπέρβλητο τρόπο οργάνωσης της μελέτης των χημικών στοιχείων.

Σε όλους τους χώρους του εμπορικού κέντρου υπήρχε και μια έκπληξη για όσους το επισκέπτονταν:

Ο Χρήστος Μακεδόνας εντυπωσίασε με την κατασκευή του ευαίσθητου σε χρώματα ηλιακού κυττάρου με βάση τα φρούτα της Ελληνικής γης και το πως σχεδιάζονται τα φάρμακα με τη βοήθεια Η/Υ.

Ο Μαρίνος Ιωάννου και η ομάδα μαθητών του από την Ελληνογαλλική Σχολή Jeanne D'Arc, παρουσίασαν πειράματα Χημείας, με θέμα «Χημεία και καθημερινή ζωή». Πρόκειται αναμφίβολα για μια δυνατή ομάδα, που σκόρπισε χαμόγελα και γνώσεις.

Η Αναστασία Μυλωνά, ο Ηρακλής Λίτινας και ο Στράτος Ασημέλλης, με πολυπληθή ομάδα μαθητών από το 2<sup>ο</sup> Πειραματικό Λύκειο Αθήνας, κατάφεραν να προσελκύσουν το ενδιαφέρον του κοινού, με τα εξαιρετικά πειράματα που παρουσίασαν. Χημικοί κήποι... άνθισαν στο The Mall Athens και όλοι συντονίστηκαν στο ρυθμό του χημικού ταλαντωτή!

Η Κλεοπάτρα Γραμματικάκη και ομάδα μαθητών από το Βαρβάκειο Λύκειο, οργάνωσαν ένα εναλλακτικό Trivial για τον Περιοδικό Πίνακα. Το κοινό είχε την ευκαιρία να συμμετάσχει, να διδαχθεί και να διασκεδάσει!



Ο Στράτος Ασημέλλης, μαζί με ομάδα εθελοντών φοιτητών, έπαιξαν με το κοινό μέσω του application “Periodic Table(t)”, που βασίστηκε σε δική του ιδέα και υλοποιήθηκε εθελοντικά



από τον προγραμματιστή Γιάννη Καρασούλα. Πρόκειται για ένα παιχνίδι γνώσεων για τον Περιοδικό Πίνακα. Ο νικητής κάθε γύρου, κέρδιζε δώρο ένα ρολόι χειρός! Μοιράστηκαν εκατοντάδες ρολόγια και πολλά, πολλά χαμόγελα!

Η Λιάνα Χαραλαμπίτου και η Σοφία Κουτσούκου, πειραματίστηκαν με τον κόσμο, με εντυπωσιακές δράσεις και αντιδράσεις με ήχους και φως! Το κοινό μαγεύτηκε με την αμεσότητα και την πληρότητα της παρουσίασης. Εκατοντάδες μικροί και μεγάλοι είχαν τη χαρά να παρακολουθήσουν από κοντά τις δύο συναδέλφους.

Ο Στράτος Ασημέλλης, σε συνεργασία με την εταιρεία Lego, που αφιλοκερδώς προσέφερε την απαραίτητη υποδομή, κατασκεύασε, μαζί με δεκάδες εθελοντές, τον μεγαλύτερο Περιοδικό Πίνακα που έχει



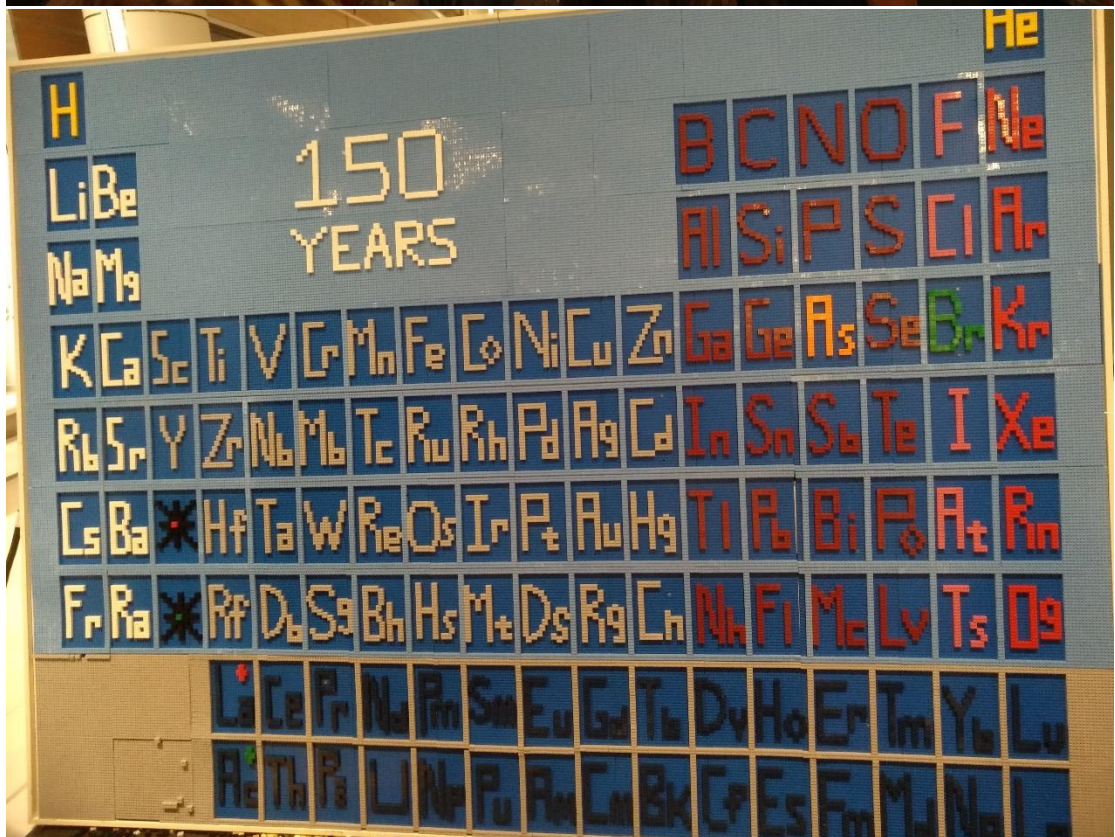
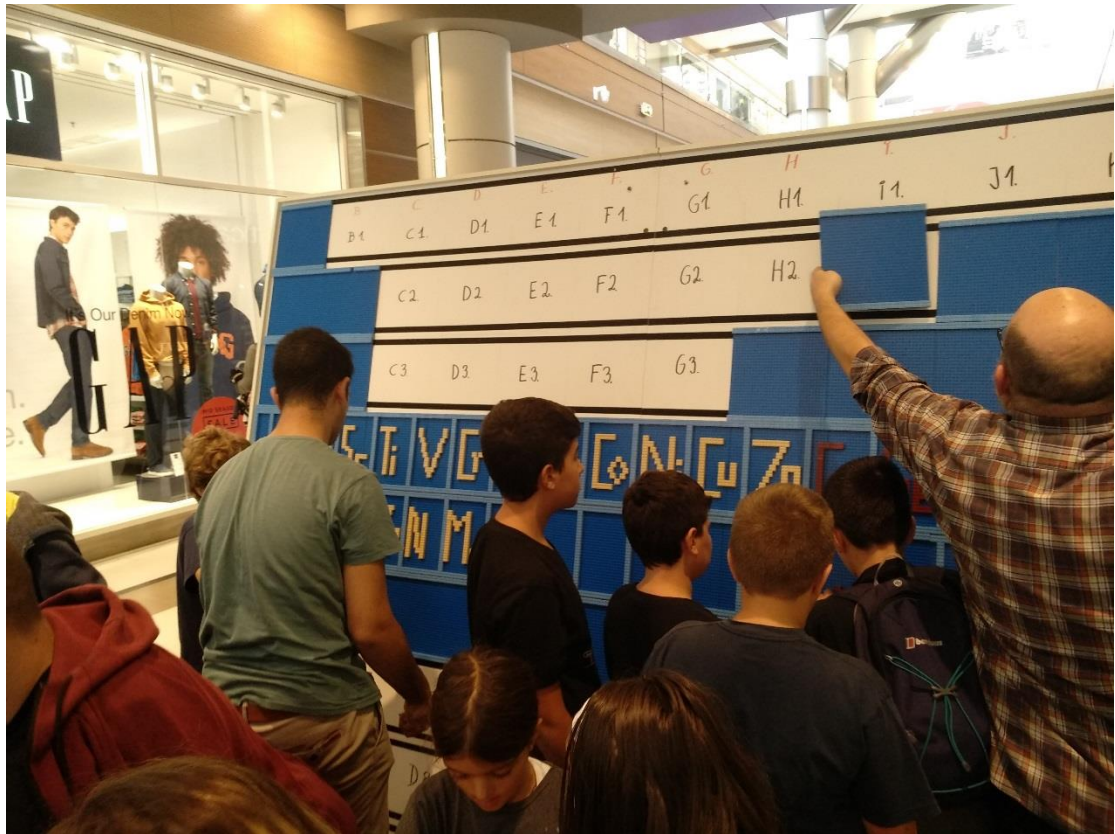


κατασκευαστεί ποτέ, με τουβλάκια Lego. Μέσα σε έξι ώρες, μικροί και μεγάλοι φίλοι της Χημείας, είχαν την ευκαιρία να βάλουν ένα τουβλάκι στη γνώση και στη διάδοση της επιστήμης μας!



Όταν η κατασκευή του Περιοδικού Πίνακα ολοκληρώθηκε, η ίδια ομάδα κατασκεύασε και τον πιο... γλυκό Περιοδικό Πίνακα, φτιαγμένο εξ ολοκλήρου από cupcakes! Παιδιά κάθε ηλικίας, γεμάτα ενθουσιασμό και έμπνευση, γεύτηκαν την ομορφιά της επιστήμης μας και βίωσαν τον ενθουσιασμό της συμμετοχής...







Το κοινό που επισκέφτηκε το εμπορικό κέντρο, ξεπέρασε κάθε προσδοκία συμμετοχής και αριθμητικά υπολογίζεται σε αρκετές χιλιάδες.

Ένα μεγάλο ευχαριστώ οφείλω να απευθύνω:

- Στη Διοικούσα Επιτροπή της Ένωσης Ελλήνων Χημικών, που έντυσε την ιδέα μου για την «Ώρα Χημείας», με υποστήριξη και εμπιστοσύνη
- Στη Διεύθυνση του εμπορικού κέντρου The Mall Athens, που δέχτηκε με ενθουσιασμό να μας φιλοξενήσει και να παρέχει όλα όσα ήταν απαραίτητα για την υλοποίηση του project
- Στην εταιρεία Lego, που παρά το ασφυκτικό χρονοδιάγραμμα, υπήρξε στυλοβάτης της εκδήλωσης
- Στους αγαπημένους Συναδέλφους, που χωρίς δεύτερη σκέψη, δέχτηκαν να δώσουν ζωή και περιεχόμενο στην «Ώρα Χημείας»
- Στους δεκάδες εθελοντές, που θα μου επιτρέψετε να τους θεωρώ αγαπημένους φίλους. Υλοποίησαν το ακατόρθωτο, ακόμα κι όταν η κούραση ξεπέρασε την ανθρώπινη αντοχή...

Η Χημεία βρέθηκε στο επίκεντρο του ενδιαφέροντος χιλιάδων ανθρώπων μέσα από την «Ώρα Χημείας». Η επικοινωνία της επιστήμης μας, πρόσφερε αμέτρητα χαμόγελα και συγκινήσεις.

Από την εκδήλωση συγκεντρώθηκαν εκατοντάδες ερωτηματολόγια διερεύνησης του βαθμού ικανοποίησης του κοινού, που βρίσκονται σε φάση στατιστικής ανάλυσης.

Μέχρι το επόμενο μεγάλο project,

Με τιμή,

Σ. Ασημέλλης