

γεωργόν· Θὰ ἀλέσω τὸν σῖτόν σου· δὲ ἀρτοποιὸς θὰ πληρώσῃ τὸν κόπον μου· *Ο ἀρτοποιὸς λέγει ἀκολούθως· Θὰ κατασκευάσω ἄρτους, δὲ καταναλωτὴς θὰ μᾶς πληρώσῃ ὅλους. Τώρα θὰ ἐρωτήσω διατί δὲ καταναλωτὴς πρέπει νὰ πληρώσῃ τοὺς μετρητοῖς;

Πέτρος.—Διὰ νὰ πληρωθῶσι καὶ οἱ παραγγεῖς.

Γέρω-Πέτρος.—Ο μὲ πίστωσιν ἀγοράζων καταναλωτὴς εὐκόλως χρεώνεται, διότι δὲν δανείζεται διὰ νὰ παραγάγῃ, ἀλλὰ διὰ νὰ καταναλώσῃ· καὶ ὅτι καταναλίσκεται δὲν ὑπάρχει πλέον.

Ιδιασκαλος.—Ναὶ· ή μόνη χρήσιμος πίστωσις εἶναι· ή προτιθεμένη νὰ παραγάγῃ πάσα ἄλλη εἶναι· ή σφάλμα, ή δυστύχημα.

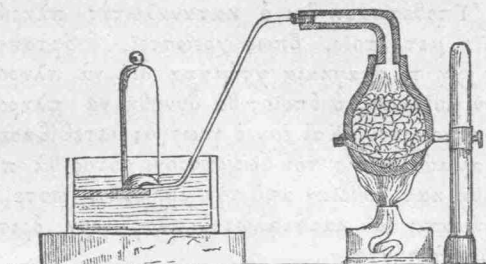
A. ΒΕΡΝΑΡΔΑΚΗΣ.

"Ἐπειτα συνέξεια.

ΣΤΟΡΙΑ ΕΝΟΣ ΚΗΡΙΟΥ

Συνέξεια· ίδει σιλ. 610.

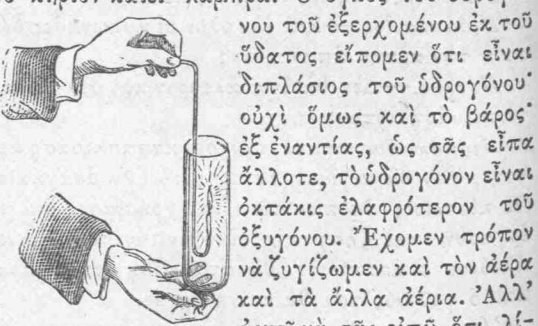
*Αφ' οὗ σᾶς ἔδειξα πῶς ἡμποροῦμεν νὰ εὑρίσκωμεν τὸ δέξυγόνον εἰς τὸ νερόν, ἵσως καλὸν εἶναι νὰ μάθετε καὶ κατὰ ποιὸν τρόπον δύνασθε νὰ τὸ ἀποκτάτε ἀρθονον. Τὸ δέξυγόνον ἐνοεῖται διὰ ὑπάρχει καὶ εἰς τὸν ἀρέα. "Αλλως θὰ ἥτον ἀκατανόητον πῶς τὸ κηρίον, τὸ ἀναπτύσσον μόνον ὑδρογόνον, δταν καίη εἰς τὸν ἀρέα παράγει καὶ νερόν. Τὸ ἄλλο λοιπὸν συστικὸν τοῦ νεροῦ, τὸ δέξυγόνον, λαμβάνει ἐκ τοῦ ἀρέος. "Αλλως δὲν θὰ ἔξηγετο χημικῶς η παρουσία τῆς σταγόνος ἐκείνης τὴν δοποίαν εἴδομεν. *Ας ἴδημεν λοιπὸν ἂν δὲν ἡμποροῦμεν καὶ ημιτῆς νὰ λάβωμεν τὸ δέξυγόνον ἐκ τοῦ ἀρέος. "Υπάρχουσι διὰ τοῦτο πολλαὶ μέθοδοι· ἀλλ' εἶναι δύσκολοι καὶ περιπεπλεγμέναι. Θέλω νὰ περιορισθῶμεν εἰς μίαν ἀπλούστεραν. "Υπάρχει τις οὐσίακαλουμένη δέξυδιον μαγγανεσίου. Είναι τοῦτο τὸ κατάμαυρον δρυκτὸν χρησιμωτάτη οὐσία, διότι δταν πυρώσῃ, ἔχαγει πολὺ δέξυγόνον. Εἰς τὴν μεταλλίνην ταύτην φιάλην ἔρριψα δλίγον ἐκ



Σιλ. 36.

τοῦ μετάλλου τούτου, καὶ προσέθηκα καὶ ἔνα σωλῆνα. *Ο λύχνος μου καίει· ἐπάνω του θέτω τὴν φιάλην. *Ἐπειδὴ εἶναι μεταλλίνη, δὲν θὰ τὴν βλάψῃ η φλόξ. Καὶ δύμως, διὰ νὰ μὴ ἔχωμεν ἀνάγκην νὰ θερμάνωμεν τὸ μαγγανεσίον τόσον ὥστε νὰ πυρώσῃ, ἀς προσθέσωμεν εἰς αὐτὸ

καὶ δλίγην χλιωρικὴν πότασσαν, ἥτις σήμερον κατασκευάζεται εἰς μεγάλας ποσότητας, διότι τὴν μεταχειρίζονται εἰς λέύκανσιν, εἰς χημικὰς χρήσεις καὶ εἰς πυροτεχνήματα. Μετ' αὐτῆς ἡ νωμένον, τὸ δέξύδιον τοῦ μαγγανεσίου (ἀν θέλετε ἡμπορεῖτε νὰ λάβητε καὶ δέξυδιον χαλκοῦ ἢ σιδήρου) καὶ διὰ πολὺ δλιγωτέρας θερμότητος θὰ ἔξαγαγή δέξυγόνον. Πολὺ δὲν θὰ παραγάγω, διότι δὲν μάς χρειάζεται εἰς τὰ πειράματα ταῦτα. *Ἐπειδὴ δύμως ὅτι κατ' ἀρχὰς παράγεται εἰναι ἀναγκαίως ἀναμεμιγμένον μετὰ τοῦ ἀρέος δοτις περιείχετο ἐντὸς τῆς φιάλης, διὰ τοῦτο θυσιάζω τὸ μέρος τοῦτο, καὶ τὸ ἀρένω νὰ φύγῃ. Θὰ ἰδητε δὲ δοτι, καθὼς διὰ τοῦ ἡλεκτρισμοῦ, οὕτω καὶ δι' ἀπλῆς φλογὸς τοῦ λύχνου τοῦ οἰνοπνεύματος δύνασθε νὰ παραγάγητε δέξυγόνον, καὶ τώρα αὐτὴν θὰ μεταχειρισθῶμεν. Παρατηρήσατε πόσον εὐκόλως ἔξερχεται τὸ δέριον ἐκ τοῦ δλίγου τούτου μίγματος. "Αν ἔξετάσωμεν ποῖαι εἰσὶν αἱ ἴδιαττες του, θὰ εὔρωμεν δτι εἶναι ἐντελῶς αἱ ἴδιαι ἃς εἶχε καὶ τὸ ἔξαχθὲν διὰ τοῦ ἡλεκτρισμοῦ, δηλαδὴ θὰ εἶναι ἀέριον διαφανὲς, μηδὲιλυόμενον εἰς τὸ νερόν, καὶ φαινόμενον δτι ἔχει δρατὰ προσόντα τῆς ἀτμοσφαίρας. Περιέχει λοιπὸν, εἴπομεν, τὸ δέξυγόνον δον κατ' ἀρχὰς παρήχθη καὶ ἀέρα προσέτι ἐντὸς τῆς φιάλης· διὰ τοῦτο, ἴδον, ἀφήνω αὐτὸν νὰ ἔξελθῃ, διὰ νὰ ἔχωμεν δέριον καθαρὸν, καὶ νὰ ἡμπορέσωμεν νὰ ἔξετάσωμεν αὐτὸν ἀσφαλῶς καὶ τακτικῶς. "Οταν ἔβούστα καιδμένον ξύλον εἰς τὸ δέξυγόνον, εἴδετε πόσον λαμπρότερον ἔκπαιεν. *Ίδετε καὶ ἔδω· (*Ο καθηγητὴς βυθίζει κηρίον εἰς τὸν κύλινδρον.) Τὸ κηρίον αὐτὸν καίει καλῶς εἰς τὴν ἀτμοσφαίραν. *Άλλ' ὅταν τὸ βυθίζω εἰς τὸ δέριον τοῦτο, βλέπετε πόσον μεγαλητέραν λάμψιν διδεῖ.. Τὸ δέριον θὰ ἔκπαιμε καὶ πᾶν ἄλλο καιδμένον ἀντικείμενον. Παρατηρεῖτε ἀκόμη δτι τὸ δέριον τοῦτο εἶναι βαρύ. Τὸ ὑδρογόνον ἀναβαίνει εἰς τὸν ἀέρα ἐλαφρότερον ἐντὸς δέροστατικῆς σφαίρας, διότι συμπαρασύρει καὶ τῆς σφαίρας ταύτης τὸ ὑφασμα, ἐν ᾧ τὸ ὑφασμα πίπτει ἔξι ἐναντίας, ὡς βλέπετε ἐνταῦθα. *Ίδον, τὸν κύλινδρον κρατῶ ἔχοντα τὸ στόμιον πρὸς τὰ ἄνω, καὶ δύμως τὸ δέριον δὲν φεύγει, διότι ἐντὸς αὐτοῦ βλέπετε δτι τὸ κηρίον καίει λαμπρά. *Ο σγκος τοῦ ὑδρογόνου τοῦ ἔξερχομένου ἐκ τοῦ δύστατος εἴπομεν δτι εἶναι διπλάσιος τοῦ ὑδρογόνου· οὐχὶ δύμως καὶ τὸ βάρος· ἔξι ἐναντίας, ὡς σᾶς εἴπα ἄλλοτε, τὸ δέριον τοῦ δέξυγόνον εἶναι δκτάκις ἐλαφρότερον τοῦ δέξυγόνον. *Έχομεν τρόπον νὰ ζυγίζωμεν καὶ τὸν ἀέρα δέρια· *Άλλ' ἀρκεῖ νὰ σᾶς εἴπω δτι λιτρα (χωρητικότητος) δέριο-



Σιλ. 37.