

08.04.2020 ΧΗΜΕΙΑ Β΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΛΕΞΙΛΟΓΙΟ – ΟΡΙΣΜΟΙ

Αξιοποιώντας όλες τις πηγές που έχετε στη διάθεσή σας όπως: ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΕΞΙΚΑ, ΒΙΒΛΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ, ΒΙΒΛΙΑ ΧΗΜΕΙΑΣ, ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ, ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ, ΓΝΩΣΤΟΥΣ, ΔΑΣΚΑΛΟΥΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ ΚΛΠ... να βρείτε και να γράψετε τους πιο κάτω ορισμούς/ερμηνείες λέξεων και φράσεων που είτε έχουν σχέση με τη χημεία είτε χρησιμοποιούνται συχνά ως σημαντικό επιστημονικό λεξιλόγιο:

*Τις περισσότερες λέξεις ήδη τις γνωρίζετε και ο στόχος είναι να ξεκαθαρίσετε την ερμηνεία τους για να μπορείτε να τις χρησιμοποιείτε στα μαθήματα των φυσικών επιστημών και κυρίως στο μάθημα της χημείας για ευκολότερη κατανόηση κατά τη διάρκεια του μαθήματος και της μελέτης στο σπίτι.

ΛΕΞΙΛΟΓΙΟ	ΟΡΙΣΜΟΣ/ΕΡΜΗΝΕΙΑ
Αποτελώ	
Αποτελούμαι	
Περιέχω	
Περιεκτικότητα	
Συστατικό	
Σύσταση	
Ύλη	
Υλικό	
Ουσία	
Φύση	
Φυσικό	
Τεχνικό	
Ανθρωπογενές	
Προσομοίωμα	
Επιστήμη	
Χημεία	
Ομογενοποιώ	
Ομογενοποιημένο	
Ομογενές	
Ετερογενές	
Διηθώ	
Διήθηση	
Διήθημα	
Φίλτρο	
Φιλτράρισμα	
Λιώνω	
Λιωμένο	
Τήκω	
Τήξη	
Πήζω	
Πήξη	

Διαλύω	
Διάλυμα	
Διαλύτης	
Διαλυμένη ουσία	
Βράζω	
Βρασμός	
Σημείο βρασμού	
Εξατμίζω/ομαι	
Εξάτμιση	
Λεπτόκοκκος	
Χονδρόκοκκος	
Κατακάθομαι	
Κατακάθι	
Ίζημα	
Καθίζηση	
Διασπώ	
Διαχωρίζω	
Αναμειγνύω	
Ανακινώ	
Μείγμα	
Ενώνω	
Ένωση	
Λύνω	
Λύση	
Ηλεκτρόλυση	
Οξύ	
Ύδωρ	
Υδατικός	
Δομώ	
Δομή	
Σθένος	
Λύχνος	
Παρασκευάζω	
θερμαίνω	
θέρμανση	
Διαβρώνω	
Διάβρωση	
Διαβρωτικό	
Τοξικό	
Επωφελής	
Συμβάλλω	
Συμβολή	
Όγκος	
Ογκομετρώ	
Ογκομέτρηση	
Ογκομετρικός σωλήνας	
Διεκπαιριώνω	
Όφελος	
Επιχείρημα	
Αντεπιχείρημα	

Θέτω	
Παραθέτω	
Αντιπαραθέτω	
Αλόγιστος	
Συνέπεια	
Προϊόν	
Σπάτουλα	
Ψήκτρα	
Ψύχω	
Ψύξη	
Κατάψυξη	
Ψυκτήρας	
Θερμαντήρας	
Ύαλος	
Εύφλεκτο	
Ευδιάλυτο	
Δυσδιάλυτο	
Αδιάλυτο	
Διεθνής	
Οξειδωτικό	
Συσκευασία	
Συνάδω	
Παρατηρώ	
Συμπεραίνω	
Ανιχνεύω	
Προσθήκη	
Διερευνώ	
Χαρακτηρίζω	
Χαρακτηριστικό	
Ιδιότητα	
Διακρίνω	
Διακριτός	
Μόλυνση	
Ρύπανση	
Ορίζω	
Καθορίζω	
Καθορισμένος	
Ερμηνεύω	
Ερμηνεία	
Προβλέπω	
Πρόβλεψη	
Φυσική κατάσταση	
Διατηρώ	
Αιωρούμαι	
Σώμα	
Σωματίδιο	
Χαλίκι	
Κώνος	
Κωνικό	
Χωνί	

Χύνω	
Αποχύνω	
Απόχυση	
Ηθμός	
Μέθοδος	
Επαληθεύω	
Κουκούτσι	
Στίβω	
Ρόφημα	
Αλυκή	
Αποστάζω	
Απόσταξη	
Αποστακτήρας	
Απόσταγμα	
Αποσταγμένο	
Πραγματοποιώ	
Πείραμα	
Πλέγμα	
Συσκευή	
Φιάλη	
Υγροποίηση	
Συλλέγω	
Κέρμα/κέρματα	
Ασετόν	
Νέφτι/νέφτης	
Προέλευση	
Ηλεκτρόδια	
Στρόφυγγα	
Βαλβίδα	
Συντελώ	
Εκλύομαι	
Σύνθετος	
Συντηρώ	
Αναλογία	
Σταθερός/η	
Σταθερή αναλογία	
Απλός	
Απλούστερος	
Λευκό	
Άτομο	
Άτμητος	
Μόριο	
Χημικό στοιχείο	
Χημική ένωση	
Θεωρώ	
Θεωρία	
Προκύπτω	
Αναπαριστώ	
Αναπαράσταση	
Απεικονίζω	

Θετικό	
Αρνητικό	
Ουδέτερο	
Περιστρέφομαι	
Νέφος	
Υποατομικό	
Πυρήνας	
Φορτίο	
Ηλεκτρικό φορτίο	
Φορτισμένος	
Θετικά φορτισμένος	
Αρνητικά φορτισμένος	
Μάζα	
Ταυτότητα	
Στιβάζω	
Στιβάδα	
Στήλη	
Γραμμή	
Οριζόντια	
Κάθετα	
Ευγενής	
Μέταλλο	
Αμέταλλο	
Ιόν/ιόντα	
Προσλαμβάνω	
Πρόληψη	
Αποβάλω	
Αποβολή	
Τείνω	
Αποκτώ	
Περίοδος	
Περιοδικό/ος	
Άγω	
Αγωγός	
Υδραγωγός	
Αγωγός ηλεκτρισμού	
Δρω	
Δράση	
Αντιδρώ	
Αντίδραση	
Λαβίδα	
Αντριδρώντα	
Παράγω/ομαι	
Προϊόντα	

Πόσες από αυτές τις λέξεις γνώριζες πραγματικά τη σημασία τους;