

Στο εργαστήριο υδραυλικής παρέχεται η δυνατότητα εξοικείωσης των μαθητών με τεχνικές ηλεκτρικού και χειροκίνητου εξοπλισμού άμεσα συνδεδεμένου με το επάγγελμα του υδραυλικού. Μέσα από την εξειδικευμένη/σύγχρονη διδασκαλία, οι μαθητές ασκούνται στις επισκευές όλων των στοιχείων υδραυλικής εγκατάστασης και στην κατασκευή δικτύων. Γνωρίζουν θεωρητικά τη θέρμανση και τις πιθανές βλάβες και προετοιμάζονται για την αγορά εργασίας. {loadposition user15} Οι μαθητές του εργαστηρίου της υδραυλικής έχουν αναλάβει εκτός από την εργαστηριακή εκπαίδευση τους και τη συντήρηση των υδραυλικών εγκαταστάσεων του σχολείου μας.

Συγχρόνως, ομάδα μαθητών, με τη βοήθεια εκπαιδευτικού, αναλαμβάνει τις νέες υδραυλικές εγκαταστάσεις, όποτε αυτό χρειαστεί, όπως στο νέο εργαστήριο της κομμωτικής, μαγειρικής και το αυτόματο πότισμα του κήπου του σχολείου

{mygallery}idravliko/askiseis{/mygallery}

Επίσης συμμετέχουν σε δραστηριότητες του εργαστηρίου Μαγειρικής

{mygallery}idravliko/mageiriki{/mygallery}

αλλά και στην ομάδα Badminton του σχολείου μας.

{mygallery}idravliko/badminton{/mygallery}

"Δον Κιχώτης": κατασκευή των μαθητών και σιφώνια από μολύβι.

{mygallery}idravliko/ekthesi2013{/mygallery}

Τοποθέτηση μηχανισμού σε καζανάκι χαμηλής πίεσης. Δείτε το βίντεο.

{vimeo} <https://vimeo.com/60596582> {/vimeo}

Κατασκευή πισίνας με ανακυκλοφορία νερού και αντλία αέρα: {vimeo} <http://vimeo.com/68600953> {/vimeo}