

νότια αλλά περιπολητική σημασία έχει. Οι περιπολητές είναι από την περιοχή της Καραγιαννίδης και της Αλεξανδρείας. Το μέρος της περιοχής που αποτελείται από την περιοχή της Καραγιαννίδης είναι το δυτικό μέρος της περιοχής της Καραγιαννίδης.

ΠΙΝΑΞ ΤΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΤΟΥ ΔΕΚΑΤΟΥ ΕΚΤΟΥ ΤΟΜΟΥ

- Έργασίαι** τοῦ Συλλόγου σελ. 23, 71.
Βιβλιογραφία σελ. 24, 35, 84.
Γούναρη Η. Ή ἐκμετάλλευσις τοῦ λευκολίθου ἐν Ἑλλάδι σελ. 1.
 » Ή μεταλλευτικὴ κίνησις τῆς Ἑλλάδος κατὰ τὸ 1913 σελ. 7, 23.
Ζαχαρίου Π. Λαμπτήρες Nitra σελ. 27.
 » Τὰ ἐκ τῆς χρήσεως πεπιεσμένον ἀέρος ἐργατικὰ δυστυχήματα σελ. 57.
Καραγιαννίδου Α. Περὶ τῶν φίλων τῶν συναρτήσεων σελ. 128.
 » Περὶ γεωμετρίας σελ. 140.
Κτενᾶ Κ. Ή καθίζησις καὶ ἡ γῆνος προέλασις εἰς τὰ Ἀσπρα Σπήται τῆς Ὀλυμπίας σελ. 61.
Δεξίνα Γ. Ἐκθεσις περὶ ὁδοστρωσίας Ἀλεξανδρείας, Καΐρου καὶ Ἡλιουπόλεως σελ. 49, 66, 76.
Μαραβελάκη Μ. Οἱ ἐκρηκτιγενεῖς σχηματισμοὶ καὶ ἡ μεταλλογένεια τῆς νήσου Χίου σελ. 85.
Negris Ph. Vicissitudes de l'Égeis à travers les âges géologiques σελ. 13.
Raïcos Gr. Études sur les accidents au matériel électrique et les moyens pour les empêcher σελ. 37.
Πανοπούλου Γ. Νέον χωραμόμετρον σελ. 139.
Παπαζαχαρίου Κ. Τύποι ενδέσεως ἐπῶν ἔօρτασμοῦ τοῦ Πάσχα σελ. 125.
Petimermet L. Jaugeage de débits d'eau par titration σελ. 121.
Σκιντζοπούλου Α. Ή βιομηχανία τοῦ ἀζώτου σελ. 27.
 » Ἐπιστημονικὰ νέα σελ. 31, 48, 59, 81, 96, 106, 119, 131.
 » Κίνησις τοῦ λιμένος Πειραιῶς σελ. 34.
 » Ο μηχανικὸς ἀερισμὸς τῶν μεταλλείων σελ. 57.
 » Καθαρισμὸς τοῦ ἀλατος διὰ τήξεως σελ. 58.
 » Ή βιομηχανία τοῦ ὑδροφίλου βάμβακος σελ. 70.
 » Τὰ ἀσφυξιογόνα ἀέρια τῶν Γερμανῶν σελ. 73.
 » Χημικὴ ἀποστείρωσις τῶν ποσίμων ὑδάτων σελ. 95.
 » Νέαι ἐκρηκτικαὶ ὄνται σελ. 97.
 » Τὸ τηλεβόλον καὶ αἱ ζῶναι τῆς σιγῆς σελ. 103.
 » Τὸ πρόβλημα τῆς παραγωγῆς τοῦ πετρελαίου σελ. 109.
 » Αἱ χημικαὶ βιομηχανίαι τῆς Γερμανίας σελ. 115.
 » Ή ὑδρευσις ἐν πολέμῳ σελ. 116.
 » Φθορὰ καὶ αὐτανάφλεξις γαιανθράκων σελ. 118.
 » Πέτρος Μαρτῖνος σελ. 123.
 » Ή βιομηχανία τῶν ὅργανων χρωμάτων σελ. 130.
Τσακαλώτου Δ. Έρευναι ἐπὶ τῆς ἀσπιρίνης σελ. 55.
 » Jacobus Henricus Van't Hoff σελ. 133.