

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

"2ος ΚΥΚΛΟΣ - ΓΕΝΙΚΑΙ ΓΝΩΣΕΙΣ"

Τά κάτωθι θέματα θά πρέπει νά προστεθοῦν εἰς τήν διδασκαλίαν ὕλην .-

- Ναυπηγικά ὕλικά. Ἡλεκτροσυγκόλλησις. Κάρφωσις.
- Βασική μηχανολογική, ἠλεκτρολογική καί σωληνουργική ὀνοματολογία. Συστήματα προώσεως, παραγωγῆς ἠλεκτρικοῦ ρεύματος καί ἄλλαι βοηθητικαί ἐγκαταστάσεις. Ἀντλιοστάσια, Ψυκτικαί ἐγκαταστάσεις. Αὐτοματισμοί.
- Ἐλικες. Πηδάλια. Συστήματα πηδαλιουχίας καί ἐγκαταστάσεις κινδύνου.
- Συστήματα καθαρισμοῦ καί ἀποφυγῆς ρυπάνσεως.
- Συστήματα ἀγκυροβολίας καί ἐξοπλισμός. Εἰδικοί κανόνες διελεύσεως πλοίων εἰς Σουέζ, Παναμᾶ, Μεγάλες λίμνες.
- Ἐνδοαίτησις.
- Χῶροι ναυσιπλοΐας καί τηλεχειρισμοῦ /CONTROL ROOMS. Μόνιμα συτήματα ἀσφαλείας καί ἐνδείξεως.
- Περὶ ΠΑΖΕΘ καί ΙΜCO. Ἄλλαί Συμβάσεις καί συμφωνίαι.
- Περὶ Μηογνωμόνων. Τακτικαί καί ἔκτακτοι ἐπιθεωρήσεις. Δεξαμενισμός. Βασικοί κανονισμοί ἐπιθεωρήσεων. Τακτική μιᾶς ἐπιθεωρήσεως. Πού νά κοιτάζετε διὰ ἐδείξεις πῆς καταστάσεως τοῦ πλοίου. Κύρια δεξαμεναί, μηχανοστάσιον, ἐξοπλισμός. Ὑδραυλικαί δοκιμαί. Ἡ ψυχολογία τοῦ ἐπιθεωρητοῦ καί ἐπιθεωρουμένου. / Τ' ἀνωτέρω θέμα ἐπιδέχεται ἀναλύσεως ἄρκετοῦ χρόνου καί θεωρεῖται πολὺ σημαντικόν /
- Πλοῖα SUBSTANDARDS.
- Μόνιμοι καί πρόχειροι ἐπισκευαί, Μερικαί τυπικαί περιγραφαί. Δυνατότητες καί κίνδονοι.
- Ἀσφαλιστικαί καλυψεις καί ἄβαρτα. Ἐπιθεωρήσεις ἀσφαλιστῶν. P + I.
- Συστήματα IGS, COW, χωριστῶν δεξαμενῶν ἔρματος κλπ διὰ πετρελαιοφόρα.
- Εἰδική περιγραφή πλοίων ὡς ὀχηματαγωγὰ, RO - RO, CONTAINERS, ρυμουλκά, πτερυγοφόρα καί ἀερόστρωμα, ἀλιευτικά, ψυγεῖα, μεταφορᾶς ζῶων, βαρέων φορτίων κλπ / Ἀναλυτικὰ εἰς τό κεφάλαιον I.3/