

Θέματα Εξετάσεων

Μάθημα Ντιζελοκίνητο τροχαίο υλικό: A/A MAN 2000, A/A AEG, **Εισηγητής:** Κολίτσης Αναστάσιος

Ερώτηση 1: Σε μια A/A MAN 2000 βάζουμε μπροστά και αρχίζει να μαζεύει αέρα. Στις 8,5 ατμ ο 2^{ος} A/Σ εξακολουθεί να λειτουργεί και γιατί;

.....

.....

.....

Ερώτηση 2: Αναφέρατε δυο πιθανές βλάβες στο σύστημα κατεύθυνσης πορείας σε ένα υδραυλικό Κ/Τ VOITH T320rz σε μια A/A MAN 2000:

.....

.....

.....

Ερώτηση 3: Σε μια A/A AEG πως μπορείτε να ελέγξετε αν ένας πυροσβεστήρας από το αυτόματο σύστημα έχει ενεργοποιηθεί;

.....

.....

.....

Ερώτηση 4: Περιγράψτε τη διάταξη έλξης από τον ηλεκτροκινητήρα μέχρι τον τροχοφόρο άξονα σε μια A/A AEG:

.....

.....

.....

Ερώτηση 5: Σε μια A/A AEG τα βοηθητικά κυκλώματα (φωτισμός, κλιματισμός κλπ) καλύπτονται στο μισό συρμό από τον ένα βοηθητικό κινητήρα – ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος και στο άλλο μισό από το δεύτερο. Σε περίπτωση βλάβης ενός από τους δυο βοηθητικούς κινητήρες τι θα συμβεί; Γίνεται αυτόματα ή απαιτεί χειρισμό μηχανοδηγού;

.....

.....

.....