

1. Τι περιλαμβάνουν οι συμβατικοί και οι μη συμβατικοί ρύποι
2. Αναφερθείτε επιγραμματικά στα χαρακτηριστικά των βακτηρίων
3. Ποιοι είναι οι ενδεικτικοί μικροοργανισμοί ως προς την παρουσία λυμάτων στο νερό
4. Αναφερθείτε στις βασικές αρχές της τοξικότητας
5. Πώς κατηγοριοποιούνται τα επιφανειακά νερά που προορίζονται για πόσιμα (ΚΥΑ 46399/1352/1986)

6. Τα βαρέα μέταλλα και γενικά οι λεγόμενοι επίμονοι ρύποι σε ένα οικοσύστημα
 - A) Αποδομούνται εύκολα B) Αποδομούνται μέτρια Γ) Βιο-συσσωρεύονται Δ) Εξατμίζονται
7. Η απόρριψη αστικών λυμάτων σε ένα αποδέκτη συνδέεται κυρίως με την παρουσία
 - A) Ανόργανων συστατικών B) Οργανικών Συστατικών Γ) Διαλυτών Δ) Κολλοειδών
8. Η εξάντληση του οξυγόνου σε έναν αποδέκτη
 - A) Δεν αποτελεί πρόβλημα B) Ευνοεί την ανάπτυξη βακτηρίων και άλλων μικροοργανισμών Γ) Ενισχύει την ποιότητα του Δ) Μειώνει το οργανικό φορτίο