

Φύλλο εργασίας για το εργαστήριο

Πείραμα Α5 Όξινη βροχή - Γυψοποίηση μαρμάρων - Διάβρωση μετάλλων Επίδραση όξινης βροχής στο έδαφος

Σχολείο:

Τάξη-Τμήμα:

Όνοματεπώνυμο:

Ημερομηνία:

Προεργαστηριακές ερωτήσεις:

- 1) Πού οφείλεται ο όξινος χαρακτήρας της βροχής σε περιοχές μη ρυπασμένες;
- 2) Τι είναι η όξινη βροχή και πώς σχηματίζεται; (Να γραφούν οι σχετικές αντιδράσεις)
- 3) Ποιες είναι οι οικολογικές επιπτώσεις της όξινης βροχής;
- 4) Σε ποιες κατασκευές οι επιπτώσεις της όξινης βροχής είναι ιδιαίτερα έντονες;
- 5) Να αναφέρετε μία περιβαλλοντική επίδραση της όξινης βροχής και να αναλύσετε τον πιθανό μηχανισμό της.