

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΚΑΙ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

ΠΑΓΚΥΠΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 2009

Μάθημα: «ΕΛΕΥΘΕΡΟ-ΠΡΟΟΠΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ»

**Ημερομηνία και ώρα εξέτασης: Σάββατο, 6 Ιουνίου 2009
10.30-14.00**

Διάρκεια εξέτασης: 3 ώρες και 30 λεπτά

**ΤΟ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΙΟ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΠΕΝΤΕ (5) ΣΕΛΙΔΕΣ ΚΑΙ
ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΔΥΟ (2) ΑΣΚΗΣΕΙΣ**

ΟΔΗΓΙΕΣ

1. Να συμπληρώσετε τα στοιχεία σας με μελάνι στο κίτρινο έντυπο χαρτονάκι A4 και στα δύο φύλλα σχεδίασης A3.
2. Να λύσετε και τις δύο ασκήσεις (Α', Β'), με τη σειρά που επιθυμείτε, την κάθε μία στο αντίστοιχο φύλλο σχεδίασης μεγέθους A3.
3. Οι λύσεις των ασκήσεων να σχεδιαστούν στην ίδια πλευρά του φύλλου σχεδίασης όπου αναγράφονται και τα στοιχεία σας.
4. Να παραδώσετε ταυτόχρονα το κίτρινο έντυπο χαρτονάκι A4 και τα δύο φύλλα σχεδίασης A3, είτε λύσετε όλα τα θέματα είτε όχι.
5. Με ευθύνη των επιτηρητών, να γίνουν τα πιο κάτω:
 - I. Τα δύο φύλλα σχεδίασης να συνδεθούν με το κίτρινο εξώφυλλο που θα τα επικαλύπτει. Η σύνδεση να γίνει με κορδονάκι.
 - II. Ακολούθως, να επικολληθούν οι τρεις (3) αυτοκόλλητες ετικέτες για επικάλυψη των στοιχείων των εξεταζομένων.

ΠΡΟΟΠΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΑΣΚΗΣΗ Α΄

Δίνονται:

- α) Η κάτοψη των περιμετρικών τοίχων μιας μικρής οικοδομής, η κάτοψη οροφής και οι δύο όψεις Α και Β (σελ. 4).
- β) Στη σελίδα 5 η κάτοψη της μικρής οικοδομής τοποθετημένη υπό κλίση 45° ως προς τη γραμμή εδάφους με διαστάσεις και στο φύλλο σχεδίασης (Α3) η ίδια κάτοψη χωρίς διαστάσεις.

I. Να σχεδιαστεί το προοπτικό της κατοικίας, αν θεωρηθεί ότι:

- Η γραμμή εδάφους εφάπτεται του σημείου Α της κάτοψης (όπως φαίνεται στη σελ. 5).
- Η γραμμή παρατήρησης ($KO' = 18$ μέτρα) είναι κάθετη στη γραμμή εδάφους.
- Ο παρατηρητής O' απέχει 18 μέτρα από τη γραμμή εδάφους ($KO' = 18$ μέτρα) και παρατηρεί από ύψος 1.80 μέτρα.
Κλίμακα σχεδίασης 1:100
Οι διαστάσεις δίνονται σε εκατοστόμετρα (cm).

(Μονάδες 25)

II.

- Να τοποθετήσετε τουλάχιστον τρία (3) επιπλέον στοιχεία της δικής σας επιλογής στο προοπτικό της πιο πάνω οικοδομής, όπως πόρτα, παράθυρο, καπνοδόχος, προεξοχή, προέκταση, επίχρισμα, διακοσμητική λιθοδομή, κ.ά., ώστε να εμπλουτιστεί αισθητικά και λειτουργικά η οικοδομή.
- Να εμπλουτίσετε τον περιβάλλοντα χώρο με τα πιο κάτω:
 - α. Τουλάχιστον δύο (2) ανθρώπινες φιγούρες και δύο (2) δέντρα, σε διαφορετικές αποστάσεις από τον παρατηρητή.
 - β. Με άλλα στοιχεία της δικής σας επιλογής, όπως θάμνους, πλακόστρωτα κ.τ.λ.
- Να αποδώσετε τη σύνθεση με διαφανή χρώματα (νερομπογιά, μολύβια ακουαρέλας, χρωματιστά μολύβια) και να φωτοσκιάσετε με δική σας επιλογή.

(Μονάδες 25)

ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΑΣΚΗΣΗ Β΄

Παρουσιάζεται μία νεκρή φύση, αποτελούμενη από πέντε αντικείμενα. Να σχεδιάσετε με ελεύθερο χέρι όλα τα αντικείμενα, όπως φαίνονται εκ του φυσικού. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μολύβια από HB μέχρι 4B. Το χαρτί σχεδίασης μπορεί να τοποθετηθεί οριζόντια ή κάθετα.

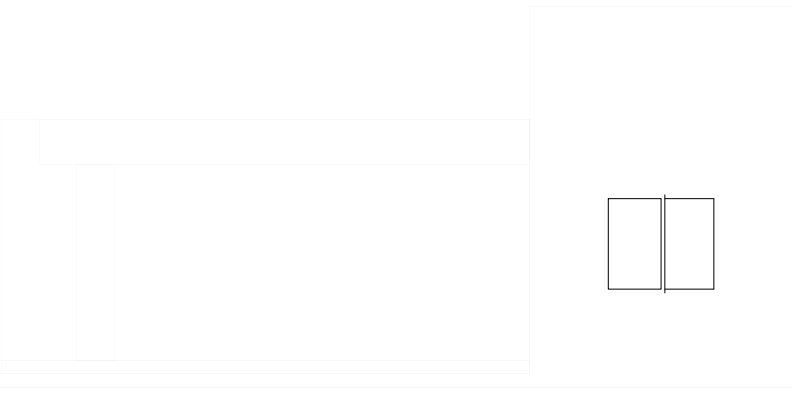
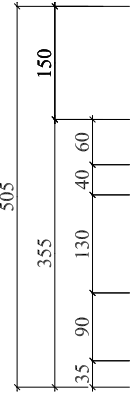
Η σύνθεση θα αξιολογηθεί ως προς τα ακόλουθα:

1. Σωστός Σχεδιασμός
2. Σωστή Τοποθέτηση
3. Σωστές Αναλογίες
4. Τονική διαβάθμιση – φωτοσκίαση, ποιότητα περιγράμματος, απόδοση φόντου και υφής.

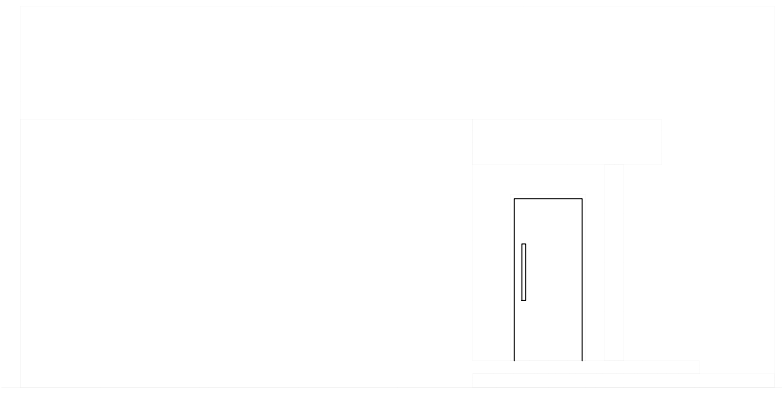
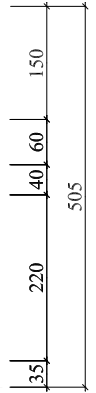
(Μονάδες 50)

ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ

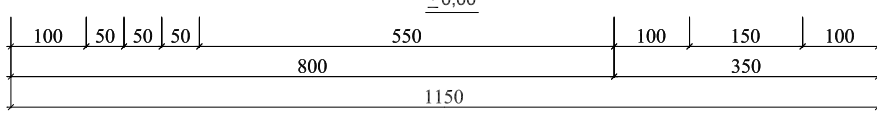
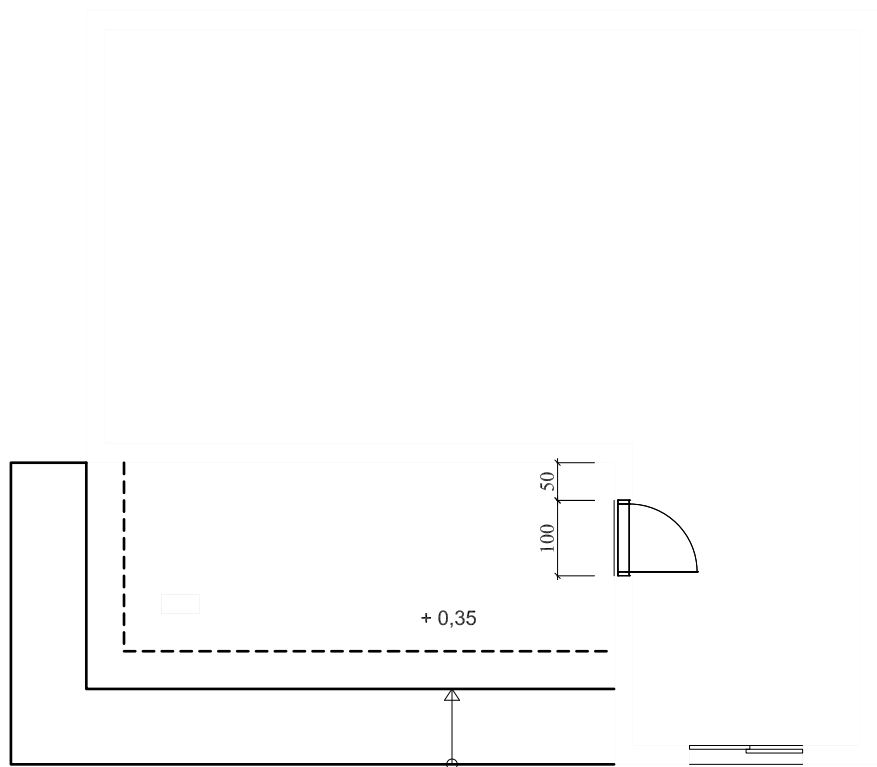
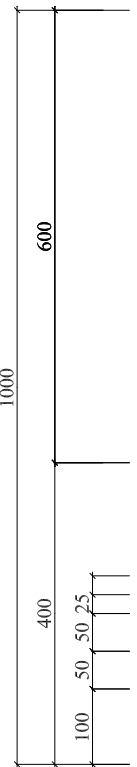
ΟΨΗ Α



ΟΨΗ Β



ΚΑΤΟΨΗ



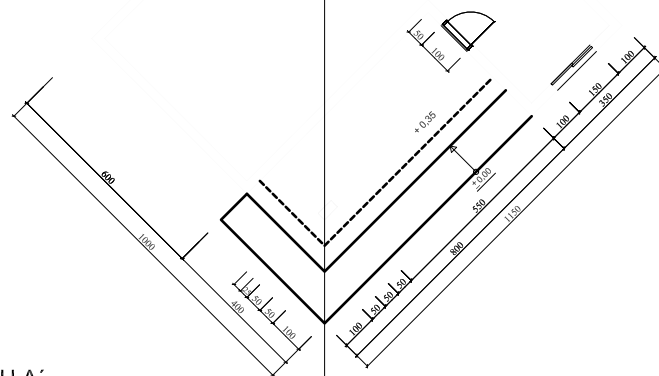
ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΗΣ



ΑΣΚΗΣΗ Α'

ΚΛ. 1:100

Κ Α



ΑΣΚΗΣΗ Α'

Ο' ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΣ