

Χριστουγεννιάτικο δέντρο

με.....γεωμετρικές επιρροές!!!



ΧΕΙΡΟΤΕΧΝΙΑ

Υλικά:

- 1 χαρτόνι τύπου Canson (50x70)
- χριστουγεννιάτικο χαρτί περιτυλίγματος πράσινου χρώματος
- κόλλα τύπου blue tack για τον τοίχο διάφανη
- στυλόκολλα χειροτεχνίας



Εργαλεία:

➤ ψαλίδι



➤ χάρακας



➤ μολύβι



➤ γόμα



- χριστουγεννιάτικα
λαμπάκια μπαταρίας
κίτρινου χρώματος



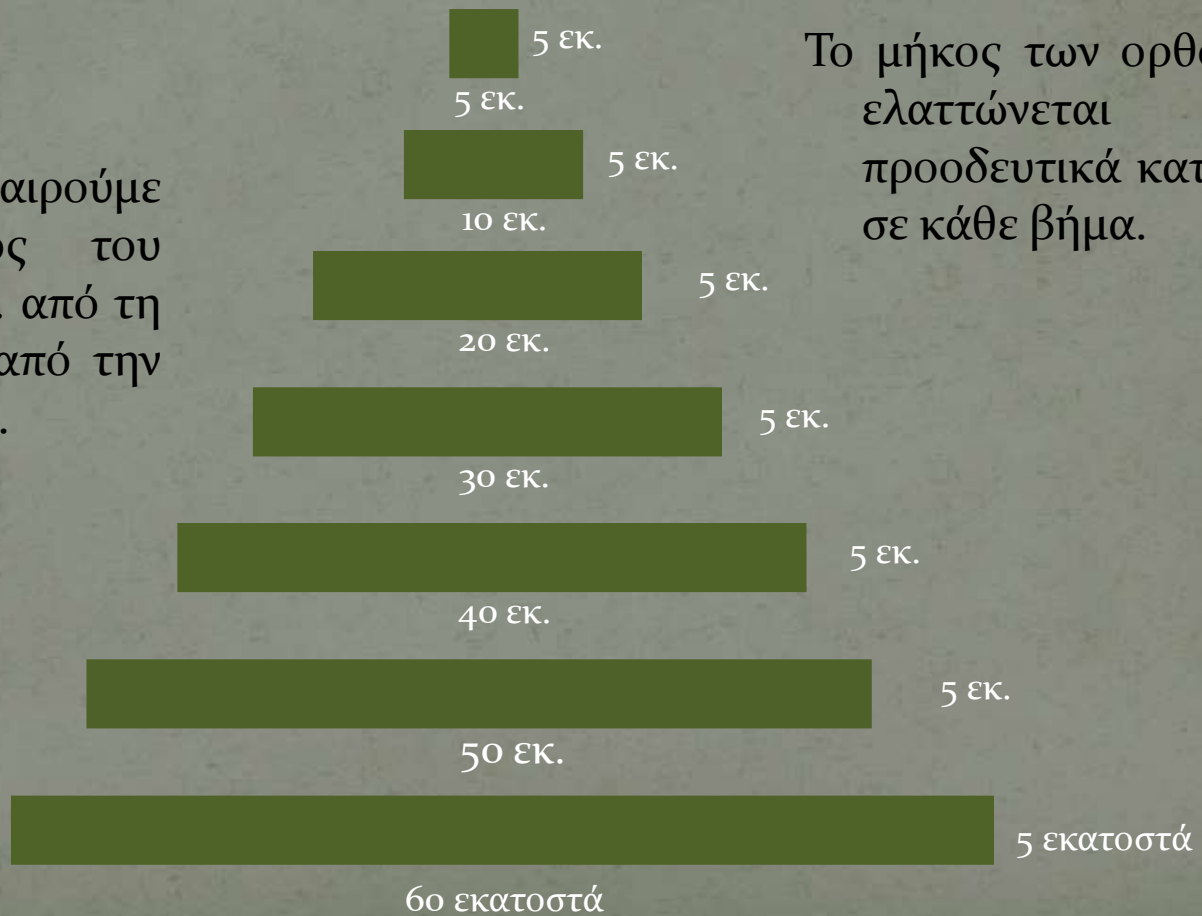
- μπαταρίες για τα
χριστουγεννιάτικα
λαμπάκια



Οδηγίες:

1. Μετράμε με το χάρακα τις διαστάσεις των ορθογωνίων παραλληλογράμμων όπως δείχνει το σχήμα και σημειώνουμε με το μολύβι πάνω στο χαρτόνι:

Σε κάθε βήμα αφαιρούμε από το μήκος του ορθογωνίου 5 εκ. από τη δεξιά και 5 εκ. από την αριστερή πλευρά.



Το μήκος των ορθογωνίων ελαττώνεται προοδευτικά κατά 10 εκ. σε κάθε βήμα.

2. Κόβουμε με το ψαλίδι τις ορθογώνιες λωρίδες που σχεδιάσαμε.



3. Τυλίγουμε τις ορθογώνιες λωρίδες του χαρτονιού με το πράσινο χριστουγεννιάτικο χαρτί περιτυλίγματος.



4. Κολλάμε τις ορθογώνιες λωρίδες με το διάφανο blue tack στον τοίχο της τάξης μας (σε απόσταση 7 εκ. η μία από την άλλη).



5. Τέλος, τοποθετούμε τα χριστουγεννιάτικα λαμπάκια με τέτοιο τρόπο ώστε να σχηματίζεται ο «κορμός» του δέντρου.



Συγχαρητήρια!!!

Το δέντρο μας είναι σχεδόν έτοιμο!!!

Στο επόμενο μάθημα θα το
στολίσουμε!!!