

Ανακυκλο-Ρομπότ

με ανακυκλώσιμα υλικά

(που μπορεί να έχετε στο σπίτι)



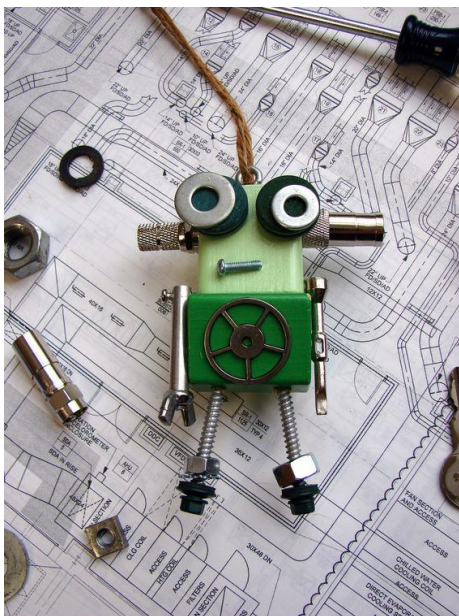
Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε υλικά που θα βρείτε στο σπίτι σας:

- Μπουκάλια ή πλαστικά δοχεία
- Κομματάκια από σακούλια ή υφάσματα
- Χαρτόκουτα από δημητριακά κ.α.
- Τενεκεδάκια
- Πώματα/καπάκια
- Παλιά κομμάτια Lego ή άλλων παιχνιδιών
- Βίδες, σύρμα, ελατήρια
- Ψαλίδι
- Γόμα UHU υγρή (στο κίτρινο σωληνάριο ή άλλη super-glue)

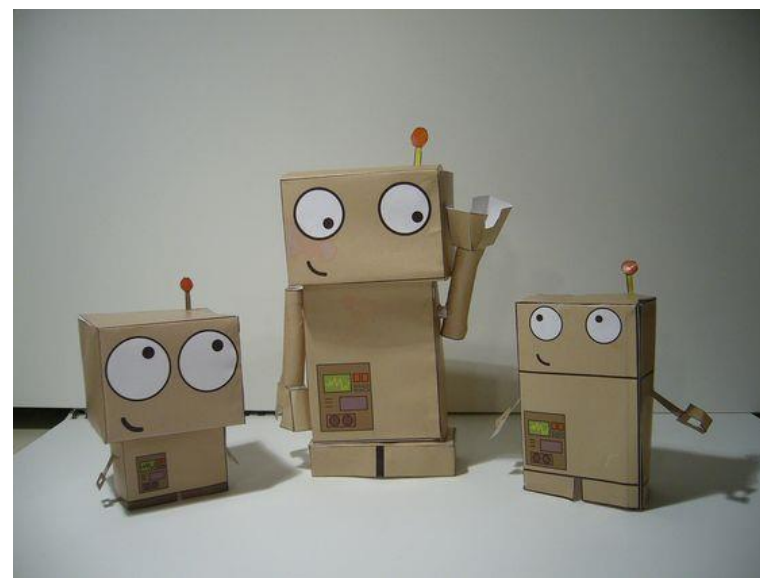


ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΑΣ, ΠΑΙΔΙΑ...

- ✚ Μαζεύω από το σπίτι διάφορα άχρηστα υλικά για την κατασκευή μου.
- ✚ Τα δοκιμάζω σε διάφορους συνδυασμούς για να καταλήξω στην μορφή που θα έχει το ρομπότ μου.
- ✚ Το ρομπότ μου μπορεί να είναι μικρούλι, μέτριο ή τεράστιο.
- ✚ Μπορώ να σκεφτώ ποια υλικά θα χρησιμοποιήσω για σώμα, κεφάλι, πόδια κτλ.

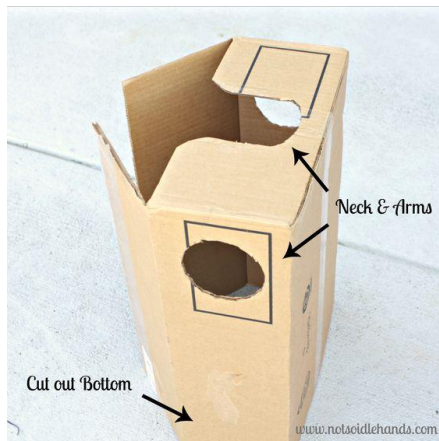


- ✚ Φροντίζω το ρομπότ μου να μπορεί να στέκεται.
- ✚ Μπορώ να φτιάξω ρομπότ με υλικά που καρφώνονται ή βιδώνονται μεταξύ τους (εδώ θα χρειαστώ τη βοήθεια ενός ενήλικα).
- ✚ Μπορεί ακόμα και να φτιάξω στολή ρομπότ που να φοριέται στο κεφάλι ή στο σώμα από παλιά χαρτοκιβώτια.
- ✚ Βάζω μικρή ποσότητα γόμας και κρατώ λίγη ώρα ακίνητα τα κομμάτια για να προλάβουν να κολλήσουν μεταξύ τους.
- ✚ Οι φωτογραφίες θα σας δώσουν μπόλικες ιδέες.
- ✚ Καλές δημιουργίες!!





lenavarnavart@gmail.com

[illegible]