

ΣΟΙΝΟΦΟΣ



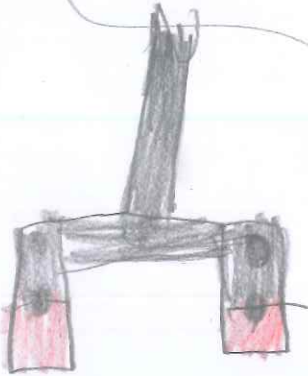
~~ΚΑΡΚΙΝΟΣ~~

~~ΜΑΥΣΟΧΡΟΜΙΣΜΟΣ~~

~~ΠΑΧΥΣ~~

~~ΥΠΕΡΟΡΑΝΗ~~

Κύστρο Σοφόνιου



Κύστρος Σοφόνιου  
έναντα του Κύστρου και του  
Πόλκρου

ήδη και είναι 12Χ12 Σοίσι

επιπέδων



~~ΚΥΣΤΡΟΣ ΣΟΦΟΝΙΟΥ~~

Κύστρο

μήκρινος  
που του δει  
τη φαγητό  
βέβαια και σου το  
δείξει

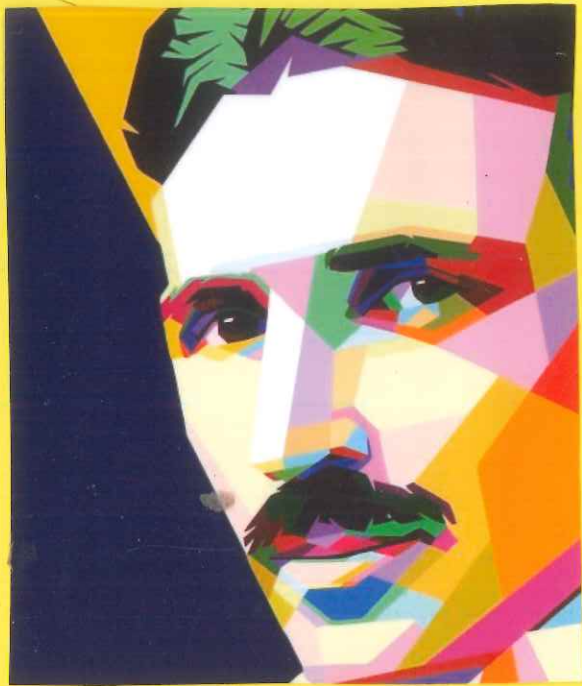
~~Μονοκλή  
Γαλανίφρα~~

~~Πολυθρόνα  
για τελεφεραντες  
παραθυροδρους~~

~~αδυναμία  
για παραθύρι~~

~~πριν παραίτησε  
για διακοπή~~

ΚΥΡΟΣ



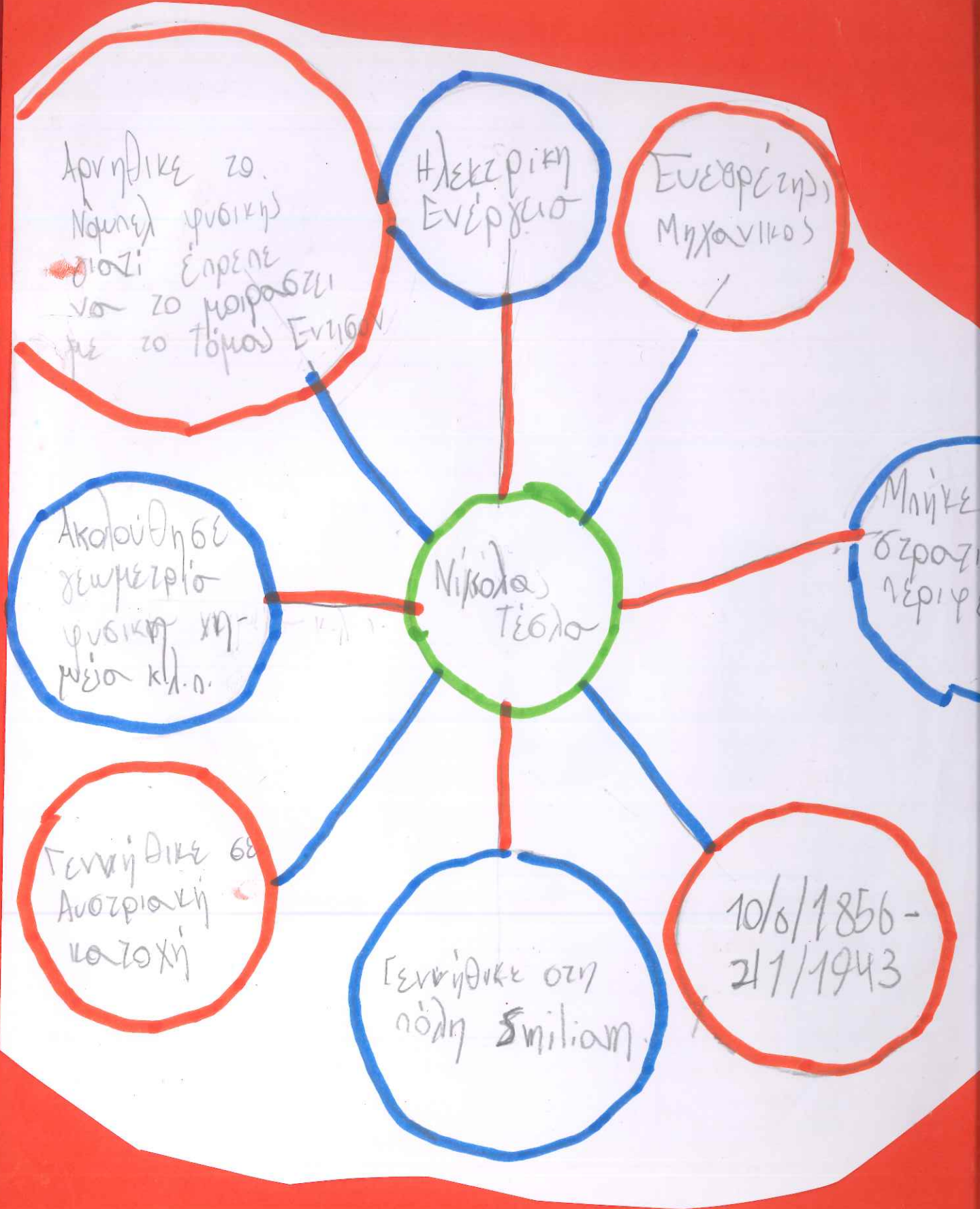
## Νικόλα Τέσλα

Ο Νικόλα Τέσλα ήταν  
ένας εφευρέτης και μηχανικός, γεννήθηκε στις 10 Ιουλίου του 1856. Σπούδασε <sup>(ήταν Σέρβος)</sup> στο Πολυτεχνείο του

Γρας αλλά δεν πήρε ποτέ πτυχίο. Ερχόστηκε ως μηχανικός στην Ευρώπη και μετά πήγε στην Αμερική. Εκεί δουλέψε δίπλα στον σπουδαίο εφευρέτη Τόμας Ένπσον.

Έκανε πάνω από 700 εφευρέσεις, με πιο γνωστές, το Laser, Ραδιοφωνο, Ακτίνες Χ, τηλεφωνόφωνο. Θεωρείται ο πρώτος του 20ου αιώνα όμως πέθανε φτωχός και ξεχασμένος λόγω της εκκεντρικότητάς του. Το όνομα του δόθηκε στη μονάδα μέτρησης της μαγνητικής επαγωγής πεδίου.

# Νικόλαος Τέσλα



Αρνήθηκε το Νόμπελ φυσικής γιατί έπρεπε να μοιραστεί με το Τόμας Έντισον

Ηλεκτρική Ενέργεια

Ευεθρέτης Μηχανικός

Μηνήκε δροσι λέρια

10/6/1856 - 2/1/1943

Γεννήθηκε στη πόλη Smiljan

Γεννήθηκε 68 Αυστριακή κατοχή

Ακολούθησε γεωμετρία φυσική χημεία κλ.ο.

ΕΡΝΟ ΡΟΥΜΠΙΚ *εφευρέτης, δημιουργός του κύβου Rubik, το πιο δημοφιλές παιχνίδι στην ιστορία και κλασικό του πολιτισμού της δεκαετίας του '80, Η πρώτη του έκδοση ήταν χειροποίητη ως πρόσκληση για τους μαθητές του ενώ ήταν καθηγητής μαθηματικών.*

ΕΡΝΟ ΡΟΥΜΠΙΚ

