



Παλιές τέχνες

→ και

τεχνικές ←



ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΝΑ ΤΙΣ
ΑΝΑΚΑΛΥΨΟΥΜΕ ΞΑΝΑ



ΕΚΔΟΣΕΙΣ
ΠΑΤΑΚΗ

Σημείωμα για την ασφάλειά σου

Το βιβλίο αυτό σκοπό έχει να περάσεις καλά μαθαίνοντας μια νέα τέχνη ή τεχνική. Πριν ξεκινήσεις μια δραστηριότητα –όπως να μαγειρέψεις στην ηλεκτρική κουζίνα, να ανάψεις φωτιά, να χρησιμοποιήσεις ένα από τα εργαλεία που αναφέρονται στο βιβλίο, ή να πραγματοποιήσεις κάποια δραστηριότητα σε εξωτερικό χώρο-, να ρωτάς πάντα κάποιον ενήλικα και να ζητάς τη βοήθειά του.



Εκδόσεις Πατάκη - Βιβλία γνώσεων και δραστηριοτήτων
Παλιές τέχνες και τεχνικές. Οδηγός για να τις ανακαλύψουμε ξανά
Τίτλος πρωτοτύπου: *The Handbook of Forgotten Skills*

Κείμενο: Elaine Baptiste & Natalie Crowley · Εικονογράφηση: Chris Duriez

Μετάφραση: Όλγα Καρυώτη · Υπεύθυνη έκδοσης: Υβόνη Καρύδη

Διορθώσεις: Κώστας Σίμος · DTP: Νίκη Αντινακοπούλου

Copyright® για το κείμενο Magic Cat Publishing Ltd, 2023

Copyright® για την εικονογράφηση Chris Duriez, 2023

Copyright® για τη μετάφραση στην ελληνική γλώσσα Σ. Πατάκης ΑΕΕΔΕ (Εκδόσεις Πατάκη), 2022

Πρώτη έκδοση στην αγγλική γλώσσα από Magic Cat Publishing Ltd, 2023

Πρώτη έκδοση στην ελληνική γλώσσα από τις Εκδόσεις Πατάκη, Αθήνα, Μάιος 2023

ΚΕΤ Ε538 · ΚΕ 13/2023 · ISBN 978-618-07-0399-3

Κατασκευάστηκε στην Κίνα

ΠΑΝΑΓΗ ΤΣΑΛΔΑΡΗ (ΠΡΩΗΝ ΠΕΙΡΑΙΩΣ) 38, 104 37 ΑΘΗΝΑ, ΤΗΛ.: 210.36.50.000, 210.52.05.800, 801.100.2665 – ΦΑΞ: 210.36.50.069
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ: ΕΜΜ. ΜΠΕΝΑΚΗ 16, 106 78 ΑΘΗΝΑ, ΤΗΛ.: 210.38.31.078
e-mail: info@patakis.gr, sales@patakis.gr



Παλιές τέχνες και τεχνικές

ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΝΑ ΤΙΣ ΑΝΑΚΑΛΥΨΟΥΜΕ ΞΑΝΑ



Κείμενο: **ΙΛΕΪΝ ΜΠΑΤΙΣΤ & ΝΑΤΑΛΙ ΚΡΟΟΥΛΙ**

Εικονογράφηση: **ΚΡΙΣ ΝΤΟΥΡΙΖ**

Μετάφραση: **Όλγα Καρυώτη**



Έχεις αναρωτηθεί ποτέ πώς ήταν η ζωή πριν το ίντερνετ; Οι προπαππούδες σου, παρόλο που δεν υπήρχαν τότε τηλέφωνα ή διαδικτυακά παιχνίδια, είχαν πολλά να κάνουν. Τότε, σχεδόν όλοι γνώριζαν πώς να περνάνε όμορφα στο ύπαιθρο και πώς να αξιοποιούν απλά εργαλεία και κατασκευές χωρίς να ξοδεύουν ούτε δεκάρα.

Μπορείς να πάρεις κι εσύ μια γεύση από τις απλές απολαύσεις των περασμένων εποχών: να αποξεχαστείς με κάποιο εργόχειρο· να βρεις τον δρόμο σου με μια πυξίδα· να μάθεις να δένεις κόμπους, ή κάποιο μαγικό τρικ· να καλλιεργήσεις και να μαγειρέψεις το φαγητό σου. Θα ανοίξουν οι οριζόντες σου, ενώ θα αντλήσεις και ικανοποίηση από τη χαρά του να φτιάχνεις κάτι με τα ίδια σου τα χέρια.

Το βιβλίο αυτό περιέχει τέχνες και τεχνικές ξεχασμένες στον χρόνο, που περιμένουν εσένα να τις ανακαλύψεις ξανά...



ΣΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΑΥΤΟ ΣΥΝΕΡΓΑΣΤΗΚΑΝ ΤΕΧΝΙΤΕΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΩΝ:

Η ΝΑΤΑΛΙ ΚΡΟΟΥΛΙ είναι εκπαιδευτικός με έδρα τις ΗΠΑ.

Στη δουλειά της δημιουργεί ευκαιρίες μάθησης για παιδιά δημοτικού, μέσα από δραστηριότητες σε φυσικό περιβάλλον. Στο βιβλίο αυτό παρουσιάζει γνώσεις και τεχνικές χρήσιμες για την υπαίθρια διαβίωση.

Η ΙΛΕΪΝ ΜΠΑΤΙΣΤ είναι ράπτρια και τεχνίτρια με έδρα τη νότια Αγγλία.

Ως πρώην εκπαιδευτικός, της αρέσει να βοηθά νέους ανθρώπους να δημιουργούν δικά τους τεχνουργήματα. Στο βιβλίο αυτό παρουσιάζει κάποιες ξεχασμένες τέχνες.

Ο ΚΡΙΣ ΝΤΟΥΡΙΖ είναι Σκοτσέζος εικονογράφος με έδρα το Εδιμβούργο.

Στο βιβλίο αυτό φιλοτέχνησε όλες τις ζωγραφιές και τα σχέδια που βλέπεις.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΣΕΛΙΔΑ 10	»»» Δέσε κόμπους	ΣΕΛΙΔΑ 70	»»» Φτιάξε βαφές από φυσικά υλικά
ΣΕΛΙΔΑ 16	»»» Κόμποι ψαρέματος	ΣΕΛΙΔΑ 74	»»» Κάνε ψαράκια
ΣΕΛΙΔΑ 18	»»» Γράψε ένα ευχαριστήριο σημείωμα	ΣΕΛΙΔΑ 78	»»» Κάνε ένα μαγικό τρικ με κέρμα
ΣΕΛΙΔΑ 20	»»» Άναψε μια υπαίθρια φωτιά	ΣΕΛΙΔΑ 82	»»» Μάθε την τεχνική κουίλτ
ΣΕΛΙΔΑ 26	»»» Φτιάξε μια πίτα	ΣΕΛΙΔΑ 90	»»» Φτιάξε ένα χάρτινο αεροπλανάκι
ΣΕΛΙΔΑ 30	»»» Μάθε να χρησιμοποιείς μια πυξίδα	ΣΕΛΙΔΑ 94	»»» Φτιάξε ομελέτα και άλλες συνταχές με αυγά
ΣΕΛΙΔΑ 34	»»» Φτιάξε μια ταΐστρα για πουλιά	ΣΕΛΙΔΑ 98	»»» Εξερεύνησε την τέχνη της φωτογραφίας
ΣΕΛΙΔΑ 38	»»» Τύλιξε ένα δώρο με χαρτί κραφτ και σπάγκο	ΣΕΛΙΔΑ 104	»»» Ανακαλύπτοντας ξεχασμένες τέχνες και τεχνικές
ΣΕΛΙΔΑ 40	»»» Ράψε κουμπιά	ΣΕΛΙΔΑ 106	»»» Εξερεύνησε ακόμα περισσότερες τέχνες και τεχνικές
ΣΕΛΙΔΑ 44	»»» Καλλιέργησε ντομάτες	ΣΕΛΙΔΑ 107	»»» Για να μάθεις κι άλλα ενδιαφέροντα
ΣΕΛΙΔΑ 48	»»» Επιδιόρθωσε ένα σκασμένο λάστιχο	ΣΕΛΙΔΑ 108	»»» Ευρητήριο
ΣΕΛΙΔΑ 54	»»» Φτιάξε πίκλες ψυγείου		
ΣΕΛΙΔΑ 56	»»» Φτιάξε λεμονάδα		
ΣΕΛΙΔΑ 58	»»» Ράψε στο χέρι		
ΣΕΛΙΔΑ 62	»»» Καλλιέργησε και αποξήρανε βότανα		
ΣΕΛΙΔΑ 68	»»» Μάνταρε μια κάλτσα		

ΔΕΣΕ ΚΟΜΠΟΥΣ



Κατάκτησε την τέχνη των κόμπων και θα έχεις κάνει σχεδόν δική σου μία από τις πιο χρήσιμες δεξιότητες στη ζωή. Ο κόμπος είναι τέχνη παλιά όσο η ανθρωπότητα, αρχαιότερη ακόμα και από τον πέλεκυ και τον τροχό. Με τους κόμπους, δένουμε τα κορδόνια των παπουτσιών μας, φτιάχνουμε σχοινένια γεφυράκια και δίνουμε σχήμα σε ένα ρολό κανέλας. Το καλό είναι ότι, μαθαίνοντας έστω και λίγους βασικούς κόμπους, θα μπορείς ύστερα να δένεις σχεδόν τα πάντα.



Η ανατομία ενός κόμπου

Το πρώτο βήμα για να μάθεις πώς να δένεις έναν κόμπος είναι να γνωρίζεις τις ονομασίες των μερών του.

Αγκύλη: τμήμα του σκοινιού που σχηματίζει μια καμπύλη



Θηλιά: το σχήμα που δημιουργείται όταν διασταυρώνονται δύο μέρη του σκοινιού

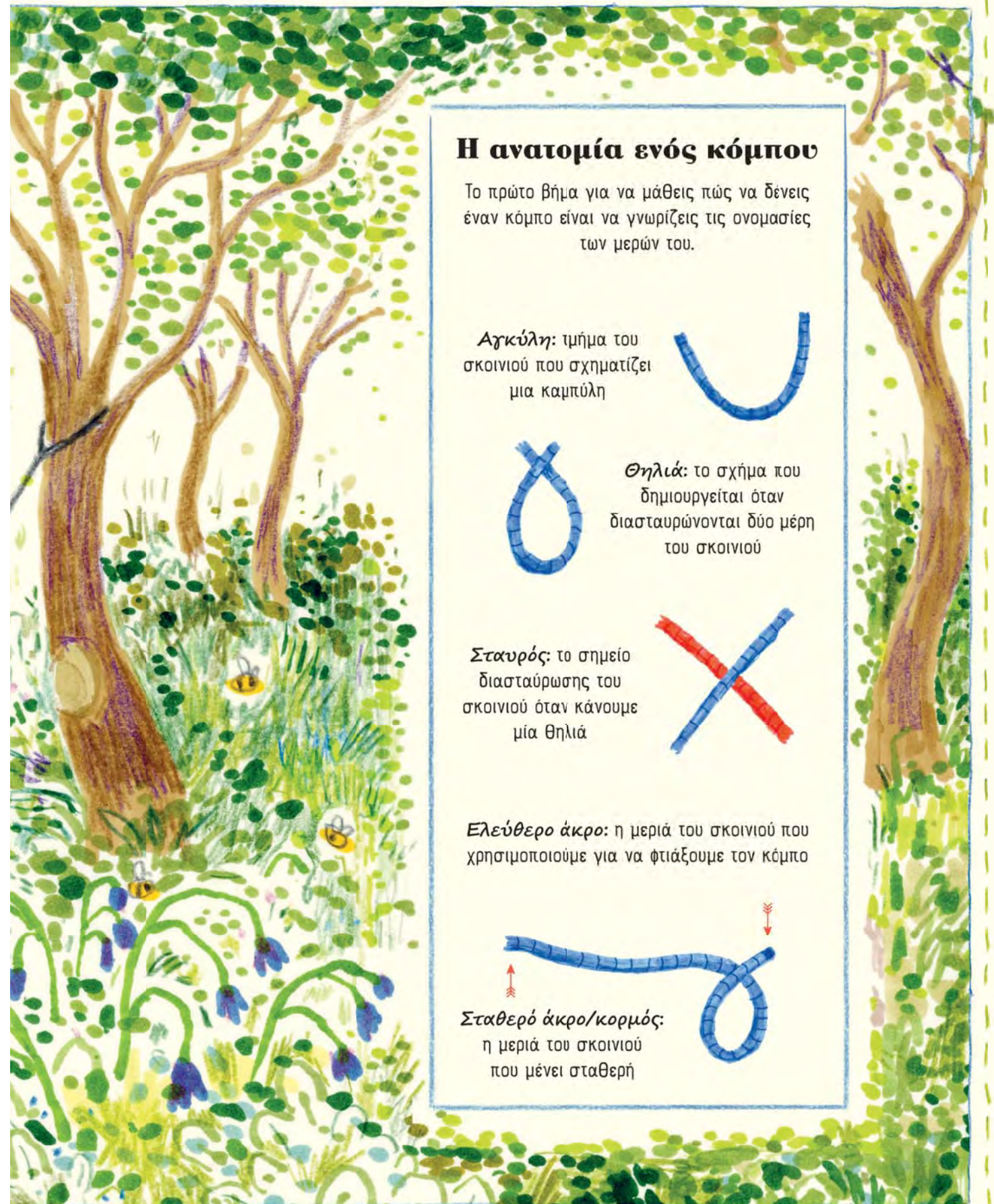
Σταυρός: το σημείο διασταύρωσης του σκοινιού όταν κάνουμε μία θηλιά



Ελεύθερο άκρο: η μεριά του σκοινιού που χρησιμοποιούμε για να φτιάξουμε τον κόμπος



Σταθερό άκρο/κορμός: η μεριά του σκοινιού που μένει σταθερή



Εικονογραφημένος οδηγός 40 κόμπων

Μερικοί κοινοί κόμπι

1. Σταυρέκομπος

2. Ψαλιδιά

3. Ποδόδεσμος

4. Καντιλίτσα

5. Ρυθμιζόμενη θηλιά

6. Οχτάρι

Πιο περίτεχνοι κόμπι

7. Κόμπος του πυροβολικού
(πεταλουδόκομπος)

8. Ανάποδη ματισιά

9. Βαρελόκομπος

10. Διπλή καντιλίτσα

11. Γαϊδουρόδεσμος

12. Βόλτες σε κοτσανέλο (δέστρα)

13. Φίμωμα

14. Δεσμός σύσφιξης
(σφιγκτηρόδεσμος)

15. Αλουέτ (συρτοθηλιά)

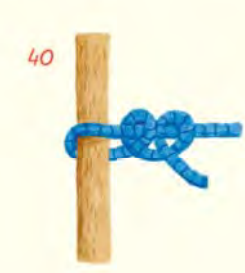
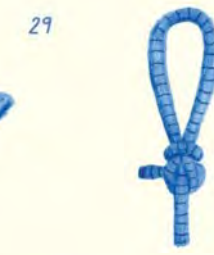
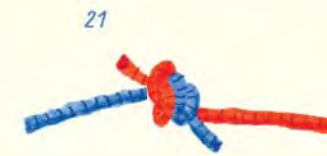
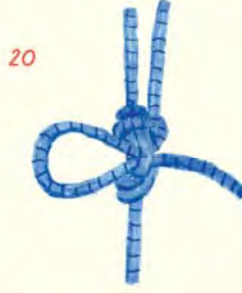
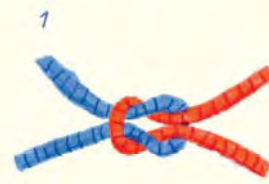
16. Διαχώνια ή χιαστή σύνδεση

17. Κόμπος του Μίκου ή του λαχού

18. Διπλός ορμιόδεσμος
(ψαρόκομπος)

19. Γάσα

20. Δεσμός του Φάρριμοντ



21. Ορμιόδεσμος
(ψαρόκομπος)

22. Κόμπος φιλίας
(μαντιλόκομπος)

23. Ημίδεσμος

24. Στραχγαλόδεσμος

25. Βαρίδι ορμιδιού
(κόμπος μαϊμούς)

26. Πρόδεση με δύο ημίδεσμούς
& ολισθαίνον άκρο

27. Μισή ψαλιδιά

28. Ανάσταλμα

29. Θηλιά με δύο ημίδεσμούς

30. Μπότσο

31. Παράλληλη σύνδεση

32. Βόλτα με δύο
ημίδεσμούς

33. Κόμπος του λιμενεργάτη

34. Σφενδόνη (μπέζα)

35. Ισπανική καντιλίτσα

36. Σταυροειδής σύνδεση

37. Ξυλόδεσμος

38. Τραχηλόδεσμος

39. Κόμπος του φορτηγατζή

40. Διπλή μετσαβόλτα

Οδηγός βήμα βήμα για να φτιάξεις τέσσερις κοινούς κόμπους

Υλικά: - 2 σκοινιά - κάτι με κυλινδρικό σχήμα, όπως ο κορμός ενός δέντρου ή ένας στύλος

Ψαλιδιά

Με αυτό τον κόμπο μπορείς να προσδέσεις εύκολα ένα σκοινί σε ένα αντικείμενο, όπως σε μια αιώρα ή έναν στύλο.

Βήμα 1: Πέρασε το ελεύθερο άκρο του σκοινιού πάνω από τον στύλο για να εκηματίσεις μια αγκύλη. Το ελεύθερο άκρο θα πρέπει να βρίσκεται στην πίσω πλευρά του στύλου και ο κορμός του σκοινιού στην μπροστινή πλευρά του στύλου, που βρίσκεται πιο κοντά σου.

Βήμα 2: Πέρασε το ελεύθερο άκρο χύρω από τον στύλο ώστε να διασταυρωθεί με τον κορμό του σκοινιού που κρέμεται στην μπροστινή μεριά του στύλου για να εκηματίσεις μια θηλιά.

Βήμα 3: Πέρασε το ελεύθερο άκρο πάλι στην πίσω μεριά του στύλου και φέρ' το μπροστά για να εκηματίσεις και δεύτερη θηλιά. Αφήσε το να κρέμεται από την πίσω πλευρά του στύλου.

Βήμα 4: Φέρε το ελεύθερο άκρο πάνω από τον κορμό του σκοινιού και πέρασε το ανάμεσα στο σταθερό άκρο και στον στύλο.

Βήμα 5: Τράβηξε ταυτόχρονα το ελεύθερο άκρο και τον κορμό του σκοινιού για να εφίξεις τον κόμπο. Με το εφίξιμο, οι δύο θηλιές θα έρθουν πιο κοντά.



Ρυθμιζόμενη Θηλιά

Με τον κόμπο αυτό συνδέουμε ένα καλά τεντωμένο σκοινί με κάποιο σταθερό αντικείμενο, όπως όταν στήνουμε τη σκηνή ή την αιώρα μας.

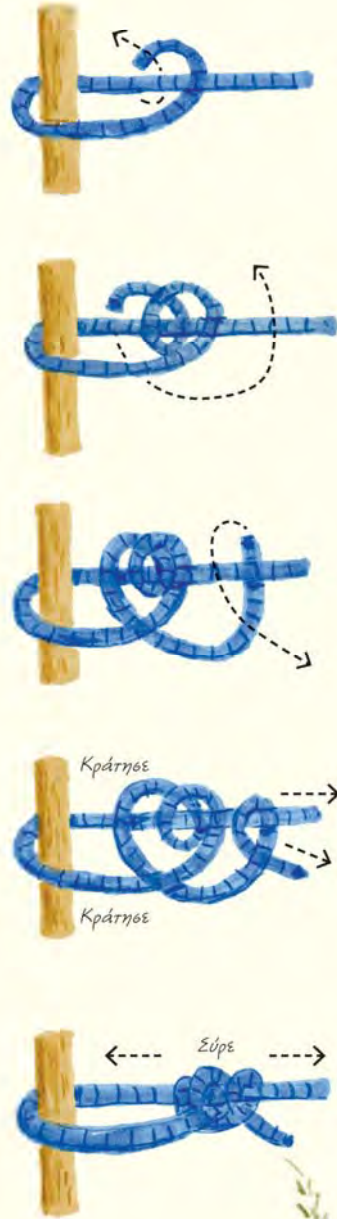
Βήμα 1: Φέρε το ελεύθερο άκρο του σκοινιού χύρω από τον στύλο και εκηματίσε μια αγκύλη. Το ελεύθερο άκρο πρέπει να βρίσκεται μπροστά, ενώ ο κορμός του σκοινιού στο πίσω μέρος του στύλου, καλά τεντωμένο και εστερωμένο σε κάτι όπως μια εκηνή.

Βήμα 2: Φτιάξε μια θηλιά περνώντας το ελεύθερο άκρο κάτω από τον κορμό του σκοινιού. Τύλιξε το ελεύθερο άκρο από πάνω και χύρω από τον κορμό του σκοινιού.

Βήμα 3: Τύλιξε ξανά το ελεύθερο άκρο χύρω από τον κορμό του σκοινιού. Το ελεύθερο άκρο θα πρέπει να κρέμεται στη μέση της θηλιάς. Τράβηξε το ελεύθερο άκρο προς τα πάνω και έξω από τη θηλιά, προς τον κορμό του σκοινιού.

Βήμα 4: Τύλιξε ξανά το ελεύθερο άκρο χύρω από τον κορμό του σκοινιού και πέρασε το ελεύθερο άκρο μέσα από τη νέα θηλιά που μόλις εκηματίσεις. Το ελεύθερο άκρο θα πρέπει να κρέμεται στη μέση της θηλιάς.

Βήμα 5: Για να εφίξει ο κόμπος, τράβηξε αντίθετα το ελεύθερο άκρο και τον κορμό του σκοινιού. Σύρε τον κόμπο μπρος ή πίσω για να ρυθμίσεις πόσο εφικτός θα είναι.



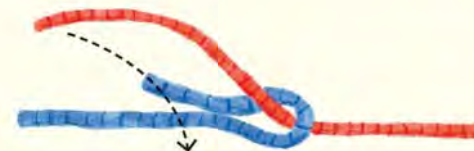
Ποδόδεσμος

Κόμπος με τον οποίο συνδέουμε σκοινιά μεταξύ τους.

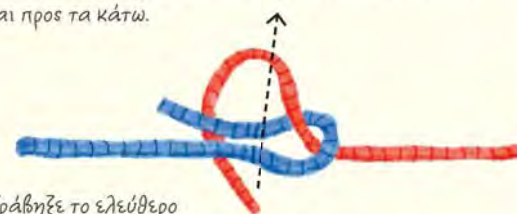
Βήμα 1: Σχημάτισε αγκύλη με το κοντό σκοινί. Βάλε το ελεύθερο άκρο πάνω και τον κορμό του σκοινιού κάτω.



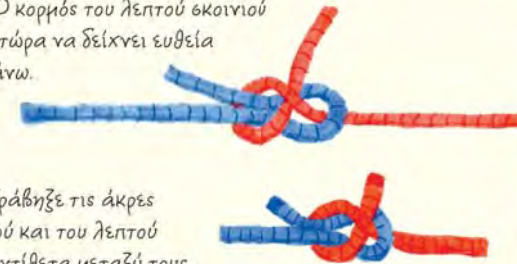
Βήμα 2: Πέρασε το ελεύθερο άκρο του λεπτού σκοινιού μέσα από το μάτι της αγκύλης και φέρ' το πάνω από το ελεύθερο άκρο του κοντού σκοινιού.



Βήμα 3: Πέρασε το ελεύθερο άκρο του λεπτού σκοινιού προς τα κάτω και πίσω από την αγκύλη του κοντού σκοινιού έτσι ώστε να κρέμεται προς τα κάτω.



Βήμα 4: Τράβηξε το ελεύθερο άκρο του λεπτού σκοινιού πάνω και χύρω από την αγκύλη του κοντού σκοινιού και κάτω από την αγκύλη του λεπτού σκοινιού. Ο κορμός του λεπτού σκοινιού θα πρέπει τώρα να δείχνει ευθεία προς τα πάνω.



Βήμα 5: Τράβηξε τις άκρες του κοντού και του λεπτού σκοινιού αντίθετα μεταξύ τους για να εφίξουν.



Οχτάρι

Γρήγορος και εύκολος κόμπος για να μη γλιστρήσει το σκοινί.

Βήμα 1: Κάνε μια θηλιά, περνώντας το ελεύθερο άκρο πίσω από τον κορμό του σκοινιού. Το ελεύθερο άκρο θα κρέμεται κάτω.



Βήμα 2: Σχημάτισε αγκύλη περνώντας το ελεύθερο άκρο πάνω από τον κορμό του σκοινιού. Το ελεύθερο άκρο θα δείχνει ευθεία προς τα πάνω.



Βήμα 3: Πέρασε το ελεύθερο άκρο κάτω και μέσα από την πάνω πλευρά της θηλιάς. Το ελεύθερο άκρο θα δείχνει τώρα προς τα κάτω.



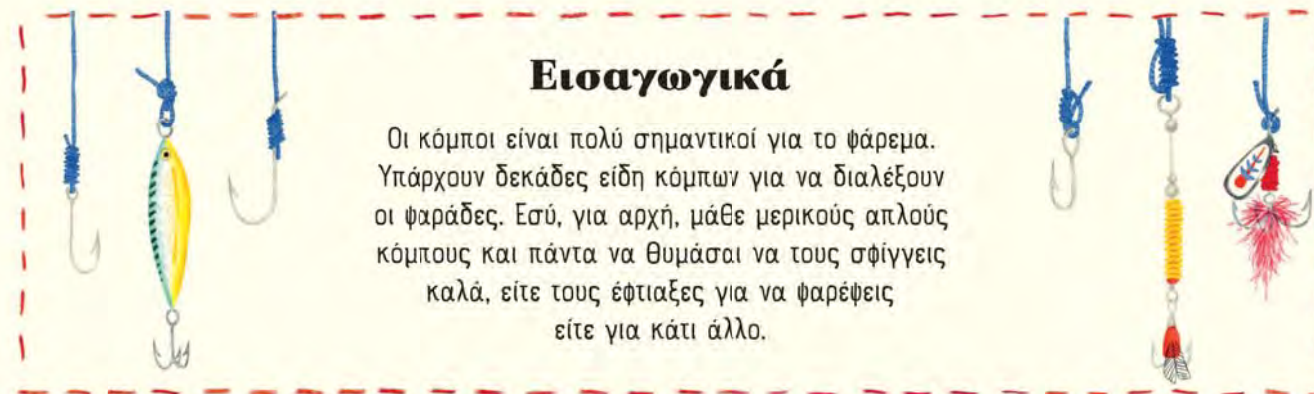
Βήμα 4: Τράβηξε, αντίθετα μεταξύ τους, το ελεύθερο και το σταθερό άκρο, για να εφίξεις τον κόμπο.





ΚΟΜΠΟΙ ΨΑΡΕΜΑΤΟΣ

Τα καλάμια ψαρέματος χρονολογούνται εδώ και χιλιάδες χρόνια, στην αρχαία Αίγυπτο και την Κίνα. Τα πρώτα καλάμια κατασκευάζονταν από εύκαμπτα υλικά όπως βλαστούς φουντουκιάς, ενώ για πετονιές χρησιμοποιούσαν τρίχες αλόγου. Τα σημερινά καλάμια ψαρέματος είναι πολύ διαφορετικά. Συχνά κατασκευάζονται από ελαφρύ και ανθεκτικό αλουμίνιο ή γραφίτη, διαθέτουν ανέμη από νάιλον, σύρμα, φθοράνθρακα και άλλα ισχυρά υλικά για την πετονιά. Όποιο είδος καλάμιού ή πετονιάς και να χρησιμοποιείς, πριν ξεκινήσεις το ψάρεμα, θα πρέπει να ξέρεις κάποιους βασικούς κόμπους.



Εισαγωγικά

Οι κόμπους είναι πολύ σημαντικοί για το ψάρεμα. Υπάρχουν δεκάδες είδη κόμπων για να διαλέξουν οι ψαράδες. Εσύ, για αρχή, μάθε μερικούς απλούς κόμπους και πάντα να θυμάσαι να τους σφίγγεις καλά, είτε τους έφτιαξες για να ψαρέψεις είτε για κάτι άλλο.

Κοινοί κόμπους ψαρέματος

Πώς να δέσεις έναν κόμπο Παλομάρ

Υλικά: - 1 πετονιά - αγκίστρι

Αυτός ο κόμπος είναι πολύ δημοφιλής στους ψαράδες, επειδή μαθαίνεται εύκολα και είναι πολύ ισχυρός. Με τον κόμπο Παλομάρ δένουμε το αγκίστρι με την πετονιά.



Βήμα 1: Σχημάτιζε μια αγκύλη με την πετονιά.



Βήμα 2: Πέρασε την αγκύλη μέσα από το μάτι του γάντζου.

Βήμα 3: Δέσε ένα χαλαρό ανάσταγμα με την αγκύλη και το σταθερό άκρο της πετονιάς (το ανάσταγμα είναι ο απλός, βασικός κόμπος που κάνεις όταν δένεις τα παπούτσια σου, κτλ.). ΜΗ σφίγγεις τον κόμπο.



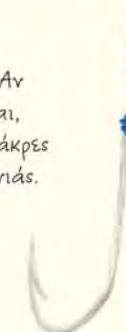
Βήμα 4: Τράβηξε τη θηλιά μέχρι την άκρη του γάντζου.



Βήμα 5: Σφίξε τον κόμπο τραβώντας τις σταθερές άκρες της πετονιάς.



Βήμα 6: Αν χρειάζεται, κόψε τις άκρες της πετονιάς.



Πώς να δέσεις έναν κόμπο του χειρουργού

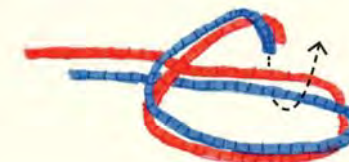
Υλικά: - 2 πετονιές

Ακόμη ένας εύκολος και πολύ χρήσιμος κόμπος ψαρέματος! Ο κόμπος του χειρουργού συνδέει δύο πετονιές ίδιου ή διαφορετικού πάχους ή υλικού.

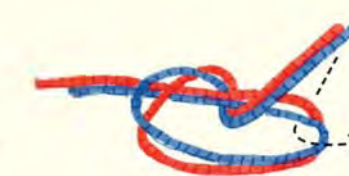
Βήμα 1: Φέρε τα άκρα από τις δύο πετονιές δίπλα δίπλα.



Βήμα 2: Κρατώντας και τις δύο πετονιές μαζί, κάνε μια θηλιά.



Βήμα 3: Πέρασε το ελεύθερο άκρο κάθε πετονιάς διαδοχικά πάνω και κάτω από τη μέση της θηλιάς. Το άκρο θα δείχνει τώρα ευθεία προς τα πάνω.



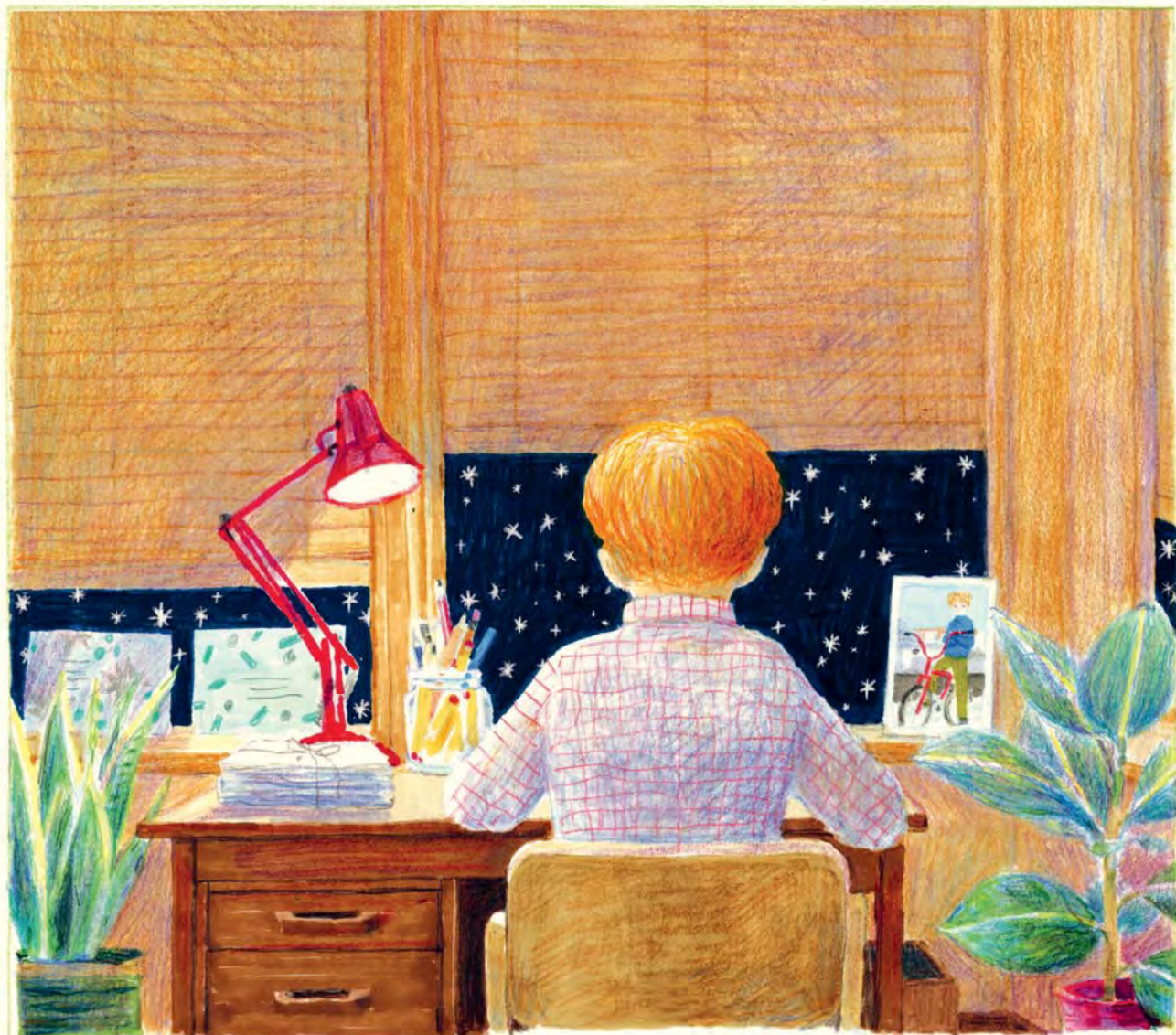
Βήμα 4: Επανάλαβε το βήμα 3.



Βήμα 5: Σφίξε τον κόμπο τραβώντας και τα δύο άκρα.



Βήμα 6: Αν χρειάζεται, κόψε τα σταθερά άκρα.



ΓΡΑΨΕ ΕΝΑ ΕΥΧΑΡΙΣΤΗΡΙΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ



Μια πρώιμη εκδοχή ευχαριστήριων σημειωμάτων εντοπίζεται στην αρχαία Κίνα και Αίγυπτο, όπου έγραφαν ευχές πάνω σε πάπυρο και παρόμοια υλικά. Τον 13ο αιώνα, τα ευχαριστήρια σημειώματα που ξέρουμε εμφανίζονται πια και στην Ευρώπη, όταν έγινε δημοφιλής η ανταλλαγή καρτών σε κοινωνικές επισκέψεις. Αν και παλιά συνήθεια, τα ευχαριστήρια σημειώματα παραμένουν διαχρονικά και δε φεύγουν ποτέ από τη μόδα. Η αφιέρωση χρόνου για να εκφράσεις ευγνωμοσύνη για τα δώρα που έλαβες αποτελεί έναν πολύ καλό τρόπο ώστε να δείξεις στους άλλους ότι νοιάζεσαι.

Οδηγός βήμα βήμα για να γράψεις ένα ευχαριστήριο σημείωμα

Να μερικές ιδέες που ίσως θα ήθελες να συμπεριλάβεις σε ένα ευχαριστήριο σημείωμα.

Βήμα 1: Ημερομηνία

Βήμα 2: Χαιρέτιμος: πες «χεια» στο πρόσωπο στο οποίο γράφεις

Βήμα 3: Σώμα:

- Εισαγωγή: Σ' ευχαριστώ για...
- (πες ευχεκριμένα για τι πράγμα τον/την ευχαριστείς)
- Εξήγησε τι ήταν αυτό που σου άρεσε, πώς εκοπέυεις να το αξιοποιήσεις, κτλ.
- Δείξε ενδιαφέρον για τον άνθρωπο που σου πρόφερε το δώρο: π.χ. χάρηκα πολύ που σε είδα, ελπίζω να βρεθούμε σύντομα, να κανονίσουμε σύντομα να παίξουμε μια μέρα, κτλ.

Βήμα 4: Κλείσιμο: αποχαιρέτησε γράφοντας «με αγάπη», «φιλιά», «να είσαι καλά», «ευχαριστώ και πάλι», κτλ.

Βήμα 5: Υπογραφή: Υπόγραψε με το όνομά σου.

26 Ιανουαρίου 2022

Αγαπημένη μου γιαγιά,
Σ' ευχαριστώ για το υπέροχο κόκκινο ποδήλατο!
Χαίρομαι τόσο όταν γυρίζω με το ποδήλατο τη γειτονιά.
Μου άρεσει πολύ και το κουδούνι που έβαλες στο τιμόνι!
Ανυπομονώ να πάω με το ποδήλατό μου μια μεγαλύτερη βόλτα δίπλα στο ποτάμι. Ίσως έρθεις κι εσύ μαζί με τον παππού! Θα ήταν τέλεια να ήμασταν παρέα.
Σ' ευχαριστώ που θυμήθηκες τα γενέθλιά μου!

Με αγάπη
Αλέξης

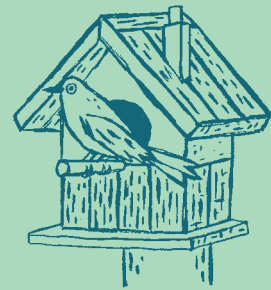
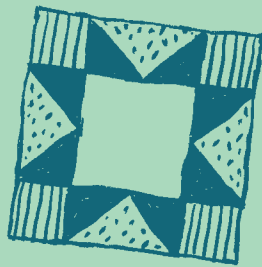
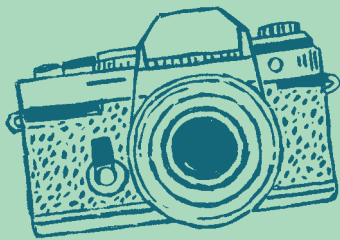
Ετοίμασε τον φάκελο

Γράψε τις διευθύνσεις στον φάκελο όπως παρακάτω, φροντίζοντας να κολλήσεις το σωστό γραμματόσημο. Διακόσμησέ τον με ζωγραφιές, εκέδια ή μια μπορντούρα για να δώσεις την προσωπική σου πινελιά.



Το όνομά σου
Η διεύθυνσή σου

Όνομα παραλήπτη
Διεύθυνση παραλήπτη



Ταξίδεψε πίσω στον χρόνο,
σε μια εποχή που η ζωή ήταν πιο απλή.
Απόλαυσε μια δροσερή λεμονάδα το καλοκαίρι,
ζήσε μια βραδιά στο ύπαιθρο πλάι στη φωτιά,
φτιάξε το δικό σου πάπλωμα τον χειμώνα
για να ζεσταθείς.



Ακολούθησε απλές οδηγίες βήμα βήμα
για ευχάριστες δημιουργίες, κατασκευές,
συνταγές και παιχνίδια που προσφέρουν
διασκέδαση αναλλοίωτη στο πέρασμα του χρόνου.

Συγγραφείς: ΙΛΕΪΝ ΜΠΑΤΙΣΤ & ΝΑΤΑΛΙ ΚΡΟΥΥΛΙ

Εικονογράφηση: ΚΡΙΣ ΝΤΟΥΡΙΖ



7+

ΕΚΔΟΣΕΙΣ
ΠΑΤΑΚΗ
www.patakis.gr

ISBN 978-618-07-0399-3



9 786180 703993 >

Βοηθ. κωδ. μηχ/σης 14399

