



# Μια ωραία πεταλούδα

Παραδοσιακό απ' την Αγγλία



Μια - ω - ραί - α πε - τα - λού - δα,  
 Ο - λο τον και - ρό γυ - ρί - ζει.  
 Λά - μπουν κόκ - κι - νες πι - τσί - λες,  
 Ο - ταν έρ - θει ο χει - μώ - νας,



μια - ω - ραί - α πε - τα - λού - δα, μια ω -  
 Ο - λο τον και - ρό γυ - ρί - ζει. Ο - λο  
 λά - μπουν κόκ - κι - νες πι - τσί - λες, λά - μπουν  
 ό - ταν έρ - θει ο χει - μώ - νας, ό - ταν



ραί - α πε - τα - λού - δα, σ'έ - να κή - πο μια φο - ρά, κα - μα -  
 τον και - ρό γυ - ρί - ζει και τα άν - θη χαι - ρε - τά. Πό - τε  
 κόκ - κι - νες πι - τσί - λες στα γα - λά - ζια της φτε - ρά. Λά - μπουν  
 έρ - θει ο χει - μώ - νας πέ - φτει κά - τω και ψο - φά. Κι'ό - ταν



ρώ - νει και α - πλώ - νει τα γα - λά - ζια της φτε - ρά.  
 κά - θε - ται στο έ - να, πό - τε φεύ - γει και πε - τά.  
 κόκ - κι - νες πι - τσί - λες στα γα - λά - ζια της φτε - ρά.  
 έρ - θει κα - λο - καί - ρι ζω - ντα - νεύ - ει και πε - τά.



## **Μια ωραία πεταλούδα**

**Ζωγραφική:** Τα φτερά της πεταλούδας έχουν από τα πιο εντυπωσιακά χρώματα που μπορεί κανείς να συναντήσει στη φύση. Μπορείς, λοιπόν, να επιλέξεις τα αγαπημένα σου χρώματα και διάφορα σχήματα (επιφάνειες, βούλες, γραμμές, διάφορα ελεύθερα μοτίβα κτλ.). Προσπάθησε να χρωματίσεις τα φτερά της συμμετρικά, έτσι ώστε τα σχήματα και τα χρώματα αριστερά και δεξιά να είναι όμοια.

**Συζήτηση:** Η ζωή της πολύχρωμης πεταλούδας είναι μεν σύντομη, αλλά γεμάτη περιπέτειες και μεταμορφώσεις!

Όταν το αυγό της πεταλούδας εκκολαφθεί, βγαίνει από μέσα του η κάμπια, ένα έντομο που δεν θυμίζει σε τίποτα την πανέμορφη πεταλούδα. Η κάμπια από τη μέρα της γέννησής της τρέφεται λαίμαργα με φύλλα και άλλα φυτά, μαζεύοντας έτσι αρκετή ενέργεια για το επόμενο στάδιο της ζωής της. Λίγες εβδομάδες αργότερα βρίσκει ένα ήσυχο μέρος, συνήθως πάνω σε φύλλα ή σε κλαδιά θάμνων, και «υφαίνει» γύρω από το σώμα της ένα μεταξένιο κουκούλι, που μοιάζει με υφασμάτινο σακουλάκι. Όταν η κάμπια βρίσκεται πια μέσα στο κλειστό κουκούλι, αρχίζει να αλλάζει μορφή και ονομάζεται τώρα «χρυσασπίδα».

Μία με δύο εβδομάδες αργότερα τα φτερά της πεταλούδας ήδη φαίνονται μέσα από το διάφανο κουκούλι. Τελικά η πεταλούδα σχίζει το κουκούλι και απελευθερώνεται. Λίγες ώρες αργότερα κι αφού τα φτερά της έχουν στεγνώσει μπορεί πια να πετάξει, ξεκινώντας το τέταρτο και τελευταίο στάδιο της ζωής της.

Η πεταλούδα έχει γίνει αντικείμενο πολλών μύθων σε όλο τον κόσμο λόγω της ομορφιάς της.

Για τους αρχαίους Έλληνες οι πεταλούδες ήταν οι ψυχές των νεκρών. Γι' αυτό και ονομάζονταν «ψυχές».

Ενδιαφέρον έχει και ένας μύθος της ινδιάνικης φυλής των Παπάγκο:

Ο Πλάστης του κόσμου, παρατηρώντας τα δημιουργήματά του, τα αθώα, υγιή μωρά, τα γεμάτα όνειρα και ζωντανά παιδιά, τις πανέμορφες κοπέλες και τους δυνατούς νέους, σκέφτηκε πως μια μέρα θα γεράσουν, θα ασχημύνουν, θα αδυνατίσουν, θα αρρωστήσουν και τελικά θα πεθάνουν. Αυτή η σκέψη τον στεναχώρησε και αποφάσισε να δώσει κάτι ιδιαίτερο στους ανθρώπους για να τους δώσει χαρά. Μάζεψε, λοιπόν, σε έναν μαγικό ασκό τα ομορφότερα χρώματα του κόσμου: το γαλάζιο του ουρανού, το φως του ήλιου, τα χρώματα των λουλουδιών κ.ά. και τον πρόσφερε στα παιδιά.

Όταν αυτά τον άνοιξαν, χιλιάδες πεταλούδες ξεπήδησαν από μέσα και μάγεψαν με την ομορφιά τους τα παιδιά.

Με το αγγελικό τραγούδι τους τα παιδιά χάρηκαν ακόμα περισσότερο. Όμως τα πουλιά παραπονέθηκαν στον Πλάστη πως είναι άδικο οι πεταλούδες να έχουν την ικανότητα να τραγουδούν σαν κι αυτά και επιπλέον να είναι και τόσο όμορφες.

Έτσι, λοιπόν, ο Πλάστης πήρε από τις πεταλούδες πίσω τη φωνή τους και γι' αυτό παραμένουν μέχρι και σήμερα σιωπηλές.

### **Πείραμα: Μείξη χρωμάτων**

*Υλικά: χρώματα ζαχαροπλαστικής (μπλε, κίτρινο, κόκκινο), λίγο γάλα, 1 πιάτο, υγρό πιάτων, 1 ξύλινο κουτάλι*

Υπάρχουν χιλιάδες είδη πεταλούδας και η καθεμιά μοιάζει να έχει διαφορετικά χρώματα! Έχεις αναρωτηθεί ποτέ πόσα χρώματα υπάρχουν στη φύση;

Το ήξερες πως, συνδυάζοντας δύο χρώματα, μπορείς να φτιάξεις ένα καινούριο, ξεχωριστό χρώμα;

Η μείξη π.χ. του μπλε με το κίτρινο βγάζει το πράσινο,

του κόκκινου με το κίτρινο βγάζει το πορτοκαλί και

του κόκκινου με το μπλε βγάζει το μωβ!

Βάλε λίγο γάλα μέσα σε ένα πιατάκι και ρίξε λίγες σταγόνες από διάφορα χρώματα ζαχαροπλαστικής μακριά το ένα από το άλλο, σε διαφορετικές άκρες του πιάτου.

Ρίξε λίγο υγρό πιάτων ανάμεσα στα χρώματα και παρατήρησε πώς αυτό κυλάει ανάμεσά τους και τα ενώνει, δημιουργώντας έτσι νέα χρώματα.

Σημείωσε τις παρατηρήσεις σου!