

13 Ιουνίου 2017

# 6+1 καλοκαιρινές δραστηριότητες για να αξιοποιήσουν τα παιδιά τον ελεύθερό τους χρόνο!

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)

Image not found or type unknown





Το κλείσιμο των σχολείων για το καλοκαίρι πλησιάζει και όσο να ναι όλοι οι γονείς ψάχνουν να βρουν έξυπνες ιδέες και δραστηριότητες για να απασχοληθούν δημιουργικά τα παιδιά ώστε να μην βαριούνται.

Μέχρι λοιπόν να έρθει η μαγική στιγμή των οικογενειακών καλοκαιρινών διακοπών, το [Infokids.com.cy](http://Infokids.com.cy) βρήκε και σας προτείνει 6+1 καλοκαιρινές δραστηριότητες για να αξιοποιήσουν τα παιδιά τον ελεύθερό τους χρόνο και να συνδυάσουν δημιουργικότητα και φαντασία!

### **Αφήστε τα ίχνη σας στην άμμο και παίξτε κρυφτό**

Μπορείτε να κολλήσετε πατουσάκια από αφρώδες υλικό στις σαγιονάρες των παιδιών και μετά να τους πείτε να περπατήσουν κατά μήκος της παραλίας. Σε κάθε τους βήμα θα αφήνουν πίσω τους τα χνάρια από τα πατουσάκια. Για περισσότερη διασκέδαση, κολλήστε διαφορετικά είδη πατούσας σε κάθε παιδί, αφήστε τα να τρέξουν και να ανακατέψουν τα ίχνη τους, να κρυφτούν και μετά θα παίξετε ένα ξεχωριστό κρυφτό όπου θα πρέπει να τα εντοπίσετε γρήγορα ακολουθώντας τα σημάδια στην άμμο.

### **Φτιάξτε στρώμα νερού στο κήπο**

Φτιάξτε ένα στρώμα νερού και φέρτε το καλοκαίρι στον κήπο ή την αυλή σας! Σηκώστε τα μανίκια και ετοιμαστείτε για την απόλυτη καλοκαιρινή κατασκευή.

Τι θα χρειαστείτε:

αρκετά μέτρα νάυλον μουσαμά. Θα πάρετε όσα μέτρα θέλετε επι 2.

χαρτί ψησίματος

δυνατή αυτοκόλλητη ταινία

ατμοσίδερο

Διπλώστε το νάυλον μουσαμά στη μεση και αρχίστε απο την μία άκρη σιγά σιγά να «πατάτε» το πλαστικό, αφού έχετε τοποθετήσει πάνω το αντικολλητικό χαρτί, με το ζεστό σίδερο. Το ατμοσίδερο πρέπει να είναι σε μεσαία θερμοκρασία και δεν πρέπει να το κρατήσετε πολύ ώρα γιατί αλλιώς θα λιώσετε το πλαστικό. Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει το σίδερο να έρθει σε άμεση επαφή με το πλαστικό. Λίγο λίγο συνεχίστε μέχρι να κλείσετε περιμετρικά το στρώμα. Αφήσετε ενα μικρό άνοιγμα για να μπει ο σωλήνας του νερού. Γεμίστε με νερό και κλείστε εκείνο το σημείο με κολλητική ταινία καλά. Ετοιμαστείτε για παιχνίδι!

### **Φτιάξτε το δικό σας οικογενειακό terrarium**

Το terrarium, ή ένας κήπος κάτω από γυαλί, δημιουργεί αυτόνομο περιβάλλον το οποίο παράγει το δικό του κλίμα. Διαλέξτε ένα γυάλινο δοχείο. Υπάρχουν τέσσερις βασικές προϋποθέσεις που θα πρέπει να λάβουμε σοβαρά υπόψιν μας, όταν δημιουργούμε ένα terrarium.

1. Το δοχείο πρέπει να είναι από γυαλί ή από άλλο διαφανές υλικό μέσα από το οποίο πρέπει να περνά το φως.
2. Θα πρέπει το άνοιγμα του δοχείου να είναι αρκετά μεγάλο, έτσι ώστε να μπορέσετε να τοποθετήσετε το χώμα και τα φυτά.
3. Τα φυτά που θα επιλέξουμε για ένα terrarium θα πρέπει να έχουν τις ίδιες περιβαλλοντικές ανάγκες.
4. Το δοχείο θα πρέπει στην αρχή να καθαριστεί πολύ καλά, πριν τη χρήση (έτσι ώστε να εμποδίσουμε την ανάπτυξη των βακτηρίων).

Πριν επιλέξετε τη γυάλα θα πρέπει να έχετε αποφασίσει τι θέλετε να φυτέψετε. Όλα τα φυτά που συνυπάρχουν σε ένα terrarium θα πρέπει να έχουν τις ίδιες ανάγκες σε φωτισμό, υγρασία και τις ίδιες περιβαλλοντικές απαιτήσεις. Εάν θέλετε φυτά που αγαπούν τον ήλιο και αναπτύσσονται σε φυσικό φως, χρησιμοποιήστε ένα ανοικτό terrarium. Εάν θέλετε να φυτά που απαιτούν υψηλά

επίπεδα υγρασίας, η γυάλα θα πρέπει να είναι κλειστή.

### **Ένα καλειδοσκόπιο από τα χεράκια σας!**

Το καλειδοσκόπιο είναι οπτικό όργανο που χρησιμοποιείται ως παιδικό παιχνίδι. Πρόκειται για έναν σωλήνα που από τη μία άκρη του τοποθετείται στο μάτι του χρήστη και από την άλλη έχει διαφανές κάλυμμα που επιτρέπει τη διέλευση του φωτός. Στο εσωτερικό, κατά μήκος του σωλήνα βρίσκονται κάτοπτρα, ενώ το διαφανές κάλυμμα στην άκρη του είναι διπλό και στο εσωτερικό του βρίσκονται μικρά κομμάτια από γυαλί. Τα κάτοπτρα αντανακλούν το εισερχόμενο φως με τέτοιο τρόπο ώστε εμφανίζονται συμμετρικές εικόνες από τα μικρά κομμάτια γυαλί. Με την περιστροφή του σωλήνα τα κομματάκια κινούνται και έτσι δημιουργούνται διαφορετικοί σχηματισμοί.



Φτιάξτε μαζί με τα παιδιά το δικό σας καλειδοσκόπιο και αφεθείτε στη μαγεία της εναλλαγής των χρωμάτων, του παιχνιδιού με το φως και της δημιουργίας τρισδιάστατων κατασκευών.



Τι θα χρειαστούμε:

**Ένα κύλινδρο από ρολό κουζίνας**

ψαλίδι

2 παλιά cd

λίγες χάντρες διάφανες

ένα κομμάτι χοντρό σκληρό χαρτόνι

ένα κομμάτι πλαστικό διάφανο

κόλλα

χρωματιστά χαρτιά

Κόβουμε τα cd με τέτοιο τρόπο ώστε να αποκτήσουμε τρία ίσα παραλληλόγραμμα. Εν συνεχεία τα κολλάμε μεταξύ τους ώστε να σχηματιστεί ένα τρίγωνο με τον καθρέπτη στην εξωτερική πλευρά. Έπειτα κόβουμε το χαρτόνι ώστε να σχηματίσουμε πάλι ένα κύλινδρο, προσέχοντας ώστε το πλάτος του να χωράει στον αρχικό μας κύλινδρο και στο μήκος να είναι ίσο με αυτόν. Το μήκος του τριγώνου με τον καθρέπτη θα πρέπει να είναι μικροτερο 1-2cm από τον κύλινδρο για να μπορέσουμε να τοποθετήσουμε τις χάντρες μας που απαιτούνται για την κατασκευή. Έχοντας ως οδηγό την τρύπα του κυλίνδρου μας κόβουμε ένα κύκλο από διάφανο υλικό και ένα τρίγωνο στο μέγεθος του καθρέπτη μας και τοποθετούμε τον καθρέπτη μέσα στον κύλινδρο. Κολλάμε το τρίγωνο διάφανο πλαστικό που κόψαμε και παρατηρούμε ότι δημιουργείται ένα κενό. Το κενό αυτό

θα το γεμίσουμε με τις διάφορες χάντρες. Από πάνω κολλάμε τον διάφανο κύκλο που έχουμε ήδη κόψει καθώς και ένα χάρτινο κύκλο διακοσμητικό απλά για να καλύψουμε το κενό. Σφραγίζουμε και τις δύο πλευρές με κόλλα!



### **Ζωγραφική σε βότσαλα και πέτρες**

Η ζωγραφική σε βότσαλα από την παραλία είναι η αγαπημένη δημιουργική απασχόληση του καλοκαιριού! Δείτε σχεδιάκια που σας προτείνουμε με θέμα πέρα για πέρα καλοκαιρινό!

Υλικά: τέμπερες, πινέλα, βερνίκι.

Μαζέψτε και άφθονα βότσαλα από την παραλία και ξεκινήστε να ζωγραφίζετε!



Πηγή: [infokids.com.cy](http://infokids.com.cy)