



Τα «Καλοκαιρινά Εβδομαδιαία Προγράμματα για παιδιά» στο Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης συνεχίζονται ...

Το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης (ΜΦΙΚ) - Πανεπιστήμιο Κρήτης, διοργάνωσε για το φετινό καλοκαίρι του 2016, δώδεκα (12) εβδομαδιαία προγράμματα για τρία ηλικιακά επίπεδα παιδιών.

Θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε ότι, λόγω της αυξημένης ζήτησης, προσθέσαμε τρία (3) ακόμη εβδομαδιαία προγράμματα, ένα για κάθε ηλικιακό επίπεδο, στο διάστημα από 29 Αυγούστου μέχρι 9 Σεπτεμβρίου.

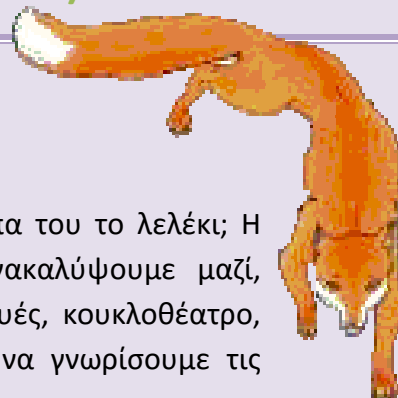
Παιδιά Προσχολικής ηλικίας (Προνήπια και Νήπια)

«Παρέα με τα ζώα του Αισώπου»

Είναι ο λαγός το πιο γρήγορο ζώο στον κόσμο; Πώς τρώει τη σούπα του το λελέκι; Η αλεπού είναι πονηρή ή μήπως... Αυτά και άλλα πολλά θα ανακαλύψουμε μαζί, ζωντανεύοντας μύθους του Αισώπου μέσα από παιχνίδια, κατασκευές, κουκλοθέατρο, θέατρο σκιών, θεατρικό παιχνίδι κ.ά. Ελάτε λοιπόν να παίξουμε, να γνωρίσουμε τις συνήθειες και τα χαρακτηριστικά των ζώων των μύθων και να φτιάξουμε το δικό μας οικολογικό παραμύθι ανακατεύοντας χρώματα, υλικά και μπόλικη φαντασία!

Εβδομάδα υλοποίησης:

29 Αυγούστου - 2 Σεπτεμβρίου 2016



Παιδιά Α΄ έως και Γ΄ τάξης Δημοτικού

«Γινόμαστε Εντομολόγοι!»

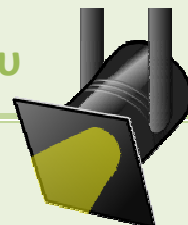
Τι είναι όλος αυτός ο θόρυβος; Βzzz, βzzz, βzzz!!!! Τι κάνουν όλα αυτά τα ζουζούνια γύρω μου; Με έχουν τρελάνει! Μήπως με τσιμπήσουν χωρίς να το καταλάβω; Θα 'θελα πολύ να τα δω από κοντά με ένα μεγάλο φακό, να δω τα μάτια τους, τα φτερά τους, το κεντρί τους Σ' ένα βιντεάκι έχω δει κάτι καταπληκτικά έντομα και νομίζω ότι μπορώ να δοκιμάσω να γίνω ένας μικρός Εντομολόγος... έστω για μια βδομάδα! Άλλωστε, μας είπαν από το μουσείο, ότι θα γνωρίσουμε κι έναν πραγματικό Εντομολόγο... Πώς να 'ναι άραγε;

Εβδομάδα υλοποίησης:

5 Σεπτεμβρίου - 9 Σεπτεμβρίου 2016



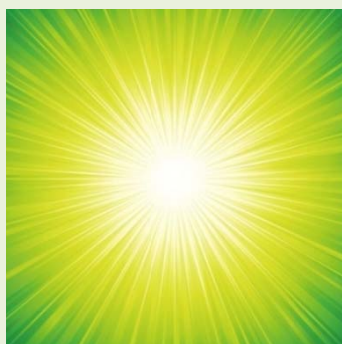
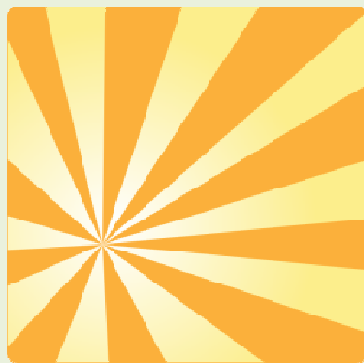
Παιδιά Δ΄ έως και ΣΤ΄ τάξης Δημοτικού & Α΄ τάξη Γυμνασίου



«Κυνηγώντας το Φως»

Υπάρχει κάτι πιο γρήγορο από το φως; Αυτά που βλέπουμε γύρω μας είναι πραγματικά ή οφθαλμαπάτη; Είναι ο κόσμος μας ένα ολόγραμμα; Βλέπουμε όπως και τα υπόλοιπα ζώα; Ελάτε στο μουσείο για να γνωρίσετε το φως, τις ιδιότητές του και το μαγικό του κόσμο μέσα από την έκθεση

«Τα Φωτεινά Μυστήρια»! Ελάτε να κάνετε πειράματα και να φτιάξετε κατασκευές, όπως το κουτί με τις οφθαλμαπάτες, τα περίφημα θαυματοτρόπια, το δίσκο του Νεύτωνα, τις πολυπρισματικές εικόνες κι άλλα πολλά και καταπληκτικά!



Εβδομάδα υλοποίησης:

5 Σεπτεμβρίου - 9 Σεπτεμβρίου 2016

Όλα τα εβδομαδιαία καλοκαιρινά προγράμματα για παιδιά, στο Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, ακολουθούν τη παιδαγωγική μεθοδολογία της **Διερευνητικής Μάθησης (Inquire Based Learning)**.

Μέσα από την παρατήρηση, την εξερεύνηση, το παιχνίδι, τις κατασκευές, τη διάδραση, τα ψηφιακά μέσα και την έρευνα στο διαδίκτυο, τα παιδιά συλλέγουν πληροφορίες και ανακαλύπτουν μόνα τους τη γνώση.

Το κάθε εβδομαδιαίο πρόγραμμα υλοποιείται **από Δευτέρα - Παρασκευή από τις 09:00 μέχρι τις 15:00** (με δυνατότητα προσέλευσης από τις 08.30 για δημιουργική απασχόληση) με την καθοδήγηση των μουσειοπαιδαγωγών του ΜΦΙΚ και σε συνεργασία με τους ειδικούς επιστήμονές του.

Καθημερινά, όλη η ομάδα κάνει πικ-νικ στο βοτανικό κήπο, συντροφιά με τους δεινόσαυρους. Το καθημερινό κολατσιό των παιδιών, τα υλικά των κατασκευών, ο φάκελος με τα φυλλάδια δραστηριοτήτων, τα αναμνηστικά μπλουζάκια και η αναμνηστική φωτογραφία της ομάδας, προσφέρονται από το ΜΦΙΚ χωρίς επιπλέον χρέωση.

Την τελευταία ημέρα της κάθε εβδομάδας πραγματοποιείται παρουσίαση των δραστηριοτήτων των παιδιών στους γονείς και στους φίλους τους.

Για πληροφορίες και δηλώσεις συμμετοχής μπορείτε να επικοινωνείτε με τη γραμματεία του ΜΦΙΚ στα τηλέφωνα **2810 282740** και **2810 393630** (κα. Χατζηνικολάκη Άννα) **από Δευτέρα έως Παρασκευή 08:30 - 15:00.**

Λόγω των ολιγομελών ομάδων των παιδιών που παίρνουν μέρος στα προγράμματα, παρακαλούμε τους ενδιαφερόμενους γονείς να δηλώσουν έγκαιρα συμμετοχή.

Στις κρατήσεις θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας.

Ισχύουν **μειωμένες τιμές** σε υπαλλήλους του Πανεπιστημίου Κρήτης, μέλη του συλλόγου Φίλων του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, σε ανέργους με την επίδειξη της εν ισχύ κάρτας ανεργίας και σε άλλες ειδικές ομάδες.