

**Ενδεικτικές δραστηριότητες επέκτασης για τη θεματική ενότητα «Οικοσυστήματα: Χλωρίδα και πανίδα»**

**Προτεινόμενες ενδεικτικές δραστηριότητες, για επέκταση στο σχολείο, των προγραμμάτων που αφορούν τη θεματική ενότητα «Οικοσυστήματα: Χλωρίδα και πανίδα»**

**Σημαντική σημείωση προς τις/τους εκπαιδευτικούς:**

Οι πιο κάτω δραστηριότητες είναι απλές ιδέες που μπορείτε να εφαρμόσετε στο σχολείο μαζί με τους/τις μαθητές/μαθήτριες σας για επέκταση και συνέχιση του προγράμματος, στο οποίο συμμετείχατε μέσα στο σχολείο.

Οι δραστηριότητες που προτείνονται σκοπό έχουν να βοηθήσουν την/τον εκπαιδευτικό να αναπτύξει τις δικές της/του εργασίες και δραστηριότητες, σε σχέση πάντα με το πρόγραμμα στο οποίο συμμετείχε με τους/τις μαθητές/μαθήτριες του, λαμβάνοντας, όμως, υπόψη τις ειδικές τοπικές συνθήκες του σχολείου της/του, καθώς επίσης και το ηλικιακό επίπεδο και ενδιαφέρον των μαθητών/μαθητριών.

Για την καλύτερη επέκταση των προγραμμάτων στα πλαίσια της σχολικής μονάδας, είναι σημαντικό ο/η εκπαιδευτικός να λάβει υπόψη του τα πιο κάτω:

1. Συστήνεται αξιοποίηση και μεταφορά των εμπειριών που απέκτησαν οι μαθητές/μαθήτριες κατά τη συμμετοχή τους στο πρόγραμμα, στις δραστηριότητες επέκτασης στο σχολείο,
2. Στις δραστηριότητες επέκτασης που θα ανατεθούν από την/τον εκπαιδευτικό στην τάξη, θα πρέπει να αξιοποιούν διάφορα μαθήματα και να καλυφθούν διάφορες πτυχές του θέματος που μελέτησαν οι μαθητές/μαθήτριες μέσα από το πρόγραμμα που συμμετείχαν,
3. Συστήνεται δραστηριοποίηση στην τοπική κοινότητα και αξιοποίησή της ως βασικού εκπαιδευτικού μαθησιακού εργαλείου,
4. Συστήνεται ο προσανατολισμός και η έμφαση του/της εκπαιδευτικού στην ανάπτυξη της δημιουργικότητας, της φαντασίας και του ενδιαφέροντος των μαθητών/μαθητριών για τα περιβαλλοντικά ζητήματα.

**Δραστηριότητες:**

- Τα ενδημικά φυτά του τόπου μου: Διεξαγωγή έρευνας σχετικά με τα ενδημικά φυτά του τόπου μας και συγκέντρωση πληροφοριών για κάθε είδος.
- Το φαρμακείο της φύσης: Συγκέντρωση πληροφοριών γύρω από την χρήση παλαιότερα ή ακόμη και σήμερα ορισμένων φυτών για ιατρικούς σκοπούς.
- Προστατευόμενες περιοχές της Κύπρου: Συγκέντρωση πληροφοριών για τις περιοχές αυτές και δημιουργία χάρτη σήμανσής τους.
- Οι οικοτόποι της Κύπρου: Έρευνα γύρω από τους διάφορους οικοτόπους που υπάρχουν στην Κύπρο και τις διάφορες μορφές ζωής που συναντώνται σε

αυτούς.

- Κατασκευή μακέτας ενός βιοτόπου με υλικά από τη φύση.
- Κατασκευή φωλιάς και ταΐστρας για τα πουλιά και τα ζώα της περιοχής.
- Μελέτη και οριοθέτηση του δικού μας μονοπατιού της φύσης (ονομασία φυτών και ζώων, καλλιεργειών, σημείων θέας κ.λπ.).
- Ετοιμασία κώδικα ορθής συμπεριφοράς για τους επισκέπτες σε περιοχές με πλούσια βιοποικιλότητα.
- Δημιουργική συγγραφή ιστοριών για τη ζωή ενός ζωντανού οργανισμού της περιοχής (π.χ. γύπας, πλάτανος).

