



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΘΡΗΣΚ/ΤΩΝ
ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

Μαρούσι, 27-9-2024
Αριθμ. Πρωτ.: 10675

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π. & Δ. ΕΚΠ/ΣΗΣ
ΑΤΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Β' ΑΘΗΝΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Κηφισίας 18 & Γκύζη
Τ.Κ. - Πόλη: 15125 – Μαρούσι
Πληροφορίες: Καρκαλέτση Σ.
Νάννου Ε.
Τηλέφωνο: 210-6839938
e-mail: mail@dipe-v-ath.att.sch.gr

ΠΡΟΣ:

- Περιφερειακές Δ/νσεις Εκπ/σης
- Δ/νσεις Π/θμιας & Δ/θμιας Εκπ/σης
- Σχολικές Μονάδες (μέσω των Δ/νσεων Π.Ε. & Δ.Ε.)
- Σύμβουλοι Εκπ/σης (μέσω των Δ/νσεων Π.Ε. & Δ.Ε.)
- Συντονιστές Σχολείων του Εξωτερικού

ΘΕΜΑ: «Διεθνές Δίκτυο Εκπαίδευσης για την Αειφορία από τη Μυθολογία στο Διάστημα-Myth2space. Πρόσκληση συμμετοχής στο Δίκτυο».

Το Διεθνές Δίκτυο Εκπαίδευσης για την Αειφορία Από τη Μυθολογία στο Διάστημα-Myth2space δημιουργήθηκε κατά τη σχολική χρονιά 2023-24 με σχετική απόφαση του Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού (ΥΑ Φ3/ΔΖ/129122/131617/138014/11565 /Δ7). Συντονιστικός φορέας του Δικτύου είναι η Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Β' Αθήνας. Σκοπός του Δικτύου είναι να αποτελέσει το ερέθισμα για την ενεργοποίηση των σχολείων (εκπαιδευτικών, μαθητών και μαθητριών) σε θέματα που αφορούν τόσο τον ελληνικό πολιτισμό όσο το περιβάλλον και την επιστήμη. Η θεματολογία του Δικτύου αντανακλά το πνεύμα της σύγχρονης εποχής, μιας εποχής που στηρίζεται στη συνεργασία και τη συμπερίληψη. Το Δίκτυο βασίζεται στην ολιστική προσέγγιση της μάθησης, βάζοντας στο επίκεντρο το παιδί. Στόχος είναι η ολοκληρωμένη συγκρότηση της προσωπικότητάς του. Αφορμή για την ενασχόληση με αυτό το θέμα είναι η αποστολή Artemis της NASA και η πρόσφατη συμμετοχή αστροναυτών ανεξαρτήτως φύλου και φυλετικής/εθνοτικής καταγωγής σε διαστημικές αποστολές με απώτερο στόχο την προσεδάφιση στον Άρη.

Οι θεματικές ενότητες του Δικτύου σχετίζονται άμεσα με την τριπλή διάσταση της διαστημικής αποστολής, η οποία εκπέμπει μηνύματα ανθρωπιστικά (ισότιμη κοινωνική θέση όλων των ατόμων χωρίς διακρίσεις, ιστορική εμπειρία), οικολογικά (απειλές στο αν-

θρωπογενές περιβάλλον λόγω της κλιματικής κρίσης και διαχείριση των περιβαλλοντικών προκλήσεων) καθώς και επιστημονικού ενδιαφέροντος (τεχνολογικά και επιστημονικά επιτεύγματα).

Στο Διεθνές Θεματικό Δίκτυο έχουν δυνατότητα να συμμετέχουν σχολικές μονάδες Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης από την Ελλάδα και το εξωτερικό. Η μεθοδολογία της εργασίας των θεματικών του Δικτύου μπορεί να ποικίλει ανάλογα με την ηλικία των μαθητών και μαθητριών που μετέχουν στο σχολικό Δίκτυο. Κυρίαρχη θα είναι η μέθοδος project, σε συνδυασμό με τη μεθοδολογία STEAM. Μέσα από συνεργατικές και ευέλικτες διδακτικές δραστηριότητες αξιοποίησης εκπαιδευτικών εφαρμογών, λογισμικών και εργαλείων STEAM, δίνεται η δυνατότητα ενεργής συμμετοχής των παιδιών και πολυτροπικής προσέγγισης θεματικών ενοτήτων του Δικτύου.

Το Διεθνές Δίκτυο Εκπαίδευσης για την Αειφορία Myth2space ολοκλήρωσε τον 1ο χρόνο λειτουργίας του με εξαιρετικά αποτελέσματα και ενθουσιώδη συμμετοχή εκπαιδευτικών και μαθητών/-τριών.

Ενδεικτικά αναφέρουμε ορισμένα αριθμητικά στοιχεία:

- 6.000 μαθητές και μαθήτριες από το Νηπιαγωγείο μέχρι και την Στ' τάξη
- 270 ομάδες συνεργασίες
- 300 εκπαιδευτικοί
- 150 σχολικές μονάδες από όλη την Ελλάδα και το εξωτερικό

Ταυτόχρονα, το Διεθνές Δίκτυο Myth2space διοργάνωσε επιμορφωτικές ημερίδες αλλά και εξασφάλισε συνεργασίες με επιστημονικούς φορείς που συμβάλλουν θετικά στην επιμορφωτική δραστηριότητα των εκπαιδευτικών που συμμετέχουν αλλά και μέσα στις ομάδες συνεργασίας με τη διοργάνωση εκπαιδευτικών προγραμμάτων. Για το σκοπό αυτό η Συντονιστική Επιτροπή δημιούργησε μνημόνια συνεργασίας με το Εθνικό Κέντρο Ερευνών Φυσικών Επιστημών "Δημόκριτος", την Εφορεία Αρχαιοτήτων Κυκλάδων, το Ελληνικό Κέντρο Διαστήματος και το World Human Forum, με τη στήριξη των Διευθύνσεων Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Β' Αθήνας και Κυκλάδων.

Αξίζει να αναφερθεί ότι αντιπροσωπεία μαθητών συμμετείχε στην 4η Παγκόσμια Συνάντηση της διεθνούς κίνησης Alpha Mission Delos, ενώ το σύνολο των μαθητών του δικτύου έλαβε συγχαρητήρια επιστολή του κ. Πρωθυπουργού για τις δραστηριότητες που ανέπτυξαν.

Αποτέλεσμα όλης αυτής της δραστηριότητας αποτελεί η διεξαγωγή του 1ου Μαθητικού Συνεδρίου υβριδικού χαρακτήρα (εξ αποστάσεως και δια ζώσης) την

Παρασκευή 6 , το Σάββατο 7 και την Κυριακή 8 Δεκεμβρίου 2024 στο Συνεδριακό Κέντρο του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. "Δημόκριτος". Το μαθητικό συνέδριο πέραν από τις παρουσιάσεις των δράσεων που πραγματοποίησε κάθε ομάδα συνεργασίας θα περιλαμβάνει και κεντρικές ομιλίες από εξέχουσες επιστημονικές προσωπικότητες όπως αυτή του Προέδρου της Ακαδημίας Αθηνών Καθηγητή κ.Στ.Κριμιζή. Το συνέδριο πραγματοποιείται σε συνεργασία με το ΕΚΕΦΕ "Δημόκριτος", το World Human Forum και τις Διευθύνσεις ΠΕ Β' Αθήνας και Κυκλάδων. Το συνέδριο θα είναι ανοιχτό σε σχολεία να το παρακολουθήσουν. Σε επόμενο χρονικό διάστημα θα υπάρξει νεότερη ενημέρωση.

Τέλος, με γνώμονα την εξωστρέφεια και τη συνεργασία που απαιτεί η σύγχρονη σχολική πραγματικότητα, προσκαλούμε σχολεία Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (Νηπιαγωγεία, Δημοτικά, Γυμνάσια και Λύκεια) από όλη την Ελλάδα και το εξωτερικό να δηλώσουν συμμετοχή στον 2ο χρόνο λειτουργίας του Δικτύου. Η φόρμα για τη δήλωση συμμετοχής θα παραμείνει ανοιχτή μέχρι και την Κυριακή 6 Οκτωβρίου 2024.

Για να δηλώσετε συμμετοχή πατήστε <https://forms.gle/KyuBcqgAXCCqWg5R9>

Από τη στιγμή που ολοκληρωθεί η διαδικασία δηλώσεων συμμετοχής θα υπάρξουν ενημερωτικές συναντήσεις για επιπλέον διευκρινίσεις.

Επισημαίνουμε ότι δημιουργήθηκε εκπαιδευτικό υλικό σχετικό με τη θεματολογία του Δικτύου, το οποίο ενεκρίθη από το Ι.Ε.Π. για ένταξη στην ύλη του μαθήματος «Εργαστήρια Δεξιοτήτων» της Στ' τάξης και συγκεκριμένα της ενότητας «Φροντίζω το περιβάλλον» (αρ. απ. Δ.Σ. Ι.Ε.Π. 48/29-08-2024).

Για να δείτε το εκπαιδευτικό υλικό πατήστε

<https://elearning.iep.edu.gr/study/mod/folder/view.php?id=117656&forceview=1>

Σας παρακαλούμε να ενημερώσετε σχετικά τις σχολικές μονάδες της αρμοδιότητάς σας.

Για οποιαδήποτε απορία μπορείτε να επικοινωνήσετε στο mythtospace@gmail.com

<https://mythtospace.sites.sch.gr/>

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Π.Ε. Β' ΑΘΗΝΑΣ**

Δρ. Χαράλαμπος Μπαμπαρούτσος