



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ, ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ
Π/ΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ
ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ Δ.Ε. ΤΜΗΜΑ Β΄
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ Β΄
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ Β΄

Ταχ. Δ/ση : Ανδρέα Παπανδρέου 37
Τ.Κ. – Πόλη : 151 80 - Μαρούσι
Ιστοσελίδα : <http://www.minedu.gov.gr>
Email : spoudonde@minedu.gov.gr
Πληροφορίες : Βάρλα Ά. (Δ.Ε.)
Λυμπεροπούλου Φ. (Ε.Α.Ε.)
Μαραγκού Ο. (Ε.Ε.)
Θεοδωράκου Β. (Δ.Ε.)
Τηλέφωνο : 210-3443272 (Δ.Ε.)
210-3442933 (Ε.Α.Ε.)
210-3442212 (Ε.Ε.)
210-3442245 (Δ.Ε.)

Αποστολή με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο

Να διατηρηθεί μέχρι:.
Βαθμός Ασφαλείας :
Βαθμός Προτερ.: :

Μαρούσι, 02-05-2023
Αριθ. Πρωτ. Φ16/49037/Δ2

ΠΡΟΣ :

1. Π.Δ.Ε. της χώρας
2. Διευθύνσεις Δ/θμιας Εκπ/σης (όλης της χώρας)
3. Σχολικές μονάδες Δ.Ε. της χώρας (μέσω των οικείων Διευθύνσεων)
4. Σιβιτανίδειο Δημόσια Σχολή Τεχνών και Επαγγελματιών
Mail: info@sivitanidios.edu.gr

ΚΟΙΝ: ΕΘΝΙΚΟ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

Τμήμα Εκθέσεων, Επικοινωνίας και Εκπαίδευσης

Email: eam@culture.gr

Θέμα : Εκπαιδευτικό πρόγραμμα του Εθνικού Αρχαιολογικού Μουσείου με τίτλο: « Τα Μυστήρια του Μηχανισμού των Αντικυθήρων» για μαθητές/τριες Δ.Ε.

- Σχετ. έγγραφο: 1. το με αρ. πρωτ. 42569/Δ2/10-04-2023 εισερχόμενο του Υ.ΠΑΙ.Θ.
2. η με αρ. πρωτ.1614/Υ1/8-1-2020, Απόφαση της Υπουργού και των Υφυπουργών Παιδείας και Θρησκευμάτων (Β'8).

Σας ενημερώνουμε ότι το Εθνικό Αρχαιολογικό Μουσείο στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη ανθρώπινου δυναμικού. Εκπαίδευση και δια βίου μάθηση 2014-2020» σχεδίασε και παρουσιάζει το **εξ αποστάσεως εκπαιδευτικό πρόγραμμα** με τίτλο:

«Τα Μυστήρια του Μηχανισμού των Αντικυθήρων».

Το πρόγραμμα αφορά στον Μηχανισμό των Αντικυθήρων, ο οποίος εκτίθεται στη Συλλογή Έργων Μεταλλοτεχνίας του Εθνικού Αρχαιολογικού Μουσείου. Θα πραγματοποιείται από το Τμήμα Εκθέσεων, Επικοινωνίας και Εκπαίδευσης του Μουσείου σε απομακρυσμένες σχολικές ομάδες της Ελλάδας όλων των τάξεων Γυμνασίου και Λυκείου μέσω πλατφόρμας για διαδικτυακές συναντήσεις (google meet).

Σκοπός του προγράμματος είναι να συλλέξουν τα παιδιά πληροφορίες για τον τρόπο λειτουργίας και χρήσης του Μηχανισμού των Αντικυθήρων, να κατανοήσουν το ιστορικοκοινωνικό πλαίσιο μέσα στο οποίο δημιουργήθηκε και χρησιμοποιήθηκε.

Συγκεκριμένα, οι συμμετέχοντες, μέσα από τη συζήτηση, τη χρήση εποπτικού υλικού, την έρευνα στον εκθεσιακό χώρο μέσω της εικονικής περιήγησης και με τη βοήθεια ψηφιακών καρτελών

εργασίας, θα διερευνήσουν τα μυστήρια του Μηχανισμού των Αντικυθήρων από τη σκοπιά τεσσάρων (4) επιλεγμένων ειδικοτήτων. Επιπλέον θα ανακαλύψουν αρχαιολογικά ευρήματα που σχετίζονται με το φορτίο του πλοίου και θα αντιληφθούν την αξία της διεπιστημονικότητας.

Διάρκεια προγράμματος : 45 λεπτά

Αριθμός μαθητών: 30 παιδιά

Ημερομηνίες διεξαγωγής προγράμματος: 25 Απριλίου 2023 έως 30 Μαΐου 2023

Ώρες διεξαγωγής: μια διδακτική ώρα εντός του σχολικού ωραρίου

Για τη συμμετοχή στο πρόγραμμα είναι απαραίτητη η ηλεκτρονική κράτηση στην ειδική φόρμα <https://forms.gle/UNcBptoPf9EJ9moU7>

Έναρξη δηλώσεων : 7 Απριλίου 2023

Παρακαλούμε να ενημερώσετε τις σχολικές μονάδες της αρμοδιότητάς σας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΟΠΤΣΗΣ

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο κ. Υπουργού
 2. Γραφείο Υφυπουργού Πρωτοβάθμιας, Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και Ειδικής Αγωγής
 3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Πρωτοβάθμιας, Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και Ειδικής Αγωγής
 4. Γενική Δ/ση Π.Ε. και Δ.Ε.
 5. Αυτοτελής Διεύθυνση Ιδιωτικής Εκπαίδευσης
 6. Διεύθυνση Ειδικής Αγωγής και Εκπαίδευσης – Τμήμα Β΄
 7. Δ/ση Επαγγελματικής Εκπαίδευσης - Τμήμα Β΄
 8. Διεύθυνση Υποστήριξης Προγραμμάτων και Εκπαίδευσης για την Αειφορία – Τμήμα Γ΄
 9. Αυτοτελές Τμήμα Πρότυπων και Πειραματικών Σχολείων
 10. Δ/ση Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας και Καινοτομίας, Τμήμα Α
 11. Δ/ση Σπουδών Προγραμμάτων & Οργάνωσης Δ.Ε. - Τμήμα Β΄
- ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ