



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ,
ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ
Π/ΘΜΙΑΣ & Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ Α΄

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ, ΔΡΑΣΕΩΝ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ
ΚΑΙ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
ΚΑΙ ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΩΝ

Ταχ. Δ/νση : Α. Παπανδρέου 37
Τ.Κ.-Πόλη : 15180 - ΜΑΡΟΥΣΙ
Ιστότοπος : www.minedu.gov.gr
Πληροφορίες : Δ. Κερερές
Π. Τσαπατσάρης
Μ. Αποστόλου
Τηλέφωνο : 210 344 3047
210 344 2753
210 344 3516
Email : physea1@minedu.gov.gr

«Αποστολή με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο»

Μαρούσι, 19 Σεπτεμβρίου 2022

Αρ. Πρωτ.: 113001/Δ5

ΠΡΟΣ:

Αμερικανικό Κολλέγιο «Ανατόλια» Θεσσ/κης
Υπόψη κ. Λ. Αντωνίου
ledandon@anatolia.edu.gr

ΚΟΙΝ:

1. Περιφερειακές Δ/νσεις Εκπ/σης της χώρας
pde@sch.gr
2. ΠΕ.Κ.Ε.Σ. της χώρας (μέσω των Π.Δ.Ε.)
3. Δ/νσεις Β/θμιας Εκπ/σης της χώρας
dipe@sch.gr
4. Ιδιωτικά Γενικά Γυμνάσια και Λύκεια της χώρας (μέσω Δ.Δ.Ε.)
5. Ινστιτούτο Εκπαιδευτικής Πολιτικής (Ι.Ε.Π.)
info@iep.edu.gr

ΘΕΜΑ: «Έγκριση υλοποίησης του Αθλητικού Τουρνουά «Αιγαίο 2022», για το σχολικό έτος 2022-2023»

ΣΧΕΤ.: α) τη με αριθμ. 1614/Υ1/08.01.2022 (ΦΕΚ 8/τ. Β/2020) απόφαση του Υ.ΠΑΙ.Θ.
β) το με αριθμ. πρωτ. 59649/Δ5/23.05.2022 εισερχόμενο έγγραφο του Υ.ΠΑΙ.Θ.
γ) το με αριθμ. πρωτ. 109844/Δ5/09.09.2022 εισερχόμενο έγγραφο του Υ.ΠΑΙ.Θ.

Σε απάντηση του ανωτέρω αιτήματος (σχετ. β) και έχοντας υπόψη το με αριθμ. 48/08-09-2022 απόσπασμα Πρακτικού του Ι.Ε.Π. (σχετ. γ), σας ενημερώνουμε ότι **εγκρίνεται** η υλοποίηση του αθλητικού τουρνουά: «**Αιγαίο 2022**» του Αμερικανικού Κολλεγίου «Ανατόλια» Θεσσαλονίκης, το οποίο απευθύνεται σε μαθητές και μαθήτριες **προσκεκλημένων ιδιωτικών γενικών γυμνασίων και λυκείων** της χώρας για το σχολικό έτος 2022-2023.

Το εν λόγω Τουρνουά αποτελεί μία αθλητική συνάντηση που περιλαμβάνει αγώνες Καλαθοσφαίρισης, Ποδοσφαίρου και Πετοσφαίρισης. Σκοπός του είναι «να ενθαρρύνει την ενασχόληση των μαθητών/τριών με τον αθλητισμό για λόγους υγείας, ενσταλάζοντας σε αυτούς/αυτές το πνεύμα του «ευ αγωνίζεσθαι», την πρωτοβουλία, τη συνεργασία αλλά και τις ηγετικές ικανότητες». Επιμέρους στόχος, σύμφωνα με τους υπεύθυνους υλοποίησης, είναι μέσα από τη διοργάνωση και μέσω του αθλητισμού να έρχονται σε επαφή μεταξύ τους οι μαθητές και οι μαθήτριες των ιδιωτικών εκπαιδευτικών ιδρυμάτων της νοτιοανατολικής Μεσογείου, από όπου προέκυψε και η ονομασία «Αιγαίο».

Το τουρνουά «ΑΙΓΑΙΟ 2022» θα πραγματοποιηθεί από την Πέμπτη 1 έως και την Κυριακή 4 Δεκεμβρίου 2022, σε χρόνο εντός και εκτός Ωρολογίου Προγράμματος.

Ως χώρος διεξαγωγής του μαθητικού τουρνουά ορίζεται η αθλητική εγκατάσταση του Κλειστού Γυμναστηρίου του Κολλεγίου Ανατόλια Θεσσαλονίκης το οποίο φέρει την επωνυμία «ΕΦΟΡΟΙ ΚΟΛΛΕΓΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΑ» και θα εφαρμοστεί από τους/τις καθηγητές/καθηγήτριες Φυσικής Αγωγής.

Το πρόγραμμα υλοποιείται υπό τις εξής προϋποθέσεις:

1. Η συμμετοχή των μαθητών και μαθητριών στο εν λόγω πρόγραμμα να είναι **προαιρετική και δωρεάν**.
2. Η συμμετοχή των μαθητών να πραγματοποιείται με τη σύμφωνη γνώμη της Διεύθυνσης και του Συλλόγου Διδασκόντων και Διδασκουσών και με γνώμονα τη μη παρακώλυση του σχολικού προγράμματος και την ασφάλεια των μαθητών/μαθητριών.
3. Η συμμετοχή των μαθητών και μαθητριών στο αθλητικό τουρνουά να γίνεται με την ενυπόγραφη συγκατάθεση των γονέων/κηδεμόνων τους.
4. Να τηρείται το θεσμικό πλαίσιο περί προστασίας των προσωπικών δεδομένων των συμμετεχόντων και συμμετεχουσών μαθητών και μαθητριών, εκπαιδευτικών και γονέων/κηδεμόνων, βάσει της κείμενης νομοθεσίας, και να μην επιτρέπεται σε καμία περίπτωση η βιντεοσκόπηση και η μαγνητοφώνηση μαθητών και μαθητριών.
5. Να μην προκύπτει από τη δράση με οποιονδήποτε τρόπο άμεση διαφήμιση εταιριών ή προϊόντων/φορέων/υπηρεσιών.
6. Να **παρίσταται υποχρεωτικά ιατρός** στον χώρο κατά τη διάρκεια των αγώνων.
7. Για τη συμμετοχή των μαθητών και μαθητριών στις αθλητικές/φυσικές δραστηριότητες απαιτείται **έγκυρο Ατομικό Δελτίο Υγείας Μαθητή (Α.Δ.Υ.Μ.)**.
8. Να τηρηθούν όλα τα προβλεπόμενα από την κείμενη νομοθεσία για τη μετακίνηση των μαθητών/μαθητριών Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης εντός της χώρας και να συνοδεύονται υποχρεωτικά από εκπαιδευτικό Φυσικής Αγωγής.
9. Τη δέσμευση των συντελεστών ότι θα αποστείλουν στο ΙΕΠ με την ολοκλήρωση του αθλητικού τουρνουά τον πλήρη φάκελο αξιολόγησής του.
10. Τη δέσμευση των συντελεστών ότι στην περίπτωση έγκρισης του ανωτέρω αθλητικού τουρνουά από το Υ.ΠΑΙ.Θ., δεν θα πραγματοποιηθεί μελλοντική υλοποίηση με την αναφορά της συγκεκριμένης έγκρισης του Υ.ΠΑΙ.Θ. .
11. Χωρίς κόστος θα συμμετέχουν μόνο τα μέλη της ομάδας που αγωνίζεται και δε θα διαταράσσεται η εύρυθμη λειτουργία του σχολείου.

Επισημαίνεται, με ιδιαίτερα emphaticό τρόπο, ότι η υλοποίηση του προτεινόμενου εκπαιδευτικού σχεδιασμού ιεραρχείται ως δευτερεύουσας σημασίας, καθώς προτεραιότητα πρέπει να δοθεί στην αυστηρή τήρηση των υγειονομικών πρωτοκόλλων για την αντιμετώπιση των επιδημιολογικών κινδύνων και στη μείωση της πιθανότητας να εκτεθεί το εκπαιδευτικό προσωπικό και το μαθητικό δυναμικό των σχολείων σε επικίνδυνο ιικό φορτίο. Κατά συνέπεια, και ανεξάρτητα από την παιδαγωγική ή επιστημονική καταλληλότητα και εγκυρότητα του κάθε εγχειρήματος, οι διευθύνσεις των σχολείων έχουν την τελική αρμοδιότητα αναφορικά με την εφαρμογή του σχεδιασμού, λαμβάνοντας υπόψη τις σχετικές οδηγίες της πολιτείας και των υγειονομικών οργάνων για την αντιμετώπιση της επιδημικής κρίσης.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να επικοινωνούν με τον Φορέα υλοποίησης του προγράμματος μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου: ledandon@anatolia.edu.gr .

Προς ενημέρωση κάθε ενδιαφερόμενου/ης η παρούσα έγκριση αναρτάται στην ιστοσελίδα του Υ.ΠΑΙ.Θ. <http://edu-gate.minedu.gov.gr/>

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
Π.Ε., Δ.Ε. & Ε.Α.**

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΟΠΤΣΗΣ

Εσωτερική διανομή

1. Γραφείο Υπουργού
2. Γραφείο Υφυπουργού κ. Ζ. Μακρή
3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Π.Ε., Δ.Ε. και Ε.Α. κ. Α. Κόππη
4. Γενική Διεύθυνση Σπουδών Π.Ε. και Δ.Ε.
5. Δ/νση Σπουδών Προγραμμάτων & Οργάνωσης Π.Ε.
6. Αυτοτελής Δ/νση Ιδιωτικής Εκπαίδευσης
7. Αυτοτελές Τμήμα Πρότυπων και Πειραματικών Σχολείων
8. Δ/νση Υποστήριξης Προγραμμάτων & Εκπ/σης για την Αειφορία
9. Δ/νση Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας και Καινοτομίας, Τμήμα Α'
10. Δ/νση Φυσικής Αγωγής – Τμήμα Α'