



Αρ. πρωτ: 82 / 13-02-2024

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
Π/ΘΜΙΑΣ & Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Δ/ΝΣΗ Δ.Ε ΑΧΑΪΑΣ

ΛΥΚΕΙΟ ΡΙΟΥ

Ταχ. Διεύθυνση: ΖΩΓΡΑΦΟΥ & ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ

Ταχ. Κώδικας : 26504

Πληροφορίες: Α. Αλεξανδροπούλου

Τηλέφωνο: 2610993117

Fax: 2610993117

E-mail: mail@lyk-riou.ach.sch.gr

Θέμα: «ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΜΑΘΗΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ ΤΗΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΑ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΝΑΓΚΑΙΟΤΗΤΑΣ ΟΡΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΣΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΠΤΙΚΗ ΤΗΣ ΜΑΘΗΤΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ»

**Πρόσκληση για την υποβολή συμμετοχής
ομάδων μαθητών/τριών και εκπαιδευτικών Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης**

Αγαπητές/Αγαπητοί συνάδελφοι και μαθητές/μαθήτριες,

Η διοργάνωση του φετινού μαθητικού συνεδρίου αφορά στο σύγχρονο ζήτημα του περιορισμού στη διαθεσιμότητα του πόσιμου νερού στον πλανήτη, καθώς και τις συνέπειές του και την αναγκαιότητα να υπάρξει ευαισθητοποίηση και προτάσεις για τον εξορθολογισμό της χρήσης του νερού. Το θέμα ενδείκνυται για διαθεματική προσέγγιση και προάγει τη μαθησιακή εγρήγορση και την καλλιέργεια οικολογικής ενσυναίσθησης. Στόχος μας είναι η έγκυρη ενημέρωση για το παραπάνω ζήτημα, η διερεύνηση λύσεων και η ενεργή εμπλοκή των μαθητών στην αναζήτηση δεδομένων, στην αξιολόγηση τους και στην προετοιμασία τους για παρουσίαση ενώπιον κοινού.

Με γνώμονα την απορρέουσα ανάγκη για αλληλεπίδραση και ενημέρωση σχετικά με το συγκεκριμένο ζήτημα προβαίνουμε στη διοργάνωση μαθητικού συνεδρίου, που αφορά στην ανταλλαγή γνώσεων και εμπειριών και στην αποτύπωση ερωτημάτων και αποριών, με θέμα:

**"ΝΕΡΟ, ΑΝΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΤΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ ΤΗΣ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΥΜΕΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ.
ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΗΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΑ
ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΝΑΓΚΑΙΟΤΗΤΑΣ ΟΡΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ.
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ, ΘΕΣΕΙΣ, ΑΠΟΨΕΙΣ ΚΑΙ ΣΚΕΨΕΙΣ"**

Το μαθητικό συνέδριο θα περιλαμβάνει τις ακόλουθες θεματικές ενότητες:

I. Διαθεσιμότητα του νερού και βιώσιμες διαχειριστικές πρακτικές.

II. Νερό και Πολιτισμοί (Παρελθόν παρόν, μέλλον και διαχρονική διαχείριση)

III. Ποιότητα νερού και Παγκόσμια Υγεία

IV. Οικολογικό αποτύπωμα της χρήσης του νερού

Συμμετοχή στο μαθητικό συνέδριο:

Το μαθητικό συνέδριο θα διεξαχθεί δια ζώσης στο χώρο του ΓΕΛ Ρίου, Ζωγράφου και Αντωνοπούλου στο Ρίο. Στο πλαίσιο του μαθητικού συνεδρίου προγραμματίζονται τέσσερεις σύντομες (διάρκειας 20 λεπτών) κύριες ομιλίες, από διακεκριμένους προσκεκλημένους, οι οποίοι θα τοποθετηθούν από διαφορετική σκοπιά στο υπό εξέταση ζήτημα και θα απαντήσουν στα ερωτήματα των συμμετεχόντων. Στη συνέχεια οι μαθητικές ομάδες θα παρουσιάσουν τα αναρτημένα έργα τους σε κατάλληλα διαμορφωμένο χώρο και θα ακολουθήσει σχετική συζήτηση.

Οι μαθητικές ομάδες θα συμμετέχουν με **παρουσίαση αφίσας (poster presentation)** με σχετικό θέμα επιλογής τους. Κάθε μαθητική ομάδα μπορεί να αποτελείται από έναν ή περισσότερους εκπαιδευτικούς - συντονιστές και έως 10 μαθητές. Για τη συμμετοχή τους στην ημερίδα και την προβολή φωτογραφιών από την ομάδα και το έργο τους στην ιστοσελίδα της ημερίδας, οι μαθητές θα υποβάλλουν στο σχολείο τους την έγγραφη συναίνεση γονέα ή κηδεμόνα. Το θέμα της αφίσας θα εντάσσεται σε μία από τις παραπάνω θεματικές ενότητες και η έκτασή της καλό είναι να μην υπερβαίνει τα 60 X 80 εκατοστά (προτεινόμενη διάσταση). Οι μαθητικές ομάδες θα πρέπει να εκτυπώσουν την αφίσα τους και να την προσκομίσουν την ημέρα του συνεδρίου πριν την έναρξη των εργασιών, ή την προηγούμενη ημέρα, δηλαδή νωρίτερα, ώστε να αναρτηθεί στο χώρο που θα τους υποδειχθεί. Κάθε μαθητικό έργο είναι αναγκαίο να συνοδεύεται από κείμενο που θα περιέχει Τίτλο, Συγγραφική ομάδα, Περίληψη της εργασίας και Συμπεράσματα (οδηγίες συγγραφής στην ιστοσελίδα του μαθητικού συνεδρίου). Τα κείμενα αυτά θα περιληφθούν στα πρακτικά του μαθητικού συνεδρίου. Οι αφίσες - συμμετοχές των μαθητικών ομάδων θα υποβληθούν ψηφιακά (σε μορφή pdf), ώστε να αναρτηθούν και να προβάλλονται στο σύνολό τους στην ιστοσελίδα του μαθητικού συνεδρίου.

Επισήμανση: Οι μαθητικές ομάδες που θα συμμετέχουν στο μαθητικό συνέδριο από άλλους νομούς και δεν έχουν τη δυνατότητα μετακίνησης και δια ζώσης συμμετοχής θα πρέπει να αποστείλουν εγκαίρως ψηφιακά την αφίσα τους σε μορφή pdf και την εργασία τους για τα πρακτικά σε μορφή word.doc. Επίσης μπορούν να αποστείλουν ταχυδρομικά την εκτυπωμένη αφίσα τους ώστε να αναρτηθεί με τα υπόλοιπα έργα, αλλά αν αυτό δεν είναι εφικτό το έργο της μαθητικής ομάδας θα προβάλλεται ψηφιακά σε κατάλληλα διαμορφωμένο χώρο, που θα λειτουργεί ταυτόχρονα με τη δια ζώσης έκθεση.

Περισσότερες πληροφορίες για την οργάνωση και τη συμμετοχή στο μαθητικό συνέδριο μπορείτε να αντλήσετε από την ιστοσελίδα του μαθητικού συνεδρίου.

Ιστοσελίδα μαθητικού συνεδρίου:

<https://xn--mxaabjnlaewpaashorvvbds3foe.weebly.com/>

Σημαντικές ημερομηνίες για το Μαθητικό Συνέδριο:

**Μπορείτε να δηλώσετε τη συμμετοχής σας στον ακόλουθο σύνδεσμο,
που ήδη λειτουργεί:**

<https://forms.gle/nPyg3kTevdk4SG2X7>

Το Μάρτιο 2024 (04-03-2024 έως 22-03-2024) θα πραγματοποιηθεί η οριστική υποβολή της πρόθεσης συμμετοχής και της εργασίας (περίληψη και εργασία σε μορφή pdf) των μαθητικών ομάδων. Ανάλογα με τις

συμμετοχές θα οριστικοποιηθεί το πρόγραμμα της ημερίδας. Οι συμμετοχές θα ομαδοποιηθούν σε ενότητες και θα ανακοινωθούν οι κύριοι ομιλητές.

Το Σάββατο 30 Μαρτίου (30-03-2024) θα διεξαχθεί η ημερίδα.

Οι υποβληθείσες εργασίες θα συμπεριληφθούν σε ψηφιακά πρακτικά με πιστοποίηση ISBN και θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του μαθητικού συνεδρίου.

Παρακαλούνται οι κ.κ. Διευθυντές και Διευθύντριες των σχολείων να ενημερώσουν τους εκπαιδευτικούς.

Θα χαρούμε να μας τιμήσετε με την παρουσία σας.

Η Οργανωτική Επιτροπή

Πιερρή Ευγενία - Διευθύντρια Διεύθυνσης Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Νομού Αχαΐας

Αντωνοπούλου Ζωή – Σύμβουλος Εκπαίδευσης Φιλολόγων (ΠΕ02) Δ. Δ. Ε. Αχαΐας

Γαριού Αγγελική - Σύμβουλος Εκπαίδευσης Φυσικών Επιστημών (ΠΕ04) Δ. Δ. Ε. Αχαΐας

Παπαϊωάννου Ιωάννα - Υπεύθυνη Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Δ. Δ. Ε. Αχαΐας

Αλεξανδροπούλου Αργυρούλα - Διευθύντρια ΓΕΛ Ρίου

Θεοδώρου Αλεξάνδρα - Διευθύντρια Γυμνασίου Ρίου

Κούκη Μαριάνθη – Εκπαιδευτικός ΓΕΛ Ρίου

Μπαλάφα Ευαγγελία – Εκπαιδευτικός ΓΕΛ Ρίου