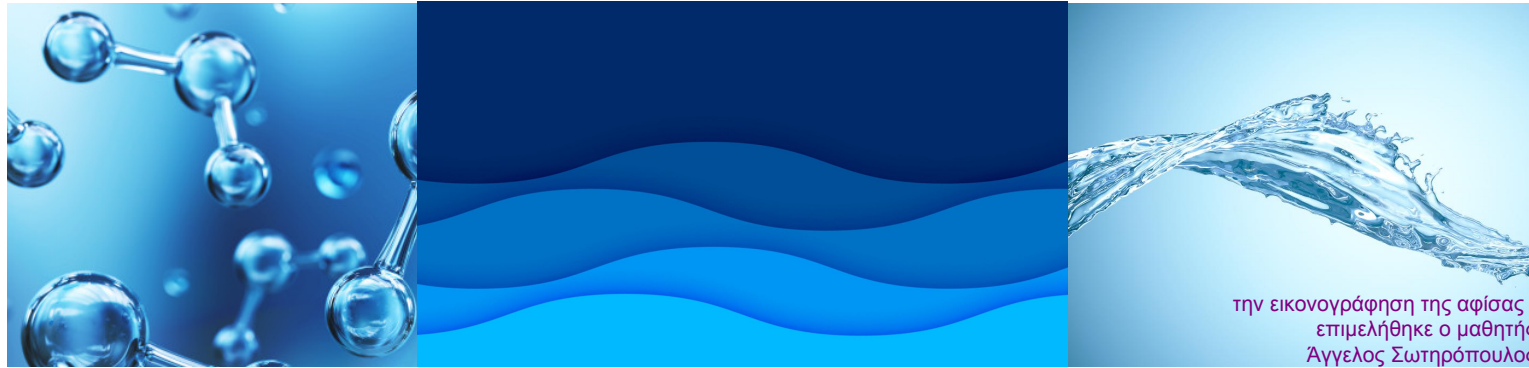


1^ο ΜΑΘΗΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΤΟΥ ΓΕΛ ΡΙΟΥ

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ της Δ.Δ.Ε. ΑΧΑΪΑΣ, της ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ και του ΠΕ.ΚΕ.Σ. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

**"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, ΑΠΟΦΕΙΣ ΚΑΙ ΣΚΕΨΕΙΣ"**



την εικονογράφηση της αφίσας
επιμελήθηκε ο μαθητής
Άγγελος Σωτηρόπουλος

**Το Μαθητικό Συνέδριο θα πραγματοποιηθεί
στο χώρο του ΓΕΛ Ρίου,
Ζωγράφου και Αντωνοπούλου,
το Σάββατο 30 Μαρτίου 2024
Όρα έναρξης 09:00**

Η ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πιερρή Ευγενία - Διευθύντρια Διεύθυνσης Δευτεροβάθμιας
Εκπαίδευσης 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

Θεοδώρα Αλεξάνδρα - Διευθύντρια Γυμνασίου Ρίου

Κούκη Μαριάνθη – Εκπαιδευτικός ΓΕΛ Ρίου

Μπαλάφα Ευαγγελία – Εκπαιδευτικός ΓΕΛ Ρίου

Πρόγραμμα του Μαθητικού Συνεδρίου

08.00 - 09.00: Προσέλευση μαθητικών ομάδων και λοιπών συνέδρων και εγγραφή στη γραμματεία.
Ανάρτηση των μαθητικών έργων.
09.00: Εναρκτήριοι χαιρετισμοί

Πιερρή Ευγενία - Διευθύντρια Διεύθυνσης Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Αχαΐας
Φίλιας Ανδρέας - Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Ανάπτυξης
Αντωνοπούλου Ζωή - Συντονίστρια Εκπ. Έργου Φιλολόγων (ΠΕ02) ΠΕΚΕΣ Δ. Ελλάδας
Γαριού Αγγελική - Συντονίστρια Εκπ. Έργου Φ. Επ. (ΠΕ04) ΠΕΚΕΣ Δ. Ελλάδας
Παπαϊωάννου Ιωάννα - Υπεύθυνη Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης στη Δ. Δ. Ε. Αχαΐας

Ομιλίες

09.30 - 10.00: Παπαθεοδώρου Γεώργιος (Καθηγητής του Τμήματος Γεωλογίας του Παν. Πατρών)
Επιβάρυνση υδάτινων οικοσυστημάτων
10.00 - 10.30: Βανταράκης Καθηγητής του Τμήματος Ιατρικής του Παν. Πατρών)
Ποιότητα υδάτων και Δημόσια Υγεία
10.30 - 11.00: Ζαγγανά Ελένη (Αν. Καθηγήτρια του Τμήματος Γεωλογίας του Παν. Πατρών)
Διαθεσιμότητα και Βιωσιμότητα Υδάτινων Πόρων
11.00 - 11.30: Καζάκης Νεραντής (Επ. Καθηγητής του Τμήματος Γεωλογίας του Παν. Πατρών)
Σύγχρονες λύσεις και προοπτικές στη διαχείριση του νερού

11.30 - 12.00: Διάλειμμα - μπουφέ

12.00 - 14.00: Παρουσίαση Εργασιών Μαθητικών ομάδων. Συζήτηση επί των έργων.