



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π. & Δ. ΕΚΠ/ΣΗΣ  
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΠΕΛΛΑΣ

Ταχ.δ/ση: Εγνατίας 91, Έδεσσα, 58200

Πληροφ.: Τ. Αντωνέλης

E-mail: [mail@dide.pel.sch.gr](mailto:mail@dide.pel.sch.gr)

[mail@ekfe.pel.sch.gr](mailto:mail@ekfe.pel.sch.gr)

Τηλέφωνο: 2381351417, 6979328392

Έδεσσα, 16/5/2023

Αρ. Πρωτ.: 6595

**Προς:** - Δ.Δ.Ε. όλης της χώρας  
- Σχολεία, Ε.Κ., Ε.Κ.Φ.Ε. όλης της χώρας  
(μέσω των Δ.Δ.Ε.)  
- Μ.Μ.Ε.

**Κοιν.:** - Περιφερειακή Διεύθυνση Α'/θμιας &  
Β'/θμιας Εκπαίδευσης Κ. Μακεδονίας  
- Π.Μ.Σ. Δι.Φ.Ε.Τ., τμ. Φυσικής ΑΠΘ  
- ΕΕΛΛΑΚ  
- ΠΑΝ.Ε.Κ.Φ.Ε.  
- Δήμος Πέλλας

## **Θέμα: Δελτίο τύπου για το Φεστιβάλ Εκπαιδευτικής Ρομποτικής και Τεχνολογίας 2023**

Στις 3 και 4 Μαΐου 2023 πραγματοποιήθηκε, για τρίτη συνεχή χρονιά, το «Φεστιβάλ Εκπαιδευτικής Ρομποτικής και Τεχνολογίας». Συγκεκριμένα,

- την Τετάρτη 03/5/2023, στο Πνευματικό Κέντρο Γιαννιτσών, πραγματοποιήθηκαν δια ζώσης παρουσιάσεις έργων μαθητικών ομάδων και εκπαιδευτικών, έκθεση μαθητικών έργων και ορισμένες εξ αποστάσεως παρουσιάσεις και
- την Πέμπτη 04/5/2023, πραγματοποιήθηκαν εξ αποστάσεως παρουσιάσεις έργων μαθητικών ομάδων και εκπαιδευτικών και εξ αποστάσεως εργαστήριο/workshop Arduino και 3D-σχεδίασης.

Έγιναν 33 παρουσιάσεις μαθητικών ομάδων και εκπαιδευτικών (6 δια ζώσης και 27 εξ αποστάσεως) και εκτέθηκαν έργα μαθητικών ομάδων σε 12 πάγκους στο φουαγιέ του Πνευματικού Κέντρου Γιαννιτσών. Στην εκπόνηση και παρουσίαση των έργων ενεπλάκησαν συνολικά 180 μαθητές και μαθήτριες και 66 εκπαιδευτικοί από 40 Σχολεία της χώρας.

Διοργανωτές ήταν το Μεταπτυχιακό Δι.Φ.Ε.Τ. του τμήματος Φυσικής του Α.Π.Θ., η Περιφερειακή Διεύθυνση Α'/θμιας & Β'/θμιας Εκπαίδευσης Κεντρικής Μακεδονίας, η Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Πέλλας, ο Οργανισμός Ανοιχτών Τεχνολογιών (ΕΕΛΛΑΚ) και τα Εργαστηριακά Κέντρα Φυσικών Επιστημών (Ε.Κ.Φ.Ε.) Αγίων Αναργύρων Αττικής, Αλεξανδρούπολης, Αμπελοκήπων Αττικής, Αργολίδας, Γρεβενών, Δράμας, Ευόσμου Θεσ/νίκης, Ηλιούπολης Αττικής, Θεσπρωτίας, Κέντρου Θεσ/νίκης, Κεφαλονιάς και Ιθάκης, Κοζάνης, Κω, Λακωνίας, Λέσβου, Ξάνθης, Πέλλας, Πιερίας, Ρεθύμνου, Σερρών, Τούμπας Θεσ/νίκης, Χανίων, με την υποστήριξη της ΠΑΝ.Ε.Κ.Φ.Ε. και του Δήμου Πέλλας.

Απευθύνουμε **συγχαρητήρια** και ένα μεγάλο **ευχαριστώ** στα παιδιά που ενεπλάκησαν στο έργο-τους και το παρουσίασαν στο φεστιβάλ, εκπροσωπώντας επάξια το Σχολείο τους, στους/στις

εκπαιδευτικούς που τα καθοδήγησαν ώστε να υπάρξει μια καλή παρουσίαση, στους/στις εκπαιδευτικούς που παρουσίασαν καινοτόμες ιδέες, διδακτικές πρακτικές, σενάρια διδασκαλίας.

Ευχαριστούμε τον Δήμο Πέλλας, ειδικά τον Αντιδήμαρχο κ. Πέτρο Σεραϊδη, τον προϊστάμενο του τμήματος καθαριότητας κ. Γεώργιο Καραφυλλιά και το προσωπικό του, την υπεύθυνη του Πνευματικού Κέντρου Γιαννιτσών κα Βασιλική Πασσαλή, τους τεχνικούς κκ. Χαράλαμπο Καραβίδα, Γιώργο Τσιολιάνη, Γιώργο Καπαγιάρογλου, καθώς και τον διευθυντή του 1<sup>ου</sup> Γυμνασίου Γιαννιτσών κ. Νικόλαο Ξανθόπουλο για την πολύτιμη αρωγή τους στην υλοποίηση του φεστιβάλ.

Επίσης, ευχαριστούμε τους/τις παρακάτω κυρίους/κυρίες οι οποίοι/-ες παραβρέθηκαν, στελέχωσαν τα προεδρεία παρουσιάσεων, παρείχαν υποστήριξη, έκαναν εισήγηση στο φεστιβάλ (δια ζώσης ή εξ αποστάσεως):

- Πολάτογλου Χαρίτων, καθηγητής στο τμήμα Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ., Διευθυντής του Π.Μ.Σ. Δι.Φ.Ε.Τ.,
- Τσαγκάρης Απόστολος, καθηγητής στο τμήμα Μηχανικών Παραγωγής & Διοίκησης του Δι.ΠΑ.Ε.,
- Μπαχαράκης Θωμάς, Αναπληρωτής Περιφερειακός Διευθυντής Εκπαίδευσης Κεντρικής Μακεδονίας,
- Βυρώζη Βασιλική, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη Εκπαιδευτικών Θεμάτων της Δ.Δ.Ε. Πέλλας,
- Μαΐδου Ανθούλα, Συντονίστρια Εκπαίδευσης Πολιτικών Μηχανικών - Αρχιτεκτόνων (ΠΕ81) Δυτικής Θεσσαλονίκης,
- Θεοδοσίου Μαριάννα, Συντονίστρια Εκπαίδευσης Φυσικών Επιστημών (ΠΕ04) Πέλλας,
- Κεχαγιάς Κωνσταντίνος, Συντονιστής Εκπαίδευσης Φυσικών Επιστημών (ΠΕ04) Δυτικής Θεσσαλονίκης,
- Καλπίδης Ιωάννης, Συντονιστής Εκπαίδευσης Ηλεκτρολόγων (ΠΕ83) Δυτικής Θεσσαλονίκης,
- Βαμβάκη Άννα, Συντονίστρια Εκπαίδευσης Νηπιαγωγών (Συντονιστής Εκπαίδευσης) Πέλλας,
- Τσιαστούδης Δημήτριος, εκπαιδευτικός Φυσικών Επιστημών στο Γυμνάσιο-Λύκειο Κωφών-Βαρήκων Θεσσαλονίκης, υποψήφιος Διδάκτωρ στο Ε.Δι.Φ.Ε.Τ. του τμ. Φυσικής του Α.Π.Θ.,
- Χασιώτης Νικόλαος, εκπαιδευτικός κλάδου ΠΕ84 (Ηλεκτρονικών), π.Συντονιστής Εκπαιδευτικού Έργου κλ. ΠΕ84 στο 3<sup>ο</sup> ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας,
- Μπαμπαλώνα Ελένη, Συντονίστρια Εκπαίδευσης Πληροφορικής (ΠΕ86) Ημαθίας,
- Έργου κλ. ΠΕ84 στο 3<sup>ο</sup> ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας,
- Οικονομίδου Αικατερίνη, Διευθύντρια του Ε.Κ. Γιαννιτσών,
- Δημητρίου Γεώργιος, Διευθυντής του 3<sup>ου</sup> ΓΕΛ Γιαννιτσών,
- Ηλιάδης Κωνσταντίνος, τεχνικός στο τμήμα Πληροφορικής & Νέων Τεχνολογιών της Περιφερειακής Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Κεντρικής Μακεδονίας,
- Γεωργιάδης Παναγιώτης, τεχνικός στο τμήμα Πληροφορικής & Νέων Τεχνολογιών της Δ.Δ.Ε. Πέλλας,
- Σιδηρόπουλος Παναγιώτης, τεχνικός στο τμήμα Πληροφορικής & Νέων Τεχνολογιών της Δ.Δ.Ε. Πέλλας,
- Γκιγκούδη Αναστασία, υπεύθυνη του ΕΚΦΕ Τούμπας Θεσ/νίκης,
- Λάζος Παναγιώτης, υπεύθυνος του ΕΚΦΕ Ηλιούπολης,
- Μαγουλά Αναστασία-Ελένη, υπεύθυνη του ΕΚΦΕ Κεφαλονιάς και Ιθάκης,
- Μανδηλιώτης Σωτήριος, υπεύθυνος του ΕΚΦΕ Σερρών,
- Νούσης Βασίλειος, υπεύθυνος του ΕΚΦΕ Θεσπρωτίας,
- Παζούλης Παναγιώτης, υπεύθυνος του ΕΚΦΕ Δράμας,
- Παλούμπα Έλενα, υπεύθυνη του ΕΚΦΕ Λακωνίας,
- Παπαδέλη Ελευθερία, υπεύθυνη του ΕΚΦΕ Κοζάνης,
- Πιερράτος Θεόδωρος, υπεύθυνος του ΕΚΦΕ Ευόσμου Θεσ/νίκης.

Πληροφορίες για το φεστιβάλ, το πρόγραμμα παρουσιάσεων, συνδέσμοι για video, φωτογραφίες και αρχεία παρουσιάσεων του φεστιβάλ βρίσκονται στο **συνημμένο αρχείο FESTIVAL\_2023.pdf** ή στον διαδικτυακό φάκελο: <https://drive.google.com/drive/folders/1nHDh18vRilrKFMgA1r164qtmPK4SdboG> .



Γερεμτζές Δημήτριος  
Αναπληρωτής Διευθυντής Δ.Δ.Ε. Πέλλας

**Συνημμένα:**

- τέσσερα αρχεία φωτογραφίας
- το αρχείο *FESTIVAL\_2023.pdf*  
στο οποίο υπάρχουν πληροφορίες για το φεστιβάλ, το πρόγραμμα παρουσιάσεων, συνδέσμοι για video, φωτογραφίες και αρχεία παρουσιάσεων του φεστιβάλ.