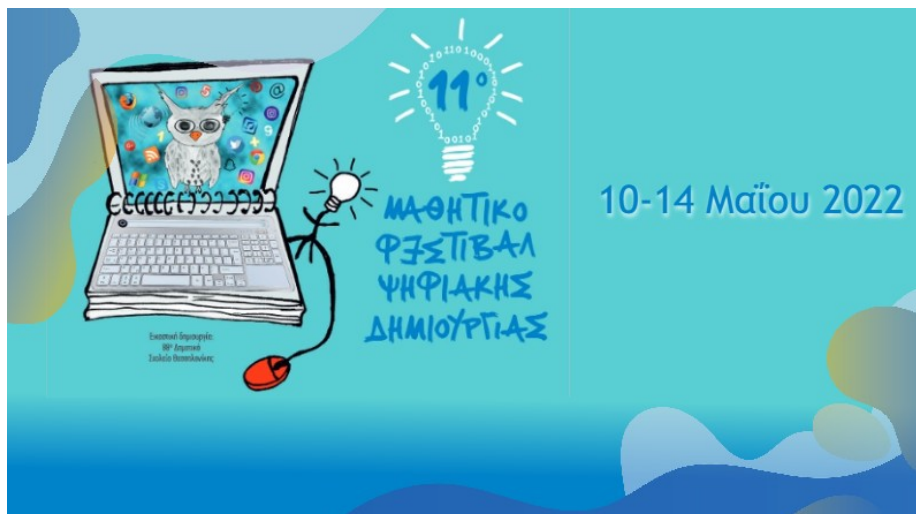


ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ολοκληρώθηκε το 11^ο Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας



Για το σχολικό έτος **2021-2022**, το **11^ο Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας** διεξήχθη **πλήρως διαδικτυακά** σε όλη την Ελλάδα. Το Φεστιβάλ πραγματοποιείται υπό την Αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας και την υποστήριξη συλλόγων και ενώσεων πληροφορικής και τοπικών φορέων. Την διοργάνωση του Φεστιβάλ για τα Τρίκαλα έχει αναλάβει η Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης δια του Κέντρου Πληροφορικής και Νέων Τεχνολογιών (ΠΛΗΝΕΤ) Τρικάλων και υλοποιήθηκε στο εργαστήριο Πληροφορικής του 5^{ου} Γυμνασίου Τρικάλων.

Το Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας είναι μια εκπαιδευτική εκδήλωση η οποία δίνει τη δυνατότητα στους μαθητές να παρουσιάσουν ψηφιακά έργα που ανέπτυξαν και δημιούργησαν στο σχολείο τους. Το Φεστιβάλ είναι ανοικτό στην κοινωνία και δίνει την ευκαιρία σε μαθητές, εκπαιδευτικούς, γονείς και επισκέπτες να παρακολουθήσουν πρωτότυπες εκπαιδευτικές και ψυχαγωγικές δραστηριότητες με αντικείμενο την Πληροφορική και την Ψηφιακή Τεχνολογία.

Η συγκεκριμένη μαθητική συνάντηση έδωσε την ευκαιρία:

α) της ανάδειξης της δημιουργικότητας των μαθητών και των εκπαιδευτικών Πληροφορικής και άλλων ειδικοτήτων και της παρουσίασης της εργασίας τους σε συμμαθητές, εκπαιδευτικούς, γονείς και την ευρύτερη κοινωνία,

β) της ενημέρωσης και της διάδοσης των μαθητικών δραστηριοτήτων οι οποίες καλλιεργούν τη δημιουργικότητα και την ολόπλευρη μάθηση μέσω των σχεδίων εργασίας και της επίλυσης πρακτικών προβλημάτων και

γ) της επικοινωνίας των μελών της σχολικής κοινότητας (μαθητές, εκπαιδευτικοί, γονείς) μεταξύ τους και με την ευρύτερη κοινωνία.

Για όλους τους παραπάνω λόγους το Μαθητικό Φεστιβάλ πραγματοποιείται για 11^η φορά με επιτυχία σε 18 πόλεις σε όλη την Ελλάδα. Το Φεστιβάλ δεν έχει διαγωνιστικό χαρακτήρα αλλά είναι μια γιορτή και βραβεύει την κάθε συμμετοχή.

Στα Τρίκαλα το Φεστιβάλ πραγματοποιήθηκε διαδικτυακά στις 13 Μαΐου και παρουσιάστηκαν εργασίες από μαθητές Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης. Τα σχολεία τα οποία συμμετείχαν ήταν τα εξής :

Σχολείο	Υπεύθυνος/-οι εκπαιδευτικός/-οί:	Τίτλος Έργου
7 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Τρικάλων	Μεγαρχιώτη Χριστίνα	My Pacman
7 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Τρικάλων	Μεγαρχιώτη Χριστίνα	Applab - Riddles Of The Hexagon
7 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Τρικάλων	Μεγαρχιώτη Χριστίνα	The RAP project: Robotics, Animation, Programming
7 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Τρικάλων	Καλλιάρas Κωνσταντίνος	Ψηφιακές δημιουργίες με επεξεργασία εικόνας και ήχου
7 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Τρικάλων	Καλλιάρas Κωνσταντίνος	Διαδραστικό υλικό για την οδική ασφάλεια
7 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Τρικάλων	Καλλιάρas Κωνσταντίνος	Escape Room: Quiz γνώσης για φορητές συσκευές
7 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Τρικάλων	Καλλιάρas Κωνσταντίνος	Συλλογή εφαρμογών για φορητές συσκευές Android (Όμιλος καινοτομίας & Δημιουργικότητας)
7 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Τρικάλων	Μεγαρχιώτη Χ -- Κουράκου Γ.	Code and Poetry
7 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Τρικάλων	Σκαμπαρδώνη Αγορίτσα-Καλλιάρas Κωνσταντίνος	Το ψηφιακό παιχνίδι ως παιδαγωγικό, διδακτικό και ψυχαγωγικό μέσο. μέσο
7 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Τρικάλων	Μεγαρχιώτη Χ. Σούλα Ν	Έξυπνη διάβαση
4 ^ο Πειραματικό ΓΕΛ Τρικάλων	Μεγαρχιώτη Χριστίνα - Σούλα Νικολέττα	Έξυπνη Διάβαση
4 ^ο Πειραματικό ΓΕΛ Τρικάλων	Σούλα Νικολέττα	Έξυπνα Φανάρια Κυκλοφορίας
4 ^ο Πειραματικό ΓΕΛ Τρικάλων	Σούλα Νικολέττα	Παιχνίδι Arcade
4 ^ο Πειραματικό ΓΕΛ Τρικάλων	Βάγγου Ευφροσύνη	ΔΥΣΛΕΞΙΑ (ταινία)
4 ^ο Πειραματικό ΓΕΛ Τρικάλων	Αποστόλου Μαριάννα - Βάγγου Ευφροσύνη	Διαφημιστικό μήνυμα Εικονικής Επιχείρησης
4 ^ο Πειραματικό ΓΕΛ Τρικάλων	Βάγγου Ευφροσύνη - Κορκής Άγγελος	ΑΝ ΕΧΕΙΣ ΓΝΩΣΗ ΔΙΑΒΑΙΝΕ΄Η ΔΙΑΚΡΙΣΗ ΑΙΘΑΝΟΛΗΣ, ΑΙΘΑΝΑΛΗΣ , ΑΙΘΑΝΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΠΑΝΟΝΗΣ (ταινία)
4 ^ο Πειραματικό ΓΕΛ Τρικάλων	Πουλιάνα Λουίζα	A refugee's journey to freedom through Google Earth. Producing Written and Oral Speech through a digital means

2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Α. ΔΑΝΤΣΙΚΑ, ΟΥΡ. ΠΑΠΑΖΕΥΚΟΥ, Ε. ΣΙΟΥΤΑΣ, Ε. ΤΑΣΙΟΥ, Ε. ΤΡΙΑΝΤΟΥ	ΜΙΛΑ ΤΩΡΑ
2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΤΡΙΑΝΤΟΥ, ΕΛΕΝΗ ΚΩΤΟΥΛΑ	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΕΣ ΣΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ
1ο Γυμνάσιο Τρικάλων	Ευαγγελία Ζαφείρη	Παιχνίδι περιπέτειας σε scratch
1ο Γυμνάσιο Τρικάλων	Ευαγγελία Ζαφείρη	ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΣΤΟ SCRATCH
6ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	SCRATCH: Η ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΤΗ ΖΩΗ
6ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	SCRATCH PLATFORM GAME
6ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΕΦΗ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΑΘΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ "6ος ΥΛΗΣ"
1ο ΕΠΑΛ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	ΓΚΑΖΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ-ΜΠΙΤΟΣ ΒΑΣΙΛΗΣ-ΣΤΑΥΡΟΣ ΜΗΤΣΙΑΔΗΣ	Περιήγηση στο Εικονικό Εργαστήριο STEAM του 1ου ΕΠΑΛ Τρικάλων
1ο ΕΠΑΛ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Χρήστος Ευσταθίου - Θεοδώρα Φαλαγκάρα	Προσφυγικά Μονοπάτια
1ο ΕΠΑΛ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Γίδας Γεώργιος, Μητσιάδης Σταύρος	Έξυπνη ανίχνευση αλλοίωσης τροφίμων
1ο ΕΠΑΛ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Γίδας Γεώργιος - Μαντζάνας Ευάγγελος	Σύστημα παρακολούθησης επιβαρυντικών παραγόντων για την ανάπτυξη μικού φορτίου στις σχολικές αίθουσες
1ο ΕΠΑΛ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Μαντζάνας Ευάγγελος	Αυτόματη χαρτογράφηση λακκουβών
1ο ΕΠΑΛ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Μαντζάνας Ευάγγελος	Αυτόματος διαχωριστής μεταλλικών αντικειμένων
1ο ΕΠΑΛ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Μαντζάνας Ευάγγελος	Τηλεχειριζόμενο Σκίαστρο
6° ΓΕΛ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Πέτσας Παναγιώτης	Αυτόνομο χλοοκοπτικό
6° ΓΕΛ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Πέτσας Παναγιώτης	3D Μπρελόκ
5ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Σμιζιώτη Φ –Διασιόγκος Δ	On line Logo Maker
5ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Βράντζας Α- Βακουφτσή Π	ΛΑΒΥΡΙΝΘΟΣ SCRATCH
5ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ	Βράντζας Α- Βακουφτσή Π	ΒΥΘΟΣ SCRATCH

ΤΡΙΚΑΛΩΝ		
5ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ	Βράντζας Α-Βακουφτσή Π	PONG SCRATCH
5ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	Βράντζας Αθανάσιος	ΒΙΝΤΕΟΚΟΥΙΖ ΣΤΟ EDRPUZZLE - Η ΠΟΛΗ ΤΩΝ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

Συγχαίρουμε τους μαθητές/τριες και εκπαιδευτικούς που συμμετείχαν στο Φεστιβάλ, ευχαριστούμε το 5^ο Γυμνάσιο Τρικάλων για τη φιλοξενία και ανανεώνουμε το ραντεβού μας για το 12^ο Ψηφιακό Φεστιβάλ.

