



**Περιφερειακή Διεύθυνση
Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης
Ιονίων Νήσων**

**Κέρκυρα, 10 Απρ 2024
Αρ. Πρωτ. : Φ23.3.1 / 1760**

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Διεξαγωγή του 13ου Μαθητικού Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας στην Κέρκυρα

Από την Περιφερειακή Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Ιονίων Νήσων εκδόθηκε το παρακάτω δελτίο τύπου:

Με μεγάλη χαρά ανακοινώνουμε τη **διεξαγωγή του 13ου Μαθητικού Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας στην Κέρκυρα**, δια ζώσης, μετά από αρκετά χρόνια. Για το σχολικό έτος 2023-2024, το 13ο Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας θα διεξαχθεί σε υβριδική μορφή σε όλη την Ελλάδα, από τους κόμβους συμμετοχής Βόλου, Ηρακλείου, Ιωαννίνων, **Κέρκυρας**, Λάρισας, Μυτιλήνης, Πάτρας, Πύργου Ηλείας, Σύρου, Χανίων και Χίου, στις **18 & 19 Απριλίου 2024**.

Το φεστιβάλ στην Κέρκυρα **συνδιοργανώνεται από την Περιφερειακή Διεύθυνση Εκπαίδευσης Ιονίων Νήσων και την Π.Ε.ΚΑ.Π – Παράρτημα Ιονίων Νήσων (Πανελλήνια Ένωση Καθηγητών Πληροφορικής)**. Συμμετέχουν σχολεία από όλη την Περιφέρεια των Ιονίων Νήσων.

Το 13^ο Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας θα πραγματοποιηθεί:

- την **Πέμπτη 18 Απριλίου** και
- την **Παρασκευή 19 Απριλίου**, στους χώρους του 4^{ου} Γενικού Λυκείου Κέρκυρας

με τη συμμετοχή μαθητών και μαθητριών από περισσότερα από 20 σχολεία (δια ζώσης ή

διαδικτυακά) και με περισσότερα από 30 έργα μαθητών από όλες τις βαθμίδες εκπαίδευσης!

Το τελικό πρόγραμμα θα αναρτηθεί στον ιστότοπο του φεστιβάλ την 15 Απριλίου 2024:

<https://digifest-kerkyra.blogspot.com/>

Το Φεστιβάλ έχει, και για το σχολικό έτος 2023-2024, την υποστήριξη και έγκριση του **Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού (Φ.14/Α'Α/122509/Δ1/30-10-2023)** και υποστηρίζεται από Συλλόγους και Ενώσεις Πληροφορικής, καθώς και Τοπικούς Φορείς (Δήμους, Περιφερειακές Ενότητες, κ.τ.λ.).

Στο πλαίσιο του Μαθητικού Φεστιβάλ θα υπάρξει η δυνατότητα να παρουσιαστούν έργα ψηφιακής δημιουργίας, τα οποία δημιουργήθηκαν: στο πλαίσιο μαθημάτων Πληροφορικής όλων των βαθμίδων (Δημοτικό, Γυμνάσιο, Γενικό και Επαγγελματικό Λύκειο), στα Εργαστήρια Δεξιοτήτων των Δημοτικών και Γυμνασίων και στη Ζώνη Δημιουργικών Δραστηριοτήτων των ΕΠΑΛ. Επιπλέον, είναι δυνατό να συμπεριληφθούν και έργα τα οποία δημιουργήθηκαν στο πλαίσιο κάποιας σχολικής δραστηριότητας (Περιβαλλοντική, Πολιτιστική, Αγωγής Υγείας, κ.ά.), εθνικού ή ευρωπαϊκού εκπαιδευτικού προγράμματος ή στο πλαίσιο κάποιου διαθεματικού/διεπιστημονικού σχεδίου συνεργασίας μεταξύ του μαθήματος της Πληροφορικής και άλλων μαθημάτων.

Η συγκεκριμένη μαθητική συνάντηση θα δώσει την ευκαιρία:

α) της ανάδειξης και ενίσχυσης της δημιουργικότητας των μαθητών και των εκπαιδευτικών Πληροφορικής, και της παρουσίασης των ψηφιακών έργων τους σε συμμαθητές/-τριες, εκπαιδευτικούς, γονείς και την ευρύτερη κοινωνία,

β) της ενημέρωσης και της διάχυσης των μαθησιακών 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/-τριες, εκπαιδευτικοί, γονείς) μεταξύ τους, με την επιστημονική κοινότητα και με την ευρύτερη κοινωνία.

Σημειώνεται ότι το Μαθητικό Φεστιβάλ δεν έχει διαγωνιστικό χαρακτήρα, αλλά βραβεύεται κάθε συμμετοχή.

Προϋπόθεση συμμετοχής ενός μαθητικού έργου στο Φεστιβάλ αποτελεί η συμμετοχή εκπαιδευτικού Πληροφορικής στην ομάδα των εκπαιδευτικών που συντονίζει το έργο, αν δεν το συντονίζει αποκλειστικά ο ίδιος.

Όπως πάντα, προετοιμάζουμε για μαθητές/-τριες και επισκέπτες, ενδιαφέρουσες **ομιλίες**, πρωτότυπα **εργαστήρια** και **διαδραστικές δραστηριότητες**.

Για περισσότερες πληροφορίες: <https://digifest-kerkyra.blogspot.com/>

Τοπική Οργανωτική Επιτροπή 2024

- Σιώτος Ευάγγελος, Εκπαιδευτικός ΠΕ86, ΔΔΕ Κέρκυρας
- Χρήστου Χαράλαμπος, Εκπαιδευτικός ΠΕ86, ΠΔΕ Κέρκυρας
- Ηλιούδη Χριστίνα, Εκπαιδευτικός ΠΕ86, ΔΔΕ Κέρκυρας
- Νασούλα Σπυριδούλα, Εκπαιδευτικός ΠΕ86, ΠΔΕ Κέρκυρας
- Θύμης Σπυρίδων, Εκπαιδευτικός ΠΕ86, ΔΔΕ Κέρκυρας
- Τράντος Λεωνίδα, Εκπαιδευτικός ΠΕ86, Αναπληρωτής ΔΔΕ Κέρκυρας