



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ &  
Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ  
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

Πανσεληνάς Γιώργος  
Συντονιστής Εκπαιδευτικού Έργου ΠΕ86  
Ταχ. Δ/νση : Ρολέν 4  
Ταχ. Κώδικας : 71305 ΗΡΑΚΛΕΙΟ  
Τηλέφωνο : 2810246861, 6945658953  
e-mail: panselin@gmail.com  
Δικτυακός τόπος: plirancrete.sch.gr

Ηράκλειο , 16/12/2019  
Α.Π: Φ2/2100

Προς:  
Δημοτικά, Γυμνάσια, Γενικά και Επαγγελματικά  
Λύκεια και Ε.Κ. Ηρακλείου και Ρεθύμνου

Κοιν:  
1. Περιφερειακή Δ/νση Π/θμιας και Δ/θμιας  
Εκπ/σης Κρήτης  
2. Δ/νσεις Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπ/σης Περ.  
Εν. Ηρακλείου

**Θέμα: «10ο Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας\_2η Ανακοίνωση»**

Αγαπητές συναδέλφισσες, Αγαπητοί συνάδελφοι,

Για το σχολικό έτος 2019-20, το **10<sup>ο</sup> Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας** θα διεξαχθεί παράλληλα σε **19** πόλεις σε όλη την Ελλάδα: Άγιος Νικόλαος, Αγρίνιο, Βόλος, Ηράκλειο, Ιωάννινα, Καλαμάτα, Καρδίτσα (νέα συμμετοχή), Καστοριά, Κοζάνη (νέα συμμετοχή), Λάρισα, Μυτιλήνη, Πάτρα, Πειραιάς (νέα συμμετοχή), Πύργος Ηλείας, Σύρος (νέα συμμετοχή), Σπάρτη (νέα συμμετοχή), Τρίκαλα, Τρίπολη και Χανιά, το διάστημα **5 έως 10 Μαΐου 2020**. Δείτε την [Αφίσα](#) μας!

Ειδικότερα για το **Ηράκλειο**  
το 10<sup>ο</sup> Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας θα πραγματοποιηθεί  
την **Πέμπτη 7, την Παρασκευή 8** και το **Σάββατο 9 Μαΐου 2020**  
στο **Πολιτιστικό Κέντρο του Δήμου Ηρακλείου**.

Παρακαλούνται οι εκπαιδευτικοί Πληροφορικής που μαζί με τους μαθητές/-τριες τους ενδιαφέρονται να συμμετέχουν εκπροσωπώντας το σχολείο τους να συμπληρώσουν άμεσα την φόρμα εκδήλωσης ενδιαφέροντος στη διεύθυνση (<https://forms.gle/G8xkZj7eykzbyAuj6>) και όχι αργότερα από την 15η Μαρτίου 2020. Στη φόρμα εκδήλωσης ενδιαφέροντος καταγράφονται μόνο στοιχεία επικοινωνίας όσων εκπαιδευτικών προτίθενται να συμμετάσχουν στο φεστιβάλ, χωρίς δέσμευση, και με σκοπό την άμεση και χωρίς λεπτομέρειες συλλογή στοιχείων πρόθεσης συμμετοχής. Τα αναλυτικά στοιχεία των έργων και των συμμετεχόντων μαθητών και εκπαιδευτικών θα συμπληρωθούν σε μεταγενέστερο χρόνο.

Το Φεστιβάλ έχει την υποστήριξη και έγκριση του **Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων** ([Φ16/132380/Δ2/27-8-2019](#)), και υποστηρίζεται από Συλλόγους και Ενώσεις Πληροφορικής, καθώς και Τοπικούς Φορείς (Δήμους, Περιφερειακές Ενώσεις, κ.τ.λ.).

Στην πόλη του **Ηρακλείου** διεξάγεται με την πολύτιμη **Συνδιοργάνωση του Δήμου Ηρακλείου** και του **Συλλόγου για την Κατανόηση και Προώθηση της Επιστήμης της Πληροφορικής και την Ψηφιακή Δημιουργικότητα (ΨηφιΔα)**. Εξαιρετικά σημαντική είναι η στήριξη της **Περιφέρειας Κρήτης** και του **Europe Direct**, του Συλλόγου Καθηγητών Πληροφορικής Αν. Κρήτης, και η αρωγή της Περιφερειακής Δ/σης Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κρήτης και των Δ/σεων Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Ηρακλείου.

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), στις Δημιουργικές Εργασίες των ΓΕΛ, στο μάθημα «Ερευνητικές δημιουργικές δραστηριότητες» των ΓΕΛ 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.) 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 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.

#### **Προϋποθέσεις συμμετοχής:**

(α) Σύντομη παρουσίαση (<=8') της εργασίας από τους μαθητές/-τριες σε ακροατήριο

(β) Υπολογιστής του σχολείου, εκπαιδευτικός Πληροφορικής και ομάδα μαθητών στον εκθεσιακό χώρο για ένα διάστημα 2-3 ωρών, ώστε να εκθέτουν το έργο τους και να απαντούν σε ερωτήσεις γι' αυτό

(γ) Ανάρτηση κατάλληλου πολυμεσικού υλικού στην τοπική ιστοσελίδα του Φεστιβάλ με ευθύνη του συντονιστή εκπαιδευτικού Πληροφορικής. Τα μαθητικά έργα της Περιφερειακής Ενότητας Ηρακλείου εκτίθενται εδώ: <http://digifest-ira.blogspot.gr/>

(δ) Προκειμένου οι μαθητές και οι μαθήτριες να εκπαιδευτούν στον **σεβασμό των πνευματικών δικαιωμάτων** παραθέτουμε στον ιστότοπο του Ηρακλείου [Οδηγίες για τη χρήση πολυμεσικού υλικού από ελεύθερες πηγές](#)

Όπως πάντα, στους χώρους διεξαγωγής του Φεστιβάλ θα λάβουν χώρα, για μαθητές/-τριες και επισκέπτες, ενδιαφέρουσες **ομιλίες**, πρωτότυπα **εργαστήρια** και **διαδραστικές δραστηριότητες**.

Για την τρέχουσα σχολική χρονιά δίνεται η δυνατότητα και η ευκαιρία **ταυτόχρονης συμμετοχής** τόσο στο [Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας](#) όσο και στον [2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Διαγωνισμό Ανοιχτών Τεχνολογιών στην Εκπαίδευση](#), εφόσον πληρούνται οι όροι και των δύο δράσεων. Με αυτόν τον τρόπο, **τα σχολεία θα χρηματοδοτηθούν για την αγορά του εξοπλισμού** από την Περιφέρεια Κρήτης. **Προσοχή, η εκδήλωση ενδιαφέροντος για το Διαγωνισμό γίνεται ξεχωριστά στην [σελίδα](#) του Διαγωνισμού και η προθεσμία είναι έως 7/1/2020!**

Όσον αφορά στο Φεστιβάλ, θα ακολουθήσει 3<sup>η</sup> Ανακοίνωση τον Μάρτιο του 2020, στην οποία θα καλούνται οι εκπαιδευτικοί που έχουν ήδη δηλώσει πρόθεση συμμετοχής να υποβάλλουν αναλυτικά στοιχεία



για το έργο, τους συμμετέχοντες μαθητές/-τριες και εκπαιδευτικούς σε κατάλληλη φόρμα μέσω της οποίας θα γίνεται αυτόματη ανάρτηση του μαθητικού έργου στο τοπικό ιστολόγιο <http://ira.digifest.info/>.

Καλά Χριστούγεννα!!

## **Παρακαλούνται οι κύριοι Διευθυντές και οι κυρίες Διευθύντριες των σχολείων να ενημερώσουν ενυπόγραφα τους εκπαιδευτικούς Πληροφορικής.**

### **Η Οργανωτική Επιτροπή Ηρακλείου**

Πανσεληνάς Γεώργιος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής, Συντονιστής Εκπαιδευτικού Έργου Πληροφορικής Κρήτης (Συντονιστής Πανελληνίου Φεστιβάλ)
Μιχαηλίδη Αφροδίτη,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής, Διευθύντρια 1 <sup>ου</sup> Ε.Κ Ηρακλείου (Συντονίστρια Ηρακλείου)
Γαλανάκη Χαρά, Συλιγάρδου Φωτεινή,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου (Συντονίστρια Ηρακλείου) Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου (Συντονίστρια Ηρακλείου)
Ανδρεαδάκη Βασιλεία,	Διευθύντρια Δ/νσης Διοικητικής, Οικονομικής και Παιδαγωγικής Υποστήριξης της ΠΔΕ Κρήτης
Αγγελιδάκης Νικόλαος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής, Υποδιευθυντής 5 <sup>ου</sup> Γυμνασίου Ηρακλείου
Αρβανίτη Δέσποινα,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Αρχοντοβασίλης Άγγελος	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Βασιλάκης Σπύρος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Λασιθίου
Βερβελάκης Γεώργιος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Δεσποτόπουλος Γεώργιος,	Δ/νση Δευτεροβάθμιας Εκπ/σης Ηρακλείου
Διαμαντάκης Ιωάννης,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Ζήκου Ιωάννα,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Καπετάνιου Ελένη,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Λαγός Σταύρος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Μακρή Άννα,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Μπλάτσιος Χάρης,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Παπαδάκης Σταύρος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Ρονιώτης Αλέξανδρος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Σαϊτάκη Αγγελική,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής, Δ/νση Δευτεροβάθμιας Εκπ/σης Ηρακλείου
Σμαρδάς Αντώνιος,	Υπεύθυνος Πληροφορικής και Ν.Τ., Δ/νση Δευτεροβάθμιας Εκπ/σης Ηρακλείου
Σπυριδάκης Κωνσταντίνος,	Υπεύθυνος Πληροφορικής και Ν.Τ., Δ/νση Δευτεροβάθμιας Εκπ/σης Ηρακλείου
Τζαγκαράκης Ελευθέριος,	Προϊστάμενος Τμήματος Δ' Πληροφορικής και Ν.Τ. της ΠΔΕ Κρήτης
Τζομπανάκης Εμμανουήλ,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Γυμνασίου Καστελλίου
Τζωρμπατζάκης Αλέξης,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής, Υποδιευθυντής 10 <sup>ου</sup> Γυμνασίου Ηρακλείου
Φαρσάρης Ιωάννης,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής 4 <sup>ου</sup> Εσπερινού ΕΠΑΛ Ηρακλείου
Φουντουλάκης Αντώνιος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Ηρακλείου
Χανιωτάκης Ιωάννης,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής, ΠΔΕ Κρήτης