



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Τρίπολη, 12 – 4 – 2022

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π. & Δ. ΕΚΠ/ΣΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
(ΠΕ.Κ.Ε.Σ.) ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Ταχυδρ. Διεύθυνση: Ακαδημίας 12  
Τ.Κ. – Πόλη: 221 31 – ΤΡΙΠΟΛΗ  
Ηλεκτρον. ταχυδρομείο: [pekespelop@gmail.com](mailto:pekespelop@gmail.com)  
Ιστοσελίδα: <http://blogs.sch.gr/pekespelop/>  
Πληροφορίες: Ευστρατία Λιακοπούλου  
Τηλέφωνα: 2710-227321, 2710-238314

**ΠΡΟΣ:** Δημοτικά Σχολεία, Γυμνάσια, Λύκεια,  
ΣΜΕΑΕ ευθύνης του ΠΕΚΕΣ  
Πελοποννήσου  
**ΚΟΙΝ:** - ΠΔΕ Πελοποννήσου  
- Δ/νσεις Εκπ/σης Πελοποννήσου

**ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση για διδακτικές επισκέψεις και παράλληλες δράσεις 11<sup>ου</sup>  
Μαθητικού Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας, 3<sup>η</sup> ανακοίνωση»**

Αγαπητές Διευθύντριες, Αγαπητοί Διευθυντές,  
Αγαπητές/Αγαπητοί συνάδελφοι,

για το σχολικό έτος **2021-22** το **11<sup>ο</sup> Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας** θα διεξαχθεί για τον **κόμβο Πελοποννήσου** με υβριδική μορφή:

- την **Τρίτη 10 Μαΐου 2022**, ώρες 9:00-13:00 με φυσική παρουσία στο **Αποστολοπούλειο Πνευματικό Κέντρο Τρίπολης**.
- την **Τετάρτη 11 Μαΐου 2022**, ώρες 9:00-13:00 εξ αποστάσεως με σύνδεση σε ψηφιακή αίθουσα Webex Meetings.

Κατά τη διάρκεια του Φεστιβάλ **μαθητικές ομάδες όλων των βαθμίδων** (Δημοτικό, Γυμνάσιο, Γενικό και Επαγγελματικό Λύκειο) **παρουσιάζουν** στη σχολική κοινότητα και τοπική κοινωνία **έργα ψηφιακής δημιουργίας**, τα οποία δημιουργήθηκαν κυρίως στο πλαίσιο μαθημάτων Πληροφορικής. Κάθε μαθητική ομάδα που παρουσιάζει ψηφιακό έργο θα επιλέξει – μέσω του/της εκπαιδευτικού που συντονίζει την ομάδα – μία από τις δύο παραπάνω ημερομηνίες για την παρουσίαση του έργου της.

Για την παρακολούθηση των δραστηριοτήτων του Φεστιβάλ, οι σχολικές μονάδες ή/και εκπαιδευτικοί που το επιθυμούν, μπορούν να πραγματοποιήσουν:

1. **Διδακτική επίσκεψη** την Τρίτη 10 Μαΐου 2022 στο Αποστολοπούλειο Πνευματικό Κέντρο Τρίπολης διάρκειας μίας-δύο διδακτικών ωρών **για την παρακολούθηση των παρουσιάσεων των μαθητικών έργων**. Για την πραγματοποίηση της διδακτικής επίσκεψης είναι απαραίτητο να προηγηθεί τηλεφωνική επικοινωνία με την κα Λιακοπούλου (τηλέφωνο 6948073836) λόγω περιορισμένης χωρητικότητας της αίθουσας και τήρησης των υγειονομικών πρωτοκόλλων. Το αναλυτικό πρόγραμμα θα ανακοινωθεί στις αρχές Μαΐου 2022. Υπενθυμίζεται ότι οι

δραστηριότητες του Φεστιβάλ στο Αποστολοπούλειο Πνευματικό Κέντρο Τρίπολης θα καλυφθούν από τα Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης.

2. **Διδακτική επίσκεψη** την Τρίτη 10 Μαΐου 2022 στο Αποστολοπούλειο Πνευματικό Κέντρο Τρίπολης, ώρες 12:00-13:00 και συμμετοχή σε **δράση ενημέρωσης για την ασφαλή χρήση του Διαδικτύου για μαθητές/τριες Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης**. Η δραστηριότητα οργανώνεται από το Κέντρο Ασφαλούς Διαδικτύου. Θα παρουσιαστούν θέματα σχετικά με τα προσωπικά δεδομένα, την παραπληροφόρηση, τον διαδικτυακό εκφοβισμό, την υπερβολική χρήση του διαδικτύου κ.α. Θα υπάρχει χρόνος για ερωτήσεις/συζήτηση. Για την πραγματοποίηση της διδακτικής επίσκεψης και τη συμμετοχή στην δράση ενημέρωσης είναι **απαραίτητο να προηγηθεί τηλεφωνική επικοινωνία** με την κα Λιακοπούλου (τηλέφωνο 6948073836) λόγω περιορισμένης χωρητικότητας της αίθουσας και τήρησης των υγειονομικών πρωτοκόλλων. Υπενθυμίζεται ότι οι δραστηριότητες του Φεστιβάλ στο Αποστολοπούλειο Πνευματικό Κέντρο Τρίπολης θα καλυφθούν από τα Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης.
3. **Συμμετοχή σε «Παιχνίδι κρυμμένου θησαυρού»** με θέμα την Ασφάλεια στο Διαδίκτυο **για μαθητές/τριες Δημοτικών Σχολείων**. Η δραστηριότητα θα πραγματοποιηθεί σε **αίθουσα του Δημοτικού Σχολείου μέσω διαδικτυακής σύνδεσης** με το Κέντρο Ασφαλούς Διαδικτύου που οργανώνει το παιχνίδι. Περιλαμβάνει ενημέρωση των μαθητών/τριών για τις βασικές αρχές ψηφιακής ασφάλειας μέσα από ένα παιχνίδι δραστηριοτήτων και γρίφων. Το παιχνίδι θα επαναληφθεί δύο φορές και οι σχολικές μονάδες μπορούν να επιλέξουν τη συμμετοχή είτε την Τετάρτη 11/5/2022 ώρες 12:00-12:45 είτε την Τρίτη 24/5/2022 ώρες 12:00-12:45, αφού προηγουμένως δηλώσουν τη συμμετοχή τους στον σύνδεσμο <https://forms.gle/bnrMz1GsecRnqBag7> Επισυνάπτεται αφίσα και κείμενο περιγραφής του παιχνιδιού.
4. **Συμμετοχή σε εργαστήριο εκπαιδευτικών** μέσω πλατφόρμας ZOOM την Πέμπτη 5/5/2022 ώρες 16:00-17:00. Το εργαστήριο έχει ως αντικείμενο τη δημιουργία Επιτραπέζιου και Ψηφιακού Αφηγηματικού Παιχνιδιού σε συνάφεια με τον αντίστοιχο Διεθνή Διαγωνισμό. Οργανώνεται από το Εθνικό Κέντρο Οπτικοακουστικών Μέσων και Επικοινωνίας (ΕΚΟΜΕ) Δηλώσεις συμμετοχής εκπαιδευτικών (θα λάβετε τον σύνδεσμο της ψηφιακής αίθουσας στη διεύθυνση ηλ.ταχυδρομείου που θα γράψετε κατά τη δήλωση συμμετοχής) στον σύνδεσμο <https://forms.gle/EUr4hn2y5bsvi3p87> Ακολουθεί συνοπτική

περιγραφή της θεματικής του εργαστηρίου: Πώς κινητοποιεί ο σχεδιασμός ενός παιχνιδιού τις δημιουργικές δεξιότητες; Πώς κινητοποιούνται τα παιδιά ώστε να δουν το μάθημα ως πηγή έμπνευσης και να κάνουν την αφομοίωσή του παιχνίδι; Πως η δημιουργία ενός ψηφιακού παιχνιδιού αναπτύσσει την υπολογιστική σκέψη; Το ΕΚΟΜΕ παρουσιάζει τον 2ο Διεθνή Διαγωνισμό Δημιουργίας Επιτραπέζιου και Ψηφιακού Αφηγηματικού Παιχνιδιού, με έμφαση στη μεθοδολογία σχεδιασμού παιχνιδιού και στην αδειοδότηση μαθητικών έργων με άδειες χρήσης Creative Commons.

5. **Συμμετοχή σε εργαστήριο εκπαιδευτικών** μέσω πλατφόρμας ZOOM την Παρασκευή 6/5/2022 ώρες 16:00-17:00. Το εργαστήριο έχει ως αντικείμενο το Ευρωπαϊκό Εργαλείο Αξιολόγησης των Δεξιοτήτων Οπτικοακουστικής και Ψηφιακής Παιδείας. Οργανώνεται από το Εθνικό Κέντρο Οπτικοακουστικών Μέσων και Επικοινωνίας (ΕΚΟΜΕ) Δηλώσεις συμμετοχής εκπαιδευτικών (θα λάβετε τον σύνδεσμο της ψηφιακής αίθουσας στη διεύθυνση ηλ.ταχυδρομείου που θα γράψετε κατά τη δήλωση συμμετοχής) στον σύνδεσμο <https://forms.gle/Xc6RVGaUGc4oL4sy8> Ακολουθεί συνοπτική περιγραφή της θεματικής του εργαστηρίου: Το ΕΚΟΜΕ παρουσιάζει ως εθνικός εταίρος το ευρωπαϊκό έργο EduMediaTest, που συγχρηματοδοτήθηκε από το πρόγραμμα Creative Europe / Media Literacy for All. Θα παρουσιαστούν τα αποτελέσματα της μελέτης, η νέα πλατφόρμα και το Media Kit για εκπαιδευτικούς της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης.
6. **Συμμετοχή σε ιστοσεμινάριο (webinar) εκπαιδευτικών** με τίτλο «Ζωντάνεψε ένα όνομα με κώδικα» την Πέμπτη 12/5/2022 ώρες 18:00-20:00. Το ιστοσεμινάριο οργανώνεται από τους Έλληνες Πρεσβευτές της Ευρωπαϊκής Εβδομάδας Κώδικα (EU CodeWeek Greek Ambassadors) με την υποστήριξη της Google for Education. Επισυνάπτεται σχετικό ενημερωτικό έγγραφο. Δηλώσεις συμμετοχής εκπαιδευτικών (θα λάβετε τον σύνδεσμο της ψηφιακής αίθουσας στη διεύθυνση ηλ.ταχυδρομείου που θα γράψετε κατά τη δήλωση συμμετοχής) στον σύνδεσμο <https://forms.gle/56gqv9KPCvD73rgj6>

Ενδέχεται να ανακοινωθούν και άλλες παράλληλες δράσεις του Φεστιβάλ. Το πρόγραμμα για τις δύο ημέρες του Φεστιβάλ θα ανακοινωθεί στις αρχές Μαΐου 2022.

Υπενθυμίζεται πως το Φεστιβάλ έχει την υποστήριξη και [έγκριση](#) του **Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων**, και υποστηρίζεται από Συλλόγους/Ενώσεις Πληροφορικής, καθώς και Τοπικούς Φορείς. Για τον κόμβο Πελοποννήσου διοργανώνεται από το Π.Ε.Κ.Ε.Σ. Πελοποννήσου με την αρωγή του Δήμου Τρίπολης



(Σχολικές Επιτροπές και Ν.Π.Δ.Δ.) και της Δημοτικής Ραδιοφωνίας Τρίπολης. Επισυνάπτεται η τοπική αφίσα του Φεστιβάλ για τον κόμβο Πελοποννήσου. Οι μαθητικές δημιουργίες που θα παρουσιαστούν στο Φεστιβάλ, θα αναρτηθούν στις αρχές Μαΐου 2022 στο τοπικό ιστολόγιο στον σύνδεσμο <https://digifest-trip.blogspot.com/> Κατά τη διάρκεια διεξαγωγής του Φεστιβάλ θα τηρηθούν τα ισχύοντα υγειονομικά πρωτόκολλα.

**Παρακαλούνται οι Διευθυντές/ντρίες-Προϊστάμενοι/ες των σχολικών μονάδων να ενημερώσουν τους/τις εκπαιδευτικούς Πληροφορικής για τη δυνατότητα διενέργειας διδακτικής επίσκεψης ή/και συμμετοχής σε κάποια από τις παράλληλες δράσεις του Φεστιβάλ.**

Η Οργανωτική Επιτροπή

Ε. Λιακοπούλου,	ΣΕΕ Πληροφορικής ΠΕΚΕΣ Πελ/σου (Υπεύθυνη Κόμβου Πελ/σου)
Αι. Γκίνη,	Αν. Οργ. Συντονίστρια ΠΕΚΕΣ Πελ/σου
Κ. Αθανασούλης,	ΠΛΗΝΕΤ ΔΠΕ Αρκαδίας
Α. Σερεμέτη,	ΠΛΗΝΕΤ ΔΔΕ Λακωνίας
Ι. Ζαβούνης,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής
Μ.-Δ. Κωνσταντοπούλου,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής
Δ. Λούμπας,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής
Γ. Μπουλούγαρης,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής
Δ. Πανταζόπουλος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής
Δ. Πλιάσσας,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής
Γ. Σπάλα,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής