



ΜΗΝΙΑΙΟ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΠΕΚΑΠ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2016

Ημερίδα της ΠΕΚΑΠ για την «Εβδομάδα Πληροφορικής - Ώρα του Κώδικα»

Το Διοικητικό Συμβούλιο της Πανελληνίας Ένωσης Καθηγητών Πληροφορικής (Π.Ε.ΚΑ.Π.) διοργάνωσε Ημερίδα αποτίμησης των δράσεων που υλοποιήθηκαν για την «Εβδομάδα Πληροφορικής - Ώρα του Κώδικα». Η Ημερίδα πραγματοποιήθηκε την Παρασκευή 19 Φεβρουαρίου 2016 στο Υπουργείο Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων ...

<http://pekap.gr/imerida-hoursofcode>

4η Ανακοίνωση Συνεδρίου της ΠΕΚΑΠ – Παράταση Υποβολής Εργασιών έως 29/2/2016

Η Πανελλήνια Ένωση Καθηγητών Πληροφορικής (Π.Ε.ΚΑ.Π.) και το Παράρτημα Π.Ε.ΚΑ.Π. Πελοποννήσου διοργανώνουν σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου (Τμήμα Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών και Τμήμα Κοινωνικής & Εκπαιδευτικής Πολιτικής) και το Τ.Ε.Ι. Πελοποννήσου (Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής) το 10ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καθηγητών Πληροφορικής με θέμα «Η Πληροφορική στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση – Ρόλος και Εφαρμογές»

<http://pdkap.sch.gr/2016/?p=104>

Η ΠΕΚΑΠ εκφράζει έντονη ανησυχία για την σύνθεση επιτροπής του ΙΕΠ

Η Πανελλήνια Ένωση Καθηγητών Πληροφορικής (Π.Ε.ΚΑ.Π.) εκφράζει την έντονη ανησυχία της, για τη σύνθεση της επιτροπής που συγκροτήθηκε με ευθύνη του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής (Ι.Ε.Π.) του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (ΥΠ.Π.Ε.Θ.) στις 11.2.2016 (ΑΔΑ 6ΠΔ8ΟΞΛΔ-ΒΕ7), προκειμένου να αντιμετωπιστούν θέματα της Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης ...

<http://www.esos.gr/arhra/42608/anisyhei-i-pekap-gia-ti-synthesi-tis-epitropis-iep-gia-tehniki-kai-epaggelmatiki>

Ημερίδα του ΚΕΠΛΗΝΕΤ Μεσσηνίας και της ΠΕΚΑΠ στην Καλαμάτα 27/2

Το ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕΤ. Μεσσηνίας, η Πανελλήνια Ένωση Καθηγητών Πληροφορικής (Π.Ε.ΚΑ.Π.) και το Παράρτημα Π.Ε.ΚΑ.Π. Πελοποννήσου διοργάνωσαν Ημέρα Διαλόγου για την Πληροφορική στην Εκπαίδευση με θέμα “20 χρόνια ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕΤ. Μεσσηνίας – Το σήμερα και το αύριο της Πληροφορικής στην Πρωτοβάθμια & Δευτεροβάθμια εκπαίδευση” ...

<http://www.paideia24.gr/2016/02/272.html>

6ο Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας – 2η Ανακοίνωση

Το 6ο Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας θα διεξαχθεί παράλληλα σε Φλώρινα, Αγρίνιο, Ηράκλειο, Ιωάννινα, Καλαμάτα, Κέρκυρα, Κομοτηνή, Λάρισα, Μυτιλήνη, Πάτρα, Πύργο Ηλείας, Ρόδο, Τρίκαλα, Χανιά και Χίο την Πέμπτη 07, την Παρασκευή 08 και το Σάββατο 09 Απριλίου 2016. Το Φεστιβάλ τελεί και φέτος υπό την Αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (159244/Δ2/09-10-2015), με την υποστήριξη της Πανελληνίας Ένωσης Καθηγητών Πληροφορικής (Π.Ε.Κ.Α.Π) ...

<http://www.pekap.gr/index.php/6festdigcre>

8ος Πανελλήνιος Διαγωνισμός Εκπαιδευτικής Ρομποτικής

Ο Οργανισμός Εκπαιδευτικής Ρομποτικής, Επιστήμης, Τεχνολογίας και Μαθηματικών WRO Hellas με την υποστήριξη της Διερευνητικής Μάθησης Α.Ε., της Πανελληνίας Ένωσης Καθηγητών Πληροφορικής (Π.Ε.ΚΑ.Π.), της Ελληνικής Εταιρείας Επιστημόνων και Επαγγελματιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (Ε.Π.Υ.) ... διοργανώνει τον 8ο Πανελλήνιο Διαγωνισμό Εκπαιδευτικής Ρομποτικής W.R.O. ...

<http://www.greekinformatics.gr/ekdilwseis/braveyseis/8os-wro-hellas/>

Επεκτείνεται ο θεσμός του ΕΑΕΠ σε όλα τα Δημοτικά Σχολεία

Το ποσό των 50.400.000 ευρώ προβλέπεται στην Πρόσκληση που απευθύνει το υπουργείο Οικονομίας προς την Επιτελική Δομή ΕΣΠΑ του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, Τομέα Παιδείας ... Στόχος της προτεινόμενης Πράξης είναι η υποστήριξη του θεσμού του ΕΑΕΠ ώστε να επεκταθεί στο σύνολο των Δημοτικών Σχολείων της χώρας ...

<http://www.esos.gr/arhtra/42156/peninta-ek-eyro-gia-tin-epektasi-toy-eaep-se-ola-ta-dimotika-sholeia>

Επιμόρφωση 35.000 εκπαιδευτικών στις Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνίας

Δημοσιεύτηκε απόφαση για την ένταξη της Πράξης «Επιμόρφωση εκπαιδευτικών για την αξιοποίηση και εφαρμογή των ψηφιακών τεχνολογιών στη διδακτική πράξη (Επιμόρφωση Β' επιπέδου Τ.Π.Ε.)» στο ΕΣΠΑ της προγραμματικής περιόδου 2014-2020. Στο πλαίσιο της Πράξης αυτής προβλέπεται μεταξύ των άλλων η επιμόρφωση 30.000 εκπαιδευτικών σε γνώσεις και δεξιότητες Β1 επιπέδου Τ.Π.Ε. καθώς και η επιμόρφωση 5.000 εκπαιδευτικών σε γνώσεις και δεξιότητες Β2 επιπέδου Τ.Π.Ε

<http://www.greekinformatics.gr/ekpedeysi/ekpaideusi/ksekina-epimorfosi-35xil-ekp-se-tpe/>

Συγκροτούνται Κέντρα Υποστήριξης της Εκπαιδευτικής Κοινότητας σε όλη τη χώρα

Το Υπουργείο Παιδείας προχώρησε στην σύσταση μη αμειβόμενης Ομάδας Εργασίας Ανοιχτού Λογισμικού Περιεχομένου και Εξοπλισμού Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης. Στόχοι της Ομάδας είναι η συζήτηση θεμάτων που θα ληφθούν υπόψη στο σχεδιασμό του Υπουργείου και συγκεκριμένα: α) η προώθηση ελεύθερου λογισμικού β) η προώθηση Ανοιχτών Εκπαιδευτικών Πόρων-Ανοιχτό Ψηφιακό Υλικό ...

<https://www.alfavita.gr/arhtron/yppaideias-syγκροtoyntai-kentra-ypostirixis-tis-ekpaideytikis-koinotitas-se-oli-ti-hora>

2ος Περιφερειακός Διαγωνισμός Εκπαιδευτικής Ρομποτικής Δυτικής Μακεδονίας με θέμα: «Ο Γαλαξίας μας»

Η Περιφερειακή Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Δυτικής Μακεδονίας θέτει υπό την αιγίδα της τον 2ο Περιφερειακό Διαγωνισμό Εκπαιδευτικής Ρομποτικής Δυτικής Μακεδονίας για μαθητές Δημοτικού Σχολείου με θέμα «Ο Γαλαξίας μας», ο οποίος θα διεξαχθεί στη Φλώρινα την Κυριακή 6 Μαρτίου 2016 ...

<http://sepflorinas.blogspot.gr/2016/02/2-6-2016.html>

March: Πρόσκληση συμμετοχής στην πιλοτική εφαρμογή πρακτικών διδασκαλίας για τη βιωματική μάθηση των Θετικών Επιστημών στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση

Το Τμήμα Εκπαιδευτικής Ραδιοτηλεόρασης του ΥΠΠΕΘ, το Βρετανικό Συμβούλιο και η Science Communication στο πλαίσιο του — Ευρωπαϊκού Έργου MARCH (Making Science Real in Schools) συνδιοργανώνουν την πιλοτική εφαρμογή πρακτικών διδασκαλίας για τη βιωματική μάθηση των Θετικών Επιστημών στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση ... Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι εκπαιδευτικοί κλάδων ΠΕ 03, ΠΕ 04, ΠΕ 12, ΠΕ 14, ΠΕ 17, ΠΕ 19, ΠΕ 20 να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για τη συμμετοχή τους ...

<http://blogs.sch.gr/dertv/2016/02/03/πρόσκληση-συμμετοχής-στην-πιλοτική-ε/>

Ποιοι θα συγγράψουν το βιβλίο για τον Προγραμματισμό Υπολογιστών της Γ' τάξης ΕΠΑΛ

Το Διοικητικό Συμβούλιο του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής, αποφάσισε τη συγκρότηση ομάδας εργασίας, με αντικείμενο τη συγγραφή εκπαιδευτικού υλικού – Σημειώσεων για το μάθημα Πληροφορικής - Προγραμματισμός Υπολογιστών, του Τομέα Πληροφορικής των τάξεων Γ Ημερησίων και Εσπερινών ΕΠΑ.Λ. ...

<http://www.esos.gr/arhtra/42146/poioi-tha-sygggrapsoyn-mathima-pli-roforikis-programmatismos-y-pologiston-toy-tomea>

SID 2016 - 2 χρόνια πιστοποίησης σχολείων με την ετικέτα ψηφιακής ασφάλειας

Στις 9 Φεβρουαρίου 2016, την Ημέρα Ασφαλούς Διαδικτύου, η δράση eSafetyLabel του Ευρωπαϊκού Σχολικού Δικτύου (EUN) γιορτάζει τα 2 χρόνια επίσημης παρουσίας, με τα ελληνικά σχολεία να διατηρούν την ευρωπαϊκή πρωτιά στην πιστοποίηση σχολείων με την ετικέτα ψηφιακής ασφάλειας ...

<http://internet-safety.sch.gr/index.php/articles/teach/item/369-plt>

Χιλιάδες εκπαιδευτικά ρομπότ δωρεάν σε σχολεία της ΕΕ

Περίπου 2.000 εκπαιδευτικά ρομπότ προβλέπεται να μοιραστούν δωρεάν σε σχολεία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, σύμφωνα με πρόταση που υποβλήθηκε σε πανευρωπαϊκό πρόγραμμα, το επιστημονικό μέρος της οποίας σχεδίασε το Τμήμα Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής του Πανεπιστημίου Μακεδονίας ...

<http://robotics-edu.gr/χιλιαδες-εκπαιδευτικα-ρομποτ-δωρεαν>

Διημερίδα: "Τεχνολογίες Αιχμής στην Εκπαιδευτική πράξη"

Στις 5 και 6 Μαρτίου, τα Εκπαιδευτήρια Αυγουλέα-Λιναρδάτου διοργανώνουν, υπό την αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας & Θρησκευμάτων, την 7η κατά σειρά διημερίδα με τίτλο «Τεχνολογίες Αιχμής στην Εκπαιδευτική Πράξη» ...

<http://www.avgouleaschool.gr/index.php/texnologies-aixmis>

Η 2η ανακοίνωση του 2ου Πανελληνίου Διαγωνισμού δημιουργίας παιχνιδιού στο Scratch

Το γραφείο Σχολικού Συμβούλου Πληροφορικής Δυτικής Κρήτης σε συνεργασία με το ΚΕΠΛΗΝΕΤ Χανίων, Σχολικούς Συμβούλους και Εκπαιδευτικούς Πληροφορικής Πανελλαδικά, προκηρύσσουν τον 2ο Πανελλήνιο Διαγωνισμό παιχνιδιού στο Scratch. Σκοπός του διαγωνισμού είναι η συμμετοχή των μαθητών σε μια συνεργατική και δημιουργική διαδικασία για την ανάπτυξη ενός υπολογιστικού παιχνιδιού στο προγραμματιστικό περιβάλλον Scratch ...

<http://www.gogoulos.gr/2015/12/2-scratch.html>

Εκπαιδευτικά εργαστήρια για μαθητές από τον ΣΕΠ Χίου

Ο Σύλλογος Εκπαιδευτικών Πληροφορικής Χίου θα πραγματοποιήσει το διάστημα Φεβρουαρίου - Μαρτίου 2016, τρία εκπαιδευτικά εργαστήρια που απευθύνονται σε μαθητές Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης. Πιο συγκεκριμένα:

<http://www.sepchiou.gr/>

Σ.Ε.Π.Φ. – Εκπαιδευτικά Σεμινάρια σε Θέματα Τ.Π.Ε.

Ο Σύλλογος Εκπαιδευτικών Πληροφορικής Φλώρινας (Σ.Ε.Π.Φ.) σε συνεργασία με την Α/θμια και Β/θμια Εκπαίδευση Φλώρινας, τους Σχολικούς Σύμβουλους Εκπαίδευσης και το Κέντρο ΠΛΗ. ΝΕ.Τ. Φλώρινας θα υλοποιήσει μια σειρά εκπαιδευτικών σεμιναρίων σε θέματα Τ.Π.Ε. που απευθύνονται σε εκπαιδευτικούς όλων των βαθμίδων εκπαίδευσης ...

http://sepfloinas.blogspot.gr/2016/02/blog-post_5.html

Εικονικό σχολείο στην άγωνα γραμμή

Τη δυνατότητα σε εκπαιδευτικούς μικρών και απομακρυσμένων νησιών να παρακολουθήσουν δωρεάν εξ αποστάσεως επιμορφωτικά σεμινάρια για την αξιοποίηση των τεχνολογιών του Διαδικτύου στη διδασκαλία των μαθημάτων, δίνει το Κέντρο Πληροφορικής και Τεχνολογιών Κυκλάδων ...

http://www.ethnos.gr/koinonia/arthro/ta_avatar_didaskoun_sta_sxoleia-64330679/

Εθνικός Διάλογος για την Παιδεία: Η θέση της Πληροφορικής σας Πανελλαδικά εξεταζόμενο μάθημα (του Λευτέρη Δουκέρη)

Η Τεχνολογία παλεύει να μπει στις εκπαιδευτικές αίθουσες των ελληνικών σχολείων ξεκινώντας από τους προτζέκτορες και φτάνοντας στα εργαστήρια υπολογιστών. Παράλληλα ...

<http://dialogos.minedu.gov.gr/?p=1019>