

16

ΜΑΘΗΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

με θεματικούς άξονες:

Εξυπνες Συσκευές, Εκπαιδευτική Ρομποτική, Εφαρμογές, Mobile Apps,
Ιστότοποι, Τεχνητή Νοημοσύνη, Ψηφιακά Παιχνίδια

ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑΔΟΣΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ
ΜΟΥΣΕΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ – ΝΟΗΣΙΣ

2,3,4 και 5 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2024
www.mathitiko-synedrio.gr

Διοργάνωση



Με την έγκριση



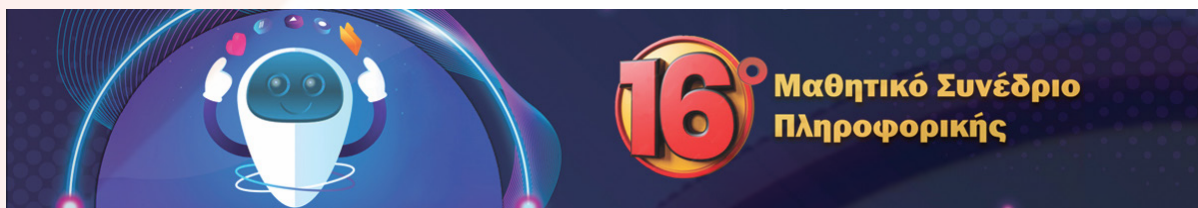
Υπό την αιγίδα



ΧΟΡΗΓΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

EPT 3





ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ



Αγαπητοί μαθητές, αγαπητοί εκπαιδευτικοί.

Το Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής αποτελεί πλέον έναν ισχυρό, πρωτοποριακό θεσμό που κάθε χρόνο ανανεώνεται, εμπλουτίζεται και ισχυροποιείται. Με την έγκριση του ΥΠΑΙΘΑ και τελώντας υπό την αιγίδα του ΥΜΑΘ και του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης το 16ο Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής φέτος θα φιλοξενήσει άνω των 2000 συνέδρων μαθητών/τριών από όλη την Ελλάδα με την ενεργή υποστήριξη άνω των 250 εκπαιδευτικών από 100 και πλέον σχολικές μονάδες.

Στόχος του Συνεδρίου είναι να αναδείξει τις ικανότητες, τις γνώσεις και τις δεξιότητες των μαθητών μας, να προσφέρει την εμπειρία συμμετοχής τους σε ένα επιστημονικό συνέδριο και ιδιαίτερα να δώσει τη δυνατότητα ερευνητικής, πρωτότυπης και δημιουργικής σύνθεσης. Παράλληλα, το Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής προσφέρει μια προοπτική ψηφιακής αναβάθμισης της εκπαιδευτικής πράξης σε όλα τα επίπεδα και ιδιαίτερα την εξοικείωση των μαθητών με τις νέες τεχνολογίες. Επιπλέον, το Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής αναδεικνύει τις αναρίθμητες δυνατότητες που προσφέρει η τεχνητή νοημοσύνη και η χρήση των ΤΠΕ στην εκπαιδευτική διαδικασία για την ενίσχυση της μάθησης, τη βοήθεια των δασκάλων και την αποτελεσματικότερη εξατομικευμένη μάθηση.

Αγαπητοί μαθητές, αγαπητοί εκπαιδευτικοί, με τον τρόπο αυτό, εσείς κάνετε πράξη τη δημιουργία ενός νέου σύγχρονου σχολείου που χαρακτηρίζεται από ψηφιακή διάσταση, διαφορετικές διδακτικές παρεμβάσεις, καινοτομία, ψηφιακά εκπαιδευτικά μέσα, κουλτούρα, πρωτοτυπία, δημιουργία, συνεργασία, νέα αντίληψη στην εκπαίδευση. Αποδεικνύετε με την προσπάθειά σας ότι η εκπαίδευση στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας αποκτά άλλη διάσταση.

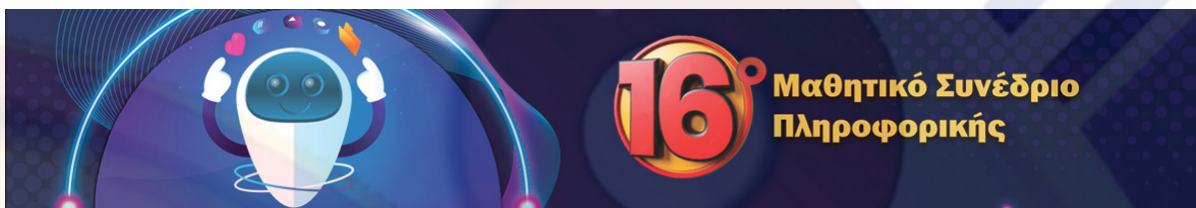
Εύχομαι καλή επιτυχία στο 16ο Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής.

Ο Περιφερειακός Διευθυντής Εκπαίδευσης
Κεντρικής Μακεδονίας

Αλέξανδρος Κόπτης



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ



ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ Δ. Σ. ΝΟΗΣΙΣ



Το Κέντρο Διάδοσης Επιστημών και Μουσείο Τεχνολογίας - ΝΟΗΣΙΣ, που φέτος γιορτάζει τα 20 χρόνια από την ίδρυσή του, έχει εξελιχθεί σε μια «κυψέλη» καινοτομίας, πολιτισμού και ψυχαγωγίας με ενεργό και ουσιαστικό ρόλο και στο «πεδίο» της εκπαίδευσης. Το ΝΟΗΣΙΣ «αγκαλιάζει» μικρούς και μεγάλους, προάγοντας την επιστήμη και την τεχνολογία ως πόλο ανάπτυξης της κοινωνίας.



Χάρη στην δυναμική και διαχρονική συνεργασία με την Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης το ΝΟΗΣΙΣ φιλοξενεί για 16η χρονιά το Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής, προάγοντας την ανάδειξη των ψηφιακών δεξιοτήτων των μαθητών και μαθητριών. Περισσότεροι από 1.900 μαθητές θα αποκτήσουν την εμπειρία συμμετοχής σε ένα επιστημονικό συνέδριο με 163 εργασίες που οι ίδιοι έχουν εκπονήσει, προβάλλοντας τα αποτελέσματα της ανάπτυξης και εφαρμογή σύγχρονων ψηφιακών τεχνολογιών γύρω από την Πληροφορική, την Ρομποτική, την τεχνητή νοημοσύνη, τα ψηφιακά παιχνίδια. Η μεγάλη συμμετοχή και μακρόχρονη επιτυχημένη πορεία του Συνεδρίου οφείλεται πρώτα από όλα στον δυναμισμό και ενθουσιασμό των συμμετεχόντων μαθητών και μαθητριών, στους εκπαιδευτικούς, που καθοδηγούν και στηρίζουν, καθώς και στον αποτελεσματικό συντονισμό της Περιφερειακής Διεύθυνσης Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κεντρικής Μακεδονίας.



Τέλος, το καινοτομικό πνεύμα, η εφευρετικότητα, η συνεργασία και η πρόοδος που αναδεικνύονται μέσα από το Συνέδριο, μας γεμίζει χαρά και ικανοποίηση για τη νέα γενιά και αισιοδοξία για το μέλλον της χώρας μας.

Για το ΝΟΗΣΙΣ

Στυλιανή Μπεζεργιάννη
Πρόεδρος Δ.Σ.

Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Μετρώντας περισσότερες από τέσσερις δεκαετίες από την ίδρυση του, το Σωματείο "Ελληνικό Μουσείο Τεχνολογίας" (πρώην Τεχνικό Μουσείο Θεσσαλονίκης), είχε αποτελέσει εξ αρχής τον βασικό υποστηρικτή μιας καινοτόμου ιδέας που είχαν επεξεργαστεί το 2009 οι Σχολικοί Σύμβουλοι Πληροφορικής, μαζί με την Περιφερειακή Διεύθυνση Εκπαίδευσης Κεντρικής Μακεδονίας. Την διοργάνωση ενός "Μαθητικού Συνεδρίου Πληροφορικής".

Οι στόχοι του ήταν :

- Η ενίσχυση των προσπαθειών διαθεματικής και διεπιστημονικής προσέγγισης στο πλαίσιο των σχολικών μαθημάτων.
- Η απόκτηση εμπειριών στις διαδικασίες συμμετοχής σε ένα Συνέδριο που διεξάγεται σε ένα περιβάλλον υψηλού επιπέδου.
- Η βιωματική εφαρμογή των Τεχνολογιών της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (Τ.Π.Ε.) στην πράξη.
- Η απόκτηση δεξιοτήτων μέσω της εκπαιδευτικής αξιοποίησης των Τ.Π.Ε.
- Η δημιουργία παραδειγμάτων και πρακτικών για τις επερχόμενες σχολικές χρονιές.

Αρχικά η πρόσκληση αφορούσε τους μαθητές των Σχολείων της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης μόνον του Νομού Θεσσαλονίκης. Η επιτυχία όμως των δύο πρώτων διοργανώσεων συνετέλεσε ώστε από το 2011 να συμμετέχουν Σχολεία από όλη την Κεντρική Μακεδονία, συμπεριλαμβανομένων και μαθητών από τις δύο τελευταίες τάξεις της Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης. Αναπόφευκτα, οι αρχικά δύο ημέρες της διοργάνωσης αυξήθηκαν σε τρεις και στη συνέχεια σε τέσσερις, που σε συνδυασμό με τον μεγάλο αριθμό των συμμετεχόντων και το υψηλό επίπεδο των εργασιών, καθιέρωσαν το Συνέδριο όχι μόνον ως έναν τυπικό θεσμό, αλλά έδωσαν και το πρώτο μήνυμα του επερχόμενου ψηφιακού Σχολείου.

Με τη συμμετοχή άνω των 3.000 μαθητών κάθε χρόνο, τόσο στο κύριο πρόγραμμα όσο και στις παράλληλες διοργανώσεις Roboland και Gameland, τα θεματικά εργαστήρια, τις εκθέσεις μαθητικών κατασκευών, τις διαλέξεις και τα σεμινάρια, και με την ταυτόχρονη διαδικτυακή τηλεοπτική και ραδιοφωνική μετάδοση των παρουσιάσεων, το Συνέδριο έχει ξεπεράσει εδώ και χρόνια τα όρια της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, απευθυνόμενο στα Σχολεία όλης της χώρας.

Το "Ελληνικό Μουσείο Τεχνολογίας" ως μόνιμος συν-διοργανωτής του "Μαθητικού Συνεδρίου Πληροφορικής", αναγνωρίζοντας την σημαντική προσπάθεια των μαθητών και των εκπαιδευτικών στην υλοποίηση των εργασιών που παρουσιάζουν, τους συγχαίρει και να τους ευχαριστεί για την συμμετοχή τους.

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ





Επιτροπές Συνεδρίου

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Προεδρείο:

Κόπτης Αλέξανδρος, Περιφερειακός Διευθυντής ΠΔΕ Κεντρικής Μακεδονίας

Μπεζεργιάννη Στυλιανή, Πρόεδρος του Ιδρύματος ΝΟΗΣΙΣ

Αλεξούδα Γεωργία, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής

Βλαχογιάννης Γεώργιος, Πρόεδρος Ελλην.Μουσείου Τεχνολογίας, Αντιπρόεδρος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ

Συντονιστική Γραμματεία:

Ηλιάδης Κώστας, Διοικητικός Υπάλληλος,

Περιφερειακή Διεύθυνση Εκπαίδευσης Κεντρικής Μακεδονίας

Μέλη:

Ανανίδου Δήμητρα, Επίτιμος Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής

Αφθονίδης Ευάγγελος, Γενικός Διευθυντής ΝΟΗΣΙΣ

Βυτανιώτη Βενετία, Αν. Προϊσταμένη Αυτοτελούς Διεύθυνσης Διοικητικής, Οικονομικής και Παιδαγωγικής Υποστήριξης ΠΔΕ Κεντρικής Μακεδονίας

Βλαχογιάννη Ιφιγένεια, Μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ, Σύμβουλος Επιχειρήσεων

Γεωργόπουλος Νικόλαος, Προϊστάμενος Τμήματος Δ' Πληροφορικής ΠΔΕ Κ.Μακεδονίας

Γκαβέζος Μιχάλης, Αντιπρόεδρος ΔΣ Ελληνικού Μουσείου Τεχνολογίας

Γιαννακουδάκης Παναγιώτης, Μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ, Καθηγητής του Τμήματος Χημείας ΑΠΘ

Γούναρης Αναστάσιος, Μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ, Αν. Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής ΑΠΘ

Ελληνίδου Στέλλα, Διοικητικός Υπάλληλος της ΠΔΕ Κ. Μακεδονίας

Θεοδοσίου Θεόδωρος, Μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ, Αν. Καθηγητής του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ

Κακαμπέγκας Ακριβός, Γενικός Γραμματέας ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ, Μηχανικός πληροφορικής.

Καραγιαννίδης Γεώργιος, Μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ΑΠΘ

Καρακόσης Αριστείδης, Εφορος μέλος ΔΣ Ελληνικού Μουσείου Τεχνολογίας

Καρνέζου Μαρία, Οργάνωση - Συντονισμός εκπαιδευτικών προγραμμάτων ΝΟΗΣΙΣ

Καρσιώτης Θεόδωρος, Επίτιμος Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής

Κοντοκικόλου Θανάσης, Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών ΝΟΗΣΙΣ

Κυριακίδου Κατερίνα, Υπεύθυνη Σχεδίων Δράσης ΜΝΑΕ ΝΟΗΣΙΣ

Κοτίνη Ισαβέλα, πρώην Σχολική Σύμβουλος Πληροφορικής

Κωνσταντινίδης Πέτρος, ΠΕ01 Διοικητικού-Οικονομικού της ΠΔΕ Κεντρικής Μακεδονίας

Μάτσος Βασίλης, Διευθυντής Έρευνας, Σχεδιασμού και Ανάπτυξης ΝΟΗΣΙΣ

Μπαμπαλώνα Ελένη, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής

Οικονόμου Ανδρέας, Μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ, Αν. Καθηγητής του Παιδαγωγικού Τμήματος της ΑΣΠΑΙΤΕ

Παπαδόπουλος Ιωάννης, Ταμίας ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ, Γενικός Γραμματέας ΔΣ Ελλην.Μουσείου Τεχνολογίας

Πρασά Αχρυσά, Εκπαιδευτικός ΠΕ60, Υπάλληλος της ΠΔΕ Κ. Μακεδονίας

Παπαθανασοπούλου Μαρία - Γεωργία, Μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ

Σιδηρόπουλος Χρήστος, Ταμίας ΔΣ Ελληνικού Μουσείου Τεχνολογίας

Στεφανόπουλος Παναγιώτης, Προϊστάμενος Γ' Τμήματος Προσωπικού ΠΔΕ Κ.Μακεδονίας

Σωτηράκη Γραμματία, Προϊσταμένη Τμήματος Α' Διοικητικών Υποθέσεων ΠΔΕ Κ.Μακεδονίας

Στυλιανού Ευάγγελος, Επίτιμος Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής

Τζελέπη Σοφία, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής

Τριανταφύλλου Χρήστος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής

Φιλίππιδης Σταύρος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής

Χερτούρας Κωνσταντίνος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής



Επιτροπές Συνεδρίου

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Τεχνική Υποστήριξη Συνεδρίου:

Κουκλιάτης Δημήτριος, Εκπαιδευτικός ΠΕ86 Εσπερ. ΕΠΑΛ Ευόσμου, Τεχνικός Υπεύθυνος Streaming

Καρκαλιάνης Νικόλαος, Στέλεχος Ιδρύματος ΝΟΗΣΙΣ, Τεχνικός Υπεύθυνος WebRadio

Μαλακούδης Γεώργιος, Εκπαιδευτικός ΠΕ86 ΠΔΕ Κεντρικής Μακεδονίας

Φουντά Ευαγγελία, Εκπαιδευτικός ΠΕ16, συντονισμός Αγώνων Επίδειξης θεματικών πάρκων

Επιτροπές Συνεδρίου

ΟΜΑΔΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Ασίκη Ευγενία, Εκπαιδευτικός της Περιφ. Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Κ. Μακεδονίας

Γρηγορούδη Καλλιόπη, Εθελοντές - Χορηγίες, ΝΟΗΣΙΣ

Ζαφειρούδης Αθανάσιος, Διοικητικός Υπάλληλος της Περιφ. Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Κ. Μακεδονίας

Καρόλου Εύα, Εκπαιδευτικός της Περιφ. Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Κ. Μακεδονίας

Κωνσταντίνου Ελισάβετ, Δημόσιες Σχέσεις, Επικοινωνία, ΝΟΗΣΙΣ

Μπουρίδου Θάλεια, Διοικητικός Υπάλληλος της Περιφ. Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Κ. Μακεδονίας

Ταμπουρίδου Σοφία, Διοικητικός Υπάλληλος της Περιφ. Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Κ. Μακεδονίας

Επιτροπές Συνεδρίου

ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ ΣΧΟΛΕΙΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

Κύζα Ευλαμπία, Διοικητικός Υπάλληλος της Περιφ. Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Κ. Μακεδονίας

Στάικου Κρυσταλλία, Εκπαιδευτικός της Περιφ. Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Κ. Μακεδονίας

Τερψίδου Κρυσταλία, Διοικητικός Υπάλληλος της Περιφ. Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Κ. Μακεδονίας

Επιτροπές Συνεδρίου

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Αλεξούδα Γεωργία, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής

Γεωργόπουλος Νικόλαος, Προϊστάμενος Τμήματος Δ' Πληροφορικής ΠΔΕ Κ.Μακεδονίας

Γιαννακουδάκης Παναγιώτης, Μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ, Καθηγητής του Τμήματος Χημείας ΑΠΘ

Γούναρης Αναστάσιος, Μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ, Αν. Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής ΑΠΘ

Καραγιαννίδης Γεώργιος, Μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ΑΠΘ

Μακρής Γεώργιος, Διευθυντής Εκπαίδευσης ΔΔΕ Πιερίας

Μανουσarıδης Ζαχαρίας, Διευθυντής Εκπαίδευσης ΔΔΕ Χαλκιδικής

Μπαμπαλώνα Ελένη, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής

Μπαχαράκης Θωμάς, Διευθυντής ΔΔΕ Πέλλας, Αναπληρ. Περιφερειακός Διευθυντής ΠΔΕ Κ. Μακεδονίας

Μπούτσκου Ευαγγελία, Διευθύντρια Εκπαίδευσης ΔΠΕ Δυτικής Θεσσαλονίκης

Πάχτας Νικόλαος, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός πρώην μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ

Πολάτογλου Χαρίτων, Ομότιμος Καθηγητής Φυσικής Α.Π.Θ.

Ρουμπίδης Χρήστος, Διευθυντής Εκπαίδευσης ΔΔΕ Δυτικής Θεσσαλονίκης

Τζελέπη Σοφία, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής

Τριανταφύλλου Χρήστος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής

Φιλιππίδης Σταύρος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής

Χερτούρας Κωνσταντίνος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86 Πληροφορικής



Επιτροπές Συνεδρίου **ΠΡΟΕΔΡΕΙΑ - ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

Ακριτίδης Νικόλαος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Αμανατίδης Νικόλαος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Βαμβάκη Άννα, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ60
Γκουβατζή Αναστασία, Σύμβουλος Εκπαίδευσης Ειδικής Αγωγής
Δραγογιάννης Κωνσταντίνος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ84
Ευκαρπίδης Πολυχρόνης, Σύμβουλος Εκπαίδευσης Ειδικής Αγωγής
Καλτίδης Ιωάννης, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ83
Καραμανλή Θεοδώρα, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ80
Καρολίδου Σωτηρία, Σύμβουλος Ειδικής Αγωγής και Ενταξιακής Εκπαίδευσης
Κέκια Αιμιλία, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Κεχαγιάς Κωνσταντίνος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ04
Κοτσακώστα Μαρία, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Μαΐδου Ανθούλα, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ81
Μαραβελάκη Σωφρονία, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ06
Μιχαηλίδου Χριστίνα, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ03
Μολασιώτη Στυλιανή, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ82
Μπασματζίδης Γεώργιος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Μποταίτη Αρετή, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ60
Μυλωνάς Δημήτριος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ80
Ντόλκερα Ανθούλα, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Παπάς Αναστάσιος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Παπαγεωργίου Κωνσταντίνος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ86
Παπαδόπουλος Πάρης, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Παπαδόπουλος Χρήστος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ04
Παρασκευάς Απόστολος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Πάσχου Αγγελική, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Σαμαρά Σωτηρία, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Σανδραβέλης Άγγελος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Σιδηρόπουλος Δημήτριος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Σταμπολίδης Νικόλαος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ04
Ταχματζίδης Δημήτριος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης
Τοκμακίδου Ελπίδα, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Τρικαλιώτης Ιωάννης, π.Συντονιστής Εκπαιδευτικού Έργου ΠΕ70
Τσαχουρίδου Παναγιώτα, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ88.01
Τσαβδάρη Αναστασία, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ60
Τσακμαλή Μαρία – Αντίοπη, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ87
Τσέου Ελένη, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ60
Τσιβάς Αρμόδιος, π.Συντονιστής Εκπαιδευτικού Έργου ΠΕ70
Τσίντζος Πέτρος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ83
Χατζηγεωργιάδου Σοφία, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ60
Χαλκιάς Γεώργιος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ70
Χρυσανθοπούλου Κωνσταντίνα, Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ07



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ

ΤΡΙΤΗ 2 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑ Α 09:30

A/ΘΜΙΑ

Προεδρείο: **Αλεξούδα Γεωργία, Μπούτσκου Ευαγγελία, Σανδραβέλης Άγγελος,
Σιδηρόπουλος Δημήτριος, Στυλιανού Ευάγγελος**

ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ «Ν. ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ»

Οπτικοακουστικό Δρώμενο από το 6ο Διαπολιτισμικό Δημοτικό Σχολείο Ελευθερίου Κορδελιού,
Χαιρετισμοί Επισήμων, Τελετή Έναρξης

ΔΗΜΟΤΙ ΟΛΕΙΟ ΚΑΛΑΜΑ



ForgottenBabySynd

A1 - 11ο Δημοτικό Σχολείο Καλαμαριάς

WedoSave: Forgotten Baby Syndrome

Μαθητές: Αθανασίου Νικόλαος, Ακριτίδου Αικατερίνη, Αμασόγλου Δημήτριος, Ανεστόπουλος Δημήτριος, Ασλάνογλου Αθηνά, Βαλά Αναστασία, Βοριαζίδης Σπυρίδων, Γιάγκος Βύρων, Δάικος Ιωάννης, Δώδος Ιωάννης, Δωρουγιδένης Εμμανουήλ, Ιορδανίδου Αθανασία, Καραθανάση Αικατερίνη, Καραουλάνης Ελευθέριος, Κουσιδου Μαρία Ραφαέλα, Κυρμανίδης Ιωάννης Θεόδωρος, Λιάρος Χριστόδουλος, Λυκομάνος Σπυρίδων, Μαγγάλη Κωνσταντίνα, Μάλαβε Μάτα Ντιέγκο Αλεχάντρο, Μαργώνης Λουκάς, Μάρκου Κυριάκος, Μουρατίδου Ναταλία, Μπατζάκης πασχάλης, Μπουζίνη Μαρία, Μπουντούλη Δήμητρα, Μπουτκάρη Χρυσούλα, Μπραμπρούμη Κρυσταλλία, Παπαγεωργίου Νικόλαος, Παπαδόπουλος Ιπποκράτης, Παρασκευαΐδου Ελισάβετ, Ραϊνάκη Μαρία, Ραπτοπούλου Αθηνά, Ρόζης Αθανάσιος, Στεφανίδης Μιλτιάδης, Στόγκου ορέστης, Συκά Κωνσταντίνα, Τρακατέλη Αδαμαντία, Τρούλαρης Αναστάσιος, Τσάκαλου Δήμητρα, Τσαούσης Γεώργιος, Τσιαπάλας Αθανάσιος, Τσιότρα Ειρήνη-Ιωάννα, Τσουκαλά Αναστασία, Φραγκούλης Νεκτάριος, Χριστοδουλίδου Βασιλική, Ψύχας Άγγελος

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Αυγουλάς Νικόλαος



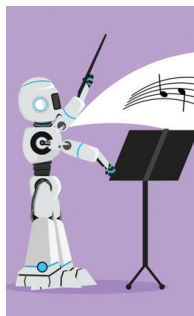
Μια πραγματική πρόκληση του παραμυθιού "Ο λαγός και η χελώνα"
Έργατα γρήγορα! Έκδοση IT 10/2016 του Διαπολιτισμικού Σχολείου Κορδελιού

A2 - 2ο Δημοτικό Σχολείο Αγίου Παύλου

Μια ρομποτική εκδόχηση του παραμυθιού "Ο λαγός και η χελώνα"

Μαθητές: Γιοβανόπουλος Ρωμανός-Ραφαήλ, Γκουτζιουκώστα Λαμπρινή, Καλλίνου-Αναστασιάδη Ίρις, Καραναστάσης Αλέξανδρος, Κίγκος Αθανάσιος, Κουμαρτζής Αναστάσιος, Λυμπεράτος Χρήστος, Μακσαραβίλι Ανδρέας, Μολυβιωτέλη Αθανασία-Βαία, Μολυβιωτέλη Κωνσταντίνα-Παναγιώτα, Μουρατίδου Αθηνά, Μπράτσα Ραφαέλα-Χρυσούλα, Πράσινος Ιωάννης-Παναγιώτης, Πράσινος Άριος, Πράσινος Νικόλαος, Τριχάκη Αναστασία, Τσαταρώνης Αστέριος, Φιακέη-Γκούρη Αναστασία, Χατζόπουλος Θωμά, Γραμμένος Ευθύμης, Λυμπεράτος Χαράλαμπος, Ντίνη Βασίλ Ορφανίδου Αικατερίνη, Παπαποστόλου Φώτιος, Σιαξαμπάνη Σμαράγδα, Τζέγκας Ανέστης

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Μαλαματή Κατατζή, Κωνσταντίνα Κυριατζάκου, Ελένη Σισίκη, Γεώργιος Ιορδανίδης, Αλεξάνδρα Μπίζου, Σουζάνα Πυπλάκη



A3 - 13ο Δημοτικό Σχολείο Καλαμαριάς

Music robot

Μαθητές: Ατματζίδης Χαράλαμπος, Αφεντόγλου Φωτεινή, Γκίκα Ραφαέλα, Γρίβα Δανάη, Ζυγογιάννης Δημήτριος, Ζυγομαλάς Μιχαήλ, Καραγιάννης Γεώργιος, Κασαπίδης Κων/νος, Κασαπίδου Θεοφίλη, Λάκκας Θεόδωρος-Ιησούς, Μαυρίδου Ελένη, Μούντος Δημήτριος, Πανούζιο Γεώργιος, Παππάς Μάξιμος, Πεντερίδης Χρυσάνθος-Ραφαήλ, Σατραζέμης Ορεστης, Σταμάτη Χρυσάφενια, Στεφανίδου Μαρία, Τηγανά Άννα-Κρυσταλλία, Τσάπανου Ανδρεάνα-Χρυσούλα, Τσολακίδης Παναγιώτης, Τσουρέκα Νίκη, Βελισσαριδής Σωτήριος-Μάριος, Βουρδογιάννη Ευσεβία, Γκουροβανίδου Φωτεινή, Ζαρίμπα Παρασκευή, Ηγεμόνας Στυλιανός, Καλής Κων/νος, Καραγιάννη Ραφαέλα, Καραδημητράς Αλέξανδρος, Κατσώνη Μαρία, Κουσουλής Παναγιώτης, Λάζρι Αριτόν, Λεβεντίδου Νικολέτα, Μακρίδης Χρήστος, Μούχα Στεργιούλα, Μυτιλιγάκης Ιωάννης, Μπαλαχτσιή Αθανασία, Πάνος Παναγιώτης, Παχιαδάκης Ζαχαρίας, Σικαλίδης Νικόλαος, Σικαλίδου Αικατερίνη, Σταμπολίδης Γεώργιος, Τριφόνι Μαρσέλα

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Στεργίου Δημήτριος, Χαρίτου Μαρία, Παπαδόπουλος Κων/νος



A4 - 1ο Πειραματικό Δημοτικό Σχολείο Θεσσαλονίκης (ενταγμένο στο ΑΠΘ)

Αυτοματισμοί λιμένων

Μαθητές: Δάφνη Αναστασιάδου, Ιωάννα Σουμελίδου, Γεράσιμος Αναστασιάδης, Αναστάσιος Γρηγοριάδης, Νικόλαος Πλακιάς, Νικόλαος Ψωμιάδης, Θεμιστοκλής Γούνης, Δημήτριος Δημητριάδης, Αλέξιος Κασαπίδης, Γεώργιος Μακρής, Ευθύμιος Μπαχαράκης, Ιωάννης Πουλιάκας, Λουκάς Χρήστος Τσιακμάκης, Δημήτριος Τσόρμπας

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κωνσταντίνος Δελησταύρου



A5 - 1ο Δημοτικό Σχολείο Πυλαίας
Εξυπνη Ανακύκλωση με Scratch & WeDo 2.0

Μαθητές: Μαθητές της ΣΤ' τάξης 1ου Δ.Σ. Πυλαίας

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Μενέλαος Κατσαντώνης, Δέσποινα Τουρσουνίδου

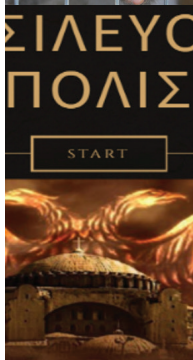


A6 - 2ο Δημοτικό Σχολείο Μενεμένης

Τα ζώα, η ανάγκη για την προστασία τους και η σημασία τους για το περιβάλλον

Μαθητές: Αντάρη Λυδία, Γερασίμου Αναστασία, Δραγάνη Μαρία, Ελεζαΐ Αρμέλα, Ιωαννίδου Βασιλική, Ιωαννίδου Ελένη, Καλύβα Μάρθα, Κεσίδου Ελισάβετ, Κεσίδου Χριστίνα, Κιρσανίδου Ζωή, Κυνηγοπούλου Αναστασία, Λαγόγρη Γρηγόριος, Μασούρα Ανδριάνα, Μαυραγγελίδου Ευδοκία, Μπαλάσκας Ελευθέριος, Μπουνάτσας Αγγλική, Παπαδόπουλος Πέτρος, Ριζοπούλου Ραφαηλία, Τρακαλιάνης Νικόλαος, Τριανταφυλίδης Γιούρα, Χριστοπούλου Ελένη

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Πλευρίτης Ιωάννης, Πανίδης, Σπύρος



A7 - Εκπαιδευτήρια Φρυγανιώτη - Δημοτικό Σχολείο

Θεσσαλονίκη, +θασυλεύουσα πόλις

Μαθητές: Αγγελάκη Αναστασία, Αθανασιάδης Ιωάννης, Αθανασίου Αθηνά, Αντωνίου Αθανάσιος, Αποστολίδης Κωνσταντίνος, Αποστολίδου Πολυξένη, Βαλαβάνης Κωνσταντίνος, Γάλλου Παρασκευή, Γκίκας Λάζαρος, Γκουγκουλίτσα Νίκη-Θεοδώρα, Γκουγκουρέλα Καλλιόπη-Παγώνα, Γουδεντζίκη Κωνσταντίνα, Δημάτης Πρόδρομος, Δουλιγερίδης Θεόδωρος, Εγγλέζης Ειρηναίος, Ευαγγελόπουλος Βασίλειος, Ζαβαλέρης Νικόλαος, Ιακωβίδου Ιωάννα-Ανθίμη, Ιωαννίδης Κωνσταντίνος, Καζαντζίδης Γεώργιος, Καλαϊτσίδης Σερραφείμ, Κανελλακοπούλου-Πουλοπούλου Δήμητρα, Καρασινετλής Αλέξανδρος, Καρράς Ιωάννης-Παΐσιος, Κεσκινίδης Θεόδωρος, Λαζαρίδου Αθανασία, Μπάτζιου Μαρία, Νικολάου Μαλαματή, Νούκαρης Κωνσταντίνος, Οικονόμου Γεώργιος, Πανικίδης Σταύρος, Παντελιάδου Δανάη-Κυριακή, Πατρικής Θεόδωρος, Περδίκη Αθανασία, Ρεσβανίδου Δήμητρα, Σαμαράς Ιωάννης, Σιδηροπούλου Λυδία, Σκαρλάτος Κωνσταντίνος, Σπάχος Γεώργιος, Σταμπολάς Γεώργιος, Συμεωνίδης Στυλιανός, Ταλίτη Ευαγγελία, Τάσκα Ελένη-Καρολίνα, Τένγκ Για Ρου Βίβιαν, Τσαρκοβέντσης Κωνσταντίνος, Τσιλιός Αχιλλέας, Χατζή Θωμαή, Χατζηιωαννίδης Χρήστος, Χατζηκυριάκος Βασίλειος, Χατζής Κυριάκος, Χρυσόγλου Παναγιώτα

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Δέσποινα Τζοτζουδάκη, Αικατερίνη Κεχαγιά, Μαρία Μαύρου

ΔΙΑΛΕΞΗ: Πληροφορική - Μύθοι και πραγματικότητα ΩΡΑ 11.30 - 12.00

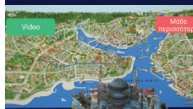
ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ: Γούναρης Αναστάσιος (Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής ΑΠΘ - Μέλος ΔΣ ΝΟΗΣΙΣ)

“Τι είναι και τι δεν είναι η Πληροφορική. Σε ποιούς ταιριάζει και σε ποιούς δεν ταιριάζει. Τι σημαίνει να σπουδάζεις την επιστήμη της Πληροφορικής και πώς να προετοιμάζεσαι. Οι τελευταίες εξελίξεις.”

ΤΡΙΤΗ 2 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑ Β 12:00

Β/ΘΜΙΑ

Προεδρείο: Καρολίδου Σωτηρία, Κοτσακώστα Μαρία, Σαμαρά Σωτηρία, Τοκμακίδου Ελπίδα

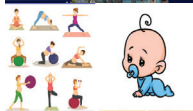


B1 - Γενικό Λύκειο Καλλιθέας (Λύκειο Νεοχωρούδας)

Η Κωνσταντινούπολη σε 3D

Μαθητές: Κελεσίδου Μαρία, Μανούρη Ιωάννα

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Καραματσούκη Αγγελική, Μάμαλη Κωνσταντίνα

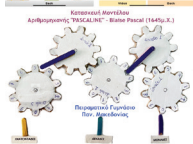


B2 - Γενικό Λύκειο Καλλιθέας (Λύκειο Νεοχωρούδας)

Baby Hour

Μαθητές: Γκινάλα Ελένη, Δίγκαλη Ευαγγελία, Μαλλίνη Ελευθερία, Μασώνη Αθηνά

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Καραματσούκη Αγγελική, Συριοπούλου Ελεάνα



B3 - Πειραματικό Γυμνάσιο Πανεπιστημίου Μακεδονίας

Μοντελοποίηση μηχανικού υπολογιστή – Κατασκευή της Αριθμομηχανής “Pascaline” του Blaise Pascal

Μαθητές: Αθανασιάδου Ιωάννα, Αράπογλου Σοφία, Παυλίδης Μάριος, Παχίνη Αθηνά, Κιλιτόζογλου Κωνσταντίνα, Ντιγκμπασάνη Πηνελόπη, Τσεκούρας Κωνσταντίνος, Τσιλικάκης Δημήτριος, Τσιλικάκης Ευάγγελος

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Γιαγκούλης Νικόλαος, Παπαθωμά Καλλιόπη



B4 - Εκπαιδευτήρια Φρυγανιώτη - Γυμνάσιο

Ψηφιακό Παιχνίδι Μάθησης σε ργθον - Κρεμάλα

Μαθητές: Ανδρουλάκη Γεωργία-Ιωάννα, Βασιλειάδης Παύλος, Δημητριάδου Ελένη, Διαμαντίδου Δέσποινα, Καλαϊτζής-Χήρας Χρήστος, Κατίδης Μιχαήλ, Κεχαγιά Ζαφειρία, Κοτζιαγκιασουρίδου Αθηνά, Κουβαλακίδου Ευαγγελία, Κουρτόπουλος Μιχαήλ-Γεώργιος, Μιχαήλος Αθανάσιος, Μπαξεβάνος Γεώργιος, Μπουρουτζόγλου Φιλίππα, Νερεσέσβα Σοφία, Παροτύγλου Βασιλική, Σαχπατζίδης Βλαδίμηρος, Σκαμπαρδώνης Αστέριος, Σοφιανού Μαρία, Σταυρίδου Θεοδώρα, Τσιαούση Αριάδνη

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Τζοτζουδάκη Δέσποινα



	<p>B5 - Πειραματικό Γυμνάσιο Πανεπιστημίου Μακεδονίας <i>Ρομποτική τρίλιζα και rhythm</i></p> <p>Μαθητές: Ρέντζου Μυρτώ, Στανημερούδη Αργυρώ, Αθανασιάδου Ιωάννα, Σπάσος Βασίλειος, Πασχαλίδης Χαράλαμπος, Αρχοντίδης Στέφανος</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Φοίβος-Παναγιώτης Φιλιππίδης, Ευύχιος Γλαμπεδάκης</p>
	<p>B6 - Εκπαιδευτήρια Φρυγανιώτη - Γενικό Λύκειο <i>Έξυπνο μαστουνί για ανθρώπους με οπτικές δυσλειτουργίες</i></p> <p>Μαθητές: Καραφειζής Βασίλειος, Οικονόμου Σταύρος</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Λεωνίδας Πετράκης, Μαντώ Μίτζαλη, Παπαδοπούλου Ελπίδα</p>
	<p>B7 - Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη - Λύκειο <i>IDetectLens</i></p> <p>Μαθητές: Αλειφτήρας Χαράλαμπος Ραφαήλ, Καλημέρα Κωνσταντίνα, Ιωαννίδη Δωροθέα, Παπούδης Απόστολος, Τζιαμπίρης Απόστολος, Τσακούμης Μιχαήλ, Φεσατίδου Νικολέτα</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Μοσχάκης Ιδομενέας</p>
	<p>B8 - Πειραματικό Γυμνάσιο Πανεπιστημίου Μακεδονίας <i>Βώσιμα σπίτια</i></p> <p>Μαθητές: Δημήτρης Αμαζάς, Γουνοπούλου Μυρτώ, Τσεκούρας Κωνσταντίνος, Τγκιροπούλου Ευτυχία-Ραφαηλία, Τσιλικάκης Ευάγγελος, Τσιλικάκης Δημήτρης</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Φοίβος-Παναγιώτης Φιλιππίδης, Ευύχιος Γλαμπεδάκης</p>
	<p>B9 - Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη - Λύκειο <i>Ασύρματο Έξυπνο Γάντι</i></p> <p>Μαθητές: Νίκου Προμηθέας, Σενέκη Μαρία-Μαρκέλλα, Τούλης Δημήτριος, Καϊμάκης Αλέξανδρος, Σενέκης Ταξιάρχης, Ιγνατιάδης Δημήτριος, Μπόττας Γεώργιος</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Λάζαρος Τζήμας</p>
	<p>B10 - Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη - Γυμνάσιο <i>SilentSupport</i></p> <p>Μαθητές: Χρήστος Φλώρος, Μιχαέλα Χριστίνα Χύτα</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Μοσχάκης Ιδομενέας</p>
	<p>B11 - Ελληνογαλλική Σχολή Καλαμαρί - Γυμνάσιο <i>Augmented reality και αυτισμός. Η αξιοποίηση της επαξημένης πραγματικότητας σε παιδιά με αυτισμό</i></p> <p>Μαθητές: Ασμενιάδου Εβελίνα, Βασιλείου Εβελίνα, Ζεϊμπέκης Αθανάσιος, Ζιούπος Ιωάννης, Ζούνη Κάτια, Θεοφιλογιαννάκου Ελένη, Κατρακάζας Αθανάσιος, Παπαδόπουλος Λουκιανός, Ρίζος Νικόλαος, Σκαρλής Αριστείδης, Τσιακίρη Μαρία, Χατζηκώστας Δημήτριος, Χλιαπατούδη Χριστίνα</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Καρδάκου Ιωάννα, Τίκβα Χριστίνα</p>
	<p>B12 - Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη - Γυμνάσιο <i>Mechitos, Το ρομπότ βοηθός</i></p> <p>Μαθητές: Αθανάσιος Λεμόνας, Μαρία Σαρδέλη</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Μοσχάκης Ιδομενέας</p>
	<p>B13 - Ελληνογαλλική Σχολή Καλαμαρί - Γυμνάσιο <i>Τεχνητή Νοημοσύνη και εκπαιδευτικά παιχνίδια: Spar It!, ένα εκπαιδευτικό παιχνίδι για την Τέχνη στην Αρχαία Ελλάδα</i></p> <p>Μαθητές: Στυλιανός Γκιώκης, Αριστείδης Γουσιόπουλος, Θεόδωρος Δημούδης, Αθανάσιος Θεοφιλογιαννάκος, Θεόδωρος Καρακώστας, Ιωάννης Κοντογιάννης, Μαρία Λετίσια Λουστονό Τραπεζούντιο, Χρήστος Ματαυσιής, Κωσταντίνος Μιχαηλίδης, Σπύρος Παπαβραμίδης, Στράτος Χατζηχρήστου</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Καρδάκου Ιωάννα, Τίκβα Χριστίνα</p>
	<p>B14 - Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη - Γυμνάσιο <i>Thess Sports 4all: Mobile Application Για Άτομα Με Αναπηρία</i></p> <p>Μαθητές: Τζήμα Αλκμήνη, Παπαγιάννη Μελίνα, Μαρέλα Κορίνα, Τέλλιου Ιωάννα, Σαραφίδου Μαριλένα, Σλάβκοβα Αντοανέττα, Γούσιου Στεργιανή</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Λάζαρος Τζήμας, Ιδομενέας Μοσχάκης</p>

ΤΕΛΟΣ 1ης Ημέρας - Απολογισμός



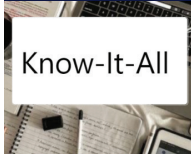
16^ο

**Μαθητικό Συνέδριο
Πληροφορικής**

ΤΕΤΑΡΤΗ 3 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑ Γ 08:50

Α/ΘΜΙΑ

Προεδρείο: Δραγογιάννης Κωνσταντίνος, Παπάς Αναστάσιος, Τσαβδάρη Αναστασία,
Χαλκιάς Γεώργιος

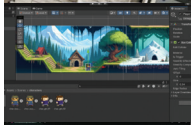


Know-It-All

Γ1 - Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη - 1ο Δημοτικό
Know-it-all

Μαθητές: Κουρτέση Άννα, Κωνσταντινίδου Χρυσούλα, Καμμένου Σοφία, Καλογιάννη Αγγελική, Αδάμ Νάσια, Χριστοφορίδη Μελιάνα, Τζήμα Ελένη, Μπλούκα Κατερίνα, Παπατάρκα Μελίνα, Μπότσκαρη Αρτεμис, Μιχτισσοπούλου Σοφία

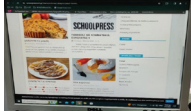
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Διογένης Ζτούπας



Γ2 - Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη - 1ο Δημοτικό
The Legend Of Utopia

Μαθητές: Κομιανού Μάγδα, Σαπίδου Αλίκη, Τσιμογιάννη Βανέσσα

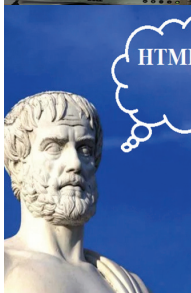
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Λιάκος Γεώργιος



Γ3 - 18ο Δημοτικό Σχολείο Καλαμαριάς
Θ.Ε.Μ.Α.: Θεσσαλονικιώτικη Εφημερίδα Μεγάλης Άποψης!

Μαθητές: Στ' Τάξη 18ου Δημοτικού Σχολείου Καλαμαριάς

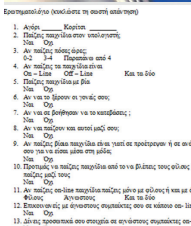
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Σοφία θεοδωρίδου, Κανούλα Ευδοκία



Γ4 - Αριστοτέλειο Κολλέγιο - Δημοτικό Σχολείο
Ο φιλόσοφος Αριστοτέλης σε κώδικα html

Μαθητές: Αγιανίδης-Υφαντίδης Νικόλαος, Αθανασοπουλος Φοίβος, Αλεξοπούλου Μαρίλια, Ανθοπούλου Νεφέλη-Μαργαρίτα, Αφισίδου Δήμητρα, Βλάχος Κωνσταντίνος, Βλάχου Βίβιαν, Βόσσου Κατερίνα, Γκατζελάκης Κωνσταντίνος, Δημητριάδου Αντωνία, Διαμανττής Ερμής, Ηλιάδης Ραφάγγελος, Ίφαντος Δημήτρης, Καλαμίδας Αλέξανδρος, Καλοχωριού Στέλλα, Κατσιάνη Μαρία, Κιόσης Χρήστος, Κολικόπουλος Κωνσταντίνος, Κοπανίδης Δημήτρης, Λελουασβίλι Κίμωνας, Μακρής Δημήτρης, Μαναβή Κωνσταντίνα, Μανγκλάρας Άγγελος, Μαυρίδης Χαράλαμπος, Μήλιου Ειρήνη, Μπαλαλή Σοφία, Μπάσουερ-Δοτσίνης Προμηθέας, Μπερμπεριδίου Αναστασία, Μπουντίκας Παναγιώτης, Νταουντί Σπύρος, Ονούφριος Νικόλαος, Παπαδοπούλου Φανή, Παραστατίδου Μαριάνθη, Πουτογλίδη Χριστίνα, Σαραφίδου Νικολέτα, Σαραφούδης Ανδρέας, Τζιώτζιος Βασίλης, Τοπαλίδου Δέσποινα, Τσαπαδάς Βασίλειος, Στ' τάξη

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Πελέτη Αρετή



Γ5 - 4ο Δημοτικό Σχολείο Μενεμένης

Διερευνώντας και αναλύοντας τους κίνδυνους για τη ψυχική και σωματική υγεία των μαθητών μας λόγω της ενασχόλησης τους με τα On - Line & Off - Line ηλεκτρονικά παιχνίδια

Μαθητές: Γιαπουτζής Κυριάκος-Σπυριδών, Δαβάκης Ιωάννης, Δημητριάδου Μαρία, Ζιώγας Γεώργιος, Καραφώτη Φωτεινή, Κεσίδου Φωτεινή, Κοκκοτζί Χρυσούλα, Κουνατίδου Αφροδίτη, Κουρκούτης Ολύμπιος, Λουκιανίδου Χριστίνα, Μαγδαλιανίδης Τημούρ, Μάδι Λεονέλ, Μπέτζιος Παναγιώτης, Νουρεντίν Σεμπάστιαν, Παπαθανασίου Σοφία, Ροστιασβίλι Γκιόργκι, Σκέμπι Θεοδώρα, Στεργιούλα Εριφύλη, Τσάλα Ελεωνόρα, Χαλκόπουλος Ιωάννης, Χριστοδούλου Στέφανος

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Πλευρίτης Ιωάννης, Σχοινάς Απόστολος



Γ6 - 4ο Δημοτικό Σχολείο Μενεμένης
Οι Θεοί από την αρχαιότητα έως σήμερα

Μαθητές: Αβντύλι Μέρζα, Αθανασιάδου Κωνσταντίνα, Ανωγιαννάκης Άγγελος, Βερζόσα Χάμνταν ,Γκιόνα Πετρίτ, Δημέλης Ανδρέας, Δήμου Γρηγόριος, Δουλού Ευαγγελία, Δραγάνη Ευθυμία, Δραγάνη Ραφαηλία, Δρόσου Παναγιώτα Ιωαννίδου Αθηνά, Καλαϊτζίδης Γεώργιος, Κοκαρίδα Μελίνα-Χρυσάφεια, Κοτζαιλίδου Κωνσταντία, Κοτζαιλίδου Φανουρία, Λέββας Πέτρος, Μαρσουβανίδης Θεόδωρος, Νεφυντίδου Ευαγγελία, Ντζουβαλιάκη Μαρία, Ντινσί Ερα , Παντελίδου Μαρία Άννα, Παπαδόπουλος Δημήτριος-Ευθύμιος, Πασαλιμανιώτης Γεώργιος, Πατσιούρας Κωνσταντίνος, Αλμπέρτα, Πότκα Μέγκι, Σέβας Αλέξανδρος, Σέρβος Δημήτριος, Σπύρου Κωνσταντίνα, Τατγκιόναί Ερμέλα , Τοπαλίδης Παναγιώτης

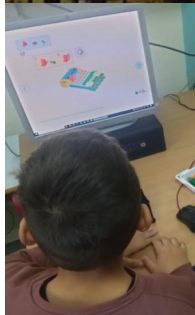
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Πλευρίτης Ιωάννης, Βασιλειάδου Μελίνα, Κυρμανίδου Σοφία, Γεωργιάδης Βασίλης, Σιδηροπούλου Μαρία, Δημοπούλου Τριανταφυλλιά



Γ7 - 2ο Δημοτικό Σχολείο Γιαννιτσών
Η ιστορία του τόπου μας με ένα κλικ

Μαθητές: Αγιαννίδου Θεοφανώ, Αλεξόπουλος Δημήτριος, Ανδρεάδου Φωτεινή, Αποστολόπουλος Άγγελος –Φώτιος, Βακιρτζής Σπυρίδων, Βουλγαρίδη Αναστασία –Μαρία, Γρηγοριάου Βικτωρία, Δάντσης Νικόλαος, Δουβλετή Ελένη, Δουβλετή Αναστάσιος, Ευαγγελόπουλου Αικατερίνη, Ιωσηφίδης Μιχάλης, Ιωσηφίδου Ηλιάνα, Καραγεώργος Ιωάννης, Κίνα Ελισάβετ-Αγάπη, Κοκονόζη Μαρία, Κουγιουμτζίδου Ραφαέλα, Λαλαμπόνας Δημήτρης Παναγιώτης, Λουκίδης Παναγιώτης, Μακρίδης Αθανάσιος-Άγγελος, Μανασή Ιωάννα, Μανασή Παναραία, Μάνθος Παναγιώτης, Μέρας Ευθυμία, Μπαλάσης Νικόλαος, Μποντούρρι Ορέστη, Νταμοτσιδου Μαρία, Παρασίδης Κωνσταντίνος, Παστοπούλου Ευαγγελία, Πελεκιαδής Στυλιανός, Πετρίδου Ειρήνη, Ρολής Αναστάσιος, Σαριανίδου Άννα-Μαρία, Σιδηροπούλου Δήμητρα, Σπύρογλου Αικατερίνη, Στοιγιαννίδης Δημήτριος, Συγκούνας Ευάγγελος, Συμεωνίδου Ραφαηλία, Τερζής Εμμανουήλ, Τέσιος Αντώνιος, Τσάγκκαρης Χρήστος, Τσέκρης Γεώργιος, Φουντουλάκη Μαρία-Λεμονιά, Χατζηγεωργίου Μιχαήλ-Άγγελος, Χατζίδης Νικόλαος, Χατζόγλου Κωνσταντίνος, Χατζικίδης Αριστοτέλης

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Μπουδουνά Αργυρή, Τραχανά Ανθούλα, Λιβανού Σοφία, Σαρίγκολη Ευαγγελία



Γ8 - 5ο Δημοτικό Σχολείο Γιαννιτσών
"Ταξιδεύοντας στην Ελλάδα με τη βοήθεια της ρομποτικής"

Μαθητές: Αλμανίδης Νικόλαος, Βασιλειάδης Αναστάσιος, Καλπακίδου Ευαγγελία, Καρπάτση Χριστίνα-Τσαμπίκα, Κρητικόπουλος Αναστάσιος-Σταύρος, Μπαλασιώρης Άγγελος, Μπόνταρη Ευθυμία, Νούρης Αθανάσιος, Ντούνγκου Τζενσίλα, Πατσαβούδης Σταύρος, Πολατιάν Θεοδώρα, Σαρηταϊδης Ιωάννης, Σεμερτζίδης Ιωάννης, Τσεσμελή Ευδοξία, Χρυσοστόμου Αναστασία, Χρυσοστόμου Γιασεμή, Ασπανίτζη Γρηγόριος, Βογιατζόγλου Σοφία, Γεωργόπουλος Γεώργιος, Γιαννακίδου Παρθένα, Ζούπου Μαρία-Άννα, Θεοδωρίδης Ηλίας-Ραφαήλ, Καραμπάι Θεοφανία-Εβίλ, Κιλίκη Γεωργία, Κωνσταντινίδης Κωνσταντίνος, Μένι Μάριο, Μπόκας Δημήτριος, Παγκαρλιώτα Καλλιόπη, Παντελίδης Κωνσταντίνος, Παπαδοπούλου Αθηνά-Μαρία, Παπατέτρου Δημήτριος, Παυλίδης Ιωάννης, Σαμαράς Φίλιππος-Δημήτρης, Ταΐφυριανού Στυλιανή-Μαρία, Χατζηγεωργίου Άγγελος

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Μαργαριτίδης Ηλίας, Πυτεράρη Αφροδίτη, Μπόμποτας Κων/νος, Ζωγράφου Εμορφύλη Δημητριάδου, Αλβανός Κων/νος



Γ9 - Δημοτικό Σχολείο Νεοχωρίου
Εικονική περιήγηση στο Μουσείο Σχολικής Ζωής με τη χρήση της Επαυξημένης Πραγματικότητας

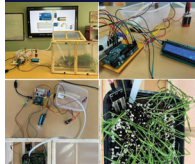
Μαθητές: Α' Τάξη: Γκοντίνου Κωνσταντίνα, Δεμιρτζόγλου Ιάκωβος Χρυσοβαλάντης, Κεφαλά Άννα, Κεφαλά Ιωάννα, Κυργιαννός Γεώργιος, Μιχαλούδη Καλλιρρόη, Παντοκράτωρ Ιωάννα. Β' Τάξη:Κεφαλάς Κυριάκος, Κρομήδα Χαρά. Γ' Τάξη: Καραντώνια Χρυσάνθη, Κιαμήλογλου Δημοσθένης. Δ' τάξη: Γιοβανάκης Δημήτριος - Ραφαήλ, Κεφαλά Ευγενία, Κεφαλάς Δημήτριος, Κρομήδα Παναγιώτα, Μιχαλούδη Δέσποινα, Χριστοδούλου Φίλιππος. Ε' Τάξη : Γκοντίνου Σοφία, Καραντώνας Νικόλαος, Κεφαλάς Ιωακείμ, Σούστα Μαρία

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Τσόχας Δημήτριος, Τάκου Αναστασία, Παπαδόπουλος Φίλιππος, Ποζαρίτη Γεωργία

Διάλειμμα 5 λεπτών

ΤΕΤΑΡΤΗ 3 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑ Δ 10:20 Β/ΘΜΙΑ

Προεδρείο: **Γκουβατζή Αναστασία, Κακαμπέγκας Ακριβός, Μαΐδου Ανθούλα, Χατζηγεωργιάδου Σοφία, Χερτούρας Κωνσταντίνος**



Δ1 - 2ο ΕΝ.Ε.Ε.ΓΥ.-Λ. Ανατολικής Θεσσαλονίκης
Έξυπνη Πόλη

Μαθητές: Ακριτίδου Κρυσταλλία, Εσρέμπ Ιωσήφ, Ηλιόπουλος Γεώργιος-Παΐσιος, Καραδούκας Αστέριος, Λαζαρίδου Καλλιόπη, Μήνδος Χρήστος, Παπαδόπουλος Θωμάς, Παπαδόπουλος Γεώργιος, Ρίσκος Νικόλαος, Τρίγγα Χριστίνα, Τσολιάκου Σίντυ

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Αδαμίδου Φωτεινή, Καψούρα Ελένη, Αναστασιάδου Αναστασία



Δ2 - 1ο ΕΠΑΛ. Αξίουπολης
Κατασκευή & λειτουργία σταθμού μέτρησης & καταγραφής χαμηλού κόστους

Μαθητές: Αντωνιάδης Κυριάκος, Δεκουτσιδης Μιλτιάδης, Δούκογλου Βασίλειος, Ζώρας Θεόδωρος, Κεμουρτζή Ελένη, Κόιου Ολυμπία, Μακεδονόπουλος Ιωάννης, Παπαρήγας Γεώργιος, Πατρασκάκη Ιωάννα, Αδαμίδης Δημοσθένης, Αθανασιάδης Χαρίλαος, Αϊντινόλι Ερβίς, Βάκο Δημήτριος, Γκίονι Ελιμίρ, Ευθυμιάδης Χαραλάμπος, Λαΐδης Λάζαρος, Νίσκου Γιώργος, Σαρίδης Γρηγόριος, Τάτσης Δημήτριος, Τσιουτέα Ανδρέας, Ξ'βασιλείου Νικόλαος, Χένκε Ραφαήλ

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Παπαδοπούλου Ευγενία, Δημάκος Κων/νος



	<p>Δ3 - 1ο ΕΠΑΛ Αξιούπολης <i>Η γάτα στη σελήνη: Μία Τεχνική stop motion</i></p> <p>Μαθητές: Αντωνιάδης Κυριάκος, Δεκουτσίδης Μιλτιάδης, Δούκογλου Βασίλειος, Ζώρας Θεόδωρος, Κεμουρτζή Ελένη, Κόϊου Ολυμπία, Μακεδονόπουλος Ιωάννης, Παπαρήγας Γεώργιος, Πατρασκάκη Ιωάννα, Αδαμίδης Δημοσθένης, Αθανασιάδης Χαρίλαος, Αϊντινόλι Έρβις, Βάκο Δημήτριος, Γκιόνι Ελμίρ, Ευθυμιάδης Χαραλάμπος, Λαΐδης Λάζαρος, Νίσκου Γιώργος, Σαρίδης Γρηγόριος, Τάτσης Δημήτριος, Τσιουτέα Ανδρέας, Χ'βασιλείου Νικόλαος, Χένκε Ραφαήλ</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Δημητρίου Δήμητρα</p>
	<p>Δ4 - 3ο Γενικό Λύκειο Ευόσμου <i>CaveAdventures</i></p> <p>Μαθητές: Κοκκόλας Γιάννης, Παπαφιλίππου Γιάννης, Νικόλας Λουκαΐδης</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Λεβάκου Μαρία</p>
	<p>Δ6 - 3ο Γυμνάσιο Γιαννιτσών <i>Quiz Βασικών Γνώσεων Πληροφορικής Α',Β',Γ' Γυμνασίου στο Scratch</i></p> <p>Μαθητές: Αλεξίου Μαρία-Αικατερίνη, Πετόγλου Ουρανία, Μουτούδη Ελισάβετ, Χασιώτης Κων/νος, Τσούπι Εμμανουήλ</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Γκοντέβας Γεώργιος</p>
	<p>Δ7 - 1ο Πρότυπο ΓΕΛ Χαλκίδας <i>Kingdom Of Programming</i></p> <p>Μαθητές: Γιώτας Ορφέας Δημήτριος , Συγγελάκης Παναγιώτης , Τσάλας Κωνσταντίνος</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Τσάλας Γεώργιος, Μαγγίνα Αποστολία</p>
	<p>Δ8 - 1ο Πρότυπο ΓΕΛ Χαλκίδας <i>Η προσομοίωση της ηλεκτροφόρησης της PCR . Ένα διδακτικό εργαλείο για τη διδασκαλία της PCR στο μάθημα της Βιολογίας</i></p> <p>Μαθητές: Γιώτας Ορφέας - Δημήτριος , Σκιάς Αντώνιος - Μιχαήλ</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Τσάλας Γεώργιος, Μαγγίνα Αποστολία, Μπολανάκη Ευγενία</p>

ΔΙΑΛΕΞΗ: “Διαλογική Τεχνητή Νοημοσύνη: Ευκαιρίες και Κίνδυνοι”

ΩΡΑ 11:45 - 12:15

ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ: Σταύρος Δημητριάδης - Καθηγητής Τμήματος Πληροφορικής ΑΠΘ

Προεδρείο Μπαμπαλώνα Ελένη, Φιλιππίδης Σταύρος



Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής

ΤΕΤΑΡΤΗ 3 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑ Ε 12:20

Β/ΘΜΙΑ

Προεδρείο: Κοντονικολάου Αθανάσιος, Μακρής Γεώργιος, Παπαδόπουλος Ιωάννης,
Πάσχου Αγγελική, Τζίντζος Πέτρος



E1 - Πειραματικό Σχολείο Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης - Λύκειο
Precision Farming: Η Τεχνητή Νοημοσύνη στην υπηρεσία του αγροτικού τομέα

Μαθητές: Τριανταφυλλίδης Αθανάσιος, Τριανταφυλλίδης Γεώργιος

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κούτσακας Φίλιππος, Φωτιάδου Σαπφώ



E2 - Πειραματικό ΓΕΛ Πανεπιστημίου Μακεδονίας
ChatGPT και ανθρώπινες εκφράσεις

Μαθητές: Τριανταφυλλίδης Αθανάσιος, Τριανταφυλλίδης Γεώργιος

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Φοίβος-Παναγιώτης Φιλιππίδης, Ελένη Μούζουρα



E3 - 1ο Γυμνάσιο Ωραιοκάστρου

Τα παιδιά μαθαίνουν 3D Σχεδίαση και Εκτύπωση και δημιουργούν επιτραπέζιο σκάκι!

Μαθητές: Νικολούδης Δημήτριος, Πατσιδής Απόστολος, Ταταρίδης Ραφαήλ, Β' Τάξη,
Πέτσουλου Αικατερίνη, Γ' Τάξη

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Μιχαηλίδου Άννα, Αρβανιτίδης Γεώργιος, Ξάνθος Χρήστος, Μπουρλιβα Άννα



E4 - Πειραματικό Σχολείο Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης - Λύκειο

Μηχανική Ηθική: Διερεύνηση στάσεων μαθητών/τριών αναφορικά με ηθικά διλήμματα που σχετίζονται με την εκπαίδευση αυτό-οδηγούμενων οχημάτων

Μαθητές: Καρατζιού Μαρία-Λυδία, Παρδάλη Ευφροσύνη, Παρδάλη Ιουλία

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κούτσακας Φίλιππος, Τακετζίδου Δέσποινα, Κούντη Μαρία

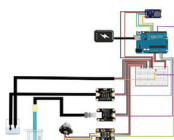


E5 - 2ο Γυμνάσιο Ευόσμου

Car Parking, ηλεκτρονικό παιχνίδι σε Scratch

Μαθητές: Κάζι-Τάνι Παναγιώτης

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Δασκαλάκης Ιωάννης, Γαιτανίδης Δημήτριος, Καλαϊτζίδου Δέσποινα



E6 - 2ο Γενικό Λύκειο Καλαμαριάς

Μέτρηση & έλεγχος παραγόντων ποιότητας νερού με Arduino

Μαθητές: Κλειδαράς Γεώργιος, Μήλτος Νικόλαος, Μιχαηλίδου Χριστίνα, Μπασδέκης Μάξιμος,
Μπουκουβάλα Βασιλική, Ουζούνη Μαρία, Σταμκόπουλος Νικηφόρος, Τερβισίδης Στέφανος,
Χαραλαμπίδης Νικηφόρος, Χατζόγλου Αγγελική

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Νικολακάκης Γεώργιος, Μπούγιας Ιωάννης, Δέδε Μαριά

GENDER STUDENTS
LEXICON



Θεματικό Ηλεκτρονικό Λεξικό
για Φοιτητές Σπουδαστές

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

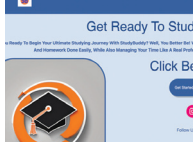
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ο ΕΠΑΛ Νεάπολης
Θεσσαλονίκης
Πρόγραμμα (2022-2024)



E9 - Αμερικάνικη Γεωργική Σχολή Θεσσαλονίκης - Γυμνάσιο
StudyBuddy Website - Οδηγός και Μαθητική Κοινότητα Μελέτης

Μαθητές: Γεωργίου Μιράντα, Γιάννου Σμαράγδα, Κιούσης Κωνσταντίνος, Ιωαννίδης Ιάσοντας, Κοσμίδης Κωνσταντίνος

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Σλαβούδης Δημήτριος, Λευκός Χρήστος



	<p>E10 - Αμερικάνικη Γεωργική Σχολή Θεσσαλονίκης - Γυμνάσιο <i>Listify</i> Μαθητές: Δημήτριος-Φανουρίος Γεωργίου, Γιώργος Εγγλέζος Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Σλαβούδης Δημήτριος, Λευκός Χρήστος</p>
	<p>E11 - 3ο Πειραματικό ΓΕΛ Κομοτηνής ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΑ <i>Ρομποτικό Όχημα Αυτόματης Πυρόσβεσης</i> Μαθητές: Δαδινίδη Αλεξάνδρα, Κιουτσούκ Βεφά, Κωστόπουλος Δημήτρης, Χατζηχριστοδούλου Μαρία-Αγγελική Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Βέρρη Ανδρονίκη, Χουρμουζής Μαργαρίτης</p>

ΤΕΛΟΣ 2ης Ημέρας Συνεδρίου

ΠΕΜΠΤΗ 4 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑ Ζ 08:50 Β/ΘΜΙΑ

Προεδρείο: Καλιπίδης Ιωάννης, Καραμανλή Θεοδώρα, Μπαχαράκης Θωμάς, Χρυσανθοπούλου Κωνσταντίνα

	<p>Z1 - Εκπαιδευτήρια PINEWOOD - Γυμνάσιο <i>Μέτρηση καρδιακού ρυθμού και θερμοκρασίας</i> Μαθητές: Vratsidas Nicholas, Cerullo Gabriele, Ávila Ogáyar Rodrigo Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Φουτσιτζής Χρήστος, Πασχαλίδης Ιορδάνης</p>
	<p>Z2 - Εκπαιδευτήρια PINEWOOD - Γυμνάσιο <i>Ανιχνευτής σεισμού</i> Μαθητές: Alexiadis Adamantios, Arrowsmith Anna, Klag Noemi, Nikolova Joana Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Φουτσιτζής Χρήστος, Πασχαλίδης Ιορδάνης</p>
	<p>Z3 - Γερμανική Σχολή Θεσσαλονίκης - Γυμνάσιο <i>War Zone Robot</i> Μαθητές: Κυριάκου Μιχαήλ Πέτρος, Τζαμαλή Ναταλία, Πουλάκος Οδυσσεάς, Δράτσιος Κωνσταντίνος, Σαραφίδης Στέφανος, Κακλαμάνος Πέτρος Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Ιωάννης Λιαρής</p>
	<p>Z4 - 2ο Πρότυπο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης - 4ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης <i>Βολτάροντας στη Θεσσαλονίκηauf Deutsch</i> Μαθητές: Γεωργαντή Έλενα, Ευγενίδου Ειρήνη, Ζαχαρόπουλος Ιωάννης Στυλιανός, Κανακίδου Μαρία-Ζωή, Καμπεράι Κλεβίν, Μπαργιώτας Ελευθέριος, Ντούσκου Αριάννα, Παπαδόπουλος Ιάσωνας, Πασιάτα Λυδία, Παπαρνάκης Γιώργος, Πετρίδου Σαββίδου Ευριδίκη, Σταυρινίδης Γεώργιος-Ζώης, Χασιώτης Θωμάς Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Προδρομίδου Κατερίνα, Τσακνιρίδης Χρήστος</p>
	<p>Z5 - Αριστοτέλειο Κολλέγιο - Λύκειο <i>Κώδικας Δεοντολογίας στην Ψηφιακή Πραγματικότητα</i> Μαθητές: Άννα Μαρία Βερβίτη, Εμιλιάννα Μαρία Γκονθάλεθ-Χόχολη, Ελένα Γκονσάλβες- Αναλυτή, Αγνή Διοσή, Ευριπίδης Ζαρταλούδης, Ναταλία Ζούλφου, Ανθήμη-Ελένη Κυρίμη, Ευαγγελία - Ελεονόρα Μπαμπατζάνη, Ανδριάννα Μπέλλου, Λαμπρινή - Μαρία Παρασκευά, Ανθούλα Πολυμέρου, Βασιλική Σφέτσου, Θεανώ Τσαούση. Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κοκκίνου Ελένη, Τσαμπάκαλος Σπυρίδων</p>
	<p>Z6 - 4ο Γυμνάσιο Γιαννιτσών <i>ΚιθάραBit: Εξερεύνηση του Μουσικού Κόσμου με το Micro:bit</i> Μαθητές: Κωντζόγλου Μάριος-Σταμάτιος, Λιάκης Άγγελος, Μασσάς Αθανάσιος, Παναγιωτίδης Νικόλαος, Πετρίδης Σωκράτης, Χαμηλοθώρης Νικόλαος, Χριστοφόρου Θεόφιλος, Χωραφίδης Γεώργιος, Λιακοπουλος Ελευθέριος, Λούτση Στυλιανή, Μπαλιτζάνη Χριστίνα, Νάτσικα Μαρίνα, Παμπουκίδου Ειρήνη, Παπαδόπουλος Ιωσήφ, Τσιτλακίδης Χαράλαμπος, Φιλούκατζης Κωνσταντίνος, Φτεργιώτη Ελένη, Χατζηβασιλείου Αθηνά, Χλωρός Εμμανουήλ, Χριστοφόρου Αγαθάγγελος, Χωροπανίτης Θεόδωρος, Δαλιάνης Δημήτριος, Νικέζης Γεώργιος, Γιαπατζής Θεόδωρος, Δεμερτζίδης Σωτήριος, Αναστασίου Ιωάννης, Λαζόπουλος Μιχαήλ Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Αναργυρίδου Δέσποινα, Αντωναρίδου Ιωάννα, Νικέζης Θωμάς, Αργυρόπουλος Θεόδωρος, Γιοβάνη Χρυσάνθη, Κατσιούλα Άννα, Παπαλεξίου Μαρία</p>

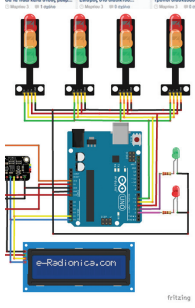


Z7 - 1ο Γυμνάσιο Αλεξάνδρειας
Διαδικτυακό-Ηλεκτρονικό Περιοδικό Φωτεινές Σελίδες



Μαθητές: Αραιτζόγλου Δημήτριος, Βαρσαμοπούλου Ευδοξία-Δαμιανή, Γκυρίνης Γεώργιος, Γρίδα Άννα-Μυρτώ, Δελιοπούλου Περεσφόνη, Δημητρίου Δήμητρα-Νικολέτα, Ευθυμίουπουλος Δημήτριος, Κουμαντζιάς Δημήτριος, Κουρατλίδου Εμμανουέλλα-Μαρία, Κυριακίδης Κυριάκος, Μαλιόγλου Ιωάννα, Μαυρίδου Δέσποινα, Μαββίδης Κωνσταντίνος, Μηνόπουλος Δημήτριος, Μούρνος Κωνσταντίνος, Μπίτσα Ραφαήλ, Νατσιοπούλου Σοφία, Νοτόπουλος Πρόδρομος, Παπακωνσταντίνου Θεοδώρα, Πούλιος Ραφαήλ, Ρεσινιώτης Σπυρίδων, Σιαμπήρη Αντωνία-Κυριακή, Τσαρούχα Ελένη, Φλώρου Λαμπρινή

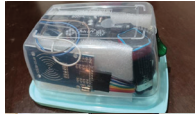
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Καρκαμάνης Γεώργιος, Πετρούση Ευαγγελία, Σισμανίδου Χρυσούλα



Z8 - Πρότυπο Επάλ Κρύας Βρύσης
Έξυπνη Πόλη - Βελτιώνοντας την ποιότητα του αέρα στην πόλη μας

Μαθητές: Γιαούπι Ντανιέλ, Γιασεμίδου Βασιλική, Δεληγιάνης Κωνσταντίνος, Ζυγογιάννης Αθανάσιος Αντώνιος, Λίλτσος Δημήτριος, Καρασαββίδης Αθανάσιος, Καριπίδης Κωνσταντίνος, Γκιύλι Άντζελα, Καραγιώργος Δημήτριος, Καϊδατζής Ραφαήλ, Στεργίου Βασίλειος, Πιπερίδης Σταύρος, Τζουράκη Δήμητρα, Χριστοφορίδου Αναστασία, Σούρλα Θεοδώρα, Σπυρίδου Γεωργία, Τόπκας Πέτρος, Τσίκου Μπενιαμίν, Τάπκος Τρύφων, Φούγιας Λάλας Άγγελος, Ιωαννάκου Άγγελος, Κατσαβός Βασίλειος, Μπουρτζάκης Γεώργιος, Βαχάρογλου Δημήτριος, Σπαχίου Ντενάλτο, Τανάκης Κωνσταντίνος Τσεκρέζι Άλμπι, Γαλαντάρης Νικόλαος, Θεοδοσιάδης Δημήτριος Κωντζόγλου Νεκτάριος, Μαρίνοβ Μπέλτσο, Πιπερίδου Ραφαηλία, Αναστασιάδου Ελένη, Αναστασιάδου Δέσποινα, Αρλέτος Ραφαήλ, Παλάνης Χρήστος, Λέκας Νίκος, Μπασαλίου Φαμπριάν, Τσέρμα Αλέξανδρος

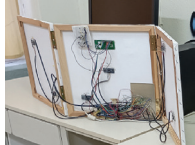
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Γκαμπέλης Ιωάννης, Γκέκας Ξενοφών, Τσομπάνης Χρήστος, Παπαδοπούλου Λεμονιά, Βάντσης Γεώργιος, Γιτόπουλος Μαργαρίτης, Πόπη Μαρία, Σταματάκης Ιωάννης, Πρόιος Χρήστος



Z9 - 1ο Εργαστηριακό Κέντρο Γιαννισών
Αναγνώριση ραδιοσυχνότητων

Μαθητές: Θεοδώρα Πετρίδου

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Μγκίκη Αναστασία, Πετρίδης Παντελής



Z10 - 1ο ΕΠΑΛ - 1ο ΕΚ Γιαννισών
Κατασκευάζοντας παιχνίδια με Μικροελεγκτές (Arduino, Raspberry pi...)

Μαθητές: Ποζατζίδης Αντώνης, Ραπτόπουλος Ιωάννης, Παντζαρτζή Ελένη, Καπουτσής Βασίλης, Πετρίδου Θεοδώρα, Πεχλιβάνης Χρήστος, Αναστασιάδου Ευφροσύνη

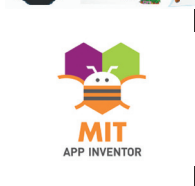
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Πετρίδης Παντελεήμων, Ευθυμιάδου Ευγενία, Τσακπίνη Θώμη



Z11 - 1ο ΕΠΑΛ Γιαννισών
Κατασκευάζοντας Σπίτι σε 3D

Μαθητές: Αναστασιάδου Ευφροσύνη, Παπαδόπουλος Ιωάννης, Σαρόπουλος Θεόδωρος, Σαροπούλου Σταυριανή, Ταταρούδης Αναστάσιος Ραφαήλ, Τσαλικίδης Βασίλειος, Τσεκούρας Χρήστος, Θυμιούδης Ευθύμιος, Καρρά Μαρία, Λάτσαρης Πέτρος, Λελεκίδης Γρηγόρης, Ντούνγκου Έριον, Πανικίδου Ελένη, Χλώρου Άννα

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Πετρίδης Παντελεήμων, Μπαλούκας Ιωάννης, Στογιαννίδου Ευαγγελία, Γιουβάνογλου Νικόλαος, Σέρπετου Ειρήνη



Z12 - 1ο Εργαστηριακό Κέντρο Γιαννισών
Προγραμματίζοντας στο AppInventor

Μαθητές: Γαλέττας Αναστάσιος, Δεληδιαμαντής Κωνσταντίνος, Ελευθερίου Αναστάσιος, Λαζίδης Σάββας, Μπατάλλι Οργκίτ, Νικολαΐδης Δημήτριος, Ντίκα Ντρίταν, Παπαδόπουλος Γεώργιος, Πλιούμπης Άγγελος, Σεραφειμίδης Σεραφείμ, Σιάγκας Ανέστης, Σπυρίδης Ιωάννης, Στάγκος Βασίλειος, Τεμπερεκίδου Σαββούλα, Τζανίδης Σωτήριος, Τζουράκης Πολυδεύκης, Τσιμπρή Ιωάννη

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Ευγενία Ευθυμιάδου, Βελισσάρης Σάββας

Διάρκειμα 5 λεπτών



Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής

ΠΕΜΠΤΗ 4 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑ Η 10:50

Α/ΘΜΙΑ

Προεδρείο: Μπασματζίδης Γεώργιος, Μποταίτη Αρετή, Ντόλκερα Ανθούλα,
Παπαγεωργίου Κωνσταντίνος

ΕΥΓΕΝΕΙΑ

Στον ψηφιακό κόσμο
ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ & ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

17ο Δημοτικό Σχολείο Κατερίνης - 17ο Δημοτικό Σχολείο

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

Σχολικό Έτος 2021-2022

H1 - 17ο Δημοτικό Σχολείο Κατερίνης

Ευγένεια στον ψηφιακό κόσμο. Δικαιώματα και Υποχρεώσεις

Μαθητές: Αναστασιάδης Ιωάννης, Βαλσαμίδου Αναστασία, Βαρμάζης Άγγελος, Γκούτζας Λάζαρος, Γρηγοριάδης Ορέστης, Θωμόπουλος Θεόδωρος, Ισαακίδου Κλεοπάτρα – Όλγα, Ιωαννίδης Βασίλειος, Καραταίρης Γεώργιος, Κουτσόγιαννου Πολύμνια, Μαυρόπουλος Ελευθέριος, Νατσούλη Αγγελική-Μαρία, Παπαγεωργίου Αικατερίνη, Πεταλωτής Ευάγγελος, Σαμαλή Ιουλία, Στεφανίδου Ελισσάβετ, Τσίκα Μυρτώ, Φέρι Ολυμπία, Φιλιππίδης Ιωάννης, Χρυσάφης Φαίδων, Χρυσόπουλος Αντώνιος

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Τύρελη Βάια, Ζαρωτιάδου Ευφροσύνη, Τσακίριδης Βασίλειος

H2 - 16ο Δημοτικό Σχολείο Λάρισας

3D Printed Board Game: Το Έργο eTwinning που Έφερε την 3D Εκτύπωση στην Τάξη

Μαθητές: Δερπάνης Σωτήριος, Καλφουντζός Γεώργιος, Κιούσης Δημήτριος, Κουκουράβα Γεωργία, Κυρτζόγλου Ιωάννης, Λιάμπου Λυδία, Λόκας Στυλιανός, Μουσιάρης Αναστάσιος, Μπουζουκλής Βασίλειος, Παπαθεοδώρου Γεώργιος, Τζέλης Θωμάς, Χάμος Φίλιππος

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Παρασκευή Μπελόγια, Γρηγόριος Στεργίου

H3 - 3ο Δημοτικό Σχολείο Νιγρίτας

Το «Έξυπνο Σχολείο» και η Διάσωση της χελώνας Καρέτα Καρέτα

Μαθητές: Κατσιαούνης Ονούφριος, Κατσιαούνης Απόστολος, Κουγιουμτζής Μάριος-Δημήτριος, Κουγιουμτζή Αντωνία, Μιχαλάκος Ιωάννης

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Γκουτουλούδη Μαρία

H4 - 2ο Δημοτικό Σχολείο Κρύας Βρύσης

Ταξίδι με την Τεχνητή Νοημοσύνη απ' τον Αίσιωπο ως ... τον Ελύτη

Μαθητές: Δήμα Ελένη-Μαρία, Καλαϊτζίδη Νιόβη-Ελένη, Μπαμπανάση Δήμητρα, Τάχου Σταυρούλα, Τρικανίδης Γεώργιος, Τσέρι Μαρίσα, Τσίκου Μαργαρίτα, Υποδηματοπούλου Δανάη, Υποδηματοπούλου Λυδία, Χαντούρης Γεώργιος

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Παβέλης Παναγιώτης, Παπαθεοδώρου Ελένη, Σιαμήτρα Σταματία

H5 - 9ο Δημοτικό Σχολείο Κατερίνης

Ανακαλύπτω τα φυτά των Πιερίων

Μαθητές: Βελώνης Μάριος, Γιαλίδης-Αρβανίτης Χρήστος, Γκούτζος Αριστείδης, Θανοπούλου Κυριακή Μαρία, Καράγιας Ευάγγελος, Κοκράνη Ελένη, Μπέλλης Ευάγγελος, Μπισσάνη Ελένη, Μυλωνά Μαρία, Παγώνας Γεώργιος, Περίκη Μαγδαληνή, Πίτος Αναστάσιος, Ρούντος Γεώργιος, Ρούντος Ειρηναίος-Αλέξανδρος, Σαμαράς Δημήτριος, Τόκας Αθανάσιος, Τσιμπώνη Μαγδαληνή

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Μαλάμου Ευτέρπη

H6 - 5ο Δημοτικό Σχολείο Πολίχνης - 12ο Δημοτικό Σχολείο Πολίχνης

Το ρόμπο - ποτιστήρι

Μαθητές: Πολυχρονίδου Μαρία, Περιστέρα Ελένη, Πεχλιβανίδου Ευγενία, Αερινιώτη Ιφιγένεια, Αερινιώτη Ηλέκτρα, Σιδηρόπουλος Σάββας, Ακεψωμαΐδου Ελένη, Μπινέ Μελαχροινή, Κωστομοίρη Ερμιόνη, Χαραλαμπίδης Περικλής

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Στρίκου Μαρία, Γκατζάρα Θεοδοσία, Κυπριανού Αχιλλέας, Καραγιάννη Ελευθερία, Κόλλια Μαρίνα

H7 - 5ο Δημοτικό Σχολείο Πυλαίας

Γιγδοδημιουργίες με έμπνευση από τη ρύθμιση κυκλοφορίας και κινούμενες κατασκευές

Μαθητές: Αποστολίδου Ζωή, Γεωργούλα Ελισάβετ, Δέδας Ευάγγελος, Κρητικόπουλος Εμμανουήλ, Λαγκίζος Νικόλαος, Μοσχογιάννη Δανάη, Μπογατινής Μύρωνας, Ραφτοπούλου Μαρκέλλα, Σκαρλάτος Δημοσθένης, Σιάτρα Βασιλεία, Σταυρίδης Αλέξανδρος, Χατζή Μαρία-Ραφαηλία

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κρυσταλένια Καραδημητρίου, Έλενα Μπαϊραμοσλή, Σαββατού Μούτσουλου

H8 - 5ο Δημοτικό Σχολείο Πυλαίας

Ρομποτικές δημιουργίες με έμπνευση από την τεχνητή νοημοσύνη

Μαθητές: Βαλαή Αικατερίνη, Βασιλειάδου Αποστολία, Γαλανής Σταύρος, Γεωργιάδης Ιωάννης-Μάριος, Ζέικου Χριστίνα-Άννα, Λιναράς Νικόλαος, Λιναρά Χριστίνα, Λουκάκη Αναστασία, Μιχαλοπούλου Χριστιάννα, Σωτηριάδου Άννα, Τρουμπούκη Μαριλένα, Σπυρίδωνος Μελίνα, Τσέλλιου Ελισσάβετ, Παπαδοπούλου Μυρσίνη, Παπαδοπούλου Χρυσούλα, Χατζηνικολάκη Φοίβη

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κρυσταλένια Καραδημητρίου, Γεώργιος Πατάς, Σαββατού Μούτσουλου



	<p>H9 - 5ο Δημοτικό Σχολείο Πυλαίας <i>Δημιουργώντας παρέα με το Βιταλιάνο Ποζέλι και άλλες εφαρμογές</i></p> <p>Μαθητές: Δήμητρας Αναστάσιος, Ξενιώτη Ιφιγένεια, Καθρέπτη Εύα, Καρράς Πολυχρόνης, Κουντουρατζή Κυριακή, Κυπαρισσιόδη Ιφιγένεια, Μαύρος Θεόδωρος, Νίτσος Σπυριδών, Πακλατζή Άννα, Πυτερόπολος Βασίλειος, Πιτσούλης Αλέξιος, Πρίσκα Αυγή-Μαρία, Σαμαράς Ευάγγελος, Ταρασιάδης Παύλος, Φωτίου Ιωάννης, Χαρίσης Παύλος</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κρυσταλλένα Καραδημητρίου, Νικόλαος Μαλαθούνης, Αβραάμ Βασιλειάδης</p>
	<p>H10 - Εκπαιδευτήρια Ανδρεάδη - Δημοτικό Σχολείο <i>Επίσκεψη στον Διεθνή Διαστημικό Σταθμό</i></p> <p>Μαθητές: Θεοδωρίδης Άγγελος, Κεσίδης Χαράλαμπος, Τάσιος Αντώνιος, Τζήρας Νικόλαος, Τοψής Πρόδρομος, Καργιάς Χριστόφορος, Καπλλάνη Τζενσίλα, Σταμπουλής Κωνσταντίνος, Τσέτσος Γεώργιος, Καραπιδάκης Χρυσοβαλάντης</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Σύλβια Μαρίνο</p>
	<p>H11 - Δημοτικό Σχολείο Ορμούλιας <i>Escape! Shatter the grey!</i></p> <p>Μαθητές: Αλεκτορίδου Μαρία, Γιοματάρη Δέσποινα, Μαρδά Χριστίνα Ιωάννα, Μπαμπάργιου Ευθυμία, Σταμπουλίδου Γαρυφαλλιά, Τόλι Φλορισίνα, Τσικούρη Αικατερίνη</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Νικήτα Παναγιώτα, Δασκάλου Καλλιόπη</p>

Διάλειμμα 5 λεπτών

ΠΕΜΠΤΗ 4 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑ Θ 12:50

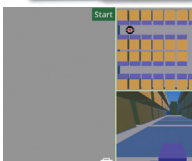
Β/ΘΜΙΑ

Προεδρείο: Κεχαγιάς Κωνσταντίνος, Παρασκευάς Απόστολος, Σταμπολίδης Νικόλαος

	<p>Θ1 - 3ο Γενικό Λύκειο Γιαννιτσών <i>Χρήση του λογισμικού Vensim στη λειτουργία μιας Σχολικής Μονάδος</i></p> <p>Μαθητές: Αλπανάκη Σοφία, Κυρανούδη Αντωνία</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Γκοντέβας Γεώργιος</p>
	<p>Θ2 - 5ο Γυμνάσιο Σταυρούπολης <i>Η κυψέλη της τεχνητής νοημοσύνης</i></p> <p>Μαθητές: Μανώλογλου Λουκάς, Δεληγεωργίου Μαρία, Καρίκα Ελένη, Πόζογλου Ζωγραφιά, Πολύζου Αναστασία, Γάρου Αργύριος, Στεφανίδου Ελένη, Τουλούπη Παναγιώτα, Τσακαλίδου Ευαγγελία, Τσίγγου Αναστασία</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Φλώρου Γιαννούλα, Σπύρου Κωνσταντίνα</p>
	<p>Θ4 - 32ο και 26ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης <i>Δημιουργώντας έργα τέχνης με τη χρήση Τεχνητής Νοημοσύνης</i></p> <p>Μαθητές: Αραμπατζής Χαράλαμπος 32ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης, Βούζιου Γεωργία 32ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης, Γκρέκου Μαρία 32ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης, Λύτη Ιωάννα 26ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης, Μπεγγλή Μαρία 26ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης, Ντίσο Δημήτριος 26ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης, Σταθακοπούλου Ελένη 32ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης, Συμεωνίδου Ιωάννα 26ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Γκίνος Ευάγγελος, Μαλλιारीδης Κων/νος, Παμπουκίδης Χαράλαμπος</p>
	<p>Θ5 - ΔΕΛΑΣΑΛ - Γυμνάσιο <i>Τρισδιάστατο δωμάτιο σε scratch</i></p> <p>Μαθητές: Παπαϊωάννου Χάρης</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Σακελλάρης Χρήστος, Αθανασίου Πολυξένη</p>
	<p>Θ6 - ΔΕΛΑΣΑΛ - Γυμνάσιο <i>Παιχνίδι αγωνιστικό αυτοκίνητο σε scratch</i></p> <p>Μαθητές: Δημήτρης Αγουρίδης</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Σακελλάρης Χρήστος, Αθανασίου Πολυξένη</p>



07 - 1ο Γυμνάσιο Τούμπας
Εκπαιδευτικά Κυκλώματα ARDUINO
Μαθητές: Αγγελής Νικόλαος, Κωνσταντίνου Κωνσταντίνος, Μαντζούκης Δημήτριος, Πατάζογλου Αθανάσιος, Σαρρής Γεώργιος, Σωτηριάδης Ραφαήλ-Νικόλαος, Ταγάρας Κωνσταντίνος, Τσιουλάς Αλέξιος, Φώτας Αθανάσιος, Φώτας Χαρίτων
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Ναστούλας Δημήτριος, Ζαραμητροπούλου Νικολέτα



08 - 8ο Γυμνάσιο Καλαμαριάς
RoboGraff, ένα εκπαιδευτικό παιχνίδι εκμάθησης ρομποτικής
Μαθητές: Αναστασίου Κωνσταντίνος, Γεωργοπούλου Δανάη, Γιαννακίδη Ιωάννα, Καρακόλης Δημήτριος, Καρακόλης Ευστάθιος, Ξανθόπουλος Φώτιος, Παπαϊωάννου Πασχαλίνα, Σακελλάρης Κωνσταντίνος, Ταουσιάνης - Θεοδωρίδης Ιάσωνας
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Λαυρεντιάδου Ελεωνόρα



09 - 1ο Γενικό Λύκειο Θέρμης
Diasyndesi : Η Τεχνητή Νοημοσύνη Συναντά το Σχολείο. Έξυπνος σχολικός βοηθός: Ενισχύοντας τη μάθηση μέσω μιας Προσαρμοσμένης Βάσης Δεδομένων
Μαθητές: Μπακρατσάς Λεωκράτης, Σιμουλίδου Παρασκευή - Φρειδερίκη
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κουτσούμπου Αικατερίνη

ΤΕΛΟΣ 3ης Ημέρας Συνεδρίου

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑ | 08:50 Β/ΘΜΙΑ
 Προεδρείο: Βυτανιώτη Βενετία, Μανουσαρίδης Ζαχαρίας, Μιχαηλίδου Χριστίνα, Παπαδόπουλος Χρήστος, Ταχματζίδης Δημήτρης



I 1 - Ελληνικό Κολλέγιο - Γυμνάσιο
Δημιουργία εκπαιδευτικού ηλεκτρονικού παιχνιδιού τύπου Platform Game στο Scratch για την ιστορία της Θεσσαλονίκης
Μαθητές: Μαθητές και Μαθήτριες της Γ Γυμνασίου
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κωνσταντίνος Παρασκευόπουλος



I 2 - Αμερικανικό Κολλέγιο Ανατόλια - 2ο Γυμνάσιο
ReuseMe App
Μαθητές: Δίπλα Μαρία-Ελένη, Καρυσόφυλλη Ιωάννα
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Ρουβάς Γεώργιος



I 3 - Αμερικανικό Κολλέγιο Ανατόλια - 1ο & 2ο Γυμνάσιο
Εφαρμογή για τον Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας
Μαθητές: Παρασκευόπουλος Πάνος, Τζώρτζης Γιάννης, Μαλάτος Λευτέρης, από το 1ο Γυμνάσιο Ανατόλια Μπέλλος Αθανάσιος, Παππά Μαριλού, Νέτα Χρυσάνθη, από το 2ο Γυμνάσιο Ανατόλια
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Εφαρμογή για τον Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας



I 4 - Αμερικανικό Κολλέγιο Ανατόλια - 1ο ΓΕΛ
Gesto Glove
Μαθητές: Γιάννης Καρανικόλας, Θανάσης Δημητριάδης, Θεοδόσιος Πεσμαζόγλου, Ηλίας Αγγελίδης
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Γιώργος Ρουβάς



I 5 - Αμερικανικό Κολλέγιο Ανατόλια - 1ο ΓΕΛ
Κατασκευή έξυπνης στάσης λεωφορείου (Smart Bus Shelter)
Μαθητές: Μαυρίδου Άννα, Ξεντή Αναστασία, Παυλίδου Ναταλία
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Γιώργος Ρουβάς



I 6 - 1ο ΕΠΑΛ Καλαμαριάς
Η Τεχνητή νοημοσύνη στα εκπαιδευτικά παιχνίδια
Μαθητές: Πιτσάκης Δημήτριος, Παυριανίδης Δημήτριος, Ξανθοπούλου Ελένη, Μπλέκου Ελισάβετ, Παναγιωτίδης Παναγιώτης, Χατζηκυριάκου Δημήτριος
Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Παπαστεργίου Κων/νος, Ευαγγέλου Ελένη



	<p>17 - 1ο ΕΠΑΛ Καλαμαριάς <i>Δημιουργία ιστοσελίδας αλληλεγγύης και κυκλικής οικονομίας dorise.gr</i></p> <p>Μαθητές: Πιτσάκης Δημήτριος, Παυριανίδης Δημήτριος, Ξανθοπούλου Ελένη, Μπλέκου Ελισάβετ, Παναγιωτίδης Παναγιώτης, Χατζηκυριακού Δημήτριος</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Παπαστεργίου Κων/νος, Ευαγγέλου Ελένη, Γρηγορίου Στυλιάνα</p>
	<p>18 - 17ο Γενικό Λύκειο Θεσσαλονίκης <i>Creating an e-shop at Wix</i></p> <p>Μαθητές: Ντάχνταλ Ιωσήφ</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Βασιλοπούλου Μαρούδα</p>
	<p>19 - 17ο Γενικό Λύκειο Θεσσαλονίκης - 13ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης <i>PixelWheel: Thessaloniki Edition</i></p> <p>Μαθητές: 17ο ΓΕΛ Θεσσαλονίκης: Σαββίδης Θεόφιλος-Νικόλαος, Αναστασιάδης Σωκράτης, Καραγιάννης Χρήστος, Ντάνος Χριστόφορος, Ντάχνταλ Ιωσήφ, Σακελλαρίου Σωκράτης, Σαμολαδάς Χρήστος, 13ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης: Κατσαμούρη Μαρία, Κοντογιάννης Νικόλαος, Τζανέλλη Αναστασία</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Βασιλοπούλου Μαρούδα</p>
	<p>110 - Γαλλικό Σχολείο από την Ακαδημαϊκή Περιφέρεια της Προβηγκίας, Άλπεων και Κυανής Ακτής <i>Utilisation d'une application numérique à visée pédagogique : Genial.ly/padlet . Using digital apps for educational purposes : genial.ly/padlet</i></p>

Διάλειμμα 5 λεπτών

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑ Κ 10:30 Β/ΘΜΙΑ

Προεδρείο: Αφθονίδης Ευάγγελος, Κωνσταντινίδης Πέτρος, Τζελέπη Σοφία, Τριανταφύλλου Χρήστος, Τσακμαλή Μαρία - Αντιόπη

	<p>K1 - 1ο Γυμνάσιο Πυλαίας <i>ESCAPE CLASSROOM με Microbit</i></p> <p>Μαθητές: Βέρα Ασημίνα, Εσκιτζής Κωνσταντίνος, Καμπουρλάζου Δήμητρα, Καπέλιου Φανή, Καπέλιου Χριστίνα, Κουκουρικός Οδυσσέας, Κυριακούδης Οδυσσέας, Κωνσταντινίδου Σεβαστιανή, Μπέλιου Ιωάννα, Μπιτζές Δημήτρης, Παιδαράκης Αλέξανδρος, Παπαδημητρίου Μιχάλης, Πολύζου Απόστολος, Προεστου Ελένη, Ρικούδη Αναστασία, Φραντζεσκάκης Ιωάννης</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Πάτκου Ευδοξία</p>
	<p>K2 - 2ο Γενικό Λύκειο Ευόσμου <i>Hedron: An Open Source, Anonymus, Untraceable and Secure Communications Platform</i></p> <p>Μαθητές: Μανούκας Άγγελος Αλέξιος</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Ντοζης Αλέξανδρος, Σταυρίδης Δημήτριος</p>
	<p>K3 - 1ο Γενικό Λύκειο Ευόσμου <i>Ο ναυαγός πειρατής</i></p> <p>Μαθητές: Τοζίδης Γεώργιος, Πυρίνης Παναγιώτης</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Παρασίδης Γεώργιος, Μπρέζας Ιωάννης</p>
	<p>K4 - 1ο ΕΠΑΛ Λαγκαδά <i>Φιδάκι σε Greenfoot</i></p> <p>Μαθητές: Ντουμάνη Σοφία, Σιτζάκης Κυριάκος, Σαρβανάς Γεώργιος</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Παπαδόπουλος Χιονάς, Μιχαήλ Σταυρούλα, Κρουστάλλη Χρυσούλα</p>
	<p>K5 - Μουσικό Γυμνάσιο και Λυκειακές Τάξεις Σερρών <i>Σύστημα συναγερμού πολλαπλών εισόδων, με ενεργοποίηση βομβητή και ένδειξης κατάστασης εισόδων, χρησιμοποιώντας FPGA και γλώσσα VHDL</i></p> <p>Μαθητές: Μπουραντώνης Σταύρος, Μπουραντώνης Χρήστος</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Δημητριάδης Ευάγγελος</p>
	<p>K6 - 1ο Γυμνάσιο Κρύας Βρύσης <i>Εφαρμογές για τη μαθησιακή διαδικασία στο Γυμνάσιο</i></p> <p>Μαθητές: Κοροζενού Σοφία – Παρθένα</p> <p>Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Σταματοπούλου Ελευθερία, Κοροζενός Κωνσταντίνος</p>



K7 - 2ο Γυμνάσιο Γιαννιτσών - 1ο Γυμνάσιο Κρύας Βρύσης
Διαλογητήριο Φρούτων

Μαθητές: Γεωργιανάκη Ιωάννα, Γεωργιάδου Αθηνά, Ευσταθιάδου Παρασκευή, Ζγουρούδη Καλλιόπη, Καραϊσκάκη Σταυρούλα, Καραμπέλα Ευτυχία, Καραπά Άννα, Νάτσιου Γεωργία, Παπαδοπούλου Παναγιώτα, Παπαδοπούλου Σταματία, Παυλίδου Κυριακή, Τζούρου Μαρία, Τροχίδου Ελένη, Τρύφων Παρασκευή, Μαθήτριες Γ΄ Τάξης, 2ο Γυμνάσιο Γιαννιτσών Ελευθεριάδου Σαββίνα, Κοροζενού Σοφία – Παρθένα, Σταυριανίδου Κυριακή, Μαθήτριες Γ΄ Τάξης, 1ο Γυμνάσιο Κρύας Βρύσης

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κοροζενός Κωνσταντίνος, Σταματοπούλου Ελευθερία

K8 - 1ο ΕΠΑΛ Ελευθερίου-Κορδελιού
Δημιουργία Ψηφιακού Πιστοποιητικού για την Ασφάλεια Ιστοτόπων και Διαδικτυακών Συναλλαγών

Μαθητές: Κουκλίδης Αναστάσιος, Κουτκουδάκης Αριστείδης, Κατσαβού Νικολέττα

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κατσαβού Νικολέττα

K9 - 1ο ΕΠΑΛ Ελευθερίου-Κορδελιού
Δημιουργία 3D Γραφικών για τη Μηχανή Βιντεοπαιχνιδιών Unreal Engine

Μαθητές: Ήλικος Χρήστος, Κατσαβού Νικολέττα

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Κατσαβού Νικολέττα

Διάλειμμα 5 λεπτών

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑ Λ 12:00 Α/ΘΜΙΑ

Προεδρείο: Αμανατίδης Νικόλαος, Ανανίδου Δήμητρα, Μολασιώτη Στυλιανή, Μυλωνάς Δημήτριος, Τσέου Ελένη

Λ1 - Δημοτικό Σχολείο Παλαιοκόμης Σερρών - Δημοτικό Σχολείο Πρώτης Σερρών - Δημοτικό Σχολείο Μπάφρας Σερρών
Η Τεχνητή Νοημοσύνη ταξιδεύει στην Αρχαία Αμφίπολη: Ξεναγός, ο Μέγας Αλέξανδρος

Μαθητές: ΔΣ Παλαιοκόμης Σερρών: Ανανάδου Φωτεινή – Ραφαηλία, Δασκαλοπούλου Αικατερίνη, Κοχλιαρίδου Μαριάννα, Λαζαρίδης Αχίλλεας, Λαζαρίδου Μαρκέλα, Μανίκη Ευριδίκη, Παπαδοπούλου Χρυσάνθη, Πεχλιβάνη Μαρία - Μιαέλα, Χατζηγεωργιάδης Δημήτριος, Αζίσας Αντώνιος, Γιαννούλη Αναστασία, Ιωαννίδης Βασίλειος, Καρίτσιου Μαρία, Μαρνανού Ελένη, Μπακάλης Κωνσταντίνος, Μπίμπα Εράλντο, Σαμαρά Μαρία, Φουνταρλή Δήμητρα, Χατζηγιάννης Βασίλειος, Χορτίκογλου Ραφαηλία. ΔΣ Πρώτης Σερρών: Γιώρτσιος Βασίλειος, Κωνσταντινίδη Καλλιόπη, Λουμάνι Ένιο, Πετρολίου Χρυσή-Μαρία, Θεοδοσίου Ίριδα, Κούτκα Ευαγγελία, Παπαγεωργίου Δημήτριος, Τσίκος Δημήτριος, Χαρισιάδη Κυριακή. ΔΣ Ν. Μπάφρας Σερρών: Αλεξίου Ανέστης, Κουνδούρης Γεώργιος, Τσέτσικας Νικόλαος, Βασιλέβ Στέφανος, Γώγου Ευάγγελος, Δαμιανίδης Δαμιανός, Κακαρδής Γεώργιος, Κουγιουμτζή Παναγιώτα, Κουσουχίτζε Σοφία, Ντεμάι Λεάνα, Πιστολά Αναστασία. 4ο Δημοτικό Σχολείο Σερρών: Γκόγκου Μαρία, Κωστίδης Αθανάσιος, Αρετόγλου Γεώργιος, Λεϊλεκτσόγλου Ηλίας, Μπουντουριδής Δημοσθένης

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Σιδηροπούλου Αναστασία Ειρήνη

Λ2 - 4ο Δημοτικό Σχολείο Σερρών - Δημοτικό Σχολείο Ροδολίβους Σερρών
Η Εξυπνη Τάξη ως Μοντέλο Βιώσιμης Τεχνολογίας

Μαθητές: Δημοτικό Σχολείο Ροδολίβους Σερρών: Βίτσιου Ελένη, Γριβελή Μαρία, Δαμκαλής Ευστάθιος, Κουτή Πηνελόπη, Κουτή Χαρίκλεια, Ντανασβίλι Ζουραμτ, Πάνκου Στυλιανή, Παπαϊννατίου Μαρία – Ραφαηλία, Παπουτσιή Άννα, Παπουτσιή Παναγιώτα, Τσέτσικας Νικόλαος, Βασιλέβ Στέφανος, Γώγου Ευάγγελος, Δαμιανίδης Δαμιανός, Κακαρδής Γεώργιος, Κουγιουμτζή Παναγιώτα, Κουσουχίτζε Σοφία, Ντεμάι Λεάνα, Πιστολά Αναστασία. 4ο Δημοτικό Σχολείο Σερρών: Γκόγκου Μαρία, Κωστίδης Αθανάσιος, Αρετόγλου Γεώργιος, Λεϊλεκτσόγλου Ηλίας, Μπουντουριδής Δημοσθένης

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Σιδηροπούλου Αναστασία Ειρήνη

Λ3 - 2ο Δημοτικό Σχολείο Πολυγύρου
Ψηφιακά εργαλεία Web2.0 και Μεσογειακή Διατροφή

Μαθητές: Αντώναρρος Αρχέλαος, Βαφεϊδης Νικόλαος, Βορδός Νικόλαος, Γαβριλή Άννα, Γεωργίου Ανδρέας, Ιωαννίδης Ορφέας- Άγγελος, Καρατζοβάλη Ναυσικά, Κλόργκι Μέγκι, Κοθράς Κωνσταντίνος, Λάζι Έμι, Μαλόκου Μίριαμ, Μαντζούφας Αλέξανδρος, Ντέντι Νικολέτα, Πλουσιού Γεωργία- Δέσποινα, Πράτσα Άννα, Πράτσα Μαρία, Ταρκάκης Αθανάσιος, Ψαριάς Γεώργιος, Αδαμόπουλος Άγγελος, Βελέζη Μαρία- Περσεφόνη, Βερναδάκης Ιορδάνης, Ζησοπούλου Ιωάννα, Λιάγκου Ελένη, Μετχασάνι Ελιάννα, Μήτσιου Χρήστος, Μουσαγκαλιού Αρεντίν, Μπασλή Πηνελόπη, Μπούρνα Αντρέα, Πλάκου Ίλια, Πολίτη Δάφνη, Τζηρήτη Ευφροσύνη, Τζιμπρράκου Κριστιάν, Τσιάτσιαρης Παναγιώτης, Κόντρα Μπιτόργκι.

Επιβλέποντες εκπαιδευτικοί: Παλαιοχωρινού Ευανθία



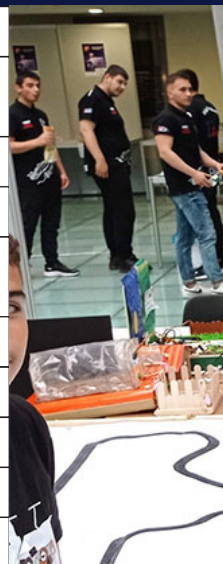
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΔΕΙΞΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΟ ΦΟΥΑΓΙΕ ΕΚΘΕΣΙΑΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΕΙΣ ΣΤΟ WEBRADIO

ΩΡΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΥ: 9:30 ΩΡΑ ΕΝΑΡΞΗΣ WEBRADIO ΚΑΙ ΕΠΙΔΕΙΞΕΩΝ ΕΡΓΩΝ: 10:00

Οι παρακάτω εργασίες ομάδας W θα βρίσκονται στην λίστα παρουσιάσεων και συνεντεύξεων στο Φουαγιέ
Η ώρα και και η σειρά παρουσίασης μπορεί να μεταβληθεί στην πορεία της ημέρα - ανάλογα με τις ανάγκες του σχολείου

ΤΡΙΤΗ 2 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΩΡΑ: 09:30 - 13:30

w1	4ο Δημοτικό Σχολείο Θέρμης	Πολλαπλά παιχνίδια
w2	2ο Γενικό Λύκειο Ευόσμου	Hedron: An Open Source, Anonymous, Untraceable and Secure Communications Platform
w3	1ο Γενικό Λύκειο Ευόσμου	Ο ναυαγός πειρατής
w4	1ο ΕΠΑΛ Λαγκαδά	Φιδάκι σε Greenfoot
w5	Μουσικό Γυμνάσιο και Λυκειακές Τάξεις Σερρών	Σύστημα συναγερμού πολλαπλών εισόδων, με ενεργοποίηση βομβητή και ένδειξης κατάστασης εισόδων, χρησιμοποιώντας FPGA και γλώσσα VHDL
w6	1ο Γυμνάσιο Κρύας Βρύσης	Εφαρμογές για τη μαθησιακή διαδικασία στο Γυμνάσιο
w7	2ο Γυμνάσιο Γιαννιτών - 1ο Γυμνάσιο Κρύας Βρύσης	Διαλογητήριο Φρούτων
w8	1ο ΕΠΑΛ Ελευθερίου - Κορδελιού	Δημιουργία Ψηφιακού Πιστοποιητικού για την Ασφάλεια Ιστοτόπων και Διαδικτυακών Συναλλαγών
w9	1ο ΕΠΑΛ Ελευθερίου - Κορδελιού	Δημιουργία 3D Γραφικών για τη Μηχανή Βιντεοπαιχνιδιών Unreal Engine
w10	1ο ΕΠΑΛ Ελευθερίου - Κορδελιού	Δημιουργία 3D Γραφικών για τη Μηχανή Βιντεοπαιχνιδιών Unreal Engine



ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΕΚΘΕΣΗ ΕΡΓΩΝ ΤΗΣ ΤΡΙΤΗΣ

x1	Εκπαιδευτήρια Φρυγανιώτη - Γενικό Λύκειο	Έξυπνο μπαστούνι για ανθρώπους με οπτικές δυσλειτουργίες
x2	11ο Δημοτικό Σχολείο Καλαμαριάς	WedoSave:ForgottenBabySyndrome
x3	13ο Δημοτικό Σχολείο Καλαμαριάς	Music robot
x4	1ο ΕΠΑΛ Λαγκαδά	Φιδάκι σε Greenfoot
x5	Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη - Λύκειο	IDetctctLens
x6	Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη - Γυμνάσιο	Mechitos, Το ρομπότ βοηθός
x7	2ο Δημοτικό Σχολείο Αγίου Παύλου	Μια ρομποτική εκδοχή του παραμυθιού "Ο λαγός και η χελώνα"
x8	Πειραματικό Γυμνάσιο Πανεπιστημίου Μακεδονίας	Βώσιμα σπίτια
x9	Πειραματικό Γυμνάσιο Πανεπιστημίου Μακεδονίας	Ρομποτική τρίλιζα και rython





Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής

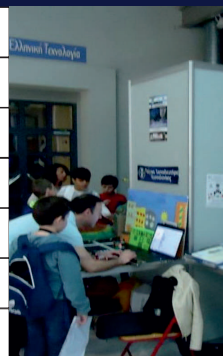
ΤΕΤΑΡΤΗ 3 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΩΡΑ: 09:30 - 13:30

w21	18ο Δημοτικό Σχολείο Καλαμαριάς	Ανακαλύπτοντας το Σχολείο μας μέσω QR Codes
w22	Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη - 1ο Δημοτικό	Ηλεκτρονικός Μετεωρολογικός Σταθμός
w23	Αριστοτέλειο Κολλέγιο - Δημοτικό Σχολείο	Σχεδιάζω το σπίτι των ονείρων μου!
w24	1ο ΕΠΑΛ - ΕΚ Έδεσσας, 1ο Γυμνάσιο Έδεσσας, 3ο Γυμνάσιο Έδεσσας, Δημοτικό Σχολείο Ριζαρίου	Ρομποτικός Μηχανισμός Μέτρησης Ρύπανσης Νερού Mediterranean Counter
w25	Αμερικάνικη Γεωργική Σχολή Θεσσαλονίκης - Γυμνάσιο	Ginkgo Valley - Παίζοντας μαθαίνουμε
w26	Πειραματικό Σχολείο Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης - Λύκειο	Κάνοντας ορατή την (αόρατη) ακτινοβολία που μας περιβάλλει με τη βοήθεια της Τεχνητής Νοημοσύνης
w27	Δημοτικό Σχολείο Ριζαρίου	Ποδόσφαιρο 2x2
w28	Δημοτικό Σχολείο Ριζαρίου, 4ο Δημοτικό Σχολείο Έδεσσας	Happy Strawberries - Αυτόνομο σύστημα υδροπονίας
w29	2ο Δημοτικό Σχολείου Πλαγιαρίου	Το παραμύθι ζωντανεύει με τη βοήθεια της Τεχνητής Νοημοσύνης
w30	11ο Γενικό Λύκειο Θεσσαλονίκης	Αποκρυπτογράφονταςτην κρυπτογραφία
w31	11ο Γενικό Λύκειο Θεσσαλονίκης	AI in medicine: σώζει ζωές;



ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΕΚΘΕΣΗ ΕΡΓΩΝ ΤΗΣ ΤΕΤΑΡΤΗΣ

x21	2ο Γενικό Λύκειο Καλαμαριάς	Μέτρηση & έλεγχος παραγόντων ποιότητας νερού με Arduino
x22	2ο Δημοτικό Σχολείο Σίνδου	ΠΑΧΝΙΔΙ ΜΕ LEGO SPIKE
x23	5ο Δημοτικό Σχολείο Γιαννιτσών	“Ταξιδεύοντας στην Ελλάδα με τη βοήθεια της ρομποτικής”
x24	Αριστοτέλειο Κολλέγιο - Δημοτικό Σχολείο	Ο φιλόσοφος Αριστοτέλης σε κώδικα html
x25	1ο Γυμνάσιο Ωραιοκάστρου	Τα παιδιά μαθαίνουν 3D Σχεδίαση και Εκτύπωση και δημιουργούν επιτραπέζιο σκάκι!
x26	1ο ΕΠΑΛ. Αξιούπολης	Κατασκευή & λειτουργία σταθμού μέτρησης & καταγραφής χαμηλού κόστους
x27	Πειραματικό ΓΕΛ Πανεπιστημίου Μακεδονίας	ChatGPT και ανθρώπινες εκφράσεις

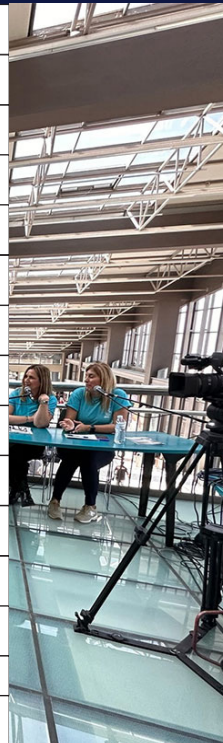




Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής

ΠΕΜΠΤΗ 4 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΩΡΑ: 09:30 - 13:30

W31	Εκπαιδευτήρια PINEWOOD - Γυμνάσιο	Σύστημα αποφυγής σύγκρουσης
W32	3ο Γενικό Λύκειο Θεσσαλονίκης	Assasin's Greed website
W33	Αριστοτέλειο Κολλέγιο - Γυμνάσιο	Η συμβολή του internet of things στην διαμόρφωση έξυπνων κτιρίων και της προώθησης της πράσινης ενέργειας
W34	2ο Πρότυπο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης	Scratchάροντας Γερμανικά
W35	1ο Γενικό Λύκειο Πυλαίας	Τεχνητή νοημοσύνη και αναγνώριση προσώπου
W36	1ο Γενικό Λύκειο Πυλαίας	Τεχνητή νοημοσύνη και υγεία
W37	Γερμανική Σχολή Θεσσαλονίκης - Γυμνάσιο	Social Media στο Canva και Video Games
W38	Γερμανική Σχολή Θεσσαλονίκης - Γυμνάσιο	Mobile Games in Octostudio
W39	Γερμανική Σχολή Θεσσαλονίκης - Λύκειο	Adventure Games Collection
W40	Γενικό Λύκειο Σκύδρας	Λύτης Του Κύβου Rubik
W41	17ο Δημοτικό Σχολείο Κατερίνης	Οι σωματοφύλακες της Οδικής Ασφάλειας
W42	3ο Δημοτικό Σχολείο Νιγρίτας	Ψηφιακό παραμύθι για την Ασφάλεια στο Διαδίκτυο
W43	3ο Δημοτικό Σχολείο Νιγρίτας	Δημιουργία Ψηφιακού Παιχνιδιού και Κουίζ Ποιος θέλει να γίνει εκατομμυριούχος
W44	ΔΕΛΑΣΣΑΛ - Γυμνάσιο	Αριθμομηχανή σε rythm
W45	1ο ΕΠΑΛ Αριδαίας	Προγραμματίζοντας και χρήση EV3 στην κατανόηση του ατομικού μοντέλου Bohr



ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΕΚΘΕΣΗ ΕΡΓΩΝ ΤΗΣ ΠΕΜΠΤΗΣ

X31	1ο Γυμνάσιο Τούμπας	Εκπαιδευτικά Κυκλώματα ARDUINO
X32	Εκπαιδευτήρια Ανδρεάδη - Δημοτικό Σχολείο	Επίσκεψη στον Διεθνή Διαστημικό Σταθμό
X33	8ο Γυμνάσιο Καλαμαριάς	RoboGraff, ένα εκπαιδευτικό παιχνίδι εκμάθησης ρομποτικής
X34	Γερμανική Σχολή Θεσσαλονίκης - Γυμνάσιο	War Zone Robot
X35	32ο και 26ο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης	Δημιουργώντας έργα τέχνης με τη χρήση Τεχνητής Νοημοσύνης
X36	1ο Εργαστηριακό Κέντρο Γιαννιτών	Προγραμματίζοντας στο AppInventor
X37	Εκπαιδευτήρια PINEWOOD - Γυμνάσιο	Μέτρηση καρδιακού ρυθμού και θερμοκρασίας
X38	Εκπαιδευτήρια PINEWOOD - Γυμνάσιο	Ανιχνευτής σεισμού
X39	5ο Δημοτικό Σχολείο Πυλαίας	Γίγδοδημιουργίες με έμπνευση από τη ρύθμιση κυκλοφορίας και κινούμενες κατασκευές
X40	5ο Δημοτικό Σχολείο Πυλαίας	Ρομποτικές δημιουργίες με έμπνευση από την τεχνητή νοημοσύνη
X41	5ο Δημοτικό Σχολείο Πυλαίας	Δημιουργώντας παρέα με το Βιταλιάνο Ποζέλι και άλλες εφαρμογές
X42	4ο Γυμνάσιο Γιαννιτών	ΚιθάραBit: Εξερεύνηση του Μουσικού Κόσμου με το Micro:bit
X43	Πρότυπο Επάλ Κρύας Βρύσης	Έξυπνη Πόλη - Βελτιώνοντας την ποιότητα του αέρα στην πόλη μας
X44	1ο Εργαστηριακό Κέντρο Γιαννιτών	Αναγνώριση ραδιοσυχνότητας
X45	1ο ΕΠΑΛ - 1ο ΕΚ Γιαννιτών	Κατασκευάζοντας παιχνίδια με Μικροελεγκτές (Arduino, Rasperry pi...)
X46	3ο Δημοτικό Σχολείο Νιγρίτας	Το «Έξυπνο Σχολείο» και η Διάσωση της χελώνας Καρέτα Καρέτα

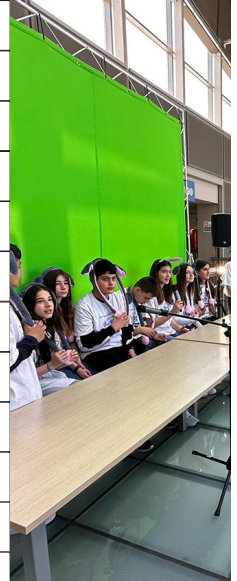




16^ο Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής

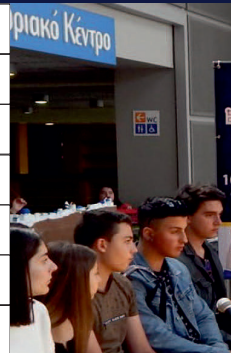
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΩΡΑ: 09:30 - 13:30

w51	Ελληνικό Κολλέγιο - Λύκειο	A hidden hero Unesco, Music Video
w52	5ο Δημοτικό Σχολείο Ωραιοκαστρου	Σχεδίαση και Ανάπτυξη Ιστοσελίδας
w53	10ο Δημοτικό Σχολείο Κατερίνης	ΠΟΛΕΜΟΣ
w54	10ο Δημοτικό Σχολείο Κατερίνης	Donut clicker ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΣΤΟ SCRATCH 2.0
w55	1ο Δημοτικό Σχολείο Πολίχνης	Διαλογή Ανακύκλωσης με Τεχνητή Νοημοσύνη
w56	1ο Δημοτικό Σχολείο Πολίχνης	Προσομοιωτής σεισμών και σειсмоγράφος
w57	Αμερικανικό Κολλέγιο Ανατόλια - 1ο ΓΕΛ	Ιστοσελίδα για 1ο Στόχο ΟΗΕ: Μηδενική Φτώχεια
w58	Αμερικανικό Κολλέγιο Ανατόλια - 2ο Γυμνάσιο	Ιστοσελίδα Προϊόντων Graphic Design
w59	Αμερικανικό Κολλέγιο Ανατόλια - 2ο Γυμνάσιο	Κατασκευή ιστοσελίδας ηλεκτρονικού καταστήματος πώλησης κοσμημάτων
w60	Αμερικανικό Κολλέγιο Ανατόλια - 2ο ΓΕΛ	Συνταγές Φιλικές προς τη Δίαιτά σας
w61	Αμερικανικό Κολλέγιο Ανατόλια - 2ο ΓΕΛ	Ψηφιακή ατζέντα για άτομα με πλήρη απώλεια όρασης
w62	Αμερικανικό Κολλέγιο Ανατόλια - 2ο ΓΕΛ	Εφαρμογή Αγγλικών για Παιδιά



ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΕΚΘΕΣΗ ΕΡΓΩΝ ΤΗΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ

x51	Δημοτικό Σχολείο Λητής - 5ο Δημοτικό Σχολείο Ωραιοκαστρου	Ασφάλεια πλεύσης και λιμανιού
x52	Δημοτικό Σχολείο Λητής, 5ο Δημοτικό Σχολείο Ωραιοκαστρου	Αυτόνομο σύστημα ελέγχου πυρκαγιών – Alert:bit
x53	2ο Γενικό Λύκειο Ευόσμου	Hedron: An Open Source, Anonymous, Untraceable and Secure Communications Platform
x54	2ο Δημοτικό Σχολείο Πολίχνης - 3ο Δημοτικό Σχολείο Πολίχνης	Κατασκευή και Κίνδυνοι σε ένα Αυτοματοποιημένο Όχημα
x55	1ο Γυμνάσιο Πυλαίας	ESCAPE CLASSROOM με Microbit
x56	4ο Δημοτικό Σχολείο Σερρών - Δημοτικό Σχολείο Ροδολίβους	Η Εξυπνη Τάξη ως Μοντέλο Βιώσιμης Τεχνολογίας
x57	1ο Γενικό Λύκειο Ευόσμου	Ο ναυαγός πειρατής





ΣΚΟΠΟΙ - ΘΕΜΑΤΟΛΟΓΙΑ



Σκοποί του συνεδρίου είναι :

- Η ενθάρρυνση των μαθητών ώστε να ασχοληθούν με μία εργασία με, κατά το δυνατόν, επιστημονική προσέγγιση και μεθοδολογία.
- Η ενίσχυση των προσπαθειών διαθεματικής και διεπιστημονικής προσέγγισης με κύριο άξονα το πεδίο της Πληροφορικής, στο πλαίσιο των σχολικών μαθημάτων.
- Η απόκτηση εμπειριών στις διαδικασίες συμμετοχής σε ένα συνέδριο που θα διεξαχθεί σ' ένα περιβάλλον υψηλού επιπέδου.
- Η βιωματική εφαρμογή της Πληροφορικής, της Ρομποτικής και των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών (Τ.Π.Ε.) στην πράξη.
- Η δημιουργία παραδειγμάτων, τεχνικών και καλών πρακτικών για τις επερχόμενες σχολικές χρονιές (για μαθητές και εκπαιδευτικούς).
- Η εξοικείωση των μαθητών με ψηφιακές τεχνολογίες που διευκολύνουν την δημιουργία ερευνητικών διαθεματικών εργασιών.

Θεματολογία

Το θέμα των εργασιών είναι ελεύθερο και επιλέγεται από τους ίδιους τους μαθητές με τη συνεργασία και την καθοδήγηση των εκπαιδευτικών του σχολείου τους. Οι εργασίες που θα εκπονηθούν από ένα μαθητή ή ομάδα μαθητών, είναι επιθυμητό να έχουν στοιχεία πρωτοτυπίας, διαθεματικότητας και αισθητικής παρουσίασης. Ενδεικτικά, οι εργασίες μπορούν να έχουν τη μορφή:

- Προγράμματος σε γλώσσα προγραμματισμού επιλογής των μαθητών/τριών
- Εφαρμογής υλοποιημένης σε προγραμματιστικό περιβάλλον για έξυπνες συσκευές
- Διατάξεων Εκπαιδευτικής Ρομποτικής
- Mobile Εφαρμογών
- Web Εφαρμογών
- Δικτυακών τόπων, ιστοσελίδων, υπηρεσιών σύννεφου
- Ψηφιακών εντύπων (Σχολική εφημερίδα, Σχολικό Λεύκωμα)
- Κατασκευής τρισδιάστατων μοντέλων
- Ψηφιακών παιχνιδιών
- Πολυμεσικών Εφαρμογών
- Εφαρμογών Επαυξημένης Πραγματικότητας
- Παραγωγή κινουμένων εικόνων με Η/Υ (Computer Animation)
- Ασφάλειας Υπολογιστικών Συστημάτων





ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ



Περιφερειακή Διεύθυνση
Α/θμιας & Β/θμιας Εκπαίδευσης
Κεντρικής Μακεδονίας



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ



Σύμβουλοι Εκπαίδευσης
Πληροφορικής Κεντρικής
Μακεδονίας

Υπο την Αιγίδα



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ
(ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ)

Με την έγκριση



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων
και Αθλητισμού



ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΕΣ

ΧΟΡΗΓΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

ORACLE®



EPT 3



EPT 3

