



ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ

ΣΧΕΔΙΟ ΔΡΑΣΗΣ *της Σχολικής Μονάδας*







ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ 21+:

<http://iep.edu.gr/el/psifiako-apothesis/skill-labs>



ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ

	<p>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ ΣΧΕΔΙΟ ΔΡΑΣΗΣ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ-</p> <p>.....</p> <p>ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΤΟΣ 2024 - 2025</p>
Σχολική μονάδα	32ο. Νηπιαγωγείο Θεσσαλονίκης.....
Αριθμός τμημάτων	2
Αριθμός μαθητών/μαθητριών σχολικής μονάδας	40
Αριθμός εκπαιδευτικών σχολικής μονάδας	5
Αριθμός εκπαιδευτικών που συμμετέχουν στα Εργαστήρια δεξιοτήτων	5
Αριθμός τμημάτων – Αριθμός Σχεδίων Δράσης Τμημάτων	2

Ζω καλύτερα – Ευ Ζην	Ενδιαφέρομαι και Ενεργώ-Κοινωνική Συναίσθηση και Ευθύνη	Φροντίζω το περιβάλλον	Δημιουργώ και Καινοτομώ- Δημιουργική Σκέψη και Πρωτοβουλία
			
<p>«Mission X-train like an astronaut» https://trainlikeanastronaut.org/activities/ σύνδεση με το</p>	<p>“Νοιάζομαι και Δρω: Χριστούγεννα Γιορτή Αγάπης”</p>	<p>«Παιδική Helmera» https://helmerajunior.wordpress.com/login-rh/</p>	<p>«Stem Education Διαγωνισμός” με θέμα το Διάστημα- σύνδεση με το Moon Camp https://mooncampc</p>



<p>eTwinning Kids in Space</p>			<p>challenge.org/moon-camp-in-the-curriculum/ eTwinning Kids in Space</p>
--------------------------------	--	--	--



Βασικός προσανατολισμός του ετήσιου Σχεδίου Δράσης (Πλεονεκτήματα-μειονεκτήματα)

Το όραμά μας

Με τη φετινή εφαρμογή των Εργαστηρίων Δεξιοτήτων, ο βασικός σκοπός του σχολείου μας διαμορφώνεται σύμφωνα με το θεωρητικό πλαίσιο που διατρέχει το σύνολο του συγκεκριμένου αυτού προγράμματος. Στο επίκεντρο βρίσκεται η επιδίωξη επιτυχούς καλλιέργειας των Δεξιοτήτων του 21^{ου} αιώνα στις 3 βασικές κατηγορίες, στις οποίες αυτές διακρίνονται:

- δεξιότητες **μάθησης** (κριτική σκέψη, δημιουργικότητα, συνεργασία και επικοινωνία),
- δεξιότητες **αλφαριθμητισμού** (ιδιαίτερως ψηφιακού εγγραμματοςμού) και
- δεξιότητες **ζωής** (ευελιξία, ηγεσία, ανάληψη πρωτοβουλίας και παραγωγικότητα).

Όραμά μας είναι ένα σχολείο προσαρμοσμένο στις αρχές και πυλώνες της αειφορίας. Ένα σχολείο χαρούμενο, ήρεμο, δημοκρατικό, στο οποίο οι μαθητές και οι μαθήτριες χαίρονται να φοιτούν, αναπτύσσουν τα ταλέντα, τις ικανότητές τους και την κριτική σκέψη, καλλιεργούν δεξιότητες, στάσεις και αξίες έτσι ώστε να αναπτυχθεί ολόπλευρα η προσωπικότητά τους και να λειτουργήσουν μελλοντικά.

Στα σημαντικά **πλεονεκτήματα**, που πιστεύουμε ότι θα συνδράμουν ουσιαστικά στην επιτυχία του προγράμματος, συγκαταλέγονται μεταξύ άλλων:

- η συμμετοχή των εκπαιδευτικών σε ευρωπαϊκά και διεθνή προγράμματα/Δίκτυα (*eTwinning, Οικολογικά Σχολεία, Παιδική Helmera, Αειφόρο Ελληνικό Σχολείο, European Space Agency Educational Projects*),
- η συνολική ακαδημαϊκή και επιστημονική κατάρτιση των συμμετεχόντων εκπαιδευτικών,
- η διάθεση γόνιμης και ουσιαστικής συνεργασίας των εκπαιδευτικών για την επίτευξη ενός κοινού οράματος,
- η επαρκής υλικοτεχνική υποδομή της Σχολικής Μονάδας σε συνδυασμό με τις ψηφιακές δεξιότητες των εκπαιδευτικών και
- η ύπαρξη ενεργούς ιστοσελίδας του σχολείου καθώς σελίδας του σχολείου στα μέσα κοινωνικής Δικτύωσης (Fb) για την ευκολότερη και άμεση διάχυση των αποτελεσμάτων των δράσεων.



Στόχοι της σχολικής μονάδας
σε σχέση με τις τοπικές και ενδο-
σχολικές ανάγκες

1. Στη δημιουργία κλίματος εμπιστοσύνης και γόνιμης συνεργασίας τόσο μεταξύ των νηπίων όσο και μεταξύ των εκπαιδευτικών
2. Στην καλλιέργεια των βασικών δεξιοτήτων του προγράμματος «Εργαστήρια Δεξιοτήτων», όπως αυτές περιγράφονται στην προηγούμενη ενότητα, με απώτερο στόχο την ολιστική ανάπτυξη της προσωπικότητας των νηπίων
3. Στην ευαισθητοποίηση των νηπίων για θέματα ζωτικής σημασίας, που αφορούν τόσο το ανθρωπογενές και το φυσικό μας περιβάλλον όσο και την προστασία του πλανήτη μας
4. Στη συνειδητοποίηση της ανάγκης μετάβασης από το «εγώ» στο «εμείς» καθώς και στη συνακόλουθη κινητοποίηση των μαθητών και μαθητριών και την ανάληψη δράσης για το κοινό καλό
5. Στην ανάπτυξη και εδραίωση αξιών όπως η συνεργασία, ο σεβασμός στη γνώμη του άλλου, η αγάπη για τον πλησίον, η αλληλεγγύη και η αποδοχή της διαφορετικότητας.
6. Στην εξοικείωση των νηπίων με τις Νέες Τεχνολογίες και τα ψηφιακά εκπαιδευτικά περιβάλλοντα

Ο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΑΝΑ ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΚΥΚΛΟ

Ως προς τον 1^ο
Θεματικό Κύκλο
Ζω καλύτερα- Ευ ζην



**ΥΓΕΙΑ: Διατροφή-
Αυτομέριμα:**
*«Mission X-train like an
astronaut*

Στόχος των Εργαστηρίων αυτού του θεματικού κύκλου είναι να βοηθήσει τα παιδιά να αποκτήσουν δεξιότητες και γνώσεις σχετικά με το πως μπορούν να κρατούν το σώμα τους σε άριστη φυσική κατάσταση μέσα από το πλαίσιο της εκπαίδευσης που χρειάζεται για να προετοιμαστεί κανείς για “διαστημικές πτήσεις”.

Στο Αποστολή X: εκπαιδεύσου σαν αστροναύτης, οι μαθητές θα μάθουν τα βασικά στοιχεία για τη διατήρηση της φυσικής κατάστασης και της υγείας τους στο διάστημα και στη Γη. Αναπτυγμένο από διαστημικούς επιστήμονες και επαγγελματίες της γυμναστικής που συνεργάζονται με αστροναύτες και διαστημικές υπηρεσίες σε όλο τον κόσμο, το Mission X χρησιμοποιεί τον ενθουσιασμό της εξερεύνησης του διαστήματος για να εμπνεύσει τους μαθητές να μάθουν για επιστήμη, διατροφή, άσκηση και χώρος.

Σωματικές δραστηριότητες μέσα από αποστολές πρακτικής εξάσκησης με στόχο τη δύναμη, την αντοχή, το συντονισμό, την ισορροπία, τη χωρική αντίληψη και άλλα.

Στοχευόμενες δεξιότητες

Κατασκευές, Κριτική σκέψη, Επίλυση προβλημάτων, Συνεργασία, Δημιουργικότητα, Κινητικές δεξιότητες, Κοινωνικές ικανότητες

Σύνδεση με το Π.Σ:

Δ΄ Θεματικό Πεδίο: Παιδί, Σώμα, Δημιουργία και Έκφραση

Η Θεματική ενότητα Κινητική Αγωγή προάγει την ποιότητα και την υγεία σε ποικίλους τομείς της καθημερινής και σωματικής τους δραστηριοποίησης.




Απαραίτητοι Σύνδεσμοι

<https://trainlikeanastronaut.org/el/welcome-guide/>

<https://www.youtube.com/@EuropeanSpaceAgency>

<https://www.youtube.com/@EuropeanSpaceAgency/playlists?view=50>



	<p>https://www.youtube.com/watch?v=24jobfq-024&list=PLbyvawxScNbvMgKVhdOUksJBYgHegSqKB</p> <p>Διάρκεια: 5 εβδομάδες. Περίοδος υλοποίησης: Οκτώβριος – Νοέμβριος</p>
<p>Ως προς τον 2^ο Θεματικό Κύκλο</p>  <p>Ενδιαφέρονται και Ενεργώ- Κοινωνική Συναίσθηση και Ευθύνη “Νοιάζομαι και Δρω: Χριστούγεννα Γιορτή Αγάπης”</p>	<p>Στόχος των εργαστηρίων αυτού του κύκλου είναι η καλλιέργεια του εθελοντισμού, της αλληλεγγύης, καθώς και την ενίσχυση μιας στάσης ζωής του ενεργού πολίτη στους μαθητές.</p> <p>Όραμα μας είναι, μέσα από τα εργαστήρια, να φτιάξουμε μια κοινωνία που το «εμείς» είναι σημαντικότερο από το «εγώ».</p> <p>Μέσο επίτευξης η ενεργός εμπλοκή των γονέων των μαθητών/τριών μας με εργαστήρια που θα οργανωθούν στην τάξη , καθώς και η συνεργασία με φορείς όπως:</p> <p>Το Χαμόγελο του Παιδιού Win Cancer Make A wish</p> <p>Διάρκεια: 4 εβδομάδες. Περίοδος υλοποίησης: Δεκέμβριος – Ιανουάριος</p>
<p>Ως προς τον 3ο Θεματικό Κύκλο Φροντίζω το Περιβάλλον</p>  <p>«Παιδική Ημερα-Η Θάλασσα είναι Ζωή»</p>	<p>Στόχος του προγράμματος με τίτλο «Η θάλασσα είναι ζωή» είναι να ενισχύσει τη γνώση της εκπαιδευτικής κοινότητας για τους ωκεανούς, να την ενθαρρύνει να αναλάβει ενεργό ρόλο σε ατομικό αλλά και συλλογικό επίπεδο για την επίτευξη του Στόχου 14: «Ζωή κάτω από την επιφάνεια της θάλασσας» για τη βιώσιμη ανάπτυξη και να αναδείξει την αλληλεπίδραση μεταξύ ανθρώπου και θάλασσας.</p> <p>Η κλιματική αλλαγή, η ρύπανση, η υπεραλίευση και άλλες περιβαλλοντικές προκλήσεις απαιτούν άμεση εξεύρεση λύσεων και πρέπει όλοι με τις πράξεις μας να δείξουμε τι μέλλον θέλουμε για τις επόμενες γενιές και σε τι κατάσταση πρέπει να είναι οι θάλασσες και οι ωκεανοί για να μπορούν να υποστηρίξουν αυτό το μέλλον.</p> <p>Διάρκεια: 4 εβδομάδες. Περίοδος υλοποίησης: Φεβρουάριος – Μάρτιος</p>
<p>Ως προς τον 4^ο Θεματικό Κύκλο</p>  <p>Δημιουργώ και Καινοτομώ- Δημιουργική Σκέψη και Πρωτοβουλία</p>	<p>Σχετικά με το Moon Camp</p> <p>Για να συμμετέχουμε στο Moon Camp, η ομάδα μας πρέπει να δημιουργήσει έναν βιότοπο για ανθρώπινη εξερεύνηση του διαστήματος.</p> <p>Στο μέλλον, για να μπορέσουν οι αστροναύτες να παραμείνουν στη Σελήνη ή σε άλλους πλανήτες για μεγάλα χρονικά διαστήματα, πρέπει να αναπτυχθούν νέες υποδομές για να ξεπεραστούν σημαντικές</p>



<p>Stem Education Διαγωνισμός” με θέμα το Διάστημα-σύνδεση με το Moon Camp https://mooncampchallenge.org/moon-camp-in-the-curriculum/ eTwinning Kids in Space</p>	<p>προκλήσεις. Τέτοιες προκλήσεις περιλαμβάνουν την προστασία από την ακτινοβολία και τους μετεωρίτες, την παραγωγή ενέργειας, την εξόρυξη και την ανακύκλωση νερού, την παραγωγή τροφίμων και πολλά άλλα.</p> <p>Το Moon Camp έχει ανοιχτή μορφή. Η ομάδα μας μπορεί να εξερευνήσει τη Σελήνη αλλά και να τολμήσει περαιτέρω σε άλλες τοποθεσίες στο Ηλιακό μας Σύστημα.</p> <p>Στόχος μας είναι η εισαγωγή στη ρομποτική, η εκμάθηση των βασικών εντολών στη ρομποτική και τη γλώσσα κωδικοποίησης, η προώθηση της συνεργασίας η προώθηση της συνεργατικής εργασίας και του καθορισμού ρόλων.</p>
<p>Ειδικότερα οφέλη</p>	<p>Στα ειδικότερα οφέλη της εφαρμογής και υλοποίησης των Εργαστηρίων Δεξιοτήτων συγκαταλέγεται το μεγάλο εύρος δεξιοτήτων (νου, μάθησης, ζωής, κοινωνικών, συναισθηματικών, τεχνολογίας) που καλλιεργούνται και διατρέχουν όλους τους θεματικούς κύκλους, με αποτέλεσμα σταδιακά η μάθηση να εκπορεύεται αλλά και να βασίζεται αποκλειστικά στα ενδιαφέροντα και τις ανάγκες των ίδιων των μαθητών.</p>
<p>Αναμενόμενο αντίκτυπο για την ανάπτυξη της σχολικής κοινότητας</p>	<p>. Για τη σχολική κοινότητα το όφελος θα είναι πολλαπλάσιο, καθώς θα εμπλουτιστεί το ψηφιακό αποθετήριο από τις δράσεις που θα κοινοποιηθούν στην εκπαιδευτική κοινότητα. Η συνεργασία, η δημιουργικότητα, η κριτική σκέψη και η επικοινωνία, που αποτελούν βασικούς πυλώνες του προγράμματος, θα αποτελέσουν σημαντικούς άξονες αναφοράς μεταξύ των μελών της σχολικής κοινότητας οδηγώντας σε ενδιαφέροντα εκπαιδευτικά αποτελέσματα-προϊόντα συλλογικής προσπάθειας.</p>
<p>Αντίκτυπο στην τοπική κοινότητα</p>	<p>Από τη διάχυση των αποτελεσμάτων των επιμέρους δράσεων ανά θεματικό κύκλο, θα υπάρξει συνολική ευαισθητοποίηση της τοπικής κοινότητας για ζητήματα που αφορούν το σύνολο της κοινωνίας, ελπίζοντας ότι η ενημέρωση θα λειτουργήσει ενισχυτικά στην ανάληψη ατομικής ευθύνης αλλά και πρωτοβουλιών για τη βελτίωση των θεμάτων που η Σχολική Μονάδα θα επεξεργαστεί στη διάρκεια της σχολικής χρονιάς.</p>
<p>Προσαρμογές για τη συμμετοχή και την ένταξη όλων των μαθητών</p>	<p>. Οι προσαρμογές που θα βοηθήσουν στη συμμετοχή και ένταξη όλων των μαθητών στη μαθησιακή διαδικασία κατά τη διάρκεια της υλοποίησης των Εργαστηρίων Δεξιοτήτων, αφορούν κυρίως τη διδακτική προσέγγιση. Θα αξιοποιηθεί ένα πλήθος στρατηγικών διδασκαλίας, που αξιοποιώντας εποπτικό και ψηφιακό υλικό, βιωματικές δράσεις, τέχνες και θεατρικό παιχνίδι, θα επιδιώξει να συμπεριλάβει όλους τους μαθητές, συνεκτιμώντας τον ρυθμό και το προφίλ μάθησης του καθενός</p>



**Φορείς και άλλες
συνεργασίες που θα
εμπλουτίσουν το σχέδιο
δράσης**

Το Χαμόγελο του Παιδιού
Win Cancer
Make A wish
Esa-European Space Agency_ Esero Greece
Παιδική Ημέρα
Stem Education

