

## “ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΒΑΛΙΤΣΑ ΓΗ 2030”



### ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΣΧΟΛΕΙΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ

#### Εισαγωγή

Η Άγωνα Γραμμή Γόνιμη σε συνεργασία με την HELLENiQ ENERGY διοργανώνουν Μαθητικό Διαγωνισμό για τους/τις μαθητές/τριες όλων των τάξεων του δημοτικού που έχουν παρακολουθήσει το εκπαιδευτικό πρόγραμμα «Εκπαιδευτική Βαλίτσα ΓΗ 2030» και η συμμετοχή σε αυτόν έχει προαιρετικό χαρακτήρα.

Σκοπός του Διαγωνισμού είναι η εκπαίδευση και η ευαισθητοποίηση των μαθητών στους 17 Στόχους Βιώσιμης Ανάπτυξης του ΟΗΕ (SDGs), αλλά και η ενεργοποίησή τους, προκειμένου να αναλάβουν δράση για έναν υγιή πλανήτη και ένα κόσμο δίκαιότερο, πιο ειρηνικό και ευημερούντα.

Η Εκπαιδευτική Βαλίτσα «ΓΗ 2030» αποτελεί διαδραστικό εκπαιδευτικό εργαλείο, που φέρνει τους Στόχους Βιώσιμης Ανάπτυξης στο επίπεδο της καθημερινότητας των παιδιών. Στοιχεί στη γνώση, στην ουσιαστική διαμόρφωση ηθικής συνείδησης και στην ανάπτυξη κριτικής σκέψης, προκειμένου να κινητοποιήσει τους μαθητές να συμβάλουν στο κοινό όραμα για τη Γη του 2030.

Το πρόγραμμα «Εκπαιδευτική Βαλίτσα ΓΗ 2030» είναι συμβατό με τις αρχές της σύγχρονης παιδαγωγικής (συμπερίληψη, βιωματική μάθηση, ερευνητική-ανακαλυπτική μάθηση, κ.λπ.) και συνάδει με τα Προγράμματα Σπουδών πολλών διδακτικών ενοτήτων, συμβάλλοντας έτσι στον εμπλουτισμό και στην εξέλιξη των διδακτικών τους στόχων.

#### Θέμα

Η κλιματική κρίση επηρεάζει πλέον κάθε χώρα σε κάθε ήπειρο. Οι εκπομπές του διοξειδίου του άνθρακα (CO<sub>2</sub>) έχουν αυξηθεί κατά 50% από το 1990. Οι μαθητές καλούνται να δημιουργήσουν ομάδες εργασίας, να φανταστούν και να σχεδιάσουν ένα προϊόν ή μία τεχνολογία που θα βοηθήσει τους ανθρώπους μέχρι το 2030 να:

- Προετοιμαστούν για τους επικείμενους κινδύνους της κλιματικής αλλαγής (πλημμύρες, πυρκαγιές και άλλες φυσικές καταστροφές).
- Μειώσουν τον περιβαλλοντικό αντίκτυπο των υλικών και πηγών ενέργειας που χρησιμοποιούν

Συγκεκριμένα, με τη βοήθεια των εκπαιδευτικών τους, θα πρέπει να δημιουργήσουν για έναν από τους παρακάτω Στόχους, μία αφίσα και να συμπληρώσουν το συνοδευτικό έγγραφο.

Η πρόταση επικεντρώνεται στους Στόχους που αφορούν την κλιματική αλλαγή και την αειφόρο ανάπτυξη, συγκεκριμένα:

- Στόχος 6: Καθαρό Νερό και Αποχέτευση
- Στόχος 7: Φθηνή και Καθαρή Ενέργεια
- Στόχος 9: Βιομηχανία, Καινοτομία και Υποδομές
- Στόχος 11: Βιώσιμες Πόλεις και Κοινότητες
- Στόχος 12: Υπεύθυνη Κατανάλωση και Παραγωγή
- Στόχος 13: Δράση για το Κλίμα
- Στόχος 14: Ζωή στο Νερό
- Στόχος 15: Ζωή στη Στεριά

Ειδικότερα:

- Στην αφίσα θα αποτυπώσουν σε ένα χαρτόνι, με όποιο τρόπο επιθυμούν (φωτογραφία, κολάζ, ζωγραφική) το προϊόν ή την τεχνολογία που ανέπτυξαν, σκιαγραφώντας τα χαρακτηριστικά της και τον τρόπο με τον οποίο θα συνεισφέρει στην επίτευξη των παραπάνω στόχων.
- Θα συμπληρώσουν το συνοδευτικό έγγραφο που επισυνάπτεται.

Οι μαθητές μπορούν να εστιάσουν δημιουργικά στα παρακάτω ερωτήματα, λαμβάνοντας υπόψη ποιες τεχνολογίες θα μπορούσαν να βοηθήσουν τον άνθρωπο να:

- καλλιεργήσει τη γη σε περιοχές που σημειώνονται συχνά φυσικές καταστροφές (ειδικά πλημμύρες ή ξηρασία);
- προετοιμάσει το σπίτι του για ενδεχόμενη πλημμύρα;
- μειώσει τη προσωπική χρήση μη ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και υλικών βλαβερών προς το περιβάλλον;
- επαναχρησιμοποιήσει υλικά ούτως ώστε να μειώσει το περιβαλλοντικό τους αντίκτυπο;

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

1. Διαστάσεις Αφίσας: 50x70cm
2. Το συνοδευτικό έγγραφο θα αποστέλλεται σε μορφή PDF και γραμματοσειρά: Calibri, μέγεθος: 12
3. Όνομα Ομάδας: Ελεύθερη επιλογή από μαθητές

## Βραβείο

Η νικητήρια ομάδα θα κερδίσει για το σχολείο της μία ενεργειακή αναβάθμιση η οποία θα αποφασιστεί έπειτα από αξιολόγηση των υπαρχουσών υποδομών!

## Όροι Συμμετοχής

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν:

- Δημόσια δημοτικά σχολεία που έχουν παρακολουθήσει το εκπαιδευτικό πρόγραμμα «Εκπαιδευτική Βαλίτσα ΓΗ 2030» κατά τη διάρκεια της σχολικής χρονιάς 2022-2023.
- Μαθητές/τριες από όλες τις τάξεις του Δημοτικού.
- Μέχρι δύο διαφορετικές ομάδες ανά σχολείο (οι ομάδες μπορούν να είναι και μεικτές και να περιλαμβάνουν μαθητές από διαφορετικά τμήματα ή διαφορετικές τάξεις του Δημοτικού).
- Ως καταληκτική ημερομηνία υποβολής για τα παραδοτέα ορίζεται η 31η Μαΐου 2023.
- Οι συμμετέχοντες/ουσες, με τη δήλωση συμμετοχής στον Διαγωνισμό, παρέχουν στην Άγωνα Γραμμή Γόνιμη και στην HELLENiQ ENERGY, την αποκλειστική και για έναν χρόνο άδεια εκμετάλλευσης των συμμετοχών που θα διακριθούν για λόγους προβολής της δράσης.
- Η Άγωνα Γραμμή Γόνιμη και η HELLENiQ ENERGY αναλαμβάνουν όλη τη διαδικασία υλοποίησης του διαγωνισμού και θα διασφαλίσουν τα προσωπικά δεδομένα και τα πνευματικά δικαιώματα των δημιουργών, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.
- Η συμμετοχή των μαθητών/-τριών είναι προαιρετική και απαιτείται η σύμφωνη γνώμη των γονέων/κηδεμόνων για τη συμμετοχή τους.
- Ζητείται Υπεύθυνη Δήλωση από τον/την ασκούντα/ασκούσα την επιμέλεια του μαθητή ή της μαθήτριας ότι δέχεται να δημοσιευτεί το έργο του μαθητή ή της μαθήτριας σε ηλεκτρονικό ή έντυπο μέσο.
- Ο Διαγωνισμός έχει μη κερδοσκοπικό χαρακτήρα από την HELLENiQ ENERGY, δεν εμπλέκεται με την προώθηση εμπορικών προϊόντων, δεν θα υπάρξουν έσοδα για τους φορείς που προκηρύσσουν τον διαγωνισμό και η συμμετοχή των μαθητών/-τριών σε όλες τις φάσεις του διαγωνισμού είναι δωρεάν.

## Οδηγίες υποβολής συμμετοχής

- Θα αποσταλούν ηλεκτρονικά στο email [diagonismos.agoni@gmail.com](mailto:diagonismos.agoni@gmail.com) τα κάτωθι:
  - Η αφίσα σε μορφή JPEG ή PNG
  - Το συνοδευτικό έγγραφο σε μορφή PDF
  - Τίτλος email: “Συμμετοχή I Εκπαιδευτική Βαλίτσα ΓΗ 2030”
  - Όνομα Αρχείων: Αφίσα1\_Όνομα Σχολείου\_Όνομα Ομάδας, Συνοδευτικό Έγγραφο\_Όνομα Σχολείου\_Όνομα Ομάδας
- Τα φυσικά αντίτυπα θα πρέπει να διατηρηθούν σε καλή κατάσταση στις σχολικές εγκαταστάσεις, για την περίπτωση που ο χορηγός του προγράμματος HELLENiQ ENERGY πραγματοποιήσει Έκθεση των έργων.

## Επιτροπή αξιολόγησης

Η Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης η οποία θα εξετάσει τις αιτήσεις και θα αναδείξει τον νικητή είναι η εξής:

- Αικατερίνη Ρηνάκη, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Σπουδών Προγραμμάτων και Οργάνωσης Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης, ΥΠΑΙΘ
- Εμμανουέλα Δούση, Καθηγήτρια στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, διευθύντρια του Εργαστηρίου Ευρωπαϊκής Ενοποίησης και Πολιτικής, κάτοχος της έδρας UNESCO στην κλιματική διπλωματία
- Γεωργία Λασσανιάου, Διευθύντρια Εταιρικής Ευθύνης, HELLENiQ ENERGY

Η αξιολόγηση θα διεξάγεται καθόλη τη διάρκεια του μηνός Ιουνίου 2023.

Κατά την αξιολόγηση του υλικού θα ληφθούν υπόψη:

- Ο βαθμός εμπλοκής των μαθητών στην ιδέα και στην υλοποίησή της
- Η πρωτοτυπία και η δημιουργικότητα στην υλοποίηση της ιδέας
- Η συνάφεια με την επιλεχθείσα θεματική κατηγορία των Στόχων της Βιώσιμης Ανάπτυξης

Το σχολείο που θα κερδίσει την ενεργειακή αναβάθμιση θα ανακοινωθεί το χρονικό διάστημα Ιούνιος - Αύγουστος 2023.

## Υπεύθυνη Οργάνωσης και Επικοινωνίας

- Σουρούκ Ελαστάχ, Project Manager, Αγωνα Γραμμή Γόνιμη, [elastah@agonigrammi.gr](mailto:elastah@agonigrammi.gr), τηλ. 2130886362