



ΑΙΤΗΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΣΧΟΛΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ

Στον 1^ο Μαθητικό Διαγωνισμό Δημιουργίας για την Ανακύκλωση Συσκευών
«Πράσινα Πινέλα»

Προς τον/την Διευθυντή/ντρια ή Προϊστάμενο/νη της Σχολικής Μονάδας

Αξιότιμε κύριε/κυρία,

Με την παρούσα αίτηση, η Ανακύκλωση Συσκευών ΑΕ σας προσκαλεί να εξετάσετε και να εγκρίνετε τη συμμετοχή του σχολείου σας στον σχολικό διαγωνισμό εικαστικής δημιουργίας με τίτλο «1^{ος} Μαθητικός Διαγωνισμός Δημιουργίας για την Ανακύκλωση Συσκευών, Πράσινα Πινέλα».

Στόχος Διαγωνισμού:

Ο σχολικός διαγωνισμός εικαστικής δημιουργίας με τίτλο «1^{ος} Μαθητικός Διαγωνισμός Δημιουργίας για την Ανακύκλωση Συσκευών» έχει ως στόχο: την βιωματική και δημιουργική εμπέδωση των αρχών και πρακτικών της ανακύκλωσης τα παιδιά, ενώ παράλληλα αναπτύσσουν δεξιότητες που συνάδουν με τους παιδαγωγικούς στόχους της ηλικίας τους.

Για τη συμμετοχή της σχολικής μονάδας στο Διαγωνισμό, παρακαλείσθε θερμά να συμπληρώσετε και να μας αποστείλετε το σχετικό «Απαντητικό Έντυπο Έγκρισης και Συμμετοχής στον Διαγωνισμό», με ηλεκτρονικό μήνυμα στο info@prasinapinela.gr, και με κοινοποίηση στον Επόπτη Ποιότητας της Εκπαίδευσης της οικείας Διεύθυνσης Εκπαίδευσης.

Αναμνηστικά Συμμετοχής και Βραβεύσεις

Στα χίλια (1000) πρώτα παιδιά των σχολικών τμημάτων/τάξεων που θα δηλώσουν συμμετοχή και θα υποβάλλουν το έργο τους στο διαγωνισμό, θα αποσταλούν τα εξής αναμνηστικά συμμετοχής:

- Βεβαίωση Συμμετοχής στο Διαγωνισμό
 - Αναμνηστικό σχολικό σετ: σακίδιο πουγκί, χάρακας και μολύβι
- Συνολικά θα δοθούν τρία βραβεία και δύο διακρίσεις. Κάθε βραβευμένο σχολείο θα λάβει:
- Αναμνηστικό Βραβείο / πλακέτα διάκρισης
 - Επιλογή μεταξύ ενός: **ηλεκτρονικού υπολογιστή (PC), προβολικού μηχανήματος ή εκτυπωτή/σαρωτή, για την κάλυψη αναγκών της σχολικής μονάδας.**
 - Επιπλέον, τα παιδιά των πέντε βραβευμένων τάξεων θα λάβουν από ένα αναμνηστικό **Σακίδιο backpack με σημειωματάριο.**



Ακολουθεί μια **σύντομη Περιγραφή του Σχολικού Διαγωνισμού** με τις βασικές πληροφορίες, και **επισυνάπτονται τα ακόλουθα έντυπα:**

1. **Προκήρυξη Διαγωνισμού** αντικείμενο και σκοπός του Διαγωνισμού, οδηγίες συμμετοχής, τρόπος αξιολόγησης, βραβεία συμμετοχής και **άλλες σημαντικές πληροφορίες**).
2. **Υπεύθυνη Δήλωση** νόμιμου εκπροσώπου του Φορέα Διοργάνωσης Διαγωνισμού, «Ανακύκλωση Συσκευών ΑΕ»
3. **Απαντητικό Έντυπο Έγκρισης Διαγωνισμού και Συμμετοχής στον Διαγωνισμό** (από τον Δ/ντη της σχολικής μονάδας)
4. **Έντυπο συμμετοχής σχολικής τάξης στο Διαγωνισμό** (συμπληρώνεται και αποστέλλεται από τον/την εκπαιδευτικό κάθε σχολικού τμήματος/τάξης που συμμετέχει στο Διαγωνισμό).
5. **Έντυπο Συναίνεσης γονέων/κηδεμόνων των παιδιών**, για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό και τη δημοσιοποίηση των παραγόμενων έργων.
6. Βιογραφικά Σημειώματα των μελών της **Οργανωτικής Επιτροπής**, της **Επιστημονικής Επιτροπής** και της **Επιτροπής Αξιολόγησης** (κριτικής επιτροπής) του Διαγωνισμού.
7. Συνοδευτικό **Ενημερωτικό Υλικό Διαγωνισμού** (για τον/την εκπαιδευτικό και τους μαθητές/τριες των σχολικών τμημάτων/τάξεων που θα συμμετάσχουν στο Διαγωνισμό)
8. **Ερωτηματολόγιο Αξιολόγησης του Διαγωνισμού** από τον/την εκπαιδευτικό του σχολικού τμήματος/τάξης και των μαθητών/τριών.

Με εκτίμηση,

Για τον Φορέα Διοργάνωσης του Διαγωνισμού,

Κατερίνα Γκαμηλιάρη,

Μέλος Οργανωτικής Επιτροπής Διαγωνισμού

Φορέας Διοργάνωσης Διαγωνισμού: Ανακύκλωση Συσκευών ΑΕ

Συνεργαζόμενος φορέας διοργάνωσης: Ομάδα Σύμπραξης ΙΚΕ
(ως προς την οργανωτική υποστήριξη διεξαγωγής του Διαγωνισμού)

Εκπρόσωπος επικοινωνίας: Πωλαναγνωστάκη Ευγενία

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 6977 427760

e-mail επικοινωνίας: info@prasinapanela.gr

Ιστοσελίδα Φορέα: <https://www.electrocycle.gr/>

Ιστοσελίδα Διαγωνισμού: <https://www.prasinapanela.gr/>

Τι είναι η Ανακύκλωση Συσκευών

Η Ανακύκλωση Συσκευών ΑΕ αποτελεί **Συλλογικό Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)**, εταιρεία μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, εγκεκριμένο φορέα από τον Ελληνικό Οργανισμό Ανακύκλωσης. Αποστολή της είναι η οργάνωση της συλλογής και της επεξεργασίας / ανακύκλωσης των παλαιών ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών, με τελικό στόχο την αποτροπή απόρριψης επιβλαβών ουσιών στο περιβάλλον και την εκ νέου αξιοποίηση των υλικών που προκύπτουν από την ανακύκλωση, ως πρώτη ύλη για την παραγωγή νέων προϊόντων. Παράλληλα, υλοποιεί δράσεις και εκστρατείες ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης του κοινού, με στόχο την προώθηση των αρχών και πρακτικών της σωστής ανακύκλωσης στους πολίτες.

Σήμερα η ορθή διαχείριση των Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) έχει ιδιαίτερη σημασία τόσο για την ανάκτηση των υλικών από τα οποία αποτελούνται οι συσκευές, όσο και για τη διαχείριση επικίνδυνων υλικών που ενδεχομένως εμπεριέχονται σε πολλές από αυτές. Η διαδικασία αυτή ωφελεί τόσο σε επίπεδο **πρόληψης της ρύπανσης και προστασίας του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας** όσο και σε κοινωνικοοικονομικό επίπεδο (δημιουργία θέσεων εργασίας, αξιοποίηση υλικών, αποτροπή εισαγωγής πρώτων υλών κλπ.).

Την ίδια στιγμή, η ποσότητα των παραγόμενων ΑΗΗΕ αυξάνεται από έτος σε έτος (τα λεγόμενα e-waste) ως συνέπεια του αυξανόμενου αριθμού των χρηστών συσκευών διεθνώς και της γρήγορης τεχνολογικής εξέλιξης, δημιουργώντας την επιτακτική ανάγκη για καλύτερη και πιο συνεπή ανακύκλωση των συσκευών αυτών.. Χαρακτηριστικά αναφέρεται ότι το 2022 τα ΑΗΗΕ έφτασαν τους 62 εκατ. τόνους, ενώ μόνο το 22,3% ανακυκλώνεται σωστά παγκοσμίως.

Μέσα σε αυτό το πλαίσιο είναι πολύ σημαντική **η ευαισθητοποίηση των παιδιών και η ενημέρωσή τους για το θέμα της σωστής ανακύκλωσης των παλαιών ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών**, με στόχο τη συμμετοχή τους στην ορθή διαχείριση των συσκευών στο τέλος ζωής τους, ως μελλοντικοί υπεύθυνοι πολίτες. Η εν λόγω ενημέρωση και ευαισθητοποίηση επιτυγχάνεται πιο αποτελεσματικά μέσω της συμμετοχής των παιδιών σε βιωματικές, ομαδοσυνεργατικές και δημιουργικές δραστηριότητες, όπως ο εν λόγω Διαγωνισμός.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΧΟΛΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

1. Σύντομη περιγραφή του προτεινόμενου διαγωνισμού

Ο σχολικός διαγωνισμός εικαστικής δημιουργίας με τίτλο «1^{ος} Μαθητικός Διαγωνισμός Δημιουργίας για την Ανακύκλωση Συσκευών, Πράσινα Πινέλα» αποσκοπεί στην βιωματική και δημιουργική εμπέδωση των αρχών και πρακτικών της ανακύκλωσης από τα παιδιά που θα συμμετάσχουν στο διαγωνισμό, ενώ παράλληλα θα αναπτύξουν δεξιότητες που συνάδουν με τους παιδαγωγικούς στόχους της ηλικίας τους. Πρόκειται για μια διαδικασία βιωματική, ομαδοσυνεργατική και δημιουργική, μέσα από την οποία τα παιδιά θα ενημερωθούν για την αξία και τις ορθές πρακτικές διαχείρισης των συσκευών στο τέλος ζωής τους, δηλαδή για την λεγόμενη ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Την ίδια στιγμή, θα αναπτύξουν ικανότητες συνεργασίας με τους συνομήλικους τους και θα εξασκήσουν τη φαντασία και δημιουργικότητά τους και θα προσεγγίσουν το θέμα των υποχρεώσεων του Ενεργού Πολίτη για υπεύθυνες επιλογές στην καθημερινή του δραστηριότητα, όπως στο πως διαχειρίζεται τα απορρίμματά του.

Ο Διαγωνισμός απευθύνεται στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση και ειδικότερα στις τάξεις Δ, Ε και ΣΤ.

Το εικαστικό έργο που θα δημιουργήσουν από κοινού τα παιδιά της κάθε τάξης οφείλει να στοχεύει στο να παροτρύνει, εμπνεύσει, ενημερώσει, παρακινήσει παιδιά ή/και ενηλίκους ώστε να ανακυκλώνουν σωστά τις ηλεκτρικές συσκευές που πλέον δεν λειτουργούν.

2. Πλαίσιο συμμετοχής

Ο Διαγωνισμός με τίτλο «1^{ος} Μαθητικός Διαγωνισμός Δημιουργίας για την Ανακύκλωση Συσκευών, Πράσινα Πινέλα» απευθύνεται σε μαθητές/τριες Γενικής Εκπαίδευσης, Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης, και συγκεκριμένα στις τάξεις Δ', Ε' και ΣΤ' Δημοτικού. Σημειώνεται ότι οι συμμετοχές στο Διαγωνισμό είναι συλλογικές (σε επίπεδο τμήματος/τάξης) και όχι ονομαστικές. Ατομικές συμμετοχές ή από ολιγομελείς ομάδες μαθητών δεν γίνονται δεκτές.

3. Χρόνος ανάπτυξης / συμμετοχής στον Διαγωνισμό

Ο εκτιμώμενος χρόνος που απαιτείται για την ανάπτυξη – συμμετοχή κάθε συμμετέχουσας σχολικής τάξης (τμήμα) στον προτεινόμενο Διαγωνισμό είναι 3 έως 4 διδακτικές ώρες, στις οποίες περιλαμβάνεται τόσο η παρουσίαση του ενημερωτικού υλικού που συνοδεύει την Προκήρυξη του διαγωνισμού (πληροφορίες σχετικά με την αξία, τη σημασία, τα οφέλη και τη διαδικασία της σωστής ανακύκλωσης των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών όταν τελειώνει ο ωφέλιμος χρόνος ζωής τους), ο συμμετοχικός σχεδιασμός για το εικαστικό έργο (ιδέα/μήνυμα, μορφή έργου, τεχνοτροπία, ρόλοι παιδιών στην ομάδα κλπ.) όσο και η δημιουργία του Εικαστικού Έργου από τα παιδιά της κάθε τάξης, με τρόπο ομαδοσυνεργατικό.

4. Περίοδος Υλοποίησης

Ο Διαγωνισμός υλοποιείται κατά την χρονική περίοδο Ιανουάριος 2026 έως και Παρασκευή 8 Μαΐου 2026 (τελευταία ημέρα υποβολής υποψηφιοτήτων μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου)

Εκτενέστερες πληροφορίες για τον Διαγωνισμό περιλαμβάνονται στη **συνημμένη Προκήρυξη του «1ου Μαθητικού Διαγωνισμού Δημιουργίας για την Ανακύκλωση Συσκευών, Πράσινα Πινέλα».**