



ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΑΓΙΟΥ ΠΕΤΡΟΥ

Μαθητικός Διαγωνισμός

«Σχεδίασε το λογότυπο του σχολείου»



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το σχολείο μας, στο πλαίσιο της αξιοποίησης των δυνατοτήτων του διαδικτύου μέσω του επίσημου ιστοχώρου του και της αναβάθμισής του, διοργανώνει ενδοσχολικό διαγωνισμό με θέμα: «Σχεδίασε το λογότυπο του σχολείου».

ΣΤΟΧΟΙ

Μέσω της δράσης του διαγωνισμού λογότυπου επιδιώκεται οι μαθητές και μαθήτριες:


- Να δράσουν ενεργά για να αποτυπώσουν την ιδέα, την κουλτούρα του σχολείου
- Να γίνουν δημιουργοί έργου που δρα ως σύμβολο και χαρακτηρίζει τον ρόλο και την αποστολή του σχολείου
- Να εξωτερικεύσουν συναισθήματα και σκέψεις για τη σχολική ζωή
- Να εμπλακούν σε συνεργατική δραστηριότητα δημιουργώντας τη διαχρονική ταυτότητα του σχολείου
- Να κατανοήσουν τις έννοιες “ευδιάκριτος” και “λιτός” ως αξίες για τη βέλτιστη απεικόνιση και απομνημόνευση ενός συμβόλου
- Να μπορούν να διακρίνουν τον αρμονικό συνδυασμό εικόνων, χρωμάτων και σχεδίων σε μια απεικόνιση συμβόλου

- 
- 
- Να αναδείξουν την καλλιτεχνική, σχεδιαστική και τεχνική έμπνευση/κλίση σε ατομικό επίπεδο ή μέσω της συνεργασίας και της αλληλεπίδρασης με τους συμμαθητές
 - Να γίνουν κριτικοί των μαθητικών έργων και να ασκηθούν στην αυτοαξιολόγηση και ετεροαξιολόγηση
 - Να επικοινωνήσουν αποτελεσματικά και στοχευμένα την επίσημη ιστοσελίδα του σχολείου στο ευρύτερο κοινό ώστε να γίνει γνωστό το έργο και οι δράσεις του



ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Ο διαγωνισμός απευθύνεται στους μαθητές και στις μαθήτριες των τάξεων Α- Β- Γ-Δ -Ε -ΣΤ, οι οποίοι μπορούν να υποβάλλουν τις προτάσεις τους με ατομικές ή ομαδικές εργασίες (2-3 ατόμων), σε έντυπη ή ηλεκτρονική μορφή.



Το δημιουργικό, δηλαδή μία πρώτη έκδοση και σχέδιο του λογοτύπου, μπορεί να γίνει είτε χειρόγραφο είτε ψηφιακά με κάποιο εργαλείο ΤΠΕ (Ζωγραφική, canva κ.ο.κ.)

Κατηγορίες Διαγωνισμού

Λογότυπο, ως εικαστική δημιουργία



Διαδικασία και Προθεσμία Υποβολής

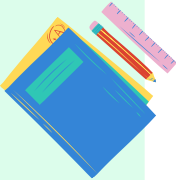
Οι μαθητές/τριες θα καταθέτουν την ατομική ή ομαδική δημιουργία στα μέλη της Επιτροπής, από τις :

05/12/2022 έως τις 19/12/2022.





Κριτήρια Αξιολόγησης



Το λογότυπο καλό είναι να σχεδιαστεί και να διακρίνεται ως **πρωτότυπο, λιτό, ευδιάκριτο και σαφές**, ώστε να είναι εύκολα κατανοητό στους αναγνώστες του.


Διαδικασία αξιολόγησης



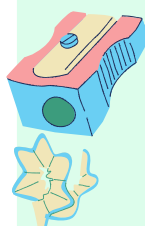
Α' Φάση




Οι δημιουργίες των μαθητών/τριών θα παρουσιαστούν δημοσίως την ημέρα της Χριστουγεννιάτικης Γιορτής του σχολείου, σε Έκθεση που θα δημιουργηθεί αποκλειστικά για τον σκοπό της διάχυσης του έργου του σχολείου αλλά και την διενέργεια της Α' Φάσης Αξιολόγησης από τους άλλους μαθητές/τριες (αξιολόγηση από ομότιμους).




Ο κάθε μαθητής και η κάθε μαθήτρια θα έχουν στη διάθεσή τους ο καθένας/η καθεμία από 3 αυτοκόλλητα, τα οποία θα κληθούν να τα δώσουν σε 3 διαφορετικά έργα. Θα καταμετρηθούν οι ψήφοι και θα βγει η τελική τριάδα.



Β' Φάση



Τα τρία επικρατέστερα λογότυπα, με τις περισσότερες προτιμήσεις από συμμαθητές/τριες, θα φτάσουν στη Β' φάση κατά την οποία η Επιτροπή θα αξιολογήσει τα έργα και θα επιλέξει το πιο αντιπροσωπευτικό για το σχολείο, λαμβάνοντας υπόψη τις βαθμολογίες στα επιμέρους κριτήρια.




Ανακοίνωση αποτελεσμάτων

31/01/2022





Βράβευση



Μετά το πέρας της διαδικασίας αξιολόγησης, όλοι θα πάρουν αναμνηστικά συμμετοχής και η ομάδα μαθητών ή ο μαθητής/η μαθήτρια που κέρδισε, θα πάρει μία αναμνηστική πλακέτα δώρο.


ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ



Το έργο που θα υποβληθεί πρέπει να:

1. είναι δημιουργία μαθητών/τριών και όχι ενήλικων, γονέων/κηδεμόνων ή άλλων εξωτερικών συνεργατών
2. είναι πρωτότυπο κι όχι αντιγραφή κάποιου άλλου λογότυπου


ΕΠΙΤΡΟΠΗ



Δέσποινα Αμπατζή, Εκπαιδευτικός Αγγλικής Γλώσσας & Μέλος Ομάδας Αξιολόγησης 7ου Άξονα


Αικατερίνη Γώγου, Διευθύντρια Σχολικής Μονάδας

Στέλλα Κλέοντα, Εκπαιδευτικός Πληροφορικής & Μέλος Ομάδας Αξιολόγησης 7ου Άξονα



Κυριακή Κωστίδου, Εκπαιδευτικός Φυσικής Αγωγής & Μέλος Ομάδας Αξιολόγησης 7ου Άξονα

Ευτυχία Τούλιου, Εκπαιδευτικός Δ' Τάξης & Συντονίστρια Ομάδας Αξιολόγησης 7ου Άξονα



Καλή Επιτυχία!

