



ΣΥΧΝΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΑΠΟ ΜΑΘΗΤΕΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥΣ

Πώς μπορώ να πάρω μέρος;

Θα πρέπει να βρεις την ομάδα σου, να της δώσεις ένα όνομα και να συμπληρώσεις μαζί με το δάσκαλό σου την αίτηση συμμετοχής ηλεκτρονικά στην ιστοσελίδα του [School Lab](#). Στη συνέχεια θα σου στείλουμε ένα κωδικό συμμετοχής ο οποίος θα σου δώσει πρόσβαση και στην ηλεκτρονική πλατφόρμα του προγράμματος.

Ποιος μπορεί να πάρει μέρος;

Στο διαγωνισμό μπορούν να πάρουν μέρος όλοι οι μαθητές της Πέμπτης και Έκτης τάξης του Δημοτικού και όλων των τάξεων του Γυμνασίου.

Πόσες ομάδες μπορούν να πάρουν μέρος από κάθε σχολείο;

Δεν υπάρχει περιορισμός στον αριθμό των ομάδων που μπορούν να πάρουν μέρος από κάθε σχολείο.

Πόσα μέλη μπορεί να έχει κάθε ομάδα;

Από 2 μέχρι 4 μέλη.

Ποιος θα με βοηθήσει να επιλέξω το θέμα του βίντεο;

Οι μέντορες, νέοι επιστήμονες, φιναλίστ του επιστημονικού διαγωνισμού «FameLab» οι οποίοι είναι καταξιωμένοι «Επικοινωνοί της Επιστήμης» ή ο εκπαιδευτικός. Η κάθε ομάδα θα έχει το δικό της μέντορα.

Τι θέμα μπορώ να επιλέξω;

Μπορείτε να επιλέξετε οποιοδήποτε θέμα, θεώρημα, φυσικό φαινόμενο, έννοια, από τη Φυσική, Χημεία, Μαθηματικά, Βιολογία, Μελέτη Περιβάλλοντος, Γεωλογία κλπ.

Μπορείτε να μας δώσετε κάποια παραδείγματα;

Τι είναι το κύτταρο; Γιατί ο ουρανός είναι γαλάζιος; Πως δημιουργούνται οι σεισμοί; Γιατί η σοκολάτα μας δίνει ενέργεια; Τι ακριβώς κάνουν οι «μαύρες τρύπες» στο διάστημα;

Ποιος θα είναι ο ρόλος του δασκάλου/ καθηγητή;

Ο εκπαιδευτικός θα πρέπει να βοηθήσει τα παιδιά να δηλώσουν συμμετοχή στο πρόγραμμα καθώς οι αιτήσεις θα πρέπει να στέλνονται από τον εκπαιδευτικό και όχι από κάθε ομάδα ξεχωριστά- επίσης ο ρόλος του θα είναι υποστηρικτικός και στο βαθμό που αυτός επιθυμεί.

Μπορώ να δείξω ένα πείραμα στο βίντεο;

Το βίντεο μπορεί να περιλαμβάνει ένα ή περισσότερα πειράματα τα οποία όμως θα πρέπει να πραγματοποιούνται από τους ίδιους τους μαθητές, επίσης μπορεί να περιλαμβάνει ένα σύντομο 'θεατρικό', ένα ποίημα κτλ.

Μπορώ να χρησιμοποιήσω PowerPoint στο βίντεο;

Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί στο βίντεο PowerPoint ή κείμενο – οι μαθητές θα πρέπει να προσπαθήσουν να παρουσιάσουν την ιδέα τους με όσο το δυνατό πιο πρωτότυπο και παραστατικό τρόπο.

Μέχρι πότε πρέπει να αναρτήσω το βίντεο;

Τα βίντεο θα αναρτώνται στην πλατφόρμα καθ' όλη τη διάρκεια του προγράμματος. Η καταληκτική ημερομηνία του προγράμματος είναι Κυριακή 28 Απριλίου (ώρα 23.59) 2013.

Σε ποια γλώσσα πρέπει να είναι το βίντεο;

Στα Ελληνικά ή στα Αγγλικά και να έχει διάρκεια από 3 έως 5 λεπτά.

Ποιες είναι οι προδιαγραφές που πρέπει να έχει το βίντεο;

Το βίντεο πρέπει να είναι μέχρι 60MB και να είναι σε κάποιο από τα ακόλουθα format: mp4, wmv, flv, vob, mov, avi, asf.

Πως θα γίνεται η αξιολόγηση;

Η αξιολόγηση θα γίνει μέσω ψηφοφορίας στην ηλεκτρονική πλατφόρμα του προγράμματος στην οποία θα συμμετέχουν τόσο οι μαθητές όσο και μία κριτική επιτροπή.

Ποια κριτήρια θα χρησιμοποιήσει για την αξιολόγηση η κριτική επιτροπή;

Οι παρουσιάσεις θα κριθούν με βάση το περιεχόμενο, τη σαφήνεια και τη χαρισματικότητα και θα πρέπει να είναι επιστημονικά τεκμηριωμένες, ενδιαφέρουσες και κατανοητές στο ευρύ κοινό.

Πότε θα γίνει η αξιολόγηση και ψηφοφορία;

Η αξιολόγηση και η ψηφοφορία των βίντεο θα ξεκινήσουν την στιγμή που θα αναρτηθούν τα πρώτα βίντεο στην ιστοσελίδα του προγράμματος και θα ολοκληρωθούν από 29 Απριλίου έως 7 Μαΐου 2013.

Πότε είναι η Τελετή Λήξης;

Η Τελετή Λήξης του School Lab και η ανακοίνωση του νικητή θα γίνει στο Μουσείο Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας την Κυριακή 12 Μαΐου 2013, ώρα 12.00.