

Το πρόγραμμα του 2ου Πανελληνίου Διαδικτυακού Μαθητικού Μαθηματικού Φεστιβάλ (σύνδεσμοι- βίντεο - γρίφοι)

Το φεστιβάλ τελεί υπό την έγκριση του Υ.ΠΑΙ.Θ, (Αριθμ. Πρωτ.: Φ16.1/ 77684/Δ2 – 30/06/2021) και τα σχολεία έχουν τη δυνατότητα να αφιερώσουν τις 4 τελευταίες ώρες του ωρολογίου προγράμματος (μία ή και τις δύο ημέρες του φεστιβάλ) για τη παρακολούθηση και συμμετοχή των μαθητών/τριών στις δράσεις του φεστιβάλ.

Το πρόγραμμα είναι κοινό για όλες τις τάξεις των γυμνασίων και λυκείων και το περιεχόμενο του φεστιβάλ είναι κατάλληλο να το παρακολουθήσουν όλοι/ες οι μαθητές/ριες και όλοι οι εκπαιδευτικοί.

Το πρόγραμμα του 2ου Πανελληνίου Διαδικτυακού Μαθητικού Μαθηματικού Φεστιβάλ (σύνδεσμοι- βίντεο - γρίφοι)



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Τετάρτη 6 Απριλίου 2022 11:00 π.μ.

- Έναρξη από τον κ. Κωνσταντίνο Μπουραζάνα.
- Χαιρετισμός από την υφυπουργό Παιδείας & Θρησκευμάτων κ. Ζέττα Μακρή
- Συνέντευξη του ακαδημαϊκού – διαστημικού επιστήμονα κ. Σταμάτιου Κριμιζή
- Ομιλία του Γενικού Γραμματέα της Ακαδημίας Αθηνών κ Χρήστου Ζερεφού με θέμα: Η Κλιματική Κρίση.
- Ομιλία του καθηγητή του Πανεπιστημίου Τορόντο κ. Στέφανου Αρετάκη με θέμα: Παρατηρώντας τις Μαύρες Τρύπες με Μαθηματικά
- Παρουσίαση εργασιών μαθητών/τριων
- Επίλυση Γρίφων: Η πλατφόρμα θα είναι ανοικτή **για όλες τις τάξεις** από τις 12:00 έως 15:00

Πέμπτη 7 Απριλίου 2022 11:00 π.μ.

- Έναρξη από τον κ. Κωνσταντίνο Μπουραζάνα.
- Χαιρετισμός από την υφυπουργό Παιδείας & Θρησκευμάτων κ. Ζέττα Μακρή
- Συνέντευξη του ακαδημαϊκού – διαστημικού επιστήμονα κ. Σταμάτιου Κριμιζή
- Ομιλία του καθηγητή του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας κ. Φίλιππο Τρυποσκιάδη με θέμα : Μαθηματικά και Ιατρική
- Παρουσίαση εργασιών μαθητών/τριων

- Επίλυση Γρίφων: Η πλατφόρμα θα είναι ανοικτή **για όλες τις τάξεις** από τις 12:00 έως 15:00

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ

Ο σύνδεσμος της ζωντανής ροής της 1^{ης} ημέρας (Τετάρτη 6 Απριλίου 2022) είναι: <https://bit.ly/fest6-4-22>

Ο σύνδεσμός της ζωντανής ροής της 2^{ης} ημέρας (Πέμπτη 7 Απριλίου 2022) είναι: <https://bit.ly/fest7-4-22>

Σύνδεσμος γρίφων Γ' Λυκείου: <https://bit.ly/CLyk22>

Σύνδεσμος γρίφων Β' Λυκείου: <https://bit.ly/BLyk22>

Σύνδεσμος γρίφων Α' Λυκείου: <https://bit.ly/ALyk22>

Σύνδεσμος γρίφων Γ' Γυμνασίου: <https://bit.ly/CGym22>

Σύνδεσμος γρίφων Β' Γυμνασίου: <https://bit.ly/BGym22>

Σύνδεσμος γρίφων Α' Γυμνασίου: <https://bit.ly/AGym22>

Ελληνικό Κέντρο Επιστημών και Τεχνών – (Ε.Κ.Ε.ΤΕ.)

ekete.gr

