



ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΣΜΥΡΝΗΣ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Είμαστε στην ευχάριστη θέση να ανακοινώσουμε ότι οι παρακάτω μαθητές, συμμετείχαν στην Α΄ Φάση του **29ου Πανελληνίου Διαγωνισμού Πληροφορικής (ΠΔΠ)**, και πέτυχαν την πρόκρισή τους στην επόμενη φάση του Διαγωνισμού. Οι επιτυγχόντες μαθητές είναι:

Αγγελόπουλος Διονύσιος (Β΄ Γυμνασίου)

Κριθαρίδης Κωνσταντίνος (Β΄ Γυμνασίου)

Μπαλάτος Δημήτριος (Β΄ Γυμνασίου)

Γεωργακόπουλος Ηλίας (Γ΄ Γυμνασίου)

Αθανασίου Κίμωνας (Γ΄ Γυμνασίου)

Μαργαρίτης Χρήστος (Γ΄ Γυμνασίου)

Πίπης Βαγγέλης (Γ΄ Γυμνασίου)

Κουρεντζής Δημήτριος (Β΄ Γυμνασίου)

Κουκουδάκης Νικόλαος (Γ΄ Γυμνασίου)

Σάφτα Κριστιάν (Γ΄ Γυμνασίου)

Γεωργανάς Χρήστος (Γ΄ Γυμνασίου)

Μέντης Ιωάννης (Β΄ Γυμνασίου)

Καραογλάνης Χρήστος (Γ΄ Γυμνασίου)

Καριώρης Σωτήριος Αίας (Α΄ Λυκείου)

Ραπτόπουλος Πέτρος (Α΄ Λυκείου)

Ορφανόπουλος Κωνσταντίνος (Α΄ Λυκείου, 4^ο ΓΕΛ Π.Φαλήρου)

Η συμμετοχή των μαθητών στον 29ο ΠΔΠ, πραγματοποιείται στο πλαίσιο των δραστηριοτήτων του Ομίλου Δημιουργικότητας και Αριστείας του σχολείου μας,

«Γλώσσες Προγραμματισμού υψηλού επιπέδου (Pascal & C++): Η αληθινή πλευρά του Προγραμματισμού Υπολογιστών», και όλοι όσοι συμμετείχαν πέτυχαν την πρόκρισή τους στην επόμενη φάση του διαγωνισμού.

Ο αριθμός των επιτυχόντων είναι ο μεγαλύτερος, μεταξύ των Πρότυπων και Πειραματικών Γυμνασίων.

Τα αποτελέσματα έχουν αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Πανελληνίου Διαγωνισμού Πληροφορικής στη θέση <http://www.pdp.gr/files/29a/29pdpAFACI.pdf>.

Συγχαίρουμε θερμά τους μαθητές για την προσπάθειά τους και τους ευχόμαστε καλή επιτυχία στην επόμενη φάση του Διαγωνισμού!

Από τη Διεύθυνση