



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π. & Δ. ΕΚΠ/ΣΗΣ
ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΤΜΗΜΑ : ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ & ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ
ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Β. ΑΙΓΑΙΟΥ

Ταχ. Δ/ση : Ελ. Βενιζέλου 26
Τ.Κ. – Πόλη : 81131, Μυτιλήνη
Email : mail@vaigaiou.pde.sch.gr
Ιστοσελίδα : <http://vaigaiou.pde.sch.gr/newsch>
Πληροφορίες : Ευστράτιος Αναγνώστου
Τηλέφωνο : 22510-48153,
Fax : 22510-48155

Μυτιλήνη, 4 Απριλίου 2017
Αρ. Πρωτ.: 1747

Προς : Δ/ντριες και Δ/ντές όλων των
ημερήσιων ΓΕ.Λ. των Δ.Δ.Ε. Λέσβου,
Σάμου & Χίου

Κοιν :

1. Σχολικό Σύμβουλο κλάδου ΠΕ03
κ. Ιωάννη Ράλλη
2. Δ.Δ.Ε. Λέσβου
3. Δ.Δ.Ε. Σάμου
4. Δ.Δ.Ε. Χίου

Υπόψη:
Εκπαιδευτικών ΠΕ03 (μέσω των
Δ/ντών των Σχολικών Μονάδων)

Θέμα: «Διεξαγωγή ανακεφαλαιωτικού διαγωνίσματος στα Μαθηματικά των Ομάδων Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών και Σπουδών Οικονομίας & Πληροφορικής Γ' Τάξης Γενικού Λυκείου (ΓΕ.Λ.)».

Με στόχο την καλύτερη δυνατή προετοιμασία των μαθητών της Περιφέρειας του Βορείου Αιγαίου, ενόψει των Πανελλαδικών Εξετάσεων του Ιουνίου 2017 ο Σχολικός Σύμβουλος κλάδου ΠΕ03 κ. Ιωάννης Ράλλης σχεδιάζει την πραγματοποίηση ανακεφαλαιωτικού διαγωνίσματος, κατά το πρότυπο των Πανελλαδικών Εξετάσεων, για τους μαθητές της Γ' Τάξης των Γενικών Λυκείων στα Μαθηματικά των Ομάδων Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών και Σπουδών Οικονομίας & Πληροφορικής.

Το διαγώνισμα, το οποίο τελεί υπό την αιγίδα μας, θα πραγματοποιηθεί στις **2 Μαΐου 2017, ημέρα Τρίτη**, με τη συνεργασία του Σχ. Συμβούλου ΠΕ03 Β. Αιγαίου και όσων εκπαιδευτικών ΠΕ03 των Νομών Λέσβου, Σάμου & Χίου επιθυμούν να βοηθήσουν στη διεξαγωγή αυτού. Η εξεταστέα ύλη θα είναι το σύνολο της εξεταστέας ύλης του συγκεκριμένου μαθήματος για τις Πανελλαδικές Εξετάσεις (Υ.Α. 141966/Δ2, ΦΕΚ 2894,τ.Β' 12-09-2016).

Ο βασικός στόχος του είναι ο εγκλιματισμός των μαθητών μας στις συνθήκες των πραγματικών εξετάσεων. Επομένως κρίνεται αναγκαίο να διεξαχθεί στο χώρο του σχολείου φοίτησης του κάθε μαθητή. Είναι αυτονόητο ότι η συμμετοχή όλων όσων θα εμπλακούν στις εξετάσεις (Διευθυντών Λυκείων, εκπαιδευτικών και μαθητών) είναι **προαιρετική**. Το διαγώνισμα θα είναι τριώρης διάρκειας με ώρα έναρξης **09:00 π.μ.**

Τα θέματα στα οποία θα κληθούν να απαντήσουν όσοι μαθητές δηλώσουν συμμετοχή θα είναι κοινά για όλους τους μαθητές των Νομών Λέσβου, Σάμου & Χίου, θα αποσταλούν στα σχολεία τους μέσω e-mail το πρωί της ημέρας διεξαγωγής του διαγωνίσματος και θα έχουν την ίδια έκταση, την ίδια δομή και – κατά το δυνατόν – ίδιο βαθμό δυσκολίας με εκείνα των Πανελλαδικών Εξετάσεων. Επίσης, θα καταβληθεί προσπάθεια οι μαθητές να γράψουν τις απαντήσεις τους σε ειδικά τετράδια, όπως αυτά των Πανελλαδικών Εξετάσεων. Τα γραπτά των μαθητών δεν θα βαθμολογηθούν, γιατί στόχος μας είναι να δουν τα παιδιά τα λάθη, τις παραλείψεις και τις αδυναμίες τους, ώστε να βελτιώσουν την απόδοσή τους. Οι σωστές απαντήσεις θα δοθούν στους μαθητές μετά το τέλος του διαγωνίσματος. Κάθε μαθητής θα συναντηθεί, εφόσον το επιθυμεί, με τον καθηγητή – διορθωτή, για να δουν μαζί το γραπτό του και να σχολιάσουν μαζί.

Για την επιτυχία του παραπάνω εγχειρήματος απαραίτητη προϋπόθεση είναι η συνεργασία όλων μας. Θα παρακαλούσαμε τους Διευθυντές των Γενικών Λυκείων, σε συνεργασία με τους διδάσκοντες εκπαιδευτικούς ΠΕ03:

- α) Να ενημερώσουν σχετικά τους μαθητές της Γ΄ Τάξης των Ομάδων Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών και Σπουδών Οικονομίας & Πληροφορικής του σχολείου τους.
- β) Να συμπληρώσουν τη **συνημμένη αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος** και να την αποστείλουν ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **irallis.math@gmail.com**, **μέχρι τις 7 Απριλίου 2017**, ημέρα Παρασκευή.
- γ) Να διευκολύνουν την πραγματοποίηση του εν λόγω διαγωνίσματος με κατάλληλη τροποποίηση του ωρολογίου προγράμματος του σχολείου τους στις 2 Μαΐου 2017, έτσι ώστε να μη διαταραχθεί η εύρυθμη λειτουργία των Σχολείων τη συγκεκριμένη ημερομηνία.

Σας ευχαριστούμε εκ των προτέρων για τη συνεργασία σας.

Συνημμένα: Η αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Ο Προϊστάμενος
Επιστημονικής και Παιδαγωγικής Καθοδήγησης
Δ/θμιας Εκπ/σης Β. Αιγαίου

Ευστράτιος Ι. Αναγνώστου