

Σεμινάριο Μαθηματικής Παιδείας

Καρδίτσα, 4 Απριλίου 2017

Πρόγραμμα (θέματα – εισηγητές)

- 1) Για μια “συνεργατική – διερευνητική ” τάξη μαθηματικών:
Στοχεύοντας στην ενίσχυση του ενδιαφέροντος των μαθητών για τα μαθηματικά.
Εισηγητής: Δημήτρης Ντρίζος, Σχολικός Σύμβουλος Μαθηματικών

- 2) Το θεώρημα Darboux και η διδασκαλία της Ανάλυσης στο Λύκειο.
Εισηγητές: Αιμίλιος Βλάστος, Μαθηματικός στο Μουσικό Σχολείο Καρδίτσας
Σωτήρης Σκοτίδας, Μαθηματικός στο 2ο ΓΕ.Λ Καρδίτσας

- 3) Πυθαγόρειες Τριάδες: από την ανακάλυψη μιας “κανονικότητας”
στη διατύπωση και την απόδειξη μιας νέας πρότασης.
Εισηγητές: Δημήτρης Ντρίζος ,
Σεραφείμ Σαμορέλης, Μαθηματικός στο 8^ο ΓΕ.Λ Τρικάλων ,
Μάνος Κοβάνογλου, Μαθηματικός στο 3^ο Γυμνάσιο Καρδίτσας

- 4) Η Ανάλυση στις εξετάσεις της Γ΄ Λυκείου: θέματα για συζήτηση.
Εισηγητής: Δημήτρης Ντρίζος
Το σεμινάριο απευθύνεται σε καθηγητές μαθηματικών
Γυμνασίου και Λυκείου, είναι διάρκειας 3 ½ ωρών και θα
πραγματοποιηθεί το απόγευμα της Τρίτης 4 Απριλίου 2017 .