

Author: Κωνσταντίνος Βαγενάς

Title: Χαίρετισμός του Προέδρου του Παραρτήματος Τρικάλων της Ε.Μ.Ε.

Creator: HDML



ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΤΟΥ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Με πολλή χαρά και αγάπη σας καλωσορίζουμε στην πόλη μας και θεωρούμε τιμή μας να σας φιλοξενήσουμε στα Τρίκαλα στα πλαίσια του 21ου Πανελληνίου Συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας με διεθνή συμμετοχή, της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας.

Συνεχίζεται έτσι και φέτος η προσπάθεια που ξεκίνησε πριν από χρόνια από τη Μαθηματική Εταιρεία, με στόχο τη βελτίωση της Μαθηματικής Παιδείας στη χώρα μας, και πλέον έχει καταστεί ένας επιτυχημένος θεσμός όχι μόνο για τη μαθηματική αλλά και για την ευρύτερη εκπαιδευτική κοινότητα. Να επιστημόνουμε ότι φέτος στα πλαίσια του Συνεδρίου πραγματοποιείται και συνάντηση μελών των αντίστοιχων Μαθηματικών εταιρειών χωρών της Ν.Α. Ευρώπης, γεγονός ιδιαίτερα σημαντικό και από επιστημονική σκοπιά αλλά και στα πλαίσια επαφής και γνωριμίας με άτομα άλλων χωρών της περιοχής μας.

Το θέμα του φετινού μας συνεδρίου είναι:

«Το αναλυτικό πρόγραμμα και η διδακτική προσέγγιση των μαθηματικών στην πρωτοβάθμια και δευτεροβάθμια εκπαίδευση.»

Τα μαθηματικά εκτός από γνωστικό αντικείμενο είναι και μια συνιστώσα που ενυπάρχει σε κάθε σκεπτόμενο άτομο και που ζητάει να βοηθηθεί από το διδάσκοντα στο να παρουσιαστεί στην πραγματική της μορφή ως εργαλείο και μέθοδος ζωής και ως ρυθμός αρμονίας του βίου και της προσωπικότητας του ατόμου.

Ο σχεδιασμός του αναλυτικού προγράμματος των Μαθηματικών θα πρέπει να προβλέπει την οικοδόμηση μαθηματικής σκέψης από το μαθητή και ταυτόχρονα την ανάπτυξη μαθηματικής γνώσης. Η σχολική πρακτική θα πρέπει να αναπτύσσει τρόπους διδασκαλίας σε πραγματικές συνθήκες, ώστε να υλοποιεί τους στόχους του αναλυτικού προγράμματος, να αξιολογεί τη μάθηση και, κατά συνέπεια, την καταλληλότητα του σχεδιασμού.

Με σκοπό τη συμβολή στην έμπρακτη εφαρμογή των παραπάνω σκέψεων ο στόχος του 21ου Συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας είναι να αναδείξει συγκεκριμένα προβλήματα σχε-

διασμού και εφαρμογής του αναλυτικού προγράμματος που σχετίζονται με τη φύση τη δομή και τις εφαρμογές της Μαθηματικής Επιστήμης και να επεξεργαστεί προτάσεις σχετικές με τις εκπαιδευτικές βαθμίδες και τις τάξεις σύνδεσης τους.

Πιστεύουμε ότι στη διάρκεια των εργασιών του Συνεδρίου θα υπάρξει η δυνατότητα ενημέρωσης και ανταλλαγής απόψεων ανάμεσα στους συνέδρους πάνω στα θέματα αυτά και ελπίζουμε μετά από γόνιμο προβληματισμό η κατάληξη να είναι ενδιαφέροντα συμπεράσματα και πορίσματα, ώστε να επιτευχθεί όσο το δυνατό πιο ικανοποιητικά ο στόχος του Συνεδρίου.

Η Τοπική Οργανωτική Επιτροπή έχει καταβάλει κάθε δυνατή προσπάθεια για την επιτυχία των σκοπών του Συνεδρίου, αλλά και την άνετη και ευχάριστη παραμονή σας στην πόλη μας.

Ελπίζουμε να δείτε με επιείκεια τις όποιες αδυναμίες, παραλείψεις ή ατέλειες τυχόν υπάρξουν, έχοντας υπόψη ότι όλη η προσπάθεια για την οργάνωση αυτού του συνεδρίου στηρίζεται στο μεγαλύτερο μέρος της στην εργασία και τις προσπάθειες μιας ομάδας ατόμων, που δούλεψαν όλο το προηγούμενο διάστημα με αγάπη καταβάλλοντας κόπο και χρόνο για την πραγματοποίησή του συνεδρίου. Θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε όσους μας βοήθησαν στην προσπάθεια αυτή και στάθηκαν –με όποιο τρόπο και μορφή– αρωγοί στο έργο μας.

Εύχομαι καλή επιτυχία στο συνέδριο και ελπίζω η σύντομη παραμονή σας στα Τρίκαλα να είναι αποδοτική, άνετη και ευχάριστη. Η πόλη μας και η γύρω περιοχή προσφέρονται σ' αυτή την κατεύθυνση και τα μέλη της Τοπικής Οργανωτικής Επιτροπής είναι πρόθυμα να σας προσφέρουν κάθε δυνατή βοήθεια.

Σας περιμένουμε.

Με φιλικούς χαιρετισμούς

ΒΑΓΕΝΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ

Πρόεδρος Παραρτήματος Τρικάλων της Ε.Μ.Ε.