



Concerné : Résultats de l'Olympiades de Mathématique Belge

Ce 19 mai 2006

AVIS AUX ELEVES A LEURS PARENTS

Ce samedi 13 mai a eu lieu, la proclamation des résultats de la 31^e Olympiade Mathématique Belge. Après avoir envoyé **41 élèves en demi-finale**, cinq d'entre-eux se sont hissés jusqu'à la finale.

Les résultats furent à la hauteur de toutes les espérances et du travail fourni au cours des *séminaires K-TOLYMPIX* et *CAMUSIENS* où nos élèves, chaque semaine, sous la supervision des professeurs d'ADESKY, CAMUS, DEMESMAEKER, GREGOIRE et de la fine lame MANET, venaient relever le défi des questions hebdomadaires forgées par ces deux premiers. Les scéances de réflexions, de discussions et d'argumentation ponctuées par des fous-rires partagés reflétaient leur passion.

Et c'est ainsi que...

Pour la catégorie MINI, a obtenu un *quatrième prix* et un *prix spécial* en tant qu'élève de 1^{ère} année

ROELANDT Garyk (1Lc)

Pour la catégorie MIDI, a participé à la finale pour la première fois dans sa catégorie

NICODEME Thibaut (3LGd)

Pour la catégorie MIDI, a obtenu *le premier prix*, terminé premier au test AIME et remporté le prix Willy Van Hamme de la démonstration la plus élégante, toutes catégories confondues

BUI Hoan Phung (4Sa)

Pour la catégorie MIDI, s'est hissé à la troisième place et remporté un *deuxième prix*

ANTONIK Piotr (4Sa)

Pour la catégorie MAXI, a participé à la finale pour la première fois dans sa catégorie

WANG Zi Carlos (5LMa)

Ces résultats très homogènes classent l'Athénée Robert Catteau parmi les trois meilleurs établissements francophones du pays et du Grand-Duché du Luxembourg.

Il est à noter enfin, que nos élèves ont suscité l'attention de l'ensemble de l'auditoire et des médias, lorsqu'ils se sont succédé sur le podium revêtus du mystérieux polo « *K-TOLYMPIX* » créé pour l'occasion. Une initiative qui a pu aboutir grâce au soutien financier de l'Association des Anciens de l'Athénée Robert Catteau et de Jean-Pierre De Rongé.

André POSSOT,
Le Préfet des études.