



FELIX-KLEIN-GYMNASIUM

21.06.2014

Presseinformation

FKG-MINT-EC-Team nahm am „Singapore International Mathematics Challenge 2014“ erfolgreich teil

Auf Einladung der NUS High School of Mathematics and Science nahm ein FKG-Team unter Führung von Herrn Dr. Juraschek am Singapore International Mathematics Challenge vom 26.5. - 31.5.2014 erfolgreich teil. An den Start gingen 60 Schulen aus 50 verschiedenen Ländern, die meisten kamen aus Asien, Europa war mit 8 Teams vertreten. Zwei Tage und eine Nacht blieben den Schülern, um ausgewählte Problem des öffentlichen Verkehrs in Singapur mathematisch zu modellieren und Lösungen aufzuzeigen. Vorbereitet wurde dies bei einem Besuch der Land Transport Authority of Singapore, die den Personenverkehr für 5,4 Millionen Einwohner auf einer Fläche organisiert, die erheblich kleiner ist als das Berliner Stadtgebiet.

Nach Beurteilungen der schriftlichen Lösungen und nach drei Präsentationen erreichte das FKG-Team eine der beiden „Commendation“-Medaillen für Europa. Dominiert wurde der Wettbewerb durch die Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Spezialschulen aus den USA und Asien. Sieger wurde das Team der NUS High School of Mathematics and Science.

Mit Erstaunen nahmen die Schulleiter der Wettbewerbsschulen zur Kenntnis, dass die deutschen Teams die einzigen waren, deren Flugtickets von den Eltern und nicht von der Schule bezahlt wurden.

Auf den Bildern sind Britta Daub, Hanna Brudermann, Aika Tarda und Fabian Dickhardt zu sehen. Die beiden Singapores sind die Buddys, die das FKG-Team betreut haben. Auf dem Medaillenfoto fehlt Britta Daub, die schon auf dem Rückflug war, und mit ihrer Mannschaft das Endspiel um die deutsche Basketballmeisterschaft erreichte.

Zum Abschluss des Wettbewerbs wurde von den Schulleitern der teilnehmenden Schulen eine Vereinbarung zur besseren Zusammenarbeit bei der Stärkung der mathematischen und naturwissenschaftlichen Schulausbildung unterzeichnet.

Für das FKG haben diese Wettbewerbe auch auf internationaler Ebene gerade im boomenden asiatischen Raum eine hohe Bedeutung. Dies gilt auch für das vom FKG gepflegte Austauschprogramm mit der NUS High School aus Singapur. Gerade in der letzten Woche besuchte eine Gruppe aus Singapur das FKG, zum Ende des Schuljahres tritt eine Schülergruppe des FKG den Gegenbesuch an.

“Wenn wir auch in Zukunft unsere Position als Hochtechnologieland in der Welt halten wollen, muss unser Bildungssystem auch dazu in der Lage sein, solche internationalen Beziehungen finanziell abzusichern“, so der Schulleiter des FKG Michael Brüggemann.

Michael Brüggemann
Schulleiter