

28. Känguru-Wettbewerb (6. Jahrgangsstufe, Frühjahr 2022)

Die Durststrecke hat ein Ende: Endlich sind wieder groß angelegte Mathematik-Wettbewerbe im Präsenz-Modus möglich! Da darf der (weit verbreitete) Klassiker „Känguru der Mathematik“ natürlich nicht fehlen. Wie in den Pandemie-freien Schuljahren zuvor nahm das Celtis-Gymnasium Schweinfurt quasi mit der gesamten 6. Jahrgangsstufe an diesem überaus interessant gestalteten und professionell organisierten Ankreuz-Wettbewerb teil, bei dem jedes Kind stets für sich alleine „kämpft“. Und so brüteten unsere Sechstklässlerinnen und Sechstklässler dann am 17. März 2022 75 Minuten lang über den insgesamt 24 Knobel-Aufgaben mit tendenziell steigendem Schwierigkeitsgrad.

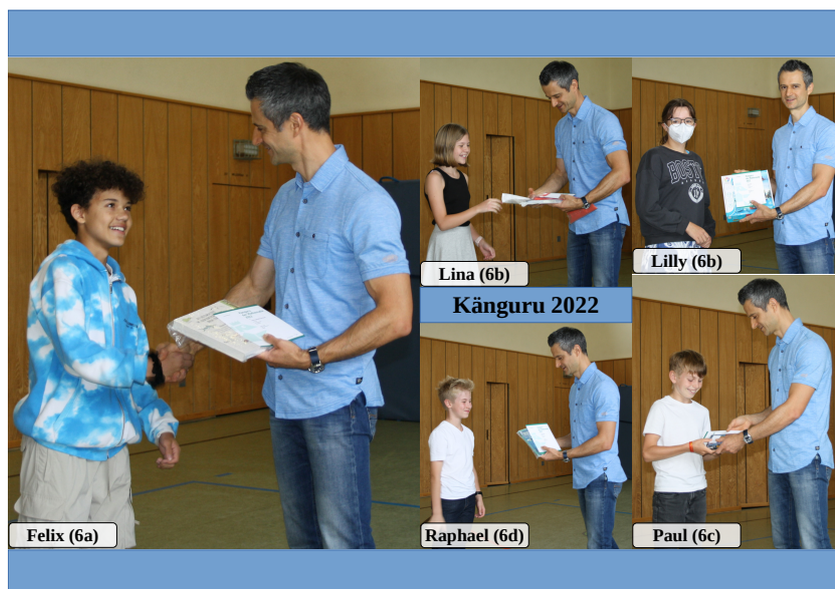
Als dann das Paket mit den Urkunden, Hauptpreisen und Trostpreisen an unserer Schule ankam, war man zunächst ein klein wenig enttäuscht: Anteilig betrachtet enthielt es diesmal weniger Hauptpreise als in den Jahren zuvor. Durch die (frei zugänglichen, anonymisierten) Auswertungs-Unterlagen des Veranstalters wurden die Dinge dann aber wieder zurechtgerückt. Direkt zitiert: „Ein Blick auf die Punktzahlen zeigt, dass die diesjährigen Aufgaben den Teilnehmenden in den Klassenstufen 3 bis 8 schwerer fielen als in der Vergangenheit.“

[Quelle: <https://www.mathe-kaenguru.de/chronik/ergebnisse/downloads/ergebnisse2022.pdf>, zuletzt aufgerufen am 28.07.2022 um 14.45]

Umso erfreulicher also die Ergebnisse unserer erfolgreichsten Schülerinnen und Schüler:

Felix Ayotunde Hartmann	6a	106,00 Punkte	2. Preis
Lilly Kißner	6b	104,75 Punkte	2. Preis
Lina Gutierrez Paesold	6b	103,75 Punkte	T-Shirt
			und
Paul Limbach	6c	92,50 Punkte	3. Preis
Raphael Kühn	6d	91,00 Punkte	3. Preis

Herzlichen Glückwunsch!



Ein besonders großer Dank geht außerdem an den Förderkreis des Celtis-Gymnasiums, der dieses Jahr abermals die anfallenden Kosten in voller Höhe übernommen hatte.

Peter Maul, im Namen der Fachschaft Mathematik sowie der gesamten Schulfamilie