



Mathe-Känguru

Das Mathe-Känguru ist ein Mathematikwettbewerb für Kinder und Jugendliche der 3. - 9. Klasse, der die Freude an der Mathematik wecken und festigen soll. Weltweit nehmen jährlich rund 6 Millionen Kinder und Jugendliche aus 40 Ländern teil. In diesem Jahr haben an der Primarschule Rickenbach 113 Kinder aus sechs Klassen die Känguru-Aufgaben gelöst.

Die Spannung war gross, als die Resultate endlich in den Klassen eintrafen. In jeder Klasse wurde der längste Känguru-Sprung* mit einem Känguru-USB-Stick ausgezeichnet. Die höchsten Punktzahlen wurden mit einem Känguru-Taschenmesser ausgezeichnet.

Bei den 3./4.-Klässlern erreichte Mirjam Moser mit 109.75 Punkten den 23. Rang von insgesamt 6000 Teilnehmern in der Schweiz.

Bei den 5./6.-Klässlern erreichte Lukas Nieswand mit 113.75 Punkten den 14. Rang von insgesamt 6700 Teilnehmern in der Schweiz.

Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer erhielten eine Urkunde mit den erreichten Resultaten sowie ein Büchlein mit den Aufgaben aller Kategorien.

Längste Känguru-Sprünge*

* am meisten richtig gelöste Aufgaben in einer Reihe

3. Klasse SH Dorf	Mirjam Moser
4. Klasse SH Dorf	Amy Bachmann
5. Klasse SH Dorf	Lukas Nieswand
6. Klasse Hofacker	Malin Greuter
3. Klasse Hofacker	Marc Hofstetter
5. Klasse Hofacker	Dora Steiner
6. Klasse Hofacker	Yannic Waser

Herzliche Gratulation allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern.

Weitere Informationen zum Wettbewerb sowie ein Archiv mit Knobelaufgaben finden Sie unter www.mathe-kaenguru.ch