

Sehr geehrte Eltern!

Nun scheint der Frühling ja wirklich zu kommen. Ich wünsche Ihnen und Ihren Kinder für die anstehenden freien Tage viel Sonnenschein und Zeit, diesen in Ruhe zu genießen.

Am Freitag beginnen die Osterferien, der erste Schultag ist Montag, der 4. April.



© foto-schweiz.com

Nach den Ferien wird - nun endlich - die Übergabe der Umkleide- und Sanitärräume stattfinden. Aber auch schon jetzt sieht es richtig gut aus 😊.



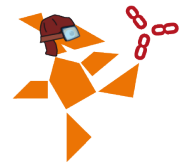
Das Kollegium und die Gremien haben beschlossen, das Programm „Gewaltfrei Lernen“ zur Förderung der sozialen Kompetenz durchzuführen. Vom 28.11. bis zum 13.12.2016 wird jede Klasse drei Doppelstunden in der Turnhalle dieses Trainingsprogramm unter Anleitung eines geschulten Trainers durchführen. Die Kosten werden von Geldern der Schule bezahlt.

„Gewaltfrei Lernen ist ein bewegungsreiches Trainingskonzept zur Förderung des sozialen Lernens, von Teamwork und Konfliktfähigkeit...“ [<http://www.gewaltfreilernen.de>]

Am 25.11. wird es eine Fortbildung für das Kollegium geben. Auch Sie als Eltern werden Gelegenheit bekommen, das Programm kennen zu lernen. Wir laden Sie dafür zu einem gemeinsamen Elternabend aller Klassen in die Turnhalle ein - *wahrscheinlich* am Donnerstag, dem 1. Dezember um 18 Uhr.

Känguru der Mathematik – das ist

ein mathematischer Multiple-Choice-Wettbewerb für rund 6 Millionen Teilnehmer in über 60 Ländern weltweit, der immer am 3. Donnerstag im März durchgeführt wird. An unserer Schule haben heute 27 Schülerinnen und Schüler der Klassenstufen 3 bis 6 teilgenommen.



Hier zwei Beispiele aus dem Jahr 2015 (4-Punkten Aufgabe aus 3/4 und 5/6)

Als Ben zu Luis in die Werkstatt kommt, hat Luis 2 Schrauben und 7 Muttern in der Hand. Er gibt Ben 2 der Muttern. Ben reicht Luis einige Schrauben. Jetzt hat Luis genauso viele Schrauben wie Muttern in der Hand. Wie viele Schrauben hat Luis von Ben bekommen? (A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 6 (E) 7

Tag für Tag addiert Axel die vier Zahlen, die im Tagesdatum vorkommen. Zum Beispiel addiert er am 19. März, also dem 19.03., $1 + 9 + 0 + 3 = 13$, und trägt die 13 in seine am Jahresanfang begonnene Tabelle ein. Welches ist die größte Zahl, die am Jahresende in seiner Tabelle stehen wird?

(A) 13 (B) 15 (C) 18 (D) 20 (E) 22

Für Interessierte: www.mathe-kaenguru.de/chronik/aufgaben/

Schulfest

Sonnabend, 28. Mai von 11 bis 14 Uhr

Gestern hat die GEV getagt und erste Absprachen getroffen. So werden die Kolleginnen und Kollegen mit den Schülerinnen und Schülern für die Spielstände zuständig sein, während die Eltern die Verantwortung für das leibliche Wohl übernehmen. Ich bitte Sie alle ganz herzlich, sich aktiv zu beteiligen – wenn viele Hände helfen, ist die Belastung für den einzelnen nicht zu groß.

Mit freundlichen Grüßen

B. Haensch-von Oelhafen