

Newsletter

Steenbeck-Tage 2011

Mittwoch 26.01.

Heutige Themen:

1. Rund um den Zucker
2. Schulpartnerschaft Philippinen
3. Kunststoffe
4. Sport in den Steenbeck-Tagen
5. Lego
6. Impressionen vom Mittwoch
7. Impressum

Von der Rübe in die Tüte

- Wie unsere Schüler Zucker gewinnen



Zum wiederholten Male findet das Projekt „Von der Rübe in die Tüte“ unter der Leitung von Herrn Eschrich

statt. Schülerinnen und Schüler der 7. – 10. Klassen setzen sich das Ziel, Zucker aus Zuckerrüben zu gewinnen. Dazu schälen sie das Gemüse und kochen es.



Hierdurch löst sich der Zucker, der dann nur noch aus dem Wasser gefiltert werden muss.

MSG nur in Cottbus?

- Schulpartnerschaft mit Philippinen



Auch aus der Schulpartnerschaft mit einer Schule auf den Philippinen geht ein Projekt der Steenbeck-Tage hervor. Neben dem Erkundigen über

die Philippinen bereiten die Schüler mit Frau Bönsch und der Hilfe der ENSA ein Kulturprogramm für den Besuch der Inseln vom 21.6. – 13.07. vor. In diesem Programm werden Tanz und Sport dargestellt. Auch das Spielen eines Märchens in abgewandelter Form wird in Erwägung gezogen. Des weiteren erarbeiten die Jungen und Mädchen eine Präsentation.



Das Projekt der Schulpartnerschaft soll in den nächsten Jahren fortgeführt werden.

Poly, Poly, Poly...

- Kunststoffe

Nachdem gestern die Theorie erarbeitet wurde, beschäftigen sich die 7 Schülerinnen um Frau Bösche nun mit der Praxis ihres Projekts. Zur Herstellung von



Kunststoffen werden Polykondensationen und -merisationen durchgeführt. Ist ein hergestellter Ester noch warm, kann man schöne Fäden ziehen (siehe oberes Bild). Weiterhin sind Experimente wie Klebstoff aus Gummibärchen, Folie aus Kartoffelstärke und Recycling von PE Abfällen sind geplant. Außerdem



sollen Versuche wie „Springende Bälle“ – aus Holzleim geknetete Bälle – und die Herstellung von Styroporkugeln für Spaß sorgen.

Es Lebe der Sport!

- Badminton und Volleyball

Auch die sportbegeisterten Schülerinnen und Schüler der 5. – 10. Klasse sollten an diesen Tagen nicht zu kurz kommen. Unter der Leitung von Frau Neumann verbessern 16 Jungen und Mädchen ihre Badminton-Kenntnisse.



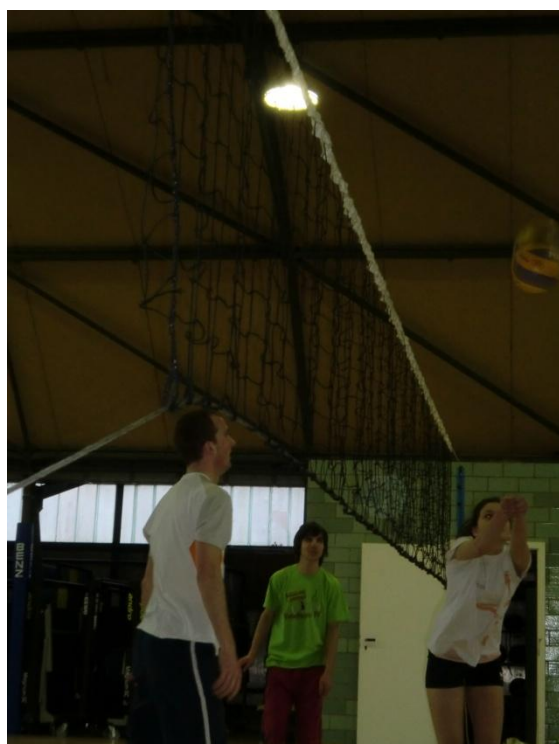
Bei einer Befragung fanden wir jedoch heraus, dass sich viele Schüler mehr sportliche Angebote an den Steenbeck-Tagen wünschen.

Auch unsere Volleyballer trainieren fleißig unter der sportlichen Führung von Herrn Bauch, um sich u.A. auf das Stadtfinale vorzubereiten.



Dabei besteht die Gruppe hauptsächlich aus älteren Schülern, die bereits regelmäßig die Volleyball-AG besuchen.

Am Freitag werden für alle Interessierten während der Zeit der Projektpräsentationen einige Partien gespielt, damit auch Andere einen Eindruck von den äußerst spannenden Spielen erlangen.



Alles zusammengesteckt -Lego-Projekt

Unter Anleitung von Frau
Augsburg lernten die



Schülerinnen
und Schüler



der 5. – 7. Klasse die bunten
Steine und ihre Vielfalt näher und
auf eine neue Art kennen. Sie
bauten verschiedene Figuren mit

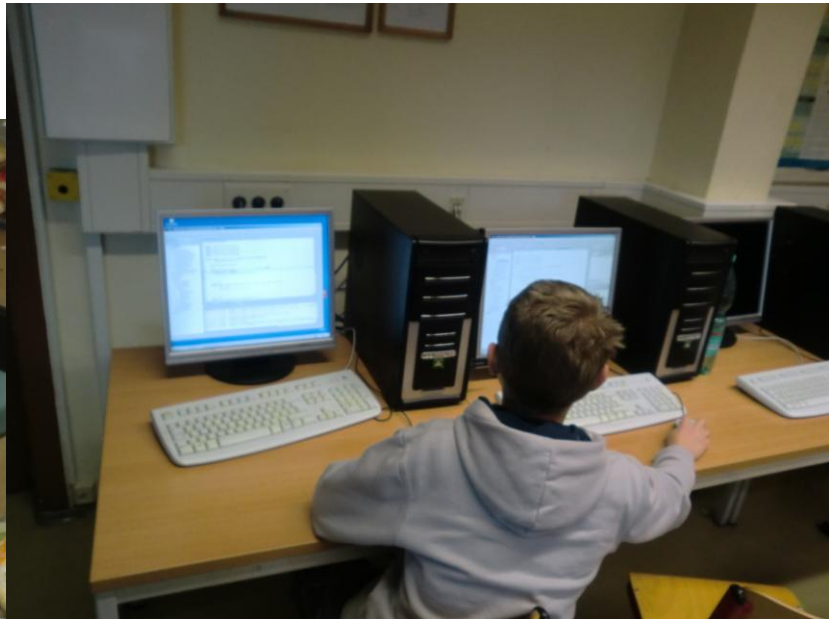
Technik-Lego, Fischer-Technik
und anderen Lego-Arten.



Außerdem erfuhren die
Mädchen und Jungen viel über
Geschichte und Entwicklung der
Bausteine.



Mittwochsimpressionen



Impressum

Hinter dem Organisationsteam stehen:



(v. l.o.n.r.u.) Luis Hummel (11), Paul-Felix Neumann (11), Georg Berecz (12), Ricco Pfeiffer (11), Franziska Koch (12), Jonas Köhler (8/3), Willi Reimann (8/2), Alexandru Giurca (8/3), Celine König (7/3), Sophie Klempahn (7/3), Saskia Selleng (7/3) und Peter Hilgenfeld (8/3)

unter der Leitung von Herrn Sader.

Konstruktive Kritik und Vorschläge zur Verbesserung der Steenbeck-Tage werden von uns dankend im Raum 310 bzw. 308 entgegengenommen.

Wer Rechtschreibfehler findet, darf sie behalten.