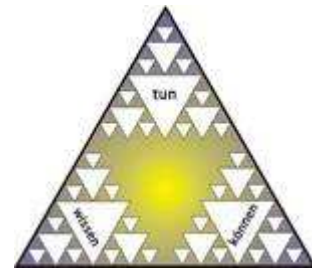


## Schulgemeinschaft Realgymnasium

Bruneck, Josef-Ferrari-Straße 10, Tel.: 555150

Liebe Schulgemeinschaft, das Schuljahr geht zu Ende. Euch, liebe Schülerinnen und Schüler wünsche ich einen erfolgreichen Abschluss, euch, euren Eltern und Familienangehörigen, den Lehrpersonen und dem Schulpersonal erholsame Sommermonate und viel Energie für neue Taten im kommenden Jahr, den Maturantinnen und Maturanten und allen, die unsere Schule verlassen, einen guten Start in den neuen Lebensabschnitt.

Mit freundlichen Grüßen zeichnet Alfred Niederhofer



### Chemieolympiade

Jonas Rivetti schafft den Hatrick.

Doris Clara und Alex Balzarini sammeln wertvolle Erfahrungen für das nächste Jahr.

In der **Mathematikolympiade** belegen Jonas Rivetti den ersten und Norbert Gitzl den zweiten Platz auf Landesebene.

### Leichtathletik

Bezirks- und Landesmeisterschaften

Die Bubenmannschaft ist Bezirksmeister und Landesvizemeister; die Mädchen sind im Bezirk zweite, auf Landesebene dritte. Drei holten den Landestitel:

Debora Agreite in 1000m

Christina Tauber in 100m

Florian Leitner in 1000m



Projekttag: die Tischlergruppe

### Lernrückstände

Am 24. April haben sich die Klassenräte aller Klassen einen Überblick über den derzeitigen Leistungsstand der Schüler/innen verschafft. Alle Schüler/innen, die in einem oder mehreren Fächern bis zu dem Zeitpunkt nicht ausreichende Jahresleistungen erbracht hatten, erhielten am 2. Mai ein Schreiben an die Eltern (die Schüler/innen der Abschlussklassen persönlich) mit einem Abriss, der zur Bestätigung des Erhalts an das Sekretariat zurückzubringen war. Bis zum 17. Mai hatten von den 129 Schülerinnen und Schülern 55 die Bestätigung abgegeben, von 74 war sie noch ausständig! Von diesen hatten sie 20 verschollen in ihrer Schultasche liegen; und die restlichen 54 hatten sie überhaupt nicht. Von diesen ließ ich mir schriftlich bestätigen, dass sie das Schreiben erhalten hatten. Ich erlaube mir hier, meine Enttäuschung darüber zum Ausdruck zu bringen, dass In-

formationen die die Schule (Schulverwaltung, Direktor, Lehrpersonen) über die Schüler/innen möglichst unbürokratisch an die Eltern weiterleiten will, auch in wichtigen Belangen so unzuverlässig das Ziel erreichen!

### Projekttag, Lehrfahrten, Teamtraining

Vom 26. bis 28. April arbeiteten die zweiten und dritten Klassen an folgenden Themen:

01 - 2007 Mathematics Game

02 - Chindogu

03 - Das wissenschaftliche Kochbuch

04 - Kleines Abc der guten Manieren – upgedatet!

05 - Kreatives Schreiben in SMS-Form

06 - Die Kreiszahl Pi

07 - Lebensmittelherstellung

08 - Wir illustrieren einen Text mit Linolschnitten

09 - Mathematische Rätsel

10 - Papierflieger

11 - Religiöser Wahn in den modernen Medien

12 - Standby-Betrieb und Energieverbrauch

13 - Tischlerei

14 - Familie und Recht

15 - Ein Staat stellt sich vor

16 - Zwei Staaten stellen sich vor

17 - Die EU-Osterweiterung: Chance und Risiko

18 - Unsere Schule in Zahlen – Ernstes und Kurioses

19 - Wachstum der Fichte

20 - Wie viele Kilometer haben wir in und an uns?

21 - Wir Ladiner

22 - Woher kommen wir?

23 - Recycling am Beispiel Papier

24 - Schwarz-Weiß-Fotokurs



Projekttag: Linolschnitte

Mitteilungsblatt des Realgymnasiums

31.05.2007 – SG05 – Jg16

Am letzten Tag präsentierten die Gruppen ihre Arbeit. Ein Lehrer/innen-Team bewertete diese Präsentation nach folgenden drei Gesichtspunkten:  
 Ist der Arbeitsverlauf in der Präsentation dargestellt  
 Ist das Produkt, das Ergebnis der Arbeit aus der Darstellung erkennbar  
 Ist die Darstellung selbst sprachlich und inhaltlich klar, verständlich, ansprechend, spannend, überzeugend  
 Die Bewertungen werden in den zweiten und dritten Klassen angeschlagen.

Die ersten Klassen machten an diesen Tagen Teamtraining; die vierten und fünften Klassen waren auf Lehrfahrt (siehe SG04). Leider habe ich trotz meiner Bitte an die Begleitpersonen noch keine Bilder der Lehrfahrten erhalten.



Projekttag: die Zahl 2007

### Schulfest am 9. Juni - 8.45 Uhr in der Aula

Unser kleines Schulfest hat den Zweck, Schülerarbeiten zu würdigen. Freilich kann aus Zeitgründen immer nur eine kleine Auswahl vorgeführt werden. Fünf Gruppen der Projekttag (01, 06, 08, 11 und 21) präsentieren ihre Arbeit. Die Produkte aller Gruppen werden im Innenhof ausgestellt. Die Klasse 4A berichtet über die Romfahrt, Clemens Schwingshackl stellt die Arbeit der Mathematik Modellierungswoche auf Landesebene vor. Eine kleine Musikergruppe unter der Leitung von Prof. Andreas Mair gibt der Veranstaltung den festlichen Rahmen. Mit einem kleinen Buffet im Innenhof schließen wir das Fest ab.

### Maiausflug

Der Maiausflug der ersten, zweiten und dritten Klassen „fiel“ auf den ersten Regentag nach über zwei Monaten Sonnenschein, was aber vom Wandern nicht abschrecken ließ.

### Kurzinformationen zum Schulschluss

- **Medienrückgabetermin** in der Bibliothek ist Montag, der 11. Juni
- Bücher und Medien, die über den Sommer gebraucht werden, müssen neu ausgeliehen werden.
- Die Bibliothek ist auch im Sommer zu denselben Zeiten geöffnet (außer Urlaub).

- **Schulbücher:** der Rückgabeplan wird den Klassen mitgeteilt.
- **Abschlussgottesdienst:** Dienstag, 12. Juni um 19.00 Uhr in der Rainkirche. Weitere Informationen gibt der Religionslehrer Christian Brunner.
- **Schwimmbadbesuch für alle am Freitag, 15. Juni** ab 9.45 Uhr; dabei werden auch unsere Sportler/innen für ihre Leistungen geehrt.
- **Samstag, 16. Juni:**
  - zwei Stunden **Jahresrückblick** in der Klasse
  - anschließend **Schlussfeier mit der Schulband** und Preisverleihung in der Aula
  - Bekanntgabe der Abschlussergebnisse
  - Verteilung der Programme für die Lernrückstände



Unsere Teilnehmer/in bei der Landeschemieolympiade mit Prof. Prader und Hattricksieger Jonas Rivetti (links), Doris Clara und Alex Balzarini

- **Unterrichtsbeginn im kommenden Schuljahr** ist Montag, der 10. September.
- Schüler/innen, die für das kommende Schuljahr um Leihbücher angesucht haben, diese aber auf Grund des Einkommens nicht bekommen, werden im Sommer darüber informiert.



Teamtraining