



Christopher Scholz
Erster Vorsitzender
Am Großen Schafkamp 13
38126 Braunschweig

An
alle niedersächsischen Schulen mit Russischunterricht

Braunschweig, im Juli 2012

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Am Donnerstag, den 18. Oktober 2012 findet in Uelzen die 39. Russischolympiade statt.

Ziel ist es, unsere Schülerinnen und Schüler zu motivieren und Werbung für das Fach Russisch zu machen.

Wir zählen darauf, dass Sie Ihre besten Schülerinnen und Schüler melden!

Wir wollen die bewährten Neuerungen der letzten Olympiade beibehalten, d.h.

Meldung:

- Teilnehmen können alle, die mindestens im zweiten Jahr Russisch lernen, das Alter spielt keine Rolle.
- Die Größe der gemeldeten Teilnehmergruppe ist beliebig, aber die Schülerinnen und Schüler müssen von ihrer Lehrkraft begleitet werden.
- Die Lehrkräfte müssen bereit sein, in der Jury mitzuwirken, beurteilen jedoch nicht ihre eigenen Schülerinnen und Schüler.

Inhalte:

- Der Wettbewerb findet auf drei Niveaustufen statt A1, A2, B1, B2, C1/2 (nach dem Europäischen Referenzrahmen)
- Die Einstufung der Teilnehmerinnen und Teilnehmer in die Leistungsgruppen findet nach einer kleinen Evaluation vor Ort statt.
- Getestet werden Landeskunde, Leseverstehen, Hörverstehen, Grammatikkenntnisse und mündliche Ausdrucksfähigkeit.
- Muster zu den Aufgabentypen sind per Mail abrufbar und auch auf unserer Homepage zu finden!

Setzen Sie mit der Meldung Ihrer Schülerinnen und Schüler auch ein deutliches Zeichen dafür, dass Russisch ein lebendiges Fach ist!

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Erfahrungsgemäß zeigen sich Schulfördervereine großzügig beim Sponsoring und die Lokalpresse berichtet gern über schulische Wettbewerbe.

Senden Sie uns bitte kurzfristig eine Nachricht, ob Sie von Ihrer Schule Teilnehmer nach Uelzen schicken wollen, auch wenn Sie vielleicht die genaue Teilnehmerzahl noch nicht kennen.

Direkt nach den Ferien geht Ihnen die Einladung mit einem Anmeldeformular zu.

Mit freundlichen Grüßen

Für den Verband und die ausrichtende Schule

Christopher Scholz