

# Spannende Entdeckungen und Präsentationen

## Zirkus der Kulturen: Schüler lernen ausländische Kulturen kennen

pm **ALTKREIS BERSENBRÜCK.** Mit dem Bus wurden die zukünftigen Inder, Chilenen, Türken, Russen, Zentralafrikaner und Amerikaner nach Walddorf nahe Winterberg zum Zirkus der Kulturen gefahren. Hier werden die drei Jungen der IGS Fürstenaue, zwei Jungen der Oberschule Ankum, vier Mädchen der Anne-Frank-Schule Greven und die drei Jungen vom Kinderhof Campemoor-Anbau die verschiedensten Kulturen gezeigt.

Vor Ort wartete dann ein straffes Programm auf die Schüler der verschiedenen Schulen und Vereine in der zweitägigen Kennenlernphase dieser interkulturellen Bildungsmaßnahme des deutsch-russischen Jugend-

austausches. Die Schüler und fortzubildenden sowie auszubildenden deutschen und russischen Jugendleiter durchliefen nach einem festen Zeitplan jahrgangsübergreifend gemeinsam neben dem Biathlon noch acht weitere Workshops aus dem mentalen, musischen, künstlerischen und sportlichen Bereich.

Sie mussten sich dann für drei Präsentationsworkshops entscheiden, in denen sie am Ende des Lehrgangs ihre gelernten Künste zur Schau stellen konnten.

Felix Malchow, Miriam Dirksmeyer und Anja Niemeyer, die seit mindestens fünf Jahren fest im Verantwortungskader verankert sind, staunten nicht schlecht,

als sie aus schulischen und beruflichen Gründen einige Stunden später ins Projekt einstiegen.

Zudem gab es auch einen Workshop mit dem Namen „Tiefenentspannung mit Klang und Reisen durch den Körper“, in dem die Schüler Hip-Hop tanzen, jonglieren, balancieren und sich akrobatisch beweisen konnten. Auch Origamikünste und Fadenspiele wurden am letzten Abend präsentiert. Eine Gruppe beschäftigte sich auch mit der Geschichte der Kinder- und Menschenrechte weltweit.

So wurde dieser Kulturenaustausch mit spannenden Entdeckungen und Präsentationen erfolgreich abgeschlossen.



**Beim Biathlon-Schießen** im Olympiastützpunkt Langewiese waren ein gutes Auge und eine ruhige Hand gefordert.  
Foto: Zirkus der Kulturen