

RINGVORLESUNG 2012

9. März 2012 | 18:00

Die Quantenwelt – durch das Große ins Kleine.
Georg Thalmann | 8C

Black Hole • LHC • Quarks • Protons • Neutrons • Electrons • Interferenz •
Strings • Synchrotron • Doomsday Device

13. April 2012 | 18:00

**Intergenerative Herausforderungen –
Zukunft unserer alternden Gesellschaft.**
Anita Hafner | 8C

Generationenkonflikt • steigender Altersdurchschnitt • Altersangst •
Problemlösungsstrategien • Ansätze für ein Umdenken •
Prophezeiungen aktueller Statistiken

4. Mai 2012 | 18:00

Wirtschaft – rationale Spieltheorie oder soziales Gen?
Doris Abraham | 7E

Spieltheoretisch richtiges Handeln – sozial richtiges Handeln • Kommunikation •
Wirtschaftsverbrechen • Gewinnmaximierung oder soziales Verhalten •
Voraussicht von Aktionen • Ekelzentrum • Verhandeln

1. Juni 2012 | 18:00

Auf den Spuren des Allobates Femoralis.
Daniela Posselt | 7E

Französisch Guyana • Regenwald • biologische Feldforschung •
Datenaufnahme • Fröschefangen im Dschungel

RINGVORLESUNG 2012
Vortrag und Diskussion | Festsaal | 18:00
Wiedner Gymnasium – Sir-Karl-Popper-Schule

A
L
L
E
W
E
L
T
E
N
-
N
E
U
E
W
E
L
T
E
N

