DOPPELPUNKT

tebruar 2011 die Flachgaver Rundschau

Flachgau-schaun statt Fern-sehen www. flachgau Mehr auf Seite 15

Unabhängige Lokalzeitung für den Flachgau und das angrenzende Oberösterreich • 23. Jahrgang • An jeden Haushalt • Verlagspostamt 5202 Neumarkt - Postgebühr bar bezahlt - ANZBL91A520201

Auf diese Schüler trifft die Pisa-Studie nicht zu

Bericht Seite 10

ELIXHAUSEN: Zum zweiten Mal "Sparkling Science"-Preis für die Schüler der HLFS Ursprung

Auf diese jungen Leute trifft die Pisa-Studie garantiert nicht zu

Und da soll noch einmal jemand sagen, unsere Schüler sind schwach. Pisa Studie hin, Pisa Studie her. Für die Schüler und Professoren der HLFS Ursprung trifft dieses vernichtende Urteil garantiert nicht zu. Im Gegenteil. Sie werden mit Preisen geradezu überhäuft.

Professor Steiner darf sich über einen Preis "Teachers Award" in der Kategorie "Kreativität, Innovation und Technik" freuen. Verliehen wurde ihm diese Auszeichnung von der Industriellen Vereinigung.

Prof. Dr. Konrad Steiner ist ein Lehrer wie er sein sollte. Bei den Schüler beliebt und ein Fachmann wenn es darum geht, Wissen zu vermitteln. Sein Unterricht ist kurzweilig, lehrreich und spannend und bringt den Schülerin immer wieder ganz besondere Auszeichnungen ein. So hat kürzlich das Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung das Unterrichtsprojekt zur Synthetischen Biologie mit dem Schulforschungspreis "Sparkling Science" ausgezeichnet. Das Gen-und Biotechnologie Team der Ursprunger Schüler erhielt diesen Preis bereits zum zweiten Mal.

Ein Team von 17 Schülerin-

nen und Schülern aus Ursprung hat in Kooperation mit dem renommierten Max Planck Institut in München aufgezeigt, wie industriell eingesetzte Enzyme verbessert werden können, um Energie und CO2 einzusparen.

Und auch Professor Steiner darf sich persönlich über einen Preis freuen. Ihm verlieh kürzlich die Industriellen Vereinigung den ersten Platz beim Teachers Award in der Kategorie,, Kreativität, Innovation und Technik".



Die Schülerinnen und Schüler der HFLS Ursprung erregen immer wieder mit ihren Projekten Aufsehen und heimsen dafür auch jede Menge Preise ein.