



DIE POSAUNE

US-Matheergebnisse auf Allzeittief

- Peter van Halteren
- [08.12.2023](#)

Laut einem Bericht der Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung vom 5. Dezember sind die Mathematikleistungen amerikanischer Schüler bei einer wichtigen internationalen Prüfung auf einen historischen Tiefstand gesunken.

- Amerikanische 15-Jährige haben bei der PISA-Prüfung (Programm zur Bewertung internationaler Studenten), die 2022 von 620 000 Schülern in 81 Ländern weltweit abgelegt wurde, im Durchschnitt 13 von 1000 Punkten verloren. Die Ergebnisse in Mathematik sanken von durchschnittlich 478 von 1000 Punkten im Jahr 2018 auf 465 Punkte im Jahr 2022, den niedrigsten jemals gemessenen Wert.

Diese Ergebnisse sind ein weiterer Beweis für die Krise der Mathematikleistungen. Erst jetzt können wir erkennen, dass es sich um ein globales Problem handelt.
Peggy Carr, Beauftragte des Nationalen Zentrums für Bildungsstatistiken

COVID: Die PISA-Prüfung war der erste Vergleich der weltweiten Leistungen, seit die Pandemie das Bildungswesen radikal verändert hat. Die sinkenden Werte sind eines der vielen Ergebnisse der amerikanischen Pandemiebekämpfung, die beweist, dass die „Heilung“ von COVID-19 schlimmer war als die Krankheit.

Ein größeres Problem: Es ist kein Zufall, dass die Testergebnisse sinken, weil die Schulen in den Vereinigten Staaten „Woke“ Ideen und extreme Überzeugungen wie die kritische Rassentheorie in den Vordergrund stellen. Im Jahr 2020 hat die *Posaune* vor den radikalen Ansichten gewarnt, die in den Lehrplänen der öffentlichen Schulen propagiert werden:

Pädagogen lehren die nächste Generation linke Ansichten, die den Westen, insbesondere Amerika, als unterdrückerisch, hasserfüllt und völkermordend darstellen. Sie verherrlichen die Umverteilung des Reichtums und den Sozialismus, während sie die freien Märkte verurteilen. Sie ermutigen Studenten dazu, Umweltaktivisten zu werden. Sie lehren radikale Ansichten über Sexualität, normalisieren Transgenderismus, Geschlechterfluidität und sexuelle Experimente.

Erfahren Sie mehr: Lesen Sie [„Was lernt Ihr Kind in der öffentlichen Schule?“](#).