



Researching education, improving learning

Communications

61st GA, 2020
Virtual Meeting
Katie Hill

Promotional materials




IEA in the media

Kindern aus finanziell schwächeren Familien fehlen digitale Geräte

Das Lernen zu Hause ist für besonders schwache Schüler ein Vorteil, doch Familien schwächerer Einkommen, weil sie nicht genügend elektronische Geräte besitzen, tun sich dabei schwer.

von Michael Obrecht
08.03.2020, 12:28 Uhr



Wichtig: Digitale Lerninhalte in Corona-Zeiten. Familien, die sich gegenwärtig in der Schule, zu Hause und überall mit den Video- und Audio-Tools verbinden, sind in der Lage, sich zu Hause zu bilden und zu lernen. Aber für viele Familien ist dies nicht möglich, weil sie nicht genügend elektronische Geräte besitzen, um sich zu Hause zu bilden.

Wichtig: Digitale Lerninhalte in Corona-Zeiten. Familien, die sich gegenwärtig in der Schule, zu Hause und überall mit den Video- und Audio-Tools verbinden, sind in der Lage, sich zu Hause zu bilden und zu lernen. Aber für viele Familien ist dies nicht möglich, weil sie nicht genügend elektronische Geräte besitzen, um sich zu Hause zu bilden.

Wichtig: Digitale Lerninhalte in Corona-Zeiten. Familien, die sich gegenwärtig in der Schule, zu Hause und überall mit den Video- und Audio-Tools verbinden, sind in der Lage, sich zu Hause zu bilden und zu lernen. Aber für viele Familien ist dies nicht möglich, weil sie nicht genügend elektronische Geräte besitzen, um sich zu Hause zu bilden.

Inside School Research

Presenting the latest research on school improvement and educational practice.

Crowding and the Coronavirus: By the Numbers

From research on class size to the impact of the coronavirus pandemic, we explore how crowding affects learning and how it can be addressed.

What percentage of teachers think there is overcrowding?

40% Some Overcrowding A lot of Overcrowding

Fourth Grade Teachers

U.S. Teachers	40%
Teachers	40%

English Grade Study Teachers

U.S. Teachers	40%
Teachers	40%

MIND GAPS SPECIAL 3 PART WEBINAR SERIES


Presenting the latest research on school improvement and educational practice.

tes

Coronavirus: Alert over world's overcrowded classrooms

International study suggests schools should 'flag' issues of classroom overcrowding when they reopen

By Catherine Leigh
12.03.2020, 16:02



Over half of classroom worldwide were seen as overcrowded by teachers before the outbreak of coronavirus, according to data shared from the Trends in International Mathematics and Science Study (TIMSS).

Researchers said the findings raise "worrying questions about how effectively schools will be able to maintain a degree of social distancing when they reopen".


The director of the International Association for the Evaluation of Educational Achievement, which runs TIMSS, said schools and policymakers should "flag" issues like this in the days after they reopen schools.

Openbank

LE TEMPS

Quand l'école en ligne révèle les difficultés informatiques des 'digital natives'

Des enseignants constatent des problèmes techniques lors de leur retour à l'école. Les élèves, pourtant considérés comme des 'digital natives', ont des difficultés à utiliser les outils numériques.



Alors que les écoles de tout le monde se préparent à rouvrir leurs portes, les enseignants constatent de plus en plus de difficultés techniques lors de leur retour à l'école. Les élèves, pourtant considérés comme des 'digital natives', ont des difficultés à utiliser les outils numériques.

Alors que les écoles de tout le monde se préparent à rouvrir leurs portes, les enseignants constatent de plus en plus de difficultés techniques lors de leur retour à l'école. Les élèves, pourtant considérés comme des 'digital natives', ont des difficultés à utiliser les outils numériques.

Diário de Notícias

Jovens já recebiam mais uma pandemia do que as alterações climáticas

Antes de a covid-19 ser reconhecida, já se sabia sobre a ameaça de uma pandemia. Além de que existem as consequências das alterações climáticas. A investigação da OCDE mostra que os jovens já recebiam mais uma pandemia do que as alterações climáticas.



Antes de a covid-19 ser reconhecida, já se sabia sobre a ameaça de uma pandemia. Além de que existem as consequências das alterações climáticas. A investigação da OCDE mostra que os jovens já recebiam mais uma pandemia do que as alterações climáticas.

Antes de a covid-19 ser reconhecida, já se sabia sobre a ameaça de uma pandemia. Além de que existem as consequências das alterações climáticas. A investigação da OCDE mostra que os jovens já recebiam mais uma pandemia do que as alterações climáticas.

Upcoming activities

TIMSS 2019



8th December 2020 10:00 CET
UNESCO, Paris



9th December 2020
European Commission, Brussels

What TIMSS 2019 NRCs will receive from IEA?

- Event web stream information
- TIMSS 2019 media package (Logos & Social Media guidance)
- International **Press** Release (English, French & Spanish)
- Translatable infographics
- **Videos** for social media

TIMSS 2019 | Videos

- Still slots available in the next week if countries want to sign up!
- Around 30 minutes
- Subtitled videos for communications



Thank you for your support!

Katie Hill
k.hill@iea.nl



Researching education, improving learning

