

Beneficis de PIRLS 2021

PIRLS 2021 ofereix als països l'oportunitat de participar en una avaluació de la comprensió lectora a nivell mundial. La comparativa internacional de dades d'alta qualitat permet als països:

- Supervisar les tendències de rendiment de sistema en un context global.
- Observar l'impacte de les polítiques educatives noves o revisades.
- Determinar àrees de debilitat i estimular la reforma del currículum.
- Millorar el procés d'ensenyament i aprenentatge mitjançant la investigació i l'anàlisi de les dades de PIRLS.
- Obtenir dades rellevants dels qüestionaris sobre els contextos escolars i familiars per a l'ensenyament i l'aprenentatge de la lectura.
- Dur a terme estudis relacionats, com supervisar l'equitat o avaluar els estudiants en altres nivells educatius.



Flexibilitat de PIRLS 2021

En països on la majoria dels nins encara estan desenvolupant habilitats bàsiques de lectura, els estudiants poden participar en una versió adaptada de PIRLS. Té textos en comú amb PIRLS, així com altres de més breus i simples. Els resultats es presenten en l'escala de rendiment de PIRLS, igual que en l'estudi no adaptat.

PIRLS té també un component d'avaluació comparativa pel qual, a més de com a país, una entitat pot participar en qualitat de regió (p. ex. estats o províncies) com a grup d'un altre nivell (p. Ex. tercer o cinquè grau) o com a grup d'un altre idioma.

Contacte per a la inscripció de països: IEA Amsterdam Director Andrea Netten
a.netten@iea.nl



PIRLS és un projecte de la IEA. Amb oficines a Amsterdam i Hamburg, IEA és precursora d'estudis comparatius internacionals. Realitza avaluacions internacionals de rendiment educatiu des de 1959.



PIRLS està dirigit pel Centre d'Estudi Internacional TIMSS & PIRLS al Boston College. PIRLS, juntament amb TIMSS (que avalua ciències i matemàtiques), abasten el gruix del cicle d'estudis de la IEA dissenyat per proporcionar als països informació periòdica sobre el rendiment en tres matèries fonamentals: lectura, matemàtiques i ciències.

pirls.bc.edu



NIPO IBD: 847200405 | NIPO línia: 847200410

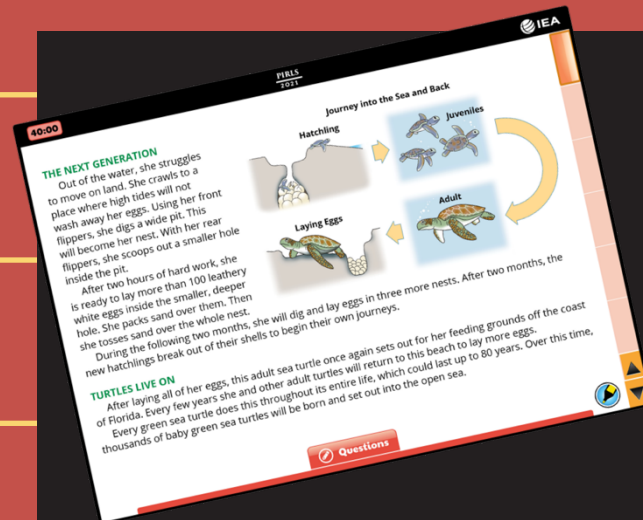


PROGRESS IN INTERNATIONAL READING LITERACY STUDY

PIRLS 2021

PIRLS ara disponible en format digital –
PIRLS digital

20
anys de
tendències



IEA
PIRLS
2021

TIMSS & PIRLS
International Study Center
Lynch School of Education
BOSTON COLLEGE

20 anys de tendències en la comprensió lectora internacional

Amb una freqüència de 5 anys des de 2001, PIRLS de la IEA (Estudi Internacional per al Progrés a la Comprensió Lectora) ofereix tendències en la comprensió lectora de 4t de primària a 60 països de tot el món. PIRLS és un mitjà valuós per al seguiment de l'impacte de les polítiques noves o revisades de rendiment educatiu dels estudiants.

Transició a l'aplicació digital de l'avaluació



Back to the Sand

When the turtle is about 26 years old, her adult shell is over 3 feet long and she weighs around 300 pounds. Now she sets out on a new adventure. She begins her long trek back to the beach where she was born. She is going to lay her own eggs.

The sea turtle may have to travel over 600 miles, but she is well equipped for the journey. Her flippers are like wings. She flies through the water.

Scientists are still learning how a sea turtle can find its way through the ocean. They think the turtles may sense changes in Earth's magnetic field. That may help the turtles create a kind of mental map. Their memory of the water also may help them find their way.

12. How old is a female green sea turtle when she first sets out to lay her eggs?

A about 3 years
 B about 10 years
 C about 26 years
 D about 80 years

Per estar actualitzats, PIRLS evoluciona en cada cicle avaluatiu. Per primera vegada, PIRLS 2021 es presentarà via digital en pàgina web. L'avaluació del PIRLS digital inclou gran varietat de textos presentats de forma motivadora i atractiva visualment per estimular els estudiants a llegir i interactuar amb els textos i a respondre les preguntes de comprensió. Els textos aborden els dos propòsits globals de la comprensió lectora que cobreixen la majoria de les lectures realitzades pels estudiants dins i fora de l'escola: com a experiència literària, i per adquirir i utilitzar informació. A més, dins de cada un dels dos objectius de lectura, PIRLS avalua quatre processos globals de comprensió: localització i obtenció d'informació explícita, extracció de conclusions directes, interpretació i integració d'idees i informacions i anàlisi i avaluació del contingut i dels elements textuals. PIRLS digital inclourà l'avaluació ePIRLS de lectura en línia iniciada el 2016.

Després de llegir un text a PIRLS digital sobre les tortugues marines, els alumnes fan clic en una pestanya per a respondre les preguntes.

L'estudi ePIRLS supervisa com llegeixen, interpreten i qüestionen la informació **en línia** els estudiants en un mitjà que simula internet. Amb l'assessorament d'un avatar, els alumnes naveguen per les pàgines web per respondre les preguntes, justificar relacions, i interpretar i integrar la informació.

Les pàgines web contenen informació visual (fotos, gràfics, i mapes) així com elements dinàmics de navegació com animacions, hipervincles i finestres emergents. PIRLS digital va ser concebut per realitzar tasques digitals de manera fluïda, i ofereix una avaluació d'avantguarda per a la comprensió lectora de segle XXI. Els països que opten per PIRLS digital es poden beneficiar dels sistemes informatitzats d'avaluació i monitorització, i això suposa una major eficàcia operativa en la seva traducció i verificació, la introducció de dades i la seva correcció, sense haver d'imprimir o traslladar la informació. PIRLS digital s'oferirà com un sistema en línia via servidors escolars o de la IEA, o també mitjançant un USB connectat a un PC que usi Windows. Com a alternativa a PIRLS digital, els països poden administrar PIRLS 2021 en format paper. ePIRLS només està disponible conjuntament amb PIRLS digital.



Mars Exploration Program

The Rover Called Curiosity: Like a person, Curiosity has different body parts. These help the rover explore the surface of Mars almost like a person would.

ARM AND HAND | **BODY** | **EYES** | **WHEELS AND LEGS**

Take a Walk

And See the World

PIRLS Class Project

Mr. Webster Click on the body parts of Curiosity to read about what each part does.

16. Match each part of Curiosity with something that the part does. Click on the drop-down menus.

Student

A. Arm and Hand
What does this part do?

B. Body and Instruments
What does this part do?

C. Eyes
What does this part do?

D. Wheels and Legs
What does this part do?

take pictures
send data to Earth
analyze rocks
use the Sun's energy
maintain balance
collect rocks

Preses de decisions basades en proves

Com en cicles previs, PIRLS 2021 continuarà recopilant tendències en una extensa varietat d'informació rellevant per a la presa de decisions sobre les experiències dels alumnes en el seu aprenentatge lector, tant a casa com al centre:

- **El qüestionari de la família** recull dades relacionades amb el punt de partida dels estudiants a l'entrar a l'escola primària, amb èmfasi en l'aprenentatge d'habilitats d'alfabetització primerenca i el nivell d'educació infantil rebuda.
- **Els qüestionaris de l'alumne, el professor i l'escola** se centren en temes com la seguretat, l'èxit acadèmic, els recursos d'aprenentatge de la classe i el centre, l'ús de les TIC i l'ensenyament eficaç.
- **Elaborada pels països participants, l'Enciclopèdia PIRLS 2021 proporciona una imatge global de l'educació en lectura.**