



Serie: Sistemas y prácticas efectivas de enseñanza

Top 10 publicaciones más leídas

#10. [La evaluación formativa en matemáticas. ¿Cómo te pueden ayudar las preguntas de diagnóstico?](#)

El profesor de matemáticas Craig Barton nos explica cuáles son los fundamentos teóricos y prácticos de una buena pregunta de diagnóstico para aprender a diseñarlas y aplicarlas.

[Seguir leyendo](#)

#9. Infografía. [Enseñanza basada en datos, del libro Las palancas del liderazgo escolar 2.0](#)

¿Estamos entregando una enseñanza efectiva a nuestros estudiantes? ¿Cómo lograrlo a partir del análisis de datos de aprendizaje?

[Seguir leyendo](#)

#8. [Aprendizaje inicial de la lectura desde las ciencias cognitivas: ¿Qué ruta seguir?](#)

¿En qué enfocarnos al enseñar a leer? Comencemos por entender el rol de: la conciencia fonológica; las relaciones letras-sonidos; y las representaciones ortográficas.

[Seguir leyendo](#)

#7. Infografía. [Evaluación formativa en matemática: las 5 reglas de oro para aplicar pruebas de diagnóstico](#)

Resumimos las recomendaciones del autor de [Cómo me gustaría haber enseñado matemáticas](#) para identificar errores y malentendidos conceptuales de forma rápida y efectiva.

[Seguir leyendo](#)

#6. Infografía. [Observación y retroalimentación, del libro Las palancas del liderazgo escolar](#)

Te presentamos la palanca de liderazgo 'Observación y retroalimentación', la cual consiste en implementar un sistema de acompañamiento docente para un desarrollo profesional continuo.

[Seguir leyendo](#)

#5. Infografía. [6 pasos para implementar la estrategia de las duplas de problemas resueltos y problemas propuestos](#)

Aprender cómo usar problemas/ejemplos resueltos para enseñar nuevos ejercicios matemáticos. ¿En qué consisten las duplas problemas resueltos-problemas propuestos? ¿Por qué deberían usarse con estudiantes principiantes?

[Seguir leyendo](#)

#4. Infografía. [Ejemplo de un esquema de planificación para enseñanza de la lectura 1° básico, según la ciencia de la lectura](#)

Recomendaciones de la ciencia de la lectura sobre qué y cómo enseñar la lectura, ejemplificado con nuestra estructura de planificación de Lenguaje y Comunicación.

[Seguir leyendo](#)

#3. Infografía. [4 principios cognitivos del aprendizaje aplicados al Eje Números y Operaciones 1° a 4° básico](#)

Recomendaciones de la ciencia de la lectura sobre qué y cómo enseñar la lectura, ejemplificado con nuestra estructura de planificación de Lenguaje y Comunicación.

[Seguir leyendo](#)

#2. Infografía. [Marco de la motivación para el aprendizaje](#)

¿Cómo impulsar la motivación para el aprendizaje de tus estudiantes? Este recurso propone tres dimensiones que impulsan la motivación: de eficiencia; social; y metacognitiva.

[Seguir leyendo](#)

#1. [Marco de escuelas efectivas Aptus](#)

Este documento busca visibilizar diferentes dominios en los que se desempeñan los líderes escolares de un establecimiento y dar ejemplos de prácticas efectivas. Aptus creó este marco al observar y sistematizar prácticas exitosas en diversos establecimientos.

[Seguir leyendo](#)

¡Queremos conocerte!

¿Deseas obtener más bibliografía? ¿O tienes dudas sobre alguna temática específica sobre las prácticas educativas informadas por la evidencia?

Escribe directamente [aquí](#) a **Matías Rojas**, encargado de difusión de conocimiento.

¿Te has perdido alguno de nuestros boletines?

Puedes encontrarlos todos [aquí](#).

Invita a tus conocidos a suscribirse [aquí](#).

Los boletines se organizan en torno a series temáticas. La serie Sistemas y prácticas efectivas de enseñanza busca difundir estrategias de didáctica general, es decir que pueden utilizarse, en cierto grado, de forma transversal a distintas asignaturas.

El propósito de Aptus Estudios es aportar a que la toma de decisiones de docentes y directivos se base progresivamente en evidencia respecto de cómo aprenden las personas, de estrategias probadas de enseñanza y de prácticas efectivas de liderazgo escolar. Nuestros boletines buscan entregar -a través de infografías, artículos breves, podcast, entre otros- un acceso simple y de lectura rápida a información relevante. Así también, es un espacio en el que sugerimos libros y artículos académicos para quienes deseen profundizar.

Esta publicación es posible gracias a la colaboración de la Fundación Educacional Hernán Briones Gorostiaga.