

NEUROCIENCIA INFANTIL



STAMM, JILL





SINOPSIS

Gracias a la neurociencia, los educadores tenemos la oportunidad de llevar a cabo nuevas prácticas y estrategias conscientes para ayudar a un óptimo desarrollo del cerebro del niño. La calidad del cuidado y la atención aumenta considerablemente cuando se comprenden los motivos por los que se deben realizar determinadas acciones. Este libro ofrece hallazgos clave de la neurociencia, en forma clara y concisa, que explican por qué determinados comportamientos, entornos y prácticas pueden ser tan útiles para asegurar la evolución normal y saludable del cerebro en desarrollo. Además, también encontraremos más de 50 estrategias fáciles de aprender y poner en práctica en entornos de atención temprana y en aulas de primera infancia. ...



Editorial	NARCEA S.A. DE EDICIONES
Materia	PEDAGOGIA. EDUCACION
Colección	PRIMEROS AÑOS
EAN	9788427725027
Status	Disponible
Páginas	128
Tamaño	150x215x8 mm.
Peso	184
Precio (Imp. inc.)	14,50€
Fecha de lanzamiento	13/09/2018

Títulos relacionados

 <p>ARTE INFANTIL KOHL, MARY</p>	 <p>JUEGO ESPONTANEO, EL PUGMIRE-STOY</p>	 <p>QUE RICO ESTA EL PAN ! BORRETTI</p>	 <p>RINCON DE AUDICION, EL VIALA/DESPLATS</p>
--	---	---	---

