

NEUROCIENCIA Y EDUCACIÓN



PIZARRO DE ZULLIGER, BEATRIZ

SINOPSIS

“Neurociencia y educación” está estructurada en tres ejes: una reflexión histórico-filosófica de la problemática relación alma y cuerpo, o más actual, mente-cerebro, una descripción anatómica que sólo pretende ubicarnos espacialmente en el sistema que estudiamos, y, finalmente, las distintas técnicas que nos permiten acercarnos al otro, personalizando sus preferencias y canales de comunicación, y que son aplicables al quehacer áulico, aunque también exceden este ámbito para ser aplicables en el mundo inabarcable de las relaciones humanas.

Los objetivos de la obra pueden resumirse en tres: difundir las últimas investigaciones científicas en el campo de las ciencias del cerebro, concienciar a padres y docentes acerca del impacto que estos nuevos conocimientos tienen sobre el quehacer educativo, y brindar un acercamiento conceptual a docentes y especialistas en recursos humanos en general, de la multiplicidad de técnicas que fundamentadas en estos saberes, permiten orientar la tarea diaria para comprender más acabadamente al alumno y lograr un desarrollo más armónico de sus potencialidades....



Editorial	ARCO LIBROS / LA MURALLA
Materia	.
Colección	Aula Abierta
EAN	9788471338587
Status	Disponible
Páginas	368
Tamaño	2200x1500x0 mm.
Peso	490
Precio (Imp. inc.)	34,32€

Títulos relacionados

	<p>EL VOCABULARIO COMO AGENTE DE APRENDIZAJE LA MURALLA</p>		<p>MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EDUCATIVA COHEN, LOUIS; MANION, LAWRENCE; Y OTROS (ET AL)</p>		<p>EL JUEGO Y LA MATEMÁTICA MURALLA</p>		<p>EL PROYECTO DE EDUCACIÓN INFANTIL Y SU PRÁCTICA EN EL AULA MURALLA</p>
---	---	---	---	---	---	---	---