

La fascinación de aprender desde la neurociencia

Cantidad de horas:

30 cronológicas

Modalidad:

E-learning
asincrónico

Código SENCE:

1238004415

A quién está dirigido y requisitos de ingreso:

El curso va dirigido a educadoras de párvulos en ejercicio de cualquier nivel.
El requisito de ingreso es que debe estar ejerciendo la actividad docente.

Certificación:

Tu clase, tu país otorga certificado a los participantes que cumplan con las condiciones de completitud y aprobación.

Aprobación:

Tu clase, tu país puede acreditar que un curso ha sido aprobado en función de su completitud. La completitud implica una evaluación cualitativa y una evaluación cuantitativa.

Tutoría:

Nuestros cursos cuentan con acompañamiento de tutores administrativos y pedagógicos, creando una experiencia de aprendizaje efectiva y exitosa.

Formas de pago:

Webpay y transferencia bancaria
* Consultar por grupos



Descripción:

Probablemente hayas oído hablar de las neurociencias e, incluso, de su relación con el proceso de aprendizaje. Ahora bien, fuera de titulares y frases repetidas, ¿podrías decir qué pasa a nivel cerebral cuando un niño es estimulado adecuadamente?, ¿sabes qué actividades en el aula pueden ayudar al desarrollo cerebral de tus alumnos? El curso "La fascinación de aprender desde la neurociencia" es una puerta para entrar a este interesante mundo y a sus aplicaciones en el aula.

Metodología:

Los cursos **Tu clase, tu país se** presentan como experiencias de aprendizaje en sí mismos. Dentro de la plataforma, se proponen actividades orientadas a conocer, comprender y analizar en profundidad el material presentado y recursos interactivos destinados a la experimentación y la toma de decisiones (**INFORMACIÓN Y REFLEXIÓN**). Fuera de la plataforma, se estimula la acción del aprendiz mediante microprácticas en su contexto cotidiano a partir del material revisado en el curso (**ACCIÓN**). Esto constituye el modo privilegiado de aprender.

Objetivo General:

Diseñar actividades que estimulen a los alumnos de preescolar y potencien en ellos un desarrollo cognitivo adecuado.



Estructura del curso:

Objetivo específico	Nombre del módulo	Contenidos
Identificar las características y procesos del cerebro de los alumnos en edad preescolar.	Las bases de las neurociencias	<ul style="list-style-type: none"> • Actualiza tus conocimientos sobre neurociencias y revisa su impacto en tu vida profesional. • En el cerebro de nuestros alumnos • Conectar neuronas • Desarrollando la capacidad de aprender.
Reconocer nuevos enfoques de enseñanza a través de prácticas exitosas	Experiencias exitosas	<ul style="list-style-type: none"> • Revisa experiencias y testimonios de profesores con experiencias basadas en la neurociencia. • Las claves del éxito. • Finlandia: educación, educación y educación. • Singapur: la otra cara de la moneda
Aplicar la estrategia del juego como método de enseñanza aprendizaje.	De la teoría a la práctica	<ul style="list-style-type: none"> • Revisa la experiencia concreta de una educadora de párvulos, quien revela una estrategia de enseñanza para niños preescolares. • Un aula para jugar con intención. • El rol del educador en el juego. • El gran cómo

Más información: <https://www.tuclase.cl/la-fascinacion-de-aprender-desde-la-neurociencia/>

