

Grandes cerebros para toda la vida



Descubra nuestro
Método de Aprendizaje

elefun
Little big brains

A close-up, low-angle photograph of a typewriter keyboard. The keys are made of light-colored wood and are arranged in a grid. A metal bar is visible above the keys. The background is blurred, showing more of the keyboard and the typewriter's frame.

Proyecto elefun

Proyecto elefun

El Proyecto Educativo Elefun es un método de aprendizaje que potencia el desarrollo intelectual de los niños, a través de la práctica de operaciones matemáticas básicas utilizando el ábaco japonés (Sorobán), así como otras múltiples actividades mentales (memoria visual, expresión lingüística, etc).

El ábaco es una herramienta de cálculo que se utiliza en las civilizaciones orientales desde hace miles de años, pero es en la actualidad cuando expertos de todo el mundo validan las enormes ventajas que el empleo de este recurso educativo reporta a los estudiantes que lo manejan.

El ábaco Sorobán está formado por cuentas distribuidas en columnas que representan unidades, decenas, centenas, etc.



Y estas ventajas se producen al centrarnos en el desarrollo de todo el cerebro, incidiendo en el hemisferio derecho que es el menos utilizado en los sistemas educativos occidentales.

El Proyecto Educativo Elefun garantiza que el menor se beneficie de una formación de calidad, complementaria a la educación obligatoria, que repercutirá en una mejora no sólo en el ámbito de las matemáticas sino en todas las asignaturas, ayudándole a conseguir más autosuficiencia y seguridad en sí mismo.

El Proyecto Elefun es formación de élite al alcance de todos.



Beneficios

Hemisferio derecho

Percepción espacial

Movimiento

Innovación

Intuición

Creatividad

Arte

Hemisferio izquierdo

Capacidad de análisis

Lógica

Matemáticas

Memoria

Habilidad lingüística

Computación



Lo mejor de
Oriente y Occidente
en un único proyecto

Beneficios

- 1 Mayor concentración, razonamiento lógico y capacidad de memoria. ✓
- 2 Desarrolla la habilidad mental sobre el cálculo numérico con mayor precisión. ✓
- 3 Aumenta la atención, juicio, destreza manual y los hábitos de orden. ✓
- 4 Incrementa la memoria fotográfica, la orientación espacial y la capacidad de visualización. ✓
- 5 Fortalece la autoconfianza del niño. ✓
- 6 Perfecciona el procesamiento de información de forma ordenada y la atención visual. ✓
- 7 Mejora la psicomotricidad dactilar. ✓
- 8 Inculca el hábito de la deducción basado en la observación. ✓
- 9 Intensifica el razonamiento múltiple, y de forma simultánea. ✓
- 10 Favorece la habilidad numérica con mayor velocidad, a la vez que se razona, funcionando como un incitante intelectual similar al del ajedrez. ✓
- 11 Fomenta la relación entre las matemáticas y la diversión. ✓
- 12 En definitiva, el Proyecto Educativo Elefun potencia las capacidades y habilidades innatas del cerebro del menor, preparando a nuestros hijos para desenvolverse con éxito en el ámbito educativo y en su futuro profesional. ✓

¿Quieres más pruebas?

- Según el último informe PISA, los alumnos procedentes de los países de oriente (Corea del Sur, Japón, etc) se situaron a la cabeza en la evaluación de resultados, por delante de los países de Europa.
- Más de 35.000 niños españoles están ya practicando en sus colegios y academias modelos basados en el uso del ábaco.

Metodología



Metodología

¿A quién va dirigido?

El Proyecto Educativo Elefun va destinado a alumnos de edades comprendidas entre los 5 y los 16 años, periodo en que se produce el desarrollo cerebral completo de los menores, y en el que muestran una mayor capacidad de absorción de conocimientos y predisposición al aprendizaje.

Composición de los grupos

Se establecerán dos grupos principales diferenciados en función de la edad de los alumnos: uno englobará a niños con edades comprendidas entre los 5 y los 9 años, el otro estará formado por niños entre 10 y 16 años.

Precio

El compromiso de Elefun no es únicamente dar una formación de élite al alumno, sino además hacerlo extensible al mayor número posible de niños, fijando para los padres el precio más asequible del mercado.

Material educativo

A cada niño se le proporcionará un pack en el que se incluye su propio ábaco Sorobán y libros de teoría y práctica.

Programa del curso

El Proyecto Elefun está diseñado para realizarse en un periodo mínimo de tres años académicos (24 - 30 meses).

En el primer año el niño aprende la habilidad de sumar y restar mentalmente series de números de dos cifras.

En el segundo año el menor trabajará las multiplicaciones y divisiones básicas.

Y en el último año el alumno ya es capaz de resolver multiplicaciones y divisiones avanzadas, así como raíces cuadradas y potencias básicas.

En atención a la diversidad se promoverá el aprendizaje individualizado para que cada alumno se sienta cómodo en su progreso diario.

No pretendemos ser los más rápidos, pero sí lograremos quitar el ábaco de las manos de los alumnos para que sean capaces de realizar la mayoría de las operaciones mentalmente.

Mejor en dos idiomas

Todo nuestro material didáctico (libros y fichas) se presenta en español e inglés, para facilitar la impartición de las clases con el nivel de bilingüismo que mejor se adapte al centro escolar y al grupo de alumnos.



Aprender jugando



$$E=MC^2$$



$$w = mg$$



Aprender jugando

SIN DIVERSIÓN no hay aprendizaje

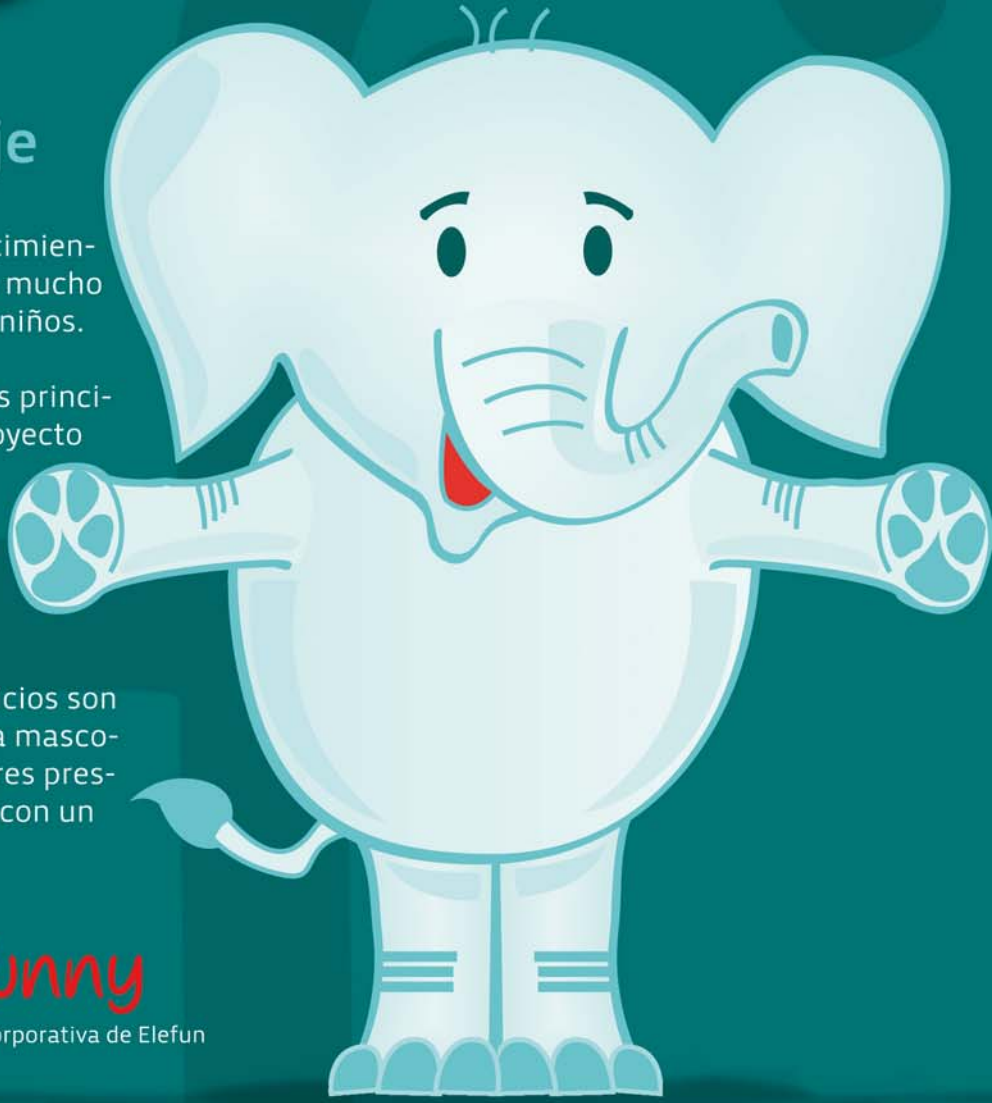
Según numerosos estudios, los conocimientos adquiridos a través de juegos son mucho mejor retenidos y aprendidos por los niños.

El carácter lúdico es uno de los pilares principales en los que basamos nuestro Proyecto Educativo Elefun. Tanto nuestros libros de textos y prácticas, fichas de ejercicios, como la forma de impartir las clases, están impregnados de este carácter lúdico.

De esta forma, los contenidos y ejercicios son explicados e introducidos por nuestra mascota Funny, consiguiendo que los menores presten mayor atención y se identifiquen con un personaje amigable y cercano.

Funny

Mascota corporativa de Elefun



Los dedos tienen la CLAVE

La psicomotricidad es otro de los principios básicos en los que se fundamenta el Proyecto Elefun. El uso combinado de los dedos y la mente mientras se usa el ábaco incide en una mejor asimilación y comprensión de las operaciones matemáticas.





Compromiso social

Ni un niño sin enseñanza

Compromiso social

Uno de los principales objetivos de Elefun es dotar a los niños de una formación complementaria de calidad que les prepare para desenvolverse de manera óptima en el presente y en el futuro.

No obstante, somos conscientes también de que hay otros cientos de miles de niños que no tienen a su alcance la educación básica.

Por este motivo, desde la creación de nuestra empresa hemos puesto en funcionamiento la campaña benéfica “Ni un niño sin enseñanza”, en la que nos comprometemos a

donar el 0.7 % del importe total ingresado por los alumnos de cada centro.

Y para hacerlo aún más transparente, dicha donación se dejará en manos de cada uno de los centros donde se imparta nuestro proyecto. Los centros se encargaran, al final de cada curso académico, de elegir a qué ONG o agrupación social quieren donar la cantidad que les corresponde en función de los alumnos que estén apuntados al Proyecto Elefun en cada uno de los centros. El único requisito es que la ONG esté relacionada con la educación.

Donación del
0,7%
a ONGs o agrupaciones sociales



Recuerde



Calle Tamadaba, N° 2. 1° B.
29720 Rincón de la Victoria
MÁLAGA



www.elefunspain.com
info@elefunspain.com



696 68 46 83
696 41 10 22

elefun
Little big brains