

INSCRIPCIONES Y LISTA DE ADMITIDOS

Inscripciones hasta el día **16 de enero** *on line* a través de la página web del CPR de Almendralejo. La lista de admitidos/as se publicará el día 18 de enero en el tablón de anuncios y en la web: <http://cpralmendralejo.juntaextremadura.net>

CERTIFICACIÓN

Se expedirá certificación de 13 horas (1.5 créditos), según Orden de 31-10-2000 (DOE 4-11-00).

ORGANIZAN

CPR de Almendralejo.

COORDINADORA

Rosa Blázquez de Matías.
Directora del CPR de Almendralejo.
Tlf: 924017724



Secretaría General de Educación
Delegación Provincial de Badajoz
Unidad de Programas Educativos
Centro de Profesores y Recursos de Almendralejo

JUNTA DE EXTREMADURA
Consejería de Educación y Empleo



Centro de Profesores y de Recursos de Almendralejo

Curso:

Algoritmo ABN: Por unas matemáticas sencillas, naturales y divertidas



Almendralejo, del 18 de enero al 4 de febrero de 2016

JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Educación y Empleo

PRESENTACIÓN

Es posible calcular de otra manera: más motivadora, más fácil, más conectada con el pensamiento de los niños, más adaptada a sus futuras necesidades y al desarrollo de la competencia matemática.

El Método ABN (Algoritmo basado en números) es un método matemático diferente al tradicional con muy buenos resultados educativos.

Este curso es una oportunidad para conocer, profundizar y comenzar a poner en práctica el método en una etapa fundamental del desarrollo del pensamiento.

OBJETIVOS

- Introducción a enfoques más eficaces en el cálculo de las operaciones matemáticas, como son los algoritmos ABN.
- Proporcionar ideas, recursos y metodologías de trabajo para mejorar la competencia matemática.
- Ofrecer herramientas y guías de trabajo para la implantación de la metodología ABN.
- Conocer el sentido global del número: conteo y estimación.
- Potenciar la resolución de problemas como objetivo, método y contenido esencial de la actividad matemática en el aula
- Resolución de operaciones básicas a través de algoritmos.

CONTENIDOS

- Numeración y resolución de problemas a través de los algoritmos ABN.
- Operaciones básicas desde el enfoque ABN.
- Diseño de materiales con la metodología ABN.

METODOLOGÍA

Curso teórico – práctico para iniciar la formación

PONENTES

Juan Antonio Durán Siles. Maestro del CEIP Alba Plata de Cáceres.

Francisco Javier Domínguez Fernández. Maestro del CEIP Virgen de los Milagros de Bienvenida.

Javier Gómez Muñoz. Maestro del CEIP Manuel Marín de Zafra.

DESTINATARIOS Y NÚMERO DE PARTICIPANTES

El curso va dirigido al profesorado en activo Educación Infantil y Educación Primaria del ámbito del CPR de Almendralejo.

Tendrán preferencia los docentes que han solicitado ser tutores de prácticas para alumnos de Grado y Máster.

Se establecerá un mínimo de 15 y un máximo de 30 participantes por estricto orden de llegada.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

El curso se celebrará los días 18 y 25 de enero, 2 y 4 de febrero en el CPR de Almendralejo de 17:00 a 20:00 horas.