



C/ Sancho Ramírez, 24
22001 Huesca
Tfno: 974227361
Fax: 974245013
www.cprhuesca.org



3 de febrero

Titulo de la actividad:

Sábado metodológico: Método ABN en el aprendizaje de las matemáticas en infantil en Fraga

PLAZAS OFERTADAS:

50

DURACIÓN Y CRÉDITOS:

5 horas de formación presencial.

OBJETIVOS:

- Conocer los principios del método ABN para la enseñanza de las matemáticas.

-Conocer diferentes experiencias con el algoritmo ABN.

-Conocer las ventajas de la aplicación de dicho algoritmo con nuestros alumnos.

Disponer de recursos para la enseñanza-aprendizaje de las matemáticas a través del método ABN

LUGAR DE CELEBRACIÓN: CEIP San José de Calasanz de Fraga

COORDINACIÓN:

Laura López de Armentia Veá

CONTENIDOS:

-Presentación y justificación del método ABN.

-ABN en infantil:

- Cantidad: Conteo, subitización, estimación.
- Estructura del número: equivalencias, la decena, los amigos del 10, ordenar y comparar.
- Transformación: sol de los números y tabla del 100, suma y tabla de sumar, inicio a dobles y mitades, resta, tipos de problemas y relación con el currículo e información a familias.

METODOLOGÍA:

Clases expositivas y participativas.

FECHAS y HORARIO: sábado 3 de febrero de 9:30 a 14:30

INSCRIPCIONES

Se realizará **a través de DOCEO (cifes.aragon.es)**

REQUISITOS PARA LA CERTIFICACIÓN:

Para la obtención del certificado se requiere la participación activa y una asistencia mínima del 85% de acuerdo con la Orden 18/05/2015.

Se recuerda que la ORDEN de 19 de febrero de 2013, regula el procedimiento para la asistencia a actividades formativas, para personal docente no universitario, por la que es necesario solicitar permiso al centro, mediante el anexo de la Orden, con 15 días de antelación.