



S2501116

MATEMÁTICAS EN E.I VIVENCIACIÓN E MANIPULACIÓN NA AULA



Horas presenciais: 18



Datas: 14 xaneiro, 22 xaneiro, 28 xaneiro, 4 febreiro, 11 de febreiro

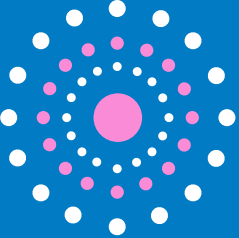


Lugar: CAFI. Aula 8-9



Docentes:

Lidia Rodríguez e Alex Gorgal



S2501116

MATEMÁTICAS EN E.I. VIVENCIACIÓN E MANIPULACION NA AULA



-14 xaneiro: (16:30-20:00)(mércores)

Lexislación e teoría de contidos matemáticos (Lidia Rodríguez)

-22 Xaneiro: (16:30-20:30) (xoves)

A presentación da programación de aula. Material para ensinar e xogo de mesa (Lidia Rodríguez)

-28 Xaneiro: (16:30-20:00)(mércores)

Contextualizando na aula e xogos de mesa (Lidia Rodríguez)

-4 Febreiro: (16:30-20:00 (mércores)

As matemáticas no contexto da atención a diversidade en E.I (Alejandro Gorgal)

-11 Febreiro: (16:30-20:00)(mércores)

Actividades adaptadas da diversidade da aula (Alejandro Gorgal)

2 horas non presenciais serán dunha tarefa relacionada co impartido de carácter obrigatorio a efectos de certificación



MATEMÁTICAS EN E.I VIVENCIACIÓN E MANIPULACIÓN NA AULA

Obxectivos

- 1. Abordar o ensino e aprendizaxe das matemáticas en educación infantil.*
- 2. Experimentar a vivenciación e manipulación dos contidos matemáticos de educación infantil.*
- 3. Levar a cabo experiencias de vivenciación e manipulación de xeito guiado na aula.*

Contidos

- 1. O desenvolvemento do razoamento lóxico.*
- 2. Fases do desenvolvemento do razoamento lóxico.*
- 3. O razoamento lóxico como pilar da construción do coñecemento matemático.*

Ofrécense medidas destinadas a facilitar o acceso á formación