



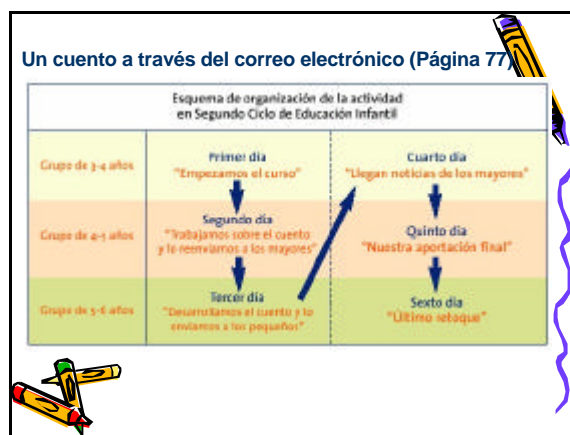
Propuestas

- Adquisición de conceptos matemáticos
- Buscar información en Internet
- Un cuento viajando a través del correo electrónico
- Investigando en -y con- nuestra comunidad
- El ordenador en las Aulas de Educación Infantil (Experiencia de la E I Zaleo)

Página 111

Aportaciones:

tic.infantilprimaria@educa.madrid.org



Investigando en -y con-
nuestra comunidad

FASES:

1. Preparación de la actividad por parte de los tutores.
2. Información a las familias.
3. Desarrollo de actividades con niñ@s.
4. Exposición de "obras" o "creaciones".
5. Reflexión y evaluación.

PREPARACIÓN POR PARTE TUTORES:

- Participación del coordinador TIC.
- Reuniones de ciclo para diseñar el trabajo (asesoramiento entre profesores).
- Coordinación con AMPA.
- Reflexión conjunta.

INFORMACIÓN A LAS FAMILIAS:

- Información sobre el objetivo perseguido.
- Solicitar su participación activa.
- Organizar la contribución de las familias que vayan a participar.
- Información sobre equipamiento TIC.
- Información sobre posibles actividades.

DESARROLLO CON LOS NIÑOS Y LAS NIÑAS (I):

- 1ª semana: recopilar información, documentación y recursos.
- 2ª semana: revisión, análisis y organización de lo recopilado.
- 3ª semana: elección de la "especialidad".

DESARROLLO CON LOS NIÑOS Y LAS NIÑAS (II):

- 4ª y 5ª semana: desarrollo del trabajo y preparación de producciones finales.
- 6ª y 7ª semana: exposición de "creaciones"
- 8ª semana: reflexión y evaluación finales.

ÁREAS DESARROLLADAS (E.P.):

- Conocimiento del medio natural, social y cultural.
- Educación Artística.
- Educación Física.
- Lengua Castellana y Literatura.
- Lengua Extranjera.

ÁREAS DESARROLLADAS (E.I.):

LOCE:

- Descubrimiento del entorno y la convivencia con los demás.
- El desarrollo del lenguaje y de las habilidades comunicativas.
- La expresión artística y la creatividad.

ÁREAS DESARROLLADAS (E.I.):

LOGSE:

- Identidad y autonomía personal.
- Medio Físico y Social.
- Comunicación y Representación.

REFLEXIÓN FINAL:

- Con esta propuesta pretendemos favorecer:
 - Trabajo en equipo.
 - Relaciones entre etapas y ciclos.
 - Participación de la comunidad educativa.
 - Propuesta educativa que usa las TIC.
 - Autonomía de los niños

