

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (20 puntos)
Semana 1	Tema 1. Repaso de teorías y términos 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Teoría de las situaciones didácticas 1.3. La actividad lógica: significados	Test tema 1 (0,2 puntos)
Semana 2	Tema 2. La resolución de problemas 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. ¿Qué es un problema? 2.3. ¿Cómo plantear problemas de Educación Infantil?	Lectura: Diseñando una situación de aprendizaje en el patio desde la resolución de problemas (6 puntos) Test tema 2 (0,2 puntos)
Semana 3	Tema 3. El papel de la representación 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Los símbolos 3.3. La representación como identidad de la actividad matemática	Test tema 3 (0,2 puntos)
Semana 4	Tema 4. La enseñanza globalizada 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Aprendizaje cooperativo 4.3. Método por proyectos 4.4. El juego como fuente de aprendizaje	Test tema 4 (0,2 puntos)
Semana 5	Tema 5. Construyendo materiales 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Material con fines didácticos 5.3. Construyendo materiales propios	Test tema 5 (0,2 puntos)
Semana 6	Tema 6. El aula como espacio para aprender 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. La decoración como elemento de aprendizaje 6.3. El rincón de las matemáticas	Actividad: Construir y presentar un material (6,1 puntos) Test tema 6 (0,2 puntos)

CONTENIDO TEÓRICO		ACTIVIDADES (20 puntos)
Semana 7	<p>Tema 7. Las matemáticas como materia transversal</p> <p>7.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>7.2. Waldorf</p> <p>7.3. Montessori</p> <p>7.4. Reggio Emilia</p> <p>7.5. Metodología Singapur</p> <p>7.6. Entusiamat</p> <p>7.7. ABN</p>	<p>Actividad: Diseña un juego que te permita evaluar (6,1 puntos)</p> <p>Test tema 7 (0,2 puntos)</p>
Semana 8	<p>Tema 8. Las TIC en Educación Infantil</p> <p>8.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>8.2. Dispositivos y <i>software</i></p> <p>8.3. Calculadora</p> <p>Tema 9. La evaluación como elemento de mejora</p> <p>9.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>9.2. Evaluación del aprendizaje</p> <p>9.3. Evaluación del proceso</p>	<p>Test tema 8 (0,2 puntos)</p> <p>Test tema 9 (0,2 puntos)</p>
Semana 9	Semana de repaso	
Semana 9	Semana de exámenes	

NOTA

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.