**ACTA FINAL GRUPO DE TRABAJO MATEMÁTICAS MANIPULATIVAS**

ASISTENTES:

- Patricia Requena Jaime

- Juan Francisco Villamar Melero

- Manuela Gámiz López

- Laura Guerra Gallart

- Alba María Agüera Torres

Siendo las 16:15 horas del día 15 de mayo, se reúnen los participantes arriba expuestos para finalizar el grupo de trabajo.

Constitución del grupo de trabajo.

Puesta en común de las opiniones de cada uno tiene sobre el tema, y cómo cada uno lo ha trabajado en el aula.

Se plantean propuestas de mejora, y dificultades planteadas, que serán expuestas en el acta final elaborada por la coordinadora.

Se comentan las experiencias más relevantes, y se comparan resultados, con respecto a otros cursos que no han realizado las mismas actividades, y éstos son positivos y satisfactorios.

Se llega al punto común, de que la plataforma no refleja la realidad del aula, y que supone prácticamente imposible dejar constancia de todo lo que se hace cada día.

No obstante, hemos elaborado gran cantidad de material, hemos compartido buenas experiencias con los alumnos, los compañeros, y nosotros también hemos aprendido como maestros. El balance ha sido muy positivo, y todos queremos seguir abordando este tema el año que viene. Al menos, seguiremos poniendo en práctica todas las ideas que han ido surgiendo a lo largo del curso, y las estrategias utilizadas.

Regletas, sumas y restas, descomposición, juego y manipulación libre materiale manipulativos, magnitudes como peso, temperatura, velocidad, tamaños, estatura, talla, volumen, medidas, formas geométricas, piezas, conteo…

Aprovechamos para elaborar la memoria de los participantes, donde cada uno refleja su opinión personal sobre la experiencia.

 Sin más asuntos que tratar, y estando satisfechos por los resultados obtenidos, se levanta la sesión, hasta el año que viene.