

# Los Mapas Conceptuales en la Enseñanza

M.U.I. Enseñanza Y Aprendizaje Cc. Experimentales, Sociales Y

Matemáticas

**Tarea adicional: comentario al libro**

***Semana Científica del instituto Santa Eulalia***

**Mario Corrales Serrano**

En esta tarea adicional, se nos propone analizar la publicación de 1986, en la que se comunica el contenido de la I Semana Científica del Instituto de Bachillerato Santa Eulalia, de Mérida, en el curso 1984-1985, en relación con la universidad de Extremadura.

En las actividades que se llevaron a cabo durante la semana, fueron muchos los alumnos y profesores que participaron en todas las actividades programadas, especialmente en todo lo que tiene que ver con la experimentación científica práctica, muy atrayente para los alumnos y alumnas del centro. Entre los profesores participantes, encontramos a D. Ángel Luis Pérez Rodríguez, D. Fidel Perera Cendal, D. Francisco Teixidó Gómez, D. José M<sup>e</sup> Campo Delgado y D. José M<sup>e</sup> Martín Valenzuela.

Esta actividad intentaba recuperar y mejorar las actividades llevadas a cabo dos años antes, en las celebraciones del cincuentenario del centro, posibilitando a los alumnos y alumnas una experiencia práctica experimental de la enseñanza de las ciencias .

Entre los objetivos de la actividad podemos encontrar algunos, como promover y propiciar la participación activa del alumnado creando en el centro educativo un- ambiente vivo, lúdico y festivo. Ir más allá el ámbito académico mediante la realización de actividades científicas. Desarrollar el espíritu científico, el afán de búsqueda de soluciones, el planteamiento de problemas, la realización de pequeñas investigaciones. También se pretendía estimular la participación del alumnado en todas y cada una de las fases de la experiencia.

Las actividades que se llevaron a cabo fueron de varios tipos:

- Experiencias de laboratorio.
- Construcción de material didáctico –maquetas.
- Ordenadores y audiovisuales.
- Trabajos didáctico-recreativos.
- Juegos didácticos
- Otro tipo de experiencias e investigaciones.

Además del éxito mediático de la actividad, que se refleja en la aparición del evento en la prensa, también se puede valorar como un éxito a nivel de cumplimiento de los objetivos planteados, que sobre todo iban encaminados a incentivar el interés de los alumnos por el estudio y el conocimiento de las ciencias.