

2. PÁGINAS WEB.



Actividades de Ciencia para Niños. Experimentos Caseros.

En esta Web encontrarás todo tipo de experimentos caseros para niños con los que despertar y fomentar su interés por la ciencia y el entorno natural.

ExperCiencia es un proyecto familiar, resultado de la toma de conciencia de la importancia de compartir con los más pequeños la curiosidad por descubrir los secretos del mundo que nos rodea... Los responsables creen que proporcionar a los niños un entorno rico en actividades experimentales, lúdicas y artísticas permite a estos, desarrollar la imaginación y la creatividad necesarias para que ellos mismos encuentren sus propias respuestas. En realidad, no es más que impulsarlos a enfrentarse al “método científico” de forma análoga, a cómo lo puede hacer un investigador delante de los misterios que intenta desentrañar. Esta ilusión, combinada con los conocimientos sobre Ciencias adquiridos por los responsables, hizo que surgiera este proyecto, que en estos momentos ya lleva dos años y medio en funcionamiento.

ExperCiencia es un blog diseñado por profesionales, que también son padres, y creen que en la educación hay que ofrecer actividades que no sólo diviertan y entretengan a los niños, sino que también les brinden experiencias variadas, que les descubran nuevos caminos y nuevos intereses.

En este blog se muestra un gran respeto por las capacidades innatas de los niños, son mentes curiosas, pequeños científicos con un gran interés por descubrir el cómo y el porqué de lo que les rodea, ya que para ellos, la ciencia no es un conjunto de científicos locos con batas blancas y melenas despeinadas.

Aquí encontraréis algunas actividades científicas y experimentos caseros que se pueden realizar con materiales comunes y fácilmente asequibles, orientados a las etapas de Infantil y Primaria. Está planteado como un punto de encuentro de padres, educadores y todo aquel interesado en compartir ideas para descubrir la ciencia a los más pequeños.

Además del blog, que es una muestra de parte de los experimentos que se realizan, también organizan talleres extraescolares, actividades científicas en colegios, campamentos, incluso reuniones con familias para asesorarles acerca de cómo fomentar este interés y curiosidad en los más pequeños.

También se puede descargar de la web el programa de actividades en pdf que habla de todo ello. ■

Consuelo Burgos Bolós