

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ**  
**ПО ИСПАНСКОМУ ЯЗЫКУ 2016–2017 уч. г.**  
**ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП 9-11 КЛАССЫ**

**Аудирование (Транскрипция)**

**Dejavu**

Suponte que caminas por una ciudad que no conoces, entras a una catedral que fue construida muchos siglos antes de que nacieras, pero, sin embargo, una sensación de familiaridad que no puedes describir te embarga, y tu mente te dice que ya has estado allí. Este fenómeno se conoce como déja vu.

Esta palabra francesa que quiere decir “ya visto”, es una de las sensaciones más extrañas que nos juega el cerebro a las personas. Cerca del 90% de las personas, y seguramente muchas más, han experimentado alguna vez esa sensación que nos hace detenernos a pensar en que conocemos algo de antemano. Hoy veremos si existe una explicación científica del déja vu.

El término déja vu es francesa, significa literalmente “ya se ha visto” los que han experimentado la sensación lo describen como una abrumadora sensación de familiaridad con algo que no debería estar familiarizado en absoluto.

Digamos, por ejemplo, si viaja a Inglaterra por primera vez usted está de gira una catedral y de repente parece como si usted ha estado en este mismo lugar antes o tal vez usted está teniendo una cena con un grupo de amigos hablando de algún tema político actual y tienes la sensación de que ya has experimentado estado mismo, los mismos amigos, la misma escena, el mismo tema, el fenómeno es bastante complejo y hay muchas teorías en cuanto a por qué deja vu sucede.

Erudito suizo Arthur Funkhouser sugiere que hay varias experiencias “déja” y afirma que con el fin de estudiar mejor el fenómeno, los matices entre las experiencias deben tenerse en cuenta. En los ejemplos mencionados anteriormente Funkhouser describiría la primera incidencia como déja visite, ya visitado, y el segundo como déja vecu, ya experimentado o vivido. Hasta un 70% de la población declara haber sufrido algún tipo de déja vu. Un número mayor de incidentes ocurre en personas de 15 a 25 años que en cualquier otro grupo de edad. Déja vu ha sido firmemente asociado con la epilepsia del lóbulo temporal. Según se informa, déja vu puede ocurrir justo antes de una convulsión del lóbulo temporal. Las personas que sufren un ataque de este tipo pueden experimentar un déja vu durante la actividad real de las convulsiones o en los momentos entre convulsiones.

Desde déjà vu se produce en personas con y sin una condición médica, hay mucha especulación en cuanto a cómo y por qué se produce este fenómeno.

Algunos psicoanalistas atribuyen déjà vu a la fantasía simple o satisfacción de deseos mientras que algunos psiquiatras atribuyen a un desajuste en el cerebro que hace que el cerebro confunda el presente por el pasado. Muchos parapsicólogos creen que está relacionado con una experiencia pasada de la vida.

Obviamente, hay más investigación que hacer casi a finales del siglo 19, en pleno auge del ocultismo un investigador francés de nombre Emile Boirak mencionó por vez primera el fenómeno.

Boirak quien era un fervoroso aficionado a los temas del ocultismo en la parapsicología no tardaría en afirmar que aquello era una evidencia fehaciente de la existencia de vidas anteriores que el paciente recordaba de súbito.

Otros investigadores tan eminentes como el mismo padre del psicoanálisis Sigmund Freud o Carl Gustav Jung lo achacaron a traumas, frustraciones, depresiones o incluso a una sincronía que responde al llamado inconsciente colectivo.

De seguro si se hiciera una encuesta a los habitantes del planeta tierra, en un altísimo porcentaje responderían afirmativamente a la sensación de haber visto o estado antes en algún lugar o de conocer a alguna persona.

Según los científicos, este extraño fenómeno tiene relación con un área del lóbulo temporal del cerebro. En pacientes que padecen de epilepsia, este fenómeno se presenta generalmente antes de que sobrevenga un ataque. Los estudios indican que podría estar involucrada un área del cerebro responsable de resguardar la memoria.

Los neurocientíficos pronto achacaron esta anomalía a una desconexión entre las señales que percibía una parte del cerebro encargada de procesar las imágenes y recuerdos y, al llegar éstas con un ligero retraso a otras, producen así el fenómeno.

Sin embargo esto pronto quedó descartado ya que distintas personas ciegas habían reportado también episodios de déjà vu, desde luego en relación a los otros sentidos. Esto echó por tierra la tesis de la memoria visual retrasada o equivocada, dejando sobre el tapete el enigma.