

¿Por qué olvidamos lo que aprendemos?

Generado por IA — Nueva Escuela Mexicana Digital

Flashcards

PREGUNTA

¿Por qué olvidamos lo que aprendemos?

RESPUESTA

El cerebro almacena nueva información de forma temporal si no percibe su relevancia.

PREGUNTA

¿Cómo decide el cerebro qué información guardar?

RESPUESTA

Si la información se usa constantemente o en momentos clave, el cerebro la considera útil y la guarda.

PREGUNTA

¿Qué sucede con la información que no usamos regularmente?

RESPUESTA

El cerebro tiende a olvidarla porque no la percibe como relevante.

PREGUNTA

¿Cómo podemos mejorar la retención de lo que aprendemos?

RESPUESTA

Usando el conocimiento de manera constante y aplicándolo en situaciones prácticas.

PREGUNTA

¿Qué plataforma educativa gratuita se menciona en el contenido?

RESPUESTA

La plataforma cursos.aprende.gob.mx.

PREGUNTA

¿Qué institución respalda la plataforma educativa mencionada?

RESPUESTA

La Secretaría de Educación Pública (SEP) y UnADM.

PREGUNTA

¿Qué diseño tiene la imagen que acompaña el contenido?

RESPUESTA

Un diseño educativo y colorido con fondo beige, nubes, cerebros caricaturizados y figuras humanas.

PREGUNTA

¿Qué elementos gráficos representan conceptos en la imagen?

RESPUESTA

Cerebros felices, personas confundidas y nubes con texto explicativo.

PREGUNTA

¿Qué mensaje principal transmite el contenido?

RESPUESTA

La importancia de usar el conocimiento para que el cerebro lo perciba como útil y lo retenga.

PREGUNTA

¿Qué llamado a la acción se incluye en el contenido?

RESPUESTA

Invitar a aprender cosas nuevas en cursos en línea gratuitos.

Resumen: ¿Por qué olvidamos lo que aprendemos?

Explicación sencilla sobre la memoria

Nivel: secundaria

- El cerebro almacena nueva información de forma temporal si no entiende su relevancia.
- Para que el cerebro guarde la información de manera permanente, es necesario usarla con frecuencia.
- El aprendizaje constante y práctico ayuda a que el cerebro perciba el conocimiento como útil.
- Se promueve el uso de plataformas educativas gratuitas para aprender y reforzar conocimientos.

Mapa Conceptual

¿Por qué olvidamos lo que aprendemos?

Almacenamiento temporal

El cerebro recibe nueva información

No entiende la relevancia de la información

La almacena de forma temporal

Retención de información

La información se guarda si se usa constantemente

El cerebro percibe la información como útil

La práctica ayuda a retener el conocimiento

Plataforma educativa

Cursos en línea gratuitos

Disponible en cursos.aprende.gob.mx

Promovido por UnADM y SEP

Diseño educativo

Fondo beige con elementos gráficos

Cerebros caricaturizados y figuras humanas

Ilustraciones que explican conceptos