



Proporcionar apoyos instruccionales Facilitar el dominio de nuevas destrezas

Reto

- Video: Recientemente, la clase de la Sra. Nobella Price compitió en la feria de ciencia local. Todos los estudiantes hicieron un buen trabajo, por esa razón, la Sra. Price decide asignarle a la clase la tarea de que lleven un diario de ciencias en que escribirán sobre sus experiencias. La Sra. Price se sorprende al ver que sus estudiantes están teniendo dificultades para empezar.

Pensamientos iniciales

- Si usted fuera la Sra. Price, ¿qué podría hacer para ayudar a sus estudiantes cuando tienen dificultades con una tarea?
- De qué forma podría la Sra. Price proporcionar apoyo que responda a las necesidades individuales de todos sus estudiantes, incluyendo aquellos con discapacidades?

Perspectivas y recursos

❖ Objetivos del módulo

- Al completar toda la sección de Perspectivas & Recursos, y al revisar las actividades suplementarias, usted podrá:
 - Entender las instrucción con andamiajes y saber cómo usarla
 - Reconocer diferentes técnicas para la instrucción con andamiajes

❖ Página 1: ¿Qué es la enseñanza con andamiajes?

- Definición de andamiajes, explicación de la enseñanza con andamiajes
- Para tener en cuenta

❖ Página 2: ¿Cómo puedo proveer enseñanza con andamiajes?

- Modelar
- Practicar
- Ejemplos de andamiajes
 - Ejemplo con andamiajes
 - Ejemplo sin andamiajes
- Tres métodos de abordar la enseñanza con andamiajes [viñetas]
-



Proporcionar apoyos instruccionales Facilitar el dominio de nuevas destrezas

❖ Página 3: Andamiajes para el contenido

- Usar contenido familiar o sumamente interesante
- Usar contenido fácil
- Empezar con los pasos sencillos

❖ Página 4: Andamiajes para la tarea

- Explicación de andamiajes para la tarea
- Videos: Ver videos en que la Sra. Gardner provee enseñanza con andamiajes mientras enseña la estrategia MAPO

❖ Página 5: Andamiajes para los materiales

- Explicación de andamiajes para los materiales
 - Enlace: ejemplos guiados [definición]
- Ejemplo de red de palabras
- Ejemplo del póster de MAPO (COPS, por sus siglas en inglés)

❖ Página 6: Consejos para el uso de andamiajes

- Detección y corrección de errores
- Usar junto a otras técnicas

❖ Página 7: Referencias & recursos adicionales

- Referencias
- Recursos adicionales

❖ Página 8: Créditos

- Expertos de contenido
- Desarrolladores del módulo
- Equipo de producción del módulo
- Equipo de producción del contenido mediático
- Media
- Entrevistas con expertos

Resumen

- Audio: Robert Reid resume el proceso y el propósito de la enseñanza con andamiajes



Proporcionar apoyos instruccionales: Facilitar el dominio de nuevas destrezas

- Retomando ideas iniciales

Evaluación

- Complete las preguntas enumeradas

Has finalizado este módulo

- Queremos escuchar su opinión
 - Enlace: Encuesta de retroalimentación acerca del módulo
- Horas de desarrollo profesional
 - Enlace: Tienda de horas de desarrollo profesional IRIS
- Recursos relacionados [enlaces]