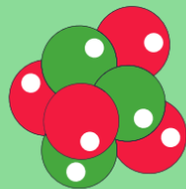


MODELOS DE APRENDIZAJE

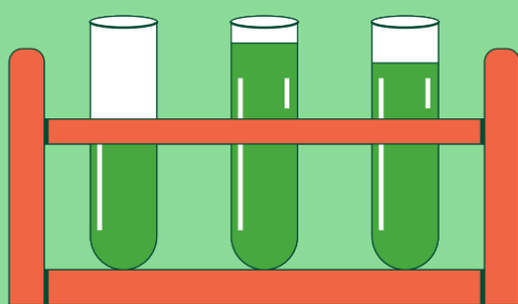
APRENDIZAJE POR DESCUBRIMIENTO



VENTAJAS

Los estudiantes plantean hipótesis y desarrollan pensamiento científico .

- Se aprende a aprender .
- Se desarrolla el pensamiento creativo.
- Permite que el aprendizaje se aleje de la limitación tradicional.



APRENDIZAJE POR DESCUBRIMIENTO

DESVENTAJAS

- Exige mucho tiempo.
- No existe una motivación inicial.
- Confunde medios con fines.
- Requiere gran uso de material para desarrollar las actividades.

APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS

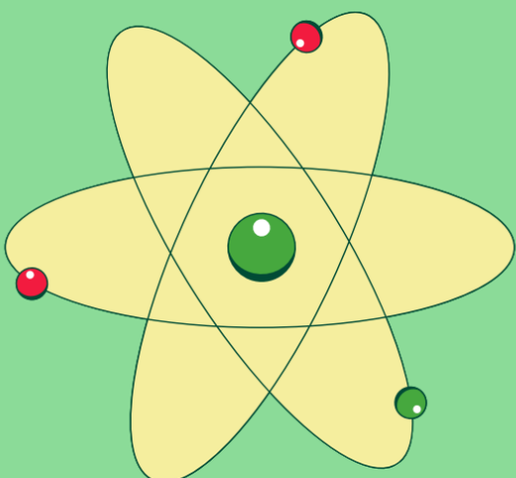
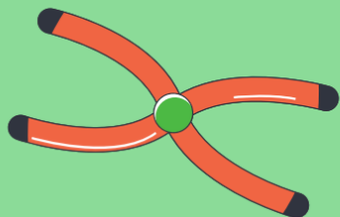
VENTAJAS

- Fomento de la creatividad.
- Mayor autonomía.
- Alumnos y alumnas protagonistas de su propio aprendizaje.
- Mayor implicación por parte de estudiantes.

APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS

DESVENTAJAS

- Es más difícil guiar a los educandos hacia los contenidos y competencias .
- Falta de capacitación docente.
- Requiere de más tiempo.
- Se debe controlar muy bien las dinámicas de grupos.



REFERENCIAS

Incluye aquí todas las fuentes de información.