**ESCUELA NORMAL DE EDUCACION PREESCOLAR**

Licenciatura en educación preescolar

Ciclo escolar 2019 – 2020



Modelos pedagógicos

“Cuestionario”

Mtro. Narciso Rodríguez Espinoza

Briseida Guadalupe Medrano Gallegos

**Competencias:**

* Detecta los procesos de aprendizaje de sus alumnos para favorecer su desarrollo cognitivo y socioemocional.
* Aplica el plan y programas de estudio para alcanzar los propósitos educativos y contribuir al pleno desenvolvimiento de las capacidades de sus alumnos.
* Integra recursos de la investigación educativa para enriquecer su práctica profesional, expresando su interés por el conocimiento, la ciencia y la mejora de la educación.

06 de mayo del 2020

Saltillo, Coahuila

|  |  |
| --- | --- |
| **No es el más viable** | **Más organizado o actualizado** |
| * Modelo Tradicional que es escuela pasiva hace mención a que el alumno es productor de conocimiento tiene poca iniciatividad, inseguridad y escaso interés personal * Modelo Conductista hace mención que el aprendizaje era una respuesta ante un estimulo * Modelo de enfoque histórico indica que el humano es historia de desarrolla de la sociedad * Modelo de aprendizaje significativo indica que es fundamento los saberes previos de los alumnos * La pedagogía tradicional indica que se tiene que mantener la conservación de las cosas * La tecnología educativa tiene relación con el conductismo * Modelo de aprendizaje divino se basa más en lo cristiano | * Modelo Humanista que es escuela activa hace mención que el alumno es constructor del conocimiento , tenga la creatividad e interés cognitivo * Modelo constructivista es el promotor de la autonomía y del desarrollo que promueve autoconfianza * Modelo de la psicología contemporánea dice que el maestro debe de permitir a los alumnos que experimenten y reflexionen * Modelo de tendencias humanistas menciona que el docente debe de ser un facilitador y crea una ambiente social * Modelo de la modificabilidad estructural cognitiva indica que los estudiantes con un sistema abierto al cambio y necesariamente puede sufrir modificaciones activas |