ESCUELA NORMAL DE EDUCACIÓN PREESCOLAR DEL ESTADO

LICENCIATURA EN EDUCACION PREESCOLAR

CICLO ESCOLAR 2022-2023



CURSO: COMPUTACIÓN

DOCENTE: ALBINO BENJAMIN RAMIREZ AGUILAR

EVIDENCIA FINAL

COMPETENCIAS:

* Soluciona problemas y toma decisiones utilizando su pensamiento crítico y creativo.
* Aprende de manera autónoma y muestra iniciativa para auto-regularse y fortalecer su desarrollo personal.
* Colabora con diversos actores para generar proyectos innovadores de impacto social y educativo.
* Utiliza las tecnologías de la información y la comunicación de manera crítica.
* Actúa de manera ética ante la diversidad de situaciones que se presentan en la práctica profesional.
* Diseña planeaciones aplicando sus conocimientos curriculares, psicopedagógicos, disciplinares, didácticos y tecnológicos para propiciar espacios de aprendizaje incluyentes que respondan a las necesidades de todos los alumnos en el marco del plan y programas de estudio.

ALUMNA: ROSAURA GIOVANA LOERA PEREZ

GRADO 4° SECCIÓN “A”

SALTILLO, COAHUILA

Durante el séptimo semestre de la licenciatura en Educación Preescolar se trabajó con el curso de computación. El propósito de dicho curso fue que el estudiante normalista debe adquirir las habilidades informáticas prácticas de carácter transversal para complementar la formación integral del futuro docente.

Desde mi punto de vista el propósito del curso se cumplió ya que por medio de los trabajos fragmentados en dos unidades de aprendizaje como alumna adquirí conocimientos de los programas de Word y Excel que dentro de la labor docente facilita los trabajos administrativos y a la vez se pueden elaborar proyectos integrando el uso de la tecnología y la información en cualquier campo o área de aprendizaje.

Facilitar la interacción entre profesores y alumnos en situaciones de aprendizaje es otra de las ventajas y conocimientos que el curso brindo durante el semestre ya que gracias a los recursos tecnológicos se puede establecer un medio de comunicación e incluso interacción por medio de juegos didácticos, plataformas virtuales o tareas en las cuales los alumnos pueden indagar en nuevas fuentes.

Las competencias profesionales a las que contribuye el curso son:

* Soluciona problemas y toma decisiones utilizando su pensamiento crítico y creativo.
* Aprende de manera autónoma y muestra iniciativa para auto-regularse y fortalecer su desarrollo personal.
* Colabora con diversos actores para generar proyectos innovadores de impacto social y educativo.
* Utiliza las tecnologías de la información y la comunicación de manera crítica.
* Actúa de manera ética ante la diversidad de situaciones que se presentan en la práctica profesional.
* Diseña planeaciones aplicando sus conocimientos curriculares, psicopedagógicos, disciplinares, didácticos y tecnológicos para propiciar espacios de aprendizaje incluyentes que respondan a las necesidades de todos los alumnos en el marco del plan y programas de estudio.

Este curso me ha permitido adquirir herramientas que me permiten innovar mi clase, aunque no ha sido fácil, pues la tecnología no es mi fuerte y me lleva mucho tiempo realizar actividades, por la tanto, debo dedicar más tiempo en su elaboración.

Por otro lado, es importante continuar con mi preparación en el uso y aplicación de la tecnología, ya que es la que predomina actualmente, tanto en la educación como en los intereses de los jóvenes. Además de que me da buenos resultados en el aula, mis alumnos muestran mayor interés en clase.

En cuanto al curso, definitivamente el tiempo nuca es suficiente, púes siempre existen dudas al momento de aplicar conocimientos, y es entonces cuando debemos ser autónomos de nuestro aprendizaje, sin embargo la más importantes es aplicar lo que aprendemos y continuar mejorando.

Al finalizar este trabajo pude aprender un poco más sobre la informática por ejemplo como realizar diferentes videos y los pasos que se requieren para hacerlos. Pero lo más importante que aprendí y que pondré en práctica con los niños cuando sea una profesional será los distintos juegos que ya que tratan de mucho análisis para realizarlos y así podrán desarrollar más rápido su mente.