

KRISTOFER WILLIAMS SMITH SALOMÓN

MATRICULA: 162445

GRUPO: DS50

MC PENSAMIENTO CRÍTICO Y CREATIVO

Actividad de Aprendizaje Desarrollando tu pensamiento complejo

Mtra. Norma Ines Xique Conde

CIUDAD DE MÉXICO

JUEVES 7 JULIO 2022

el impacto del uso de las nuevas herramientas tecnológicas en el ámbito educativo" Objetivo:

Lograr una completa comprensión del desarrollo del pensamiento complejo, a través de los diferentes tipos de razonamiento, con el fin que el alumno ponga en práctica la información teórica presentada.

Uso de las Tics en la educación.

Información teórica

. Las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) son todas aquellas que giran en torno a las tecnologías de almacenamiento, procesamiento, recuperación y comunicación de la información a través de diferentes dispositivos electrónicos e informáticos

Dentro del campo, nosotros como estudiantes tenemos acceso a una extensa gama de información ofrecida por medio del internet.

La aparición de las tecnologías de la información ha revolucionado prácticamente todos los aspectos de nuestras vidas. Las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC) son todas aquellas herramientas que se utilizan para procesar, administrar y compartir la información a través de soportes tecnológicos, tales como: computadoras, tablets o Smartphone.

La incorporación de las TIC en el aula no solo mejora los procesos de enseñanza / aprendizaje, sino también el proceso de evaluación de los alumnos. La utilización de las TIC como herramientas para evaluar a los estudiantes tiene como principal ventaja conocer de forma inmediata los resultados de la evaluación, alivianando la tarea de corregir y permitiendo detectar en el acto dificultades que puedan habar surgido durante el aprendizaje

Ventajas del uso de los tics en la vida educativa

1. Aumenta el interés, Sin embargo, herramientas como vídeos, animaciones o ejercicios multimedia pueden ser un recurso que despierte el interés y logre un mayor involucramiento por parte de los alumnos.

- 2. Aumenta la motivación La utilización de las TIC en las escuelas puede significar un aumento de la motivación en los alumnos, ya que es una forma de aprender que está en sintonía con sus costumbres y aficiones.
- 3. Impulsa el trabajo en equipo. puede utilizarse como un espacio digital que impulse el trabajo en equipo no solo entre los alumnos también como una herramienta para trabajar en grupo, sino de igual manera entre los docentes, como un espacio donde compartir conocimientos, experiencias y coordinar su trabajo.
- 4. facilita la comunicación, la comunicación entre el colegio y las familias se hacía a través de papeles impresos o el clásico cuaderno de comunicados, sin embargo, gracias a las TIC. Utilizar herramientas como los SMS, el correo electrónico o una app propia del colegio, facilita mucho la tarea y resulta más conveniente para los padres.
- 5. Favorece la alfabetización digital. Utilizar las TIC en el colegio ayuda a reducir la brecha digital que puede existir entre los alumnos y promueve el desarrollo de las habilidades necesarias para desenvolverse con fluidez en la era digital en la que vivimos.

Desventajas.

- 1. Sustituye la interacción social los tics cada vez más están sustituyendo la relación entre personas, se han cambiado las dinámicas sociales por el aprendizaje virtual.
- 2. No permite la independencia educativa del estudiante: al alumno puede desarrollar una dependencia hacia estas tecnologías, esto ocurre porque a la vez los tics facilitan en gran manera la vida académica de los estudiantes como las calculadoras y otros softwares.
- 3. Se reprimen algunas capacidades: sobre todo las que tienen que ver con las habilidades sociales, la empatía, la disciplina y la creatividad.
- 4. Los estudiantes pueden volverse enviciarse: todo en exceso es malo, pasar mucho tiempo frente a estas plataformas online, lejos de ayudar, podrían causar estrés y cansancio en los niños.
- 5. Causan distracción: Cuando el estudiante se acostumbra al uso constante de los tics, le es difícil prestar atención al maestro o incluso desarrollar capacidades dentro de ámbitos sociales

Mi critica.

Las tecnologías en la educación han facilitado e impactado en nuestra vida cotidiana desde recursos como servicios. Nos facilita la enseñanza desde el aula de clase con algún aparato digital.

También dentro del campo de los tics, nosotros como estudiantes tenemos acceso a una extensa gama de información ofrecida por medio del internet. No obstante, y ante esta vastedad de recursos es necesario selección los medios, herramientas y estrategias adecuadas para cada estudiante con base en sus estilos de aprendizaje.

Conclusión

Para evitar el desconocimiento de los tics es algo que debería ser implantado desde los primeros entornos educativos y también informales, las escuelas deberían incluir la alfabetización digital ya que es de suma importancias lo de las tecnologías de la Información y la comunicación

Ya que los tics pueden ofrecer al entorno educativo una serie de colaboraciones donde participen aspectos familiares.

Kalayjian, F. (2020, 2 enero). El uso de las TIC en la educación. Eventifica.

https://blog.event

ifica.com/las-tic-en-la-educacion/

EL USO DE LAS TIC (TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN)

COMO HERRAMIENTA DIDÁCTICA EN LA ESCUELA. (2002). EL USO DE LAS

https://www.eumed.net/rev/cccss/02/vsp.htm

Formación docente: ¿Qué son las TICs? (2014, 9 junio). YouTube.

https://www.youtube.com/watch?v=9aKdUiptkKs

- 2 Use el pensamiento crítico. Por qué use mi pensamiento con base a la comprobación y el razonamiento para dirigir mi análisis para cuestionar afirmaciones con la finalidad de llegar a la postura más razonable sobre el tema
- **3-.** El pensamiento complejo lo ocupo mayor parte de mi vida cotidiana porque casi siempre empleo acciones que tengo que pensar de manera detallada para no ocasionar problemas.

Lo ocupo Cuando mi papa me pone a plantear un problema y yo tengo que buscar la solución adecuada para resolverlo