

SEMANA DE LA INNOVACIÓN EDUCATIVA

Semana de la Innovación Educativa

Actividad: Debate ético “El uso de la Inteligencia Artificial en la Vida Diaria”

El uso de la Inteligencia Artificial (IA) en la vida diaria se refiere a la incorporación cada vez más común de sistemas inteligentes en diversos aspectos de nuestras rutinas cotidianas. Desde asistentes virtuales hasta motores de búsqueda, la IA está presente en aplicaciones que van desde el entretenimiento hasta la salud y las finanzas. Sin embargo, su uso plantea desafíos éticos y sociales, como la privacidad de los datos, el sesgo algorítmico y la seguridad cibernética. Aunque ofrece beneficios significativos, también exige una reflexión cuidadosa sobre cómo se implementa y regula.

Formato de duración	Lugar
1 hora	Aula

Recomendaciones: Para asegurar una preparación óptima, te recomendamos que planifiques la actividad con un día de antelación. Esto brindará a los estudiantes el tiempo necesario para familiarizarse con el tema y prepararse adecuadamente. Además, la actividad puede llevarse a cabo cómodamente en el salón de clases.

Instrucciones para los Docentes:

1. Preparación del Debate:

- Determine el formato del debate: ¿será un debate moderado con equipos a favor y en contra, o un formato más libre donde los estudiantes expresen sus opiniones individualmente?
- El tema es el impacto y uso de la Inteligencia Artificial en la Vida Diaria.
- Proporcione a los estudiantes recursos relevantes para investigar, como artículos, estudios, informes, y asegúrese de que tengan acceso a una variedad de perspectivas.

2. Organización del Debate:

- Asigne roles a los estudiantes, como moderador y participantes a favor y en contra.
- Establezca una hora para el debate y asegúrese de que haya suficiente tiempo para la preparación.
- Organice los equipos, por ejemplo si son 20 alumnos, 10 a favor y 10 en contra.
- Cree un ambiente respetuoso donde todas las opiniones sean valoradas escuchadas.



SEMANA DE LA INNOVACIÓN EDUCATIVA

3. Conducción del Debate:

- Dé una introducción al tema y presente las reglas del debate.
- Permita que cada lado presente su argumento inicial.
- Facilite un período de tiempo para el intercambio de argumentos y refutaciones.
- Mantenga el debate centrado en el tema y asegúrese de que todos los estudiantes tengan la oportunidad de participar.

4. Conclusión del Debate:

- Permita que los estudiantes hagan declaraciones finales.
- Fomente la discusión sobre posibles acciones o soluciones basadas en los argumentos presentados durante el debate.

Instrucciones para los Estudiantes:

1. Investigación:

- Investigue a fondo sobre el tema asignado, utilizando una variedad de fuentes confiables.
- Familiarícese con los argumentos a favor y en contra del uso de la inteligencia artificial en la vida diaria.
- Tome notas y recoja evidencia relevante para respaldar sus argumentos.

2. Preparación del Argumento durante el debate:

- Organice sus ideas y desarrolle un argumento coherente y persuasivo.
- Identifique puntos fuertes y débiles en su argumento y en el argumento contrario.
- Anticipe posibles preguntas o refutaciones y prepare respuestas sólidas.

3. Participación en el Debate:

- Espere su turno para hablar.
- Presente su argumento de manera clara y concisa, respaldado por evidencia relevante.
- Escuche atentamente los argumentos del otro lado y responda de manera respetuosa y constructiva.



SEMANA DE LA INNOVACIÓN EDUCATIVA

4. Reflexión Post-Debate:

- Reflexione sobre cómo su participación en el debate ha afectado su comprensión del tema.
- Considere cómo los argumentos presentados durante el debate pueden influir en su perspectiva personal sobre el uso de la inteligencia artificial en la vida diaria.
- Piense en posibles acciones o soluciones basadas en los temas discutidos durante el debate.

Siguiendo estas instrucciones, los docentes y estudiantes pueden llevar a cabo un debate ético educativo y constructivo sobre el uso de la inteligencia artificial en la vida diaria en escuelas preparatorias. No olvides tomar evidencias, nos encantaría que las enviaras por el sitio web de la Semana de la Innovación Educativa.