**CUESTIONARIO**

De las siguientes preguntas, responda teniendo en cuenta que es con única respuesta correcta:

1. ¿Qué es la ciencia?
2. Un cúmulo de saberes que puede ser demostrable
3. Una ampliación de un saber no medible
4. Una ampliación de un área en particular

1. El conocimiento científico:
2. Es hipotético- deductivo
3. Tiene un lenguaje ambiguo
4. Es intrascendente

1. El trabajo de los economistas es exigente:
2. Ya que se debate entre el rigor de lo científico y fenómenos sociales
3. Ya que debe responder a otros factores subjetivos
4. Ya que responde a diversas fuentes

1. El problema debe estar formulado como:
2. Un enunciado fragmentado
3. Como una pregunta
4. Debe estar escrito en forma verbal infinitiva

1. La pregunta problematizadora representa:
2. El significado de la temática
3. Las unidades de aprendizaje a seguir
4. El qué de la investigación

1. Las preguntas para problematizar deben ser:
2. Concretas
3. Complejas
4. Abiertas

1. Un tipo de pregunta para problematizar sería:
2. ¿Por qué hay algunas personas que prefieren votar en blanco?
3. ¿De qué manera infiere el contexto en los votantes?
4. ¿Cuántos votantes sufragaron en blanco durante las pasadas elecciones?

1. Según León y Montero (2003), las preguntas de investigación deben:
2. Implicar usar medios éticos.
3. Que se conozcan las respuestas.
4. No necesariamente deben ser claras.
5. Los objetivos:
6. Definen lo que se desea hacer durante la investigación
7. Definen la importancia de la investigación
8. Definen el estado del arte

1. En relación a los objetivos en la investigación:
2. Se pueden obviar
3. No aportan a la investigación
4. Definen el rumbo de la investigación

Las respuestas para cada pregunta serían las siguientes:

1. A
2. A
3. A
4. B
5. C
6. A
7. C
8. A
9. A
10. C