**Ejercicio Genérico M4A: Test - solo texto**

**\***Nombre del guión a que corresponde el ejercicioCN\_07\_13\_CO

**DATOS DEL RECURSO**

**\***Título del recurso(**65** caracteres máx.)La relación entre la Biología y la Medicina

**\***Descripción del recursoActividad consistente en identificar como falsos o verdaderos unos enunciados que tratan sobre la relación entre la Biología y la Medicina.

**\***Palabras clave del recurso (separadas por comas ",") Biología, Medicina, relación entre Biología y la Medicina.

**\***Tiempo estimado (minutos) 20 minutos.

**\***Acción didáctica (indicarsólo una)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Exposición |  | Ejercitación | X | Preguntas con respuesta libre |  | Juegos |  |
| Estudio |  | Proyecto |  | Evaluación |  | Generador de actividades |  |

**\***Competencia (indicar sólo una)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| … en comunicación lingüística |  | … matemática |  |
| … en el conocimiento y la interacción con el mundo físico | X | Tratamiento de la información y competencia digital |  |
| … social y ciudadana |  | … cultural y artística |  |
| … para aprender a aprender |  | Autonomía e iniciativa personal |  |

**\***Tipo de Media (indicar sólo una)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Secuencia de imágenes |  | Video |  | Animación |  | Interactivo | X |
| Actividad |  | Web |  | Mapa conceptual |  | Audio |  |
| Texto |  | Imagen |  | Documento |  |  |  |

**\***Nivel del ejercicio, 1-Fácil, 2-Medio ó 3-Difícil 3-Difícil

**DATOS DEL EJERCICIO**

COPIA EL TÍTULO DEL RECURSO PARA EL TÍTULO DEL EJERCICIO, A MENOS QUE SEA DIFERENTE. RECUERDA QUE EL TÍTULO NO DEBE REBASAR LOS 86 CARACTERES.

**\***Título del ejercicio (**86** caracteres máx.)La relación entre la Biología y la Medicina

**\***Grado del ejercicio (Primaria o Secundaria); “P” o “S” S

**\***Enunciado (Instrucción **193** caracteres máximo) Para cada enunciado responde falso o verdadero.

Más información (ventana flotante)

Mostrar al inicio del ejercicio ventana Más información(S/N) N

**\***Sin ordenación aleatoria (S/N):) S

Mostrar calculadora (S/N) N

**NO**: PERMITE SELECCIONAR MÁS DE UNA OPCIÓN, APLICA A TODAS LAS PREGUNTAS DEL EJERCICIO.

**\***Respuesta única (S/N) S

MÍN. 1 MÁX. 10. TEST-TEXTO (OPCIÓN MÚLTIPLE). EL TEXTO DE LA EXPLICACIÓN SE MUESTRA AL MOMENTO DE PEDIR LA SOLUCIÓN. POR LO MENOS UNA O TODAS LAS RESPUESTAS DE UNA PREGUNTA PUEDEN SER CORRECTAS. MARQUE ÉSTAS CON NEGRITA.

**\***Pregunta 1 (**173** caracteres máximo)

La Biología es una rama de la Medicina.

Explicación (**173** caracteres máximo)

El objeto de estudio de la Biología es toda la vida. La Medicina es una rama de la Biología.

**\***Respuestas(mín. 2 – máx. 5, **73** caracteres máximo cada respuesta)

Verdadero

**Falso**

Pregunta 2 (**173** caracteres máximo)

La teoría de los humores fue uno de los primeros aportes científicos de la Biología a la Medicina.

Explicación (**173** caracteres máximo)

La hipótesis de los humores no era una teoría científica: no se apoyaba en evidencia empírica. No es un aporte a la Medicina: tenía conceptos erróneos y métodos ineficaces.

**\***Respuestas (mín. 2 – máx. 5, **73** caracteres máximo cada respuesta)

Verdadero

**Falso**

Pregunta 3 (**173** caracteres máximo)

Es imposible desarrollar alguna especialidad médica que no tenga algo en común con la Biología.

Explicación (**173** caracteres máximo)

Toda especialidad médica se relaciona con la salud del ser humano y, por tanto, con el funcionamiento de su cuerpo. El funcionamiento del cuerpo hace parte de la Biología.

**\***Respuestas (mín. 2 – máx. 5, **73** caracteres máximo cada respuesta)

**Verdadero**

Falso

Pregunta 4 (**173** caracteres máximo)

Todo avance en el campo de la Biología le sirve de una u otra forma a la Medicina

Explicación (**173** caracteres máximo)

La Biología realiza muchos trabajos que no se relacionan con la salud humana. Por ejemplo, la asignación de nombres a las diferentes especies.

**\***Respuestas (mín. 2 – máx. 5, **73** caracteres máximo cada respuesta)

Verdadero

**Falso**