Texto

Descripción generada automáticamente

**TEMARIO EVALUACIONES SEGUNDO TRIMESTRE 6° a 4° MEDIO 2021**

DOCENTE Sergio Urrejola A

ASIGNATURA: Ciencias Naturales

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CURSO | Contenido | ¿Cómo lo voy a evaluar? | **¿Qué voy** a tomar en cuenta? |
| 6° B | Transferencia de energía en Ecosistemas | -Prueba objetiva de Selección múltiple (Edmodo) | - Comprensión de conceptos básicos relacionados al  tema.  - Aplicación de conceptos en cadenas y tramas  alimentarias |
| 7° A | Leyes de los gases y Teoría cinético Molecular de los gases | -Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo) | -Aplicar conceptos en situaciones problemáticas.  - Comprensión de conceptos básicos relacionados al  tema. |
| 8° B | Sistemas Corporales | -Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo) | -Identificar estructuras de sistemas corporales y su  función.  -Aplicación de conceptos. |

DOCENTE Sergio Urrejola A

ASIGNATURA: Biología

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CURSO | Contenido | ¿Cómo lo voy a evaluar? | **¿Qué voy** a tomar en cuenta? |
| 1° Medio | Teorías de Evolución y Evidencias de la Evolución | -Prueba objetiva de Selección múltiple (Edmodo) | - Comprensión de conceptos básicos relacionados al  tema.  -Identificación características de teorías de Lamarck y  Darwin  - Diferenciar tipos de evidencias de la evolución. |
| 2° Medio | Tipos de sinapsis y conducción del impulso nervioso | -Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo) | -Diferenciar tipos de conducción del impulso  nervioso.  -Explicar tipos de sinapsis y sus características.  -Diferenciar tipos de conducción. |
| 3° Medio | Bienestar y Salud | -Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo) | -Identificación de factores que afectan a la salud  -Aplicación de conceptos a situaciones problemáticas.  -Explicar respuestas conductuales frente a los tipos de  Estrés  -Identificar función de los tipos de hormonas que  participan en el control del estrés. |
| 4° Medio | Fenómenos Ambientales que afectan el planeta | -Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo) | -Identificar problemáticas que afectan al planeta.  -Identificar características de fenómenos climáticos.  -Extraer información de gráficos. |

DOCENTE Sergio Urrejola A

ASIGNATURA: Física

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CURSO | Contenido | ¿Cómo lo voy a evaluar? | **¿Qué voy** a tomar en cuenta? |
| 1° Medio | Sonido | -Prueba objetiva de Selección múltiple (Edmodo) | - Reconocimiento de características del sonido.  - Aplicación de conceptos  -Identificación de características de las propiedades  de las ondas. |
| 2° Medio | Movimiento Rectilíneo Uniforme (MRU) | -Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo) | -Aplicar conceptos del MRU en situaciones  Problemáticas.  -Análisis de gráficos del MRU y obtención de  información. |

ASIGNATURA: Electivo de Biología

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CURSO | Contenido | ¿Cómo lo voy a evaluar? | **¿Qué voy** a tomar en cuenta? |
| 3° Medio | Transmisión de Infecciones | -Prueba objetiva de Selección múltiple (Edmodo) | - Comprensión de conceptos básicos relacionados al  tema.  -Identificación de características de bacterias y virus.  - Reconocimiento de mecanismo de reproducción de  Bacterias y virus. |
| 4° Medio | Transcripción del material genético y Análisis de PTU | -Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo) | -Identificación de enzimas que participan en la  Transcripción de ADN.  -Reconocer función de enzimas participantes en la  Transcripción del ADN  -Relacionar conceptos de Splicing, promotor,  Regulador , Codificador, Enhancer con la codificación  de información orgánica. |