



Abraham Lincoln
School

TEMARIO EVALUACIONES PRIMER 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	Fotosíntesis	-Prueba objetiva de Selección múltiple (Edmodo)	- Comprensión de conceptos básicos relacionados al tema. - Aplicación de conceptos - Identificación de estructuras fotosintéticas.
7° B	Clasificación de la Materia	-Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo)	-Aplicar conceptos en situaciones problemáticas. - Comprensión de conceptos básicos relacionados al tema.
8° B	Composición de los seres vivos	-Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo)	-Identificación de características de los tipos de biomoléculas. -Aplicación de conceptos en nutrición (IMC, TMB)



DOCENTE Sergio Urrejola A

ASIGNATURA: **Biología**

CURSO	Contenido	¿Cómo lo voy a evaluar?	¿Qué voy a tomar en cuenta?
1° Medio	Biodiversidad	-Prueba objetiva de Selección múltiple (Edmodo)	- Comprensión de conceptos básicos relacionados al tema. -Identificación características de teorías del origen de la vida - Reconocimiento de experimentos claves en el tema
2° Medio	Sistemas de integración	-Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo)	-Identificación de estructuras y función de componentes del sistema nervioso. -Reconocer procesos en la propagación del impulso nervioso -Identificar información a partir de gráficos sobre la propagación del impulso nervioso.
3° Medio	Nutrición y su influencia en la salud.	-Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo)	-Identificación de características de los tipos de Biomoléculas orgánicas e inorgánicas. -Aplicación de conceptos en nutrición (IMC, TMB, TMT)
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.



Abraham Lincoln
School

DOCENTE Sergio Urrejola A

ASIGNATURA: Física

CURSO	Contenido	¿Cómo lo voy a evaluar?	¿Qué voy a tomar en cuenta?
1° Medio	Ondas	-Prueba objetiva de Selección múltiple (Edmodo)	- Comprensión de conceptos básicos relacionados al tema. - Aplicación de conceptos -Identificar información a partir de gráficos sobre ondas transversales y longitudinales.
2° Medio	Cinemática	-Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo)	-Aplicar conceptos en situaciones problemáticas. -Análisis de gráficos 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 las líneas defensivas
4° Medio	Duplicación del material genético	-Prueba objetiva de selección múltiple (Edmodo)	-Identificación de enzimas que participan en la Síntesis de ADN. -Reconocer función de enzimas participantes en la síntesis del ADN -Relacionar proceso de duplicación del material genético con el ciclo celular.