



Estimado Padre/Tutor de Estudiantes de Ciencia Ambiental AP,

Estoy encantado de ser el maestro de su hijo para Ciencias Ambientales AP. Estoy entusiasmado con este próximo año y nuestro viaje a través de Ciencias Ambientales AP juntos.

Ciencias Ambientales AP se organiza en torno a varios temas unificadores importantes que abarcan muchos temas. El objetivo del curso es proporcionar a los estudiantes la oportunidad de entender las interrelaciones del mundo natural, identificar y analizar problemas ambientales tanto naturales como artificiales, evaluar los riesgos relativos asociados con estos problemas y examinar soluciones alternativas para resolverlos o prevenirlos.

Durante las primeras seis semanas, cubriremos los siguientes temas:

- Introducción a la Ciencia Ambiental AP
- Biomas
- Biodiversidad
- Ciclos biogeoquímicos
- Energía y Sucesión

Si bien este curso puede ser difícil, nuestro objetivo es hacerlo lo más interesante e interactivo posible mediante el uso de actividades y proyectos basados en la investigación del alumno, Canvas, fuentes de libros en línea y aplicaciones del mundo real de los temas objetivo. Los estudiantes aprenderán habilidades de pensamiento crítico, prácticas científicas seguras, cómo planificar e implementar el diseño científico y cómo comunicar sus hallazgos.

Se espera que los estudiantes completen y entreguen la tarea a tiempo a través de Canvas, myhrw.com o según se indique lo contrario. Se alienta a los estudiantes a participar, preguntar y participar en los profesionales del aprendizaje en el salón de clases. Tener éxito académico en Ciencias Ambientales AP requiere tanto asistencia como participación en clase. Por favor, anime a su hijo a ser activo y responsable en mantenerse al día con su trabajo y revisar Skyward para las calificaciones. Por favor, vea el horario del tutorial en el sitio web de la escuela.

Estoy esperando con orgullo el año escolar y trabajar con su hijo. Juntos podemos hacer de este un año exitoso trabajando juntos como un equipo, y apoyando positivamente a nuestros estudiantes en el aula.

Sinceramente,

Equipo de Ciencias Ambientales AP de EMS ISD