



Estimados Padres,

Continuaremos aprendiendo sobre Interacciones en Ecosistemas en las últimas seis semanas en ciencias avanzadas. También, comenzaremos la revisión para la prueba STAAR de Ciencias que se administrará en mayo. Después de la prueba STAAR, su hijo participará en actividades y proyectos de aprendizaje basados en problemas.

Los siguientes TEKS continuarán siendo cubiertos y se espera que su hijo haga lo siguiente:

- **8.11A** - Investigar cómo los organismos y las poblaciones de un ecosistema dependen y pueden competir por factores bióticos como los alimentos y factores abióticos como la cantidad de luz, el agua, el rango de temperaturas o la composición del suelo
- **8.11B** - Explorar cómo los cambios ambientales a corto y largo plazo afectan a los organismos y rasgos en las poblaciones posteriores
- **8.11C** - Reconocer la dependencia humana de los sistemas oceánicos y explicar cómo las actividades humanas como la escorrentía, los arrecifes artificiales o el uso de recursos han modificado estos sistemas

Le recomendamos que hable con su hijo acerca de lo que está aprendiendo en clase. Si su hijo tiene problemas con cualquier material enseñado durante esta unidad, entonces le instamos a asegurarse de que su hijo asista a la tutoría para obtener ayuda para obtener una mejor comprensión y demostrar dominio. Si tiene alguna pregunta o inquietud, no dude en ponerse en contacto con el maestro de su hijo.

Sinceramente,

Equipo de Ciencias Avanzadas de 8º Grado