



Estimados Padres,

A medida que comencemos las nuevas seis semanas, ampliaremos nuestro aprendizaje sobre los ecosistemas en la ciencia avanzada. Estaremos investigando el crecimiento de la población usando el proceso de Investigación Basada en Argumentos estas seis semanas. Se cubrirán las siguientes normas y se espera que su hijo haga lo siguiente:

- Diagrama el flujo de energía a través de sistemas vivos, incluyendo cadenas alimenticias, redes de alimentos y pirámides de energía.
- Describir cómo la biodiversidad contribuye a la sostenibilidad de un ecosistema
- Observar, registrar y describir el papel de la sucesión ecológica, como en la microhabitat de un jardín con hierbas
- Observar y describir cómo diferentes ambientes, incluyendo microhábitaciones en patios escolares y biomas, apoyan diferentes variedades de organismos

Le recomendamos que hable con su hijo acerca de lo que está aprendiendo en clase. Si su hijo tiene dificultades con cualquier material enseñado durante esta unidad, ofrecemos tutoría para obtener ayuda, y ayudar a su hijo a comprender mejor y demostrar el dominio de esta unidad.

Si tiene alguna pregunta o inquietud, no dude en ponerse en contacto con el maestro de su hijo.

Sinceramente,

El Equipo de ciencias avanzadas de 7º grado