



Queridas familias,

Hemos notado que los niños están muy interesados en las pelotas. Tienen curiosidad por los diferentes tipos de bolas, cómo la gente usa pelotas, de qué está hecha, qué hay dentro de ellas y qué tan alto pueden rebotar. Creemos que las pelotas harán un estudio interesante. En serio, ¿qué es más divertido que eso?!

A medida que estudiemos pelotas, aprenderemos conceptos y habilidades en alfabetización, matemáticas, ciencias, estudios sociales, artes y tecnología. También usaremos habilidades de pensamiento para investigar, hacer preguntas, resolver problemas, hacer predicciones y poner a prueba nuestras ideas.

¿Qué puedes incorporar en casa para mejorar nuestro estudio? Pase tiempo con su hijo, jugando con pelotas de todas las formas, tipos y tamaños, tales como pelotas de juegos infantiles, pelotas de tenis, pelotas de ping pong, voleiboles, pelotas de béisbol, balones de fútbol y canicas. Hable sobre de qué están hechas las bolas, si son pesadas o ligeras, y si son grandes o pequeñas. Pregunte en voz alta con su hijo para alentar su pensamiento sobre las pelotas. Por ejemplo, podría preguntarse: "¿Me pregunto qué hay dentro de una pelota de tenis? ¿Hasta dónde puedes lanzar una bola de aluminio, una pelota de playa o una pelota de tenis? ¿Cómo podemos averiguarlo?" Ayude a su hijo a usar todos sus sentidos cuando juegue con pelotas. Podrías preguntarte, "¿Cómo es? ¿Te apetece? ¿Suena como? ¿Huele a?"

Vea cuántos tipos de bolas se pueden encontrar alrededor de la casa y en su vecindario. Juega un juego mientras montas en el coche, el autobús o el tren. Piensa en todas las palabras que contienen la palabra bola en ellas. Busca ejemplos de bolas a tu alrededor.

Al final de nuestro estudio, tendremos un evento especial para celebrar lo que hemos aprendido. Gracias por desempeñar un papel importante en nuestro aprendizaje.

Sra. Jill y la señorita LaHomua, Clase #3