Apreciadas familias,

Desde el momento en que muchos niños comienzan a caminar, comienzan a prestar atención, jugar y coleccionar piedras. Es posible que hayan notado que su hijo levanta y examina piedras afuera o señala las piedras que llaman su atención cuando caminan por el vecindario. Hemos observado niños que encuentran y recogen piedras y prestan

atención a sus colores y texturas. La curiosidad de los niños sobre las piedras nos ha inspirado para presentar un estudio sobre piedras.

Necesitamos su ayuda para reunir una colección de piedras y otros materiales para apoyar las investigaciones de los niños.

A continuación, les presentamos una lista de elementos sugeridos, pero también puede enviar elementos que no estén en la lista. Etiqueten con su nombre los artículos que les gustaría que les devolvamos. Los cuidaremos bien para poder devolvérselos al final del estudio.

piedras de varios tamaños, colores y formas

lupas

cubos

cajas de cartón cepillos de cerdas

fotos y libros que

contengan piedras y elementos   
hechos de piedra

Al estudiar las piedras, los niños desarrollarán habilidades de lenguaje y lectoescritura a medida que nombran y describen los colores, las formas y los tamaños de las piedras; habilidades matemáticas al contar y comparar piedras; habilidades de motricidad fina a medida que manejan y exploran piedras; y habilidades cognitivas al combinar las piedras y usarlas en formas nuevas y creativas.

# Lo que pueden hacer en casa

Observen la actividad de bienvenida que organizamos cada mañana para ustedes y su hijo. Estas actividades de participación para que ustedes y su hijo participen reflejan lo que estamos aprendiendo e investigando actualmente en el salón de clases.

Lleven a su hijo a una “búsqueda de piedras” por su comunidad o su vecindario. Mientras recogen piedras juntos, hablen con su hijo sobre cómo se ven y se sienten las piedras, comparen sus tamaños y colores y señalen cosas en su comunidad que están hechas de piedra, como un muro o camino de piedra.

¡Gracias por formar parte de nuestro estudio y nuestro aprendizaje!