

PROGRAMAS PREESCOLARES Y KINDERGARTEN DEL DISTRITO ESCOLAR DE KELLOGGSVILLE

Noticias Importantes

Programa Para niños de 3 años

El Distrito de Kelloggsville va a reestablecer el programa de los niños de 3 años. Los niños tienen que haber cumplido 3 años antes de o el primero de diciembre, y saben ir al baño sin ayuda, (que no use pañales). Los niños atienden dos días a las clases y puede escoger entre las sesiones de lunes y miércoles o martes y jueves. Las clases empiezan a las 8:30 – 11:30 de la mañana. Los sitios de este programa serán llenados así que tengamos las aplicaciones.

Programa Para niños de 3 años

El Distrito de Kelloggsville va a reestablecer el programa de los niños de 3 años. Los niños tienen que haber cumplido 3 años antes de o el primero de diciembre, y saben ir al baño sin ayuda, (que no use pañales). Los niños atienden dos días a las clases y puede escoger entre las sesiones de lunes y miércoles o martes y jueves. Las clases empiezan a las 8:30 – 11:30 de la mañana. Los sitios de este programa serán llenados así que tengamos las aplicaciones.

Jóvenes de 5 años y Kindergarten

Los niños en este programa tienen que tener 5 años antes de o el primero de diciembre. Ambos programas son 5 días y duran 3 horas. Para saber a cual programa su niño debería ir, haga una cita para que le hagan los exámenes que lo califican en el Centro Infantil, 532-1585. Los dos programas están dados en los colegios primarios de nuestro distrito: East, Southeast o West.

Note:

Registraciones serán aceptadas hasta el 30 de junio, y otra vez empezando con el 15 de agosto. La oficina de aquí (KECC) estará abierta de 8:30 a 3:30 cada día. La dirección de KECC es 977 44th Street, y el teléfono es (616)-532-1585.

Note:

Para Registrar a su niño se necesita: certificado original de nacimiento, record de vacunas corriente, prueba de domicilio como un bill para luz, gas.

Note:

Se requiere de todos los estudiantes que tengan corriente un record de vacunas y un examen fisico antes de empezar cualquier colegio.

