



Edmonds School District Student Services Department and the Special Education Parent/Professional Advisory Committee (SEPAC)

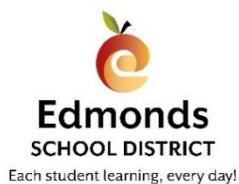
Join us for a presentation on the process to identify behaviors that interfere in students' progress or **FUNCTIONAL BEHAVIOR ASSESSMENT (FBA)** and how it informs the **BEHAVIOR INTERVENTION PLAN (BIP)** to help students improve their learning outcomes.

Presenter: Edmonds School District Behavior Team

When: December 13th, 2018 from 6:30 PM to 8:00 PM

Where: Cedar Valley Elementary School - Cafeteria
19200 56th Ave W, Lynnwood, WA 98036

Childcare will be provided for Children 3+, please contact Jodie Colello at jrcollello@comcast.net for more information and accommodations. Families that need interpretation, in a language other than Spanish, must register three days in advance with Maria Garcia at garciam@edmonds.wednet.edu or 425-431-7128. "The Edmonds School District does not sponsor or endorse the activity and/or information contained in this material."



El Departamento de Servicios Educativos y el Comité de Educación Especial para Padres y Profesionales del Distrito Escolar de Edmonds (SEPAC)

Les invita a una presentación sobre el proceso para identificar los comportamientos que interfieren en el progreso de los estudiantes llamado **EVALUACION FUNCIONAL DEL COMPORTAMIENTO (FBA)** y como éste define el **PLAN DE INTERVENCION DEL COMPORTAMIENTO (BIP)** para ayudar a los estudiantes a lograr sus metas educativas.

Presenta: El Equipo de Comportamiento del Distrito de Edmonds

Cuando: Diciembre 13 de 2018 de 6:30 PM a 8:00 PM

Lugar: Cedar Valley Elementary - Cafetería
19200 56th Ave W, Lynnwood, WA 98036

Se provee cuidado a niños mayores de 3 años, por favor contactar a Catalina Angel a arg_cataangel@hotmail.com para más información. Las familias que necesitan interprete diferente al español, deben registrarse tres días antes con María García al 425-431-7128 y garciam@edmonds.wednet.edu . "El Distrito Escolar de Edmonds no patrocina esta actividad o el material contenido."