



Distrito Escolar Unificado de Rowland
Comité Asesor de Aprendices de Inglés del Distrito
Reunión de DELAC
Enero 17, 2019
Salón de Reuniones
Minutas de la Reunión

Miembros en Asistencia: Mary Delgado, Graciela Carrillo, Elvira Cruz, Maria Perez, Gabriela Venegas, Fathima Contreras, Baozhu Lei, Tina Weng, Lily Luo, Alicia Hernandez, Ana Diaz, Pessyda Marquez, Lledy Aviles, Sandra Morales, Nora Murrieta, Juan Romero, Wilma Fune, Veronica Vazquez, Araceli Chavez, Mina Sison, Blanca Romero, Olga Elias, Isabel Cedeno, Silvia Pelaez, Silvia Rivas, Kim Louie, Patty Mendoza, Rita Yee, Sandra Guzman, Gloria Basulto, Jeane Carse and Minerva Ojeda.

Bienvenida y Presentaciones –

- I. **Llamada de Lista** – La Sra. Silvia Rivas les dio la bienvenida a los miembros del comité y repasó los temas en la Agenda. Alicia Hernandez, Presidente, convocó la reunión al orden a las 9:04 am.
- **Revisar y Aprobar Minutas:** La Sra. Silvia Rivas, les pidió a los padres que repasaran las minutas de la junta previa que se llevó a cabo en Diciembre 6, 2018 por si hubieran algunos cambios o correcciones que le informaran a Jeane Carse al final de la reunión.

II. Presentación de Robótica – La Sra. Rivas presentó a Blanca Castañeda y a maestros de Windtree para que les enseñaran a los miembros del comité que es lo que los estudiantes han estado aprendiendo durante el verano y los programas después de escuela. Los niveles de entrenamiento comienzan desde Kinder (Introducción al programa), Estudiantes de primer a tercer grado (Introducción al programa, cual es el concepto, medidas, etc.) Cuarto a Sexto Grado (Proceso intermedio/"Blender") y Séptimo a Doceavo grado ("Drafting"). El personal de Windtree presentó sobre las técnicas de enseñanza utilizadas para que los estudiantes aprendan el proceso de crear un robot e imprenta 3D. El comité fue dividido en dos grupos para que participaran en las actividades, aprendizaje de paso a paso en las áreas de robótica e imprenta y diseño 3D. Las técnicas utilizadas fueron establecidas por STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniera y Matemáticas), las cuales incorporan la matemática y la ciencia de una manera divertida y educativa y también se enfoca en el vocabulario utilizado lo cual ayuda a los estudiantes aprendices de inglés.

III. Finalización de la Reunión a las 11:00am