

Estimados Padres y patrocinadores de el Distrito Escolar de Kimberly,

Una segunda junta comunitaria se ha previsto para el día **lunes 27 de Febrero a las 6:30 en la escuela secundaria** para aquellos que no pudieron asistir a la junta de el día 8 de Febrero. Los padres y los patrocinadores son invitados y habrá cuidado de niños disponible. La agenda sera la misma de la ves pasada. Después de una presentación sobre las finanzas de el distrito nos repartiremos en grupos para discutir los siguientes temas:

1. El fideicomiso de los \$300,000 que el distrito debe de renovar este año.
2. Como mejor usar los \$100,000 para que los estudiantes sigan adelante.
3. La tecnología presente y la propuesta para los salones de clases.
4. Las clases de verano de ciencias STEM que serán ofrecidas a los alumnos de cuarto a 12 grado.

Aquí esta un informe breve de lo que se discutió el día 8:

Fideicomiso: El día 13 de Marso se estara votando para renovar el fideicomiso de \$300,000 que el distrito esta pidiendo para suplementar el dinero de las escuelas. El grupo discutió las diferentes maneras en que se puede publicar información acerca de el fideicomiso y de donde se tiene que votar. Se hara una junta para esto el sábado 18 a las 8:30 de la mañana.

Como gastar los \$100.000 : Luke Shroeder el director de la preparatoria explico que el distrito recibió \$100,000 por tener un gran numero de estudiantes que toman clases avanzadas de ciencias y matemáticas. La fundación J.A. and Kathryn Alberston pusieron el reto llamado “Go on” que impulsa a los estudiantes a seguir en sus estudios superiores. Se sugirió el pago de creditos de colegio pagos para aplicaciones del colegio y el contratar a un coordinador interno.

Tecnología: La Sra. Condont maestra de sexto grado dio un discurso sobre la tecnología usada en los salones por los alumnos o maestros. Demostró como usa el “Epson Brightlink” y como le ayuda a enseñar diario en su clase para aumentar el entendimiento de los alumnos.

Stem: Marti Kinkaid la maestra de ciencias y alfabetismo discutió las clases de ciencias que sseránofrecidas a algunos alumnos de 4 a 12 grado en el verano. Se hablo acerca de que tipo de preparación en el area de ciencias ayudaría a los alumnos de preparatoria con los cursos rigurosos de la universidad. Clases mas rigurosas en los últimos dos años de preparatoria ayudarían a que los alumnos entren a clases universitarias con mas preparación.

Esperamos que se unan a nuestras conversaciones el día 27 de Febrero. Gracias por su apoyo continuo hacia las escuelas de Kimberly.

Sinceramente

Kathleen Noh
Superintendente