

El Boletín de Laredo

Sirviendo a los estudiantes, personal y papas de la Comunidad Laredo

Mayo
2017

Nuestra Escuela "La Mejor" por Ethan

En mi opinión, yo pienso que la escuela Laredo es la mejor. Primero, porque es la mejor escuela y tiene buenos libros para aprender. Segundo, Laredo es la mejor escuela porque tiene magníficos maestros. ¡Laredo es padre!



Club de Ciencias, por Camila

En el club de ciencias hemos platicado de diferentes temas. Dos de ellos son Hábitats y leyes de gravedad. Lo que hemos aprendido de ellos; es que en el hábitat los animales tienen todo lo que necesitan para poder sobrevivir. Algunos animales tienen habilidades especiales que les ayuda a sobrevivir. Por ejemplo: El pulpo puede usar el camuflaje en su entorno, él vive en el océano el cual es un hábitat natural. Hicimos este experimento con Mr. Zola le tiramos M&M (lunetas) y luego tratamos de encontrarlas. Cuando las contamos encontramos que había más amarillas que cafés y eso es porque el pasto estaba un poco de color café, así como el pulpo las lunetas cafés usan de la misma manera el camuflaje en su entorno. Esto es una de las cosas que aprendimos en el club de ciencias.



1350 Laredo Street
Aurora, CO 80011
303-366-0314

Drew Hoelscher, Director
Melissa Gibson-Steiner, Subdirectora
Michelle Tanner, Secretaria
Andrea McGowan, Secretaria
Estudiantil
Becky Miller, Maestra de Apoyo
Adriana Abundio, Asistente de la
Enfermera
Mayra Duran, Coordinadora
Familiar

Síguenos,

On the web:

<http://laredo.aurorak12.org/>

On Facebook:

<https://www.facebook.com/LaredoES>

On Twitter:

Otra cosa que aprendimos en el club fueron las leyes de gravedad y quien la descubrió. Las leyes de gravedad son de como la gravedad trabaja. Hay 3 leyes: un objeto en reposo permanecerá en reposo y un objeto en movimiento permanecerá en movimiento a menos que sobre actué. La segunda ley es un objeto con una fuerza desequilibrada que se acelerará en la dirección de esa reacción opuesta. La tercera ley es que cada acción tiene una reacción igual y opuesta. Las fuerzas vienen en par. El hombre que descubrió las tres leyes es Isaac Newton. Hicimos un experimento muy interesante con una botella y cartón, teníamos que cortarlo en forma de alas de cohete, para poder hacerlo volar y ver qué tan lejos podía llegar. Claramente no pudimos ver cuál fue el que llegó más lejos pero, el cohete que mi equipo y yo hicimos definitivamente llegó lejos. Eso fue algo más que aprendimos.

Hemos aprendido tanto en este club. Fue muy divertido e interesante, tuve una experiencia ¡maravillosa!

Fechas Importantes

- **Mayo 4** Café de Padres
- **Mayo 8** Graduación Tae Kwon Do
- **Mayo 18** Skate City
- **Mayo 19** Desayuno para los Voluntarios
- **Mayo 24** Graduación Kinder
- **Mayo 24** Graduación de 5to.
- **Mayo 25** Premiación
- **Mayo 25** Ultimo día de clases
- **Ago. 8-9** exámenes
- **Ago. 10** 1ro-5to primer día de clases
- **Ago. 14** primer día de clases Kinder

Bike Extravaganza... Las familias de Laredo disfrutaron un día de preparación para la estación de bicicletas de Colorado. Dung's Cycles vino a la escuela para revisar las bicicletas y para dar un pequeño curso a los alumnos sobre la seguridad de andar en bici en el vecindario. Algunas precauciones son: ver los ojos de los conductores y completamente parar en las esquinas y los señalamientos. Para que los alumnos pudieran entrar en la rifa, tenían que escribir una carta de como una bicicleta podía cambiar sus vidas.



¿Cómo Ganar una Bicicleta Nueva puede Mejorar tu Vida? Por Stephanie

Te has preguntado alguna vez ¿cómo puede una bicicleta cambiar tu vida? El ganarme una bicicleta puede ayudar a cambiar mi vida porque puedo andar en bicicleta e ir al parque, echar carreras con mis amigos y compartirla con mi familia. Primero que todo, quisiera una bicicleta porque podría ir al parque en ella. Me gusta mucho ir al Parque Apache, hay un caminito muy padre para andar en él. Algunas veces no puedo andar en el caminito porque no tengo una bicicleta. Si yo tuviera una, definitivamente cambiaria mi vida. Después me gustaría una bicicleta porque pudiera echar carreritas con mis amigos, mis amigos son muy competitivos y siempre me están diciendo que hagamos



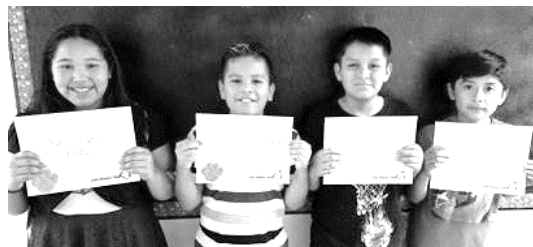
una carrera pero, casi siempre ellos andan en bici y yo en mis patines; si tuviera una bici, seguro que ganaría. Por último, me gustaría tener una porque así la puedo compartir con mi familia. No todos tenemos una en la familia y a veces es difícil ir a lugares como a la escuela. Así que si tengo una bici, mi familia estaría muy agradecida. Espero que puedan ver que ganarme una bicicleta sería una

salvación.

Torneo 24

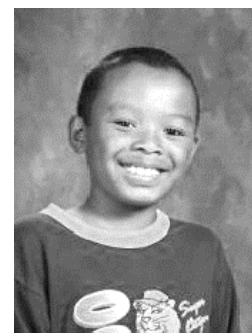
Este mes los grados de 4to y 5to de cada salón compitieron en el torneo 24 de matemáticas. De cada salón hubo un ganador. Los alumnos impresionaron a todos por su habilidad con las multiplicaciones, divisiones, sumas y restas. Muchas felicidades a los alumnos ganadores del torneo de matemáticas 24

- 1^{er}. Lugar: Emily Padilla
- 2^{do} Lugar: Anthony Cordova Sanchez
- 3^{er} Lugar: Joshua Virvez
- 4^{to} Lugar: Enrique Del Villar



Los Alumnos de Laredo Continúan Ganando Becas y Concursos

Keith gano una beca a Campamento Espacial de Ciencias de NASA, una semana en el verano. En el futuro él quiere trabajar en la rama de ciencias específicamente con el espacio.



Los Alumnos de Tercero aprendieron a escribir ensayos persuasivos. El ensayo de Layla gano un viaje de cacería de pavos con su papa.

En mi opinión creo debo ser elegida para ir de casería porque sería una maravillosa experiencia. Quiero pasar tiempo con mi papa. Quiero pasar tiempo con él porque mi papa trabaja mucho. Mi papa todo el tiempo está haciendo cosas en la casa, lavando los trastes, haciendo nuestro almuerzo. Ir a cazar pavos nos daría la oportunidad a mi papa y a mí de pasar tiempo juntos.

Ir de casería con mi papa me daría la experiencia de cosechar mis propios animales y así no depender de nadie para encontrar mi comida. Si yo puedo cosechar mi propia comida entonces puedo ser independiente.

Me gustaría tocar un pavo, nunca he tocado uno y me gustaría sentir sus plumas. También quiero probar su carne, me gustaría saber si sabe a chuleta de cordero.

Pienso que ir de casería en Colorado es importante, porque si no habría muchos animales por doquier. Nos moriríamos de hambre. O solo podríamos comer frutas y verduras o sándwiches de crema de maní y mermelada o de miel.

Me gustaría saber cómo usar un arma para cazar y así comer la carne de ese animal. A veces es triste cuando un animal se muere, mi perrito Sissy murió, pero no la podríamos comer. La extrañamos mucho y la queríamos mucho.

Cuando cazamos animales, es diferente porque ellos son animales salvajes y no son mascotas. Por todas esas razones es que quiero ser elegida para ir de casería. Gracias por leer y espero me tomen en cuenta para ir con mi papa de casería.

Sinceramente,
Layla

Esperando por el año 2017-18... Cada día en la escuela cuenta para el aprendizaje. Los alumnos que faltan solo un par de días al año, aprenden más.

Sí, es increíble que ya estemos pensando para el próximo ciclo escolar. Si es que va a hacer planes para el verano y el otoño, queremos que tome en cuenta las siguientes fechas para asegurar que su alumno este presente todo el año.

- Agosto 8-9: días de exámenes para los alumnos (horarios serán anunciados)
- Agosto 10: 1-5 Grado, primer día de clases
- Agosto 14: Kinder- primer día de clases
- Octubre 16-20 – Vacaciones de Otoño
- Noviembre 22 – 24: Día de Acción de Gracias
- Diciembre 22 al 5 enero – Vacaciones de Invierno
- Marzo 26 – 30: Vacaciones de Primavera
- Mayo 24: Ultimo Día de Clases

Brrr.... En las mañanas sigue hacienda un poco de frio. Su niño a perdido alguna chamarra? Venga a la escuela tenemos muchas chamarras y suéteres.



Por política del distrito, está prohibido traer perros a la escuela. Con tanta gente, no queremos que se sientan intimidados y puedan morder a un alumno.

