

Díálogo del Distrito

La Preparatoria de Waldport Recibió una Beca

La Preparatoria de Waldport es la reciente beneficiaria de una beca de rehabilitación de \$ 384,000 proveída por el Departamento de Educación de Oregón para desarrollar nuestro Programa de Carrera y Educación Técnica. Nuestra beca, titulada "Full S.T.E.A.M. Ahead " proveerá oportunidades para los estudiantes de Waldport para que aprendan y practiquen Ciencias, Tecnología, Ingeniería, Arte y Matemáticas (S.T.E.A.M.) y aplicar estas habilidades en proyectos y prácticas relacionadas con la carrera.

Para los estudiantes de la preparatoria de Waldport, esta beca significa una nueva clase de Arte en Diseño Digital y se ofrecerá durante el tercer trimestre de este año con las computadoras, el software y la tecnología necesaria para que los estudiantes puedan crear un portafolio digital. Nuestra clase CERT de adolescente volverá y un Curso de Respuesta a Emergencias Médicas (CREM) expandirá el camino a la carrera de respuesta a emergencia. Esta certificación le permite a una persona trabajar bajo un TME o Paramédico. Muchas de las 16 organizaciones de la comunidad que se comprometieron a colaborar con la Escuela Preparatoria de Waldport están disponible para hospedar a estudiantes internistas en sus ubicaciones. Un coordinador de medio tiempo del programa de la comunidad, financiado por la beca, coincidirá con las necesidades e intereses de los estudiantes a las necesidades y entrenamiento que ofrecen nuestros asociados. Un interno ya ha sido colocado, con posiciones adicionales disponibles este verano.

Materiales para apoyar la fabricación de un módulo de aterrizaje de fondo marino serán adquiridos con esta beca también. Uno de los estudiantes se encuentra actualmente en el proceso de la creación del producto en cooperación con los socios de la beca en la Universidad del Estado de Oregón. El despliegue y prueba de este producto, se llevarán a cabo en el mar en la primavera.

El próximo trimestre tres estudiantes tendrán la oportunidad de aprovechar las habilidades que dominaron en Artes del Lenguaje para asistir a la Conferencia de escritores en el Noroeste de Walla Walla, WA. Esta conferencia introducirá a los estudiantes a la carrera de la literatura de viaje y permitirles conocer líderes de la industria en nuestra región.

Cada año los sindicatos en Oregón ofrecen una conferencia de mujeres en profesiones donde las mujeres jóvenes de todo el estado pueden participar en talleres relacionados con las profesiones. Estos talleres introducen a nuestros estudiantes a gran cantidad de carreras en oficios que van desde el ingeniero del tren al instalador de líneas. Este año, tanto nuestras mujeres jóvenes de la preparatoria y la escuela secundaria tendrán la oportunidad de asistir a la conferencia para aprender acerca de las oportunidades de carreras y establecer contactos con los expositores.

Durante las vacaciones de verano muchos miembros del personal participarán en un desarrollo profesional con el fin de apoyar nuevos proyectos y actividades en sus clases. Uno de estos proyectos será la construcción de una casa pequeña sobre ruedas durante el año escolar 2016-2017. Los estudiantes diseñarán el proyecto durante el curso de diseño digital e implementarán el diseño durante los días de construcción de la comunidad. Los estudiantes determinarán las necesidades que la casa llenará, con opciones que van desde la vivienda de emergencia a propiedades con ingresos de turismo.

A medida que la beca llegue a su terminación al final del año escolar 2017, los estudiantes podrán graduarse con certificados en el camino a la carrera elegida de Respuesta a Emergencias, Diseño Digital o de turismo costero y comercialización rural.

Adelante Irlandeses!

Escrito por Melissa Steinman, Maestra



Carta del Superintendente

Estimados Residentes del Distrito Escolar del condado Lincoln:

Con el presente año escolar más allá de la mitad del camino, quería aprovechar esta oportunidad para parar por un momento, tomar aire y apreciar lo que se ha logrado en nuestro distrito este año hasta este momento. Mientras que yo estaba asistiendo a una junta reciente de administradores de todo el estado, nuestros estudiantes forzaron ese momento de reflexión, porque tenía que recuperar el aliento después de estar tan impresionado con todo lo que estaban haciendo. Los estudiantes de liderazgo de la preparatoria Taft atendieron la caseta de bienvenida donde saludaron y ayudaron a inscribir a los participantes, proveedores y oradores. El programa culinario de Taft atendió todas las recepciones. Una completa asistencia fue impresionada por el canto del himno nacional por un estudiante de Taft y la simultánea presentación en lenguaje de señas por la clase de Habilidades Esenciales. La presentación de la Banda jazz de la Preparatoria de Newport fue el punto culminante. No pude haber estado más orgulloso de estos estudiantes y del trabajo que todos hicieron para que esto sucediera.

No puedo reconocer a todos los que deberían estar en este espacio limitado, pero basta con decir que están pasando cosas increíbles en cada una de nuestras escuelas. Estoy asombrado de sus esfuerzos y sé que juntos podemos lograr grandes cosas.

Mientras todavía hay muchos desafíos por delante de nosotros, me siento muy seguro frente a ellos con el equipo del DECL. Doy la bienvenida a su opinión. Por favor no dude en ponerse en contacto conmigo por correo electrónico (steve.boynton@lincoln.k12.or.us) o por teléfono (541 265-4403). También nos puede visitar en la web (www.lincoln.k12.or.us) y encontrarnos en Facebook (Lincoln County School District-Oregon). Gracias por ser parte de nuestro distrito.

Sinceramente,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'S. Boynton'.

Steve Boynton
Superintendente

La Escuela Preparatoria de Toledo recibe subvención para mejoras sísmicas

El gimnasio de 60-años de edad de la Preparatoria Júnior / Senior de Toledo se someterá a una actualización sísmica durante la primavera y el verano del 2016, con una donación de \$ 1.47 millones del Negocio de Oregón, la agencia de desarrollo económico del estado.

Distrito Escolar del Condado de Lincoln es uno de los 11 distritos y un colegio de la comunidad en el estado seleccionado para compartir en casi \$ 15 millones para rehabilitar las escuelas públicas y gimnasios para que los edificios estén mejor preparados para resistir un terremoto de gran magnitud.

"Hubo 46 solicitantes y sólo 13 beneficiarios, por lo que estamos agradecidos de haber sido seleccionados," dice Rich Belloni, director de servicios de apoyo del DECL. "En los últimos años, hemos hecho muchas mejoras principales para todas nuestras escuelas. Una vez completado este trabajo, es una mejora menos en la que tenemos que pensar".

Belloni dice que el reforzamiento sísmico de la Preparatoria de Toledo implicará la sustitución y / o fortalecimiento de armaduras de acero del gimnasio y la pared norte, con el trabajo que se llevará a cabo a partir de abril del 2016.

La solicitud de subvención fue preparada por ZCS Ingeniería de Klamath Falls. Después de que la compañía examinó el techo y la pared y se hizo la prueba para materiales peligrosos, desarrollaron las especificaciones del proyecto. Se enviaron solicitudes de propuestas; DSL Builders, LLC fue seleccionado como el Gerente de Construcción / Contratista general.

El Programa de Subvenciones para la Rehabilitación Sísmica de Oregón fue establecida en 2005 para hacer mejoras sísmicas en los edificios públicos esenciales. El proyecto de ley creó un programa de becas para escuelas - desde las escuelas primarias a las universidades - y para edificios de servicios de emergencia, incluyendo hospitales, estaciones de bomberos y estaciones de policía.

En 2013, la Legislatura de Oregón aprobó \$ 30 millones para proyectos de sismos con la financiación para ser dividida entre las escuelas y los servicios de emergencia. En este ciclo, Negocios de Oregon recibió 46 solicitudes para proyectos escolares por un total de \$ 45 millones en las solicitudes. El Subcomité Asesor de la Escuela de Rehabilitación Sísmica recomendó 13 proyectos por un total de casi \$ 15 millones; los proyectos de servicios de emergencia serán anunciados más adelante.

Los otros distritos escolares que reciben subvenciones son Bandon, Central Curry, Douglas County, Klamath Falls, La Grande, Milton-Freewater, Portland, Reynolds, Salem-Keizer and Silver Falls; and Southwestern Oregon Community College.

Sumarios de la escuela

La Elemental de Toledo tiene "El sabor de Oregón." En febrero todos los estudiantes de la Escuela Elemental de Toledo comenzaron a recibir frutas frescas y vegetales cultivados o procesados en Oregón como un bocadillo por la tarde. Fue un esfuerzo de colaboración para llevar este programa a Toledo. El distrito y Sodexo recibieron la aprobación para usar el dinero de la beca de la granja a la escuela para proveer a nuestros estudiantes con frutas o verduras frescas todos los días. A pesar que el programa cubre el costo de los alimentos, toda la mano de obra y el tiempo de preparación está siendo donado por Sodexo. Estamos muy entusiasmados con este programa. ¡Gracias Sodexo y DECL!



Los estudiantes de **Yaquina View** dicen la oración a la bandera, mientras saludan la bandera americana gracias a la generosidad de la Legión Americana Puesto 116 de Newport. Cuando la Primaria Yaquina View abrió sus puertas este año, no tenían banderas. La legión Americana fue tan generosa de comprar banderas, postes, y los sujetadores para cada salón de clase en el edificio.



Felicitaciones a los estudiantes de Taft 7-12 y de la Preparatoria de Newport por su ayuda en la reciente Confederación de Administradores de las Escuelas (COSA) conferencia celebrada en Salishan. La estudiante Erica Haun de Taft cantó el himno nacional mientras que los estudiantes de la clase de Habilidades Esenciales cantaron la canción en señas; El programa culinario de Taft atendió todas las recepciones. Los estudiantes de liderazgo de la preparatoria Taft atendieron la caseta de bienvenida y la banda de jazz de la Preparatoria de Newport tocó en la conferencia.

La Feria de ciencias atrae a la multitud

Por Steve Card de News Times

Más de 1,000 personas asistieron a la Feria de la Ciencias de las escuelas de Newport el jueves, 21 de enero, donde habían 150 exhibiciones que mostraban el trabajo de más de 800 estudiantes de kindergarten a quinto grado – llenaron el centro de visitantes y un salón del personal de Hatfield Marine Science Center en South Beach.



Nayeli Howell, 5, de Newport

"Me pareció que todo estuvo muy bien", dijo Cait Goodwin, quien coordina la feria anual de ciencias. "Tengo muchos comentarios positivos de diferentes personas, de mentores a maestros, los niños y personas que se detenían para ver las exposiciones.

La feria de ciencias se ha llevado a cabo en Hatfield desde el año 2011. Antes de eso, los eventos se llevaban a cabo en las escuelas participantes.

"He estado involucrada con la feria de ciencias desde el 2006", dijo Goodwin. "A pesar que la Feria de Ciencias de las Escuelas de Newport comenzó hace años como una actividad coordinada en su totalidad por voluntarios de la comunidad, en los últimos años mi tiempo como coordinadora ha sido financiado por Oregon Sea Grant, y es parte de mi trabajo como coordinador de proyectos especiales para Oregon Sea Grant Marine Education."

Goodwin añadió que los directores de las escuelas y los maestros están muy a favor de la feria de ciencias, y en tres de los últimos cuatro años, "100 por ciento de los maestros en los niveles de grado dirigidos, han participado".

Mientras que en la feria de este año participaron estudiantes de K-5, el próximo año se contará con los grados 6-8.

"Eso es generalmente lo que hemos estado haciendo, alternando años, porque sólo tenemos un número de mentores y espacio en Hatfield," dijo Goodwin. "Fue un poco al máximo (jueves) por la noche. Fue un buen problema". Los mentores involucrados con la Feria de ciencias trabajaron justo en el salón para ayudarlo a los estudiantes con sus proyectos.

"Nuestro recuento final fue de 44 mentores", dijo Goodwin. "Algunos de ellos lo han estado haciendo por años." Los mentores entran en el salón de clases una vez por semana durante aproximadamente una hora por seis a ocho semanas.

"Soy la costa de Oregón STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas) El coordinador de comunicaciones Hub, así que lo único que hago es mantener listas de las personas y cuáles son sus intereses y tratar de matizarlos", explicó Goodwin acerca del programa de mentores. "Tuvimos a una persona que vino a la feria de ciencias porque vive en esta zona y pensó que sería interesante. Y dijo: 'Soy un químico retirado, y yo quiero estar involucrado en este tipo de cosas. 'Otra persona se detuvo en mi oficina, que es un mentor para esta feria de ciencias y dijo,' Póngame en su lista para el próximo año.'"

Con el número de mentores que aumentan, su participación con los estudiantes se ha convertido en parte de la cultura escolar. "Tenemos mucho más mentores ahora", dijo Goodwin. "Se ha movido a muchos salones de clases más."

Ella dijo que los maestros a veces también están trabajando juntos dentro de los niveles de grado. "Especialmente para los grupos más jóvenes, hay muchos proyectos más en las clases, por lo que no es como todos los de primer grado que tienen que llegar a una hipótesis comprobable", dijo Goodwin. "El énfasis, especialmente en los grados más jóvenes, está en cómo funciona la ciencia y qué tipo de cosas hacen los científicos, así que están haciendo observaciones, ellos están haciendo preguntas, y están usando herramientas especiales. Se construye una base".

Con los años, los maestros también han comenzado a permitir más tiempo de clase para que los estudiantes trabajen en proyectos. "Hay bastante tiempo para trabajar en proyectos de ciencias en las clases así que no sólo son los niños que tienen ayuda en el hogar y que vienen con grandes proyectos", dijo Goodwin. "La otra cosa es que no es una feria competitiva. Es más la celebración de la ciencia y todos están incluidos y no hay jueces ni nada de esa naturaleza".

Goodwin dijo que le gustaría ver que este programa se expandiera a otras áreas del condado. "Es difícil porque no todos tienen un Hatfield en el centro de su ciudad. Pero estoy segura que podemos utilizar este modelo como una manera de tratar de ampliarlo a otras áreas. Ahí es donde yo quiero ir con el."

Goodwin dijo que siempre está buscando mentores interesados en trabajar con los estudiantes, y ella dijo que no tiene que ser una feria de ciencias. "Hay una gran variedad de oportunidades de tutoría a través de Oregon Coast STEM Hub. Podrían ser un juez en el concurso de ROV, o el desafío de la energía renovable", dijo ella.

Para obtener más información sobre eventos STEM, competencias y oportunidades para participar, visite el sitio de la red Oregon Coast STEM Hub <http://oregoncoaststem.oregonstate.edu/> o correo electrónico a OregonCoastSTEM@oregonstate.edu La oficina de Oregon Coast STEM Hub está localizada en Hatfield Marine Science Center.

Reportero de contacto Steve Card al 541-265-8571, ext. 224, o scard@newportnewstimes.com

Noche de Alfabetización con Bingo en la Primaria Taft

Los estudiantes de la Primaria Taft tuvieron una noche entretenida el 21 de enero. Una deliciosa cena de pasta ziti horneada fue proveída a medida que los estudiantes y sus familias deliberaban acerca de las pistas de libros de literatura clásica y favoritos de hoy en día con el fin de llenar sus tarjetas de bingo. Los ganadores recibieron una gran variedad de libros, certificados para regalos y la donación de las empresas locales. Se estima que más de 250 personas asistieron a este evento lleno de alfabetización.



Connor Weathers y madre, la izquierda



Nialah Palmer

Grandes cosas en la Escuela Crestview Heights

Por: Elizabeth Forshee, Liam Morgan y Wyatt Jones

¿Cuáles son algunas cosas importantes que están sucediendo en la Escuela Crestview Heights? Los autores de este artículo todos participan en "Reach" un programa que ofrece actividades desafiantes para los niños que son identificados como talentosos y dotados académicamente avanzados. Los estudiantes que sobresalen en matemáticas han estado participando en una simulación de matemática griega cada semana. Los estudiantes de artes del language han estado trabajando en aprender a escribir artículos para una página web que están construyendo para su grupo (y escribir este artículo).

Este año, todos los estudiantes de primero a sexto grado de Crestview han estado utilizando Reflex, un programa para ayudarles a dominar las operaciones matemáticas a través de juegos en la computadora. La mayoría de los niños disfrutan Reflex. Los estudiantes necesitan obtener tres luces verdes " a la semana (demostrar un buen nivel de velocidad y precisión). En enero, la clase de la Sra. Nickerson llegó en primer lugar con las luces más verdes.

También estamos trabajando en habilidades matemáticas y lectura en Compass Learning (thelearningodyssey.com). Compass provee mini lecciones incluyendo información, actividades y un cuestionario para los estudiantes para mostrar la nueva habilidad que han aprendido. Esto le permite a que todos los estudiantes tengan su propio "camino" de aprendizaje por una pequeña parte del día.

Los educadores creen que los estudiantes aprenden mejor cuando se trabaja en proyectos del mundo real. CVH ha estado dedicando tiempo cada mes para involucrar clases de aprendizaje basado en proyectos (PBL). La clase de la Sra Moser y señora Forshee han estado mirando el impacto humano en el mundo a través de la basura. En un día reciente de la comunidad, esas clases disecaron un albatros bolus (conocido como vómito). Encontraron plástico, hilo de pescar, picos de calamar, y mucho más. También miraron a través de una cubeta de arena de la playa Patterson, y se encontró un encendedor, una lata de aceite, plástico y más. Otras clases han estado utilizando los días comunitarios para mirar el salmón, las células, el plancton, y las plantas como parte de su trabajo PBL.

Este año estamos haciendo 'descanso del cerebro ", que es un descanso alrededor de la 1:30 que nos ayuda a concentrarnos durante la tarde. Los estudiantes tienen la opción de participar en un juego de Educación Física, un recreo, una actividad de música, u otras opciones. En general, Crestview Heights es un gran lugar para estar este año. ¡Por lo menos nosotros pensamos que es un muy buen lugar para estar!

PBS en Olweus: Tigre de la semana

Este año, la primaria de Taft se está enfocando en un sistema de comportamiento positivo y está implementando el programa de prevención de intimidación, Olweus. Para reconocer a los estudiantes por su duro trabajo para hacer una mejor escuela, la escuela comenzó nombrando al Tigre de la semana. Los estudiantes son nominados por el personal, después un equipo de estudiantes elige al estudiante que se nombrará para la próxima semana. El tigre de la semana es reconocido dentro de la escuela y la comunidad al tener su foto con la directora, un anuncio en la página de Facebook de la escuela, su nombre publicado en el tablero de anuncios "muro de la fama" y una botella de agua especial. El programa de Tigre de la Semana ha ayudado a dar forma a la cultura de la escuela, ya que se centra en las acciones positivas y las actitudes de los estudiantes dentro de la escuela.

Principal Nick Lupo y Dahlia Merry,
Tigre de la Semana



FECHAS IMPORTANTES

- **JUNTA DE LA DIRECTIVE ESCOLAR**
Crestview Heights, 7 p.m. El martes, 8 de Marzo
- **DESCANSO de la Primavera**
No Clases, No Personal de las escuelas 21-25 de Marzo
- **JUNTA DE LA DIRECTIVE ESCOLAR**
Toledo Elementary, 7 p.m. El martes, 12 de Abril
- **JUNTA DE LA DIRECTIVE ESCOLAR**
Oceanlake Elementary, 7 p.m. El martes, 10 de Mayo
- **Día con memorativo –día festivo**
No Clases, No Personal de la Escuelas Lunes, 30 de Mayo

****Por favor tome en cuenta:** Los calendarios DECL siguen el mismo horario básico a través de dos áreas (norte y oeste) están en un horario de semestre, y las escuelas del sur y del este están en un horario de trimestre. Por favor verificar las fechas escritas en el calendario de la escuela de su hijo o en línea en:

www.lincoln.k12.or.us

DIRECTIVA ESCOLAR

Liz Martin, La Presidenta
Karen Bondley, La Vice Presidenta
Ron Beck-Kelley Ellis- Amanda Remund

VISION DEL DECL:

Cada niño, Cada Día

MISSION DEL DECL:

Desarrollar ciudadanos apasionados y responsables