

PAJARO VALLEY UNIFIED SCHOOL DISTRICT MISSION STATEMENT

The Mission of the Pajaro Valley Unified School District is to educate and to support learners in reaching their highest potential. We prepare students to pursue successful futures and to make positive contributions to the community and global society.

Press Release

FOR IMMEDIATE RELEASE

October 21, 2021

Contact at PVUSD: Alicia G. Jiménez

Public Information Officer

Alicia_jimenez@pvusd.net

(831) 786-2114

Contact at Life Lab: Manny Romero

Communication and Impact Specialist

manny@lifelab.org

(686) 393-9502



Pajaro Valley Unified School District and Life Lab – a Growing Partnership JOINT PRESS RELEASE

Watsonville, CA - Pajaro Valley Unified School District supports and implements evidence-based, innovative ways to elevate student achievement. Personalized learning is an effective way to ensure students engage in their education, explore their curiosities and find passions and interests. Life Lab, a nonprofit, nationally recognized organization dedicated to creating and sustaining a culture of garden-based learning in schools, has been a PVUSD partner for over a decade and is an excellent example of supporting personalized learning – and this partnership is growing.

Dr. Michelle Rodriguez, Superintendent of Schools at PVUSD, recognizes the value of this partnership and states, “At PVUSD, we believe in providing personalized learning that supports all learners at their point of need. It is important to establish programs that motivate and engage students to learn about themselves and the rich agricultural community around them. PVUSD has seen the significant impact Life Lab has had on students who participate in the program. The garden-centered and hands-on curriculum provides students with a unique and proven way to learn Next Generation Science Standards while positively impacting their social-emotional learning. We are proud to be one of the leading Districts across the nation implementing Garden Classrooms as we expand the program to every elementary school in PVUSD.”

Currently, Life Lab is at seven of our schools and their Garden Instructors impact almost 4,000 students! It is the results and testimonials of students who have participated in the program that encouraged PVUSD to expand access to all 16 elementary school students by the fall of 2024. Instructional content includes high quality engaging lessons and activities that feature PVUSD’s priority content focus areas in Social-emotional Learning, Literacy Tie-Ins, Common Core Language Arts, Food Systems, Nutrition, Healthy Eating, Environmental Science, all of which are in alignment with PVUSD’s Science and Environmental Literacy Plan.

“Our team has been excited to pilot and grow garden-based learning programs with the District, in collaboration with dedicated staff at PVUSD Extended Learning and our partner schools,” noted Life Lab Co-Executive Directors Don

Amesti * Ann Soldo * Bradley * Calabasas * Diamond Technology Institute * Freedom * H.A. Hyde * Hall District * Landmark * MacQuiddy * Mar Vista * Mintie White * Ohlone * Radcliff * Rio Del Mar * Starlight * Valencia * Aptos Jr. High * Cesar E. Chavez * E.A. Hall * Lakeview * Pajaro Middle * Rolling Hills * Aptos High * Pajaro Valley High * Watsonville High * Renaissance High * New School * Alianza Charter *
* Pacific Coast Charter * Watsonville Charter School of the Arts * Watsonville/Aptos Adult Education

Burgett and Judit Camacho. “Seeing the joyful engagement of thousands of students and the positive impacts on their learning, well-being, school pride and more confirms what decades of research have shown - garden classrooms are effective, vital spaces where educators bring learning to life. We know that these spaces are particularly valuable for English language learners and for children with a wide array of learning styles. We are thrilled to scale these opportunities to all of PVUSD’s elementary school students now with one of the most robust partnership program models in the country.”

Camacho added, “As a child of farmworker parents, a parent of Life Lab summer camp participants, and a 20-year advocate for the advancement of underserved communities in science, I am deeply grateful that Pajaro Valley students will have these joyful and healing learning environments that they deserve.”

PVUSD is proud to invest in a program proven to align with our vision, with our goals and with our core values. Together with Life Lab and the continued generosity of our community, PVUSD expects year-over-year sustainability and continued benefit to the students we serve.

#

For further information or to interview Dr. Rodriguez directly, please contact PVUSD Public Information Officer Alicia Jimenez via the contact information above.

For further information or to interview Mr. Burgett and Ms. Camacho directly, please contact Life Lab Communications & Impact Specialist Manny Romero via the contact information above.

About Pajaro Valley Unified School District: Pajaro Valley Unified School District is dedicated to creating educational equity for students, families and communities we serve. PVUSD serves almost 20,000 students: 82% are Latino, 16% are White, 65% are English Language learners, and 85% qualify for free or reduced lunch programs. The district has sixteen elementary schools, six middle/junior high schools, three comprehensive high schools, nine charter/alternative schools and one Virtual Academy. The 2,470 Administration, Classified and Certificated staff members are dedicated to ensuring that all of our students can reach their greatness. At the center of our Target for Student Success is the belief that our students must leave our schools college, career and life ready. Visit us at www.pvUSD.net.

About Life Lab: Life Lab cultivates children's love of learning, healthy food, and nature through garden-based education. Founded at Green Acres Elementary School in Live Oak in 1979, Life Lab now serves more than 6,000 elementary students in Santa Cruz County through partner schools programs, field trips to garden classrooms on two farms, and summer camps. Life Lab is also a national leader in garden-based science, nutrition and environmental education, providing curriculum, educator training, and program consulting that positively impacts the lives of more than 500,000 students across the U.S. each year. Life Lab co-founded the national School Garden Support Organization (SGSO) Network of over 2,000 members, hosts an annual national SGSO Leadership Institute in Santa Cruz, and will co-host the first national Growing School Gardens Summit in Denver, CO, in April 2022. Visit us at www.LifeLab.org.

Photos and Captions (image files available from Life Lab, manny@lifelab.org)



Life Lab Partner Schools Program Leader Aisling Mitchell and Amesti Elementary School second graders imagine how seeds they are examining travel and why they think that in a *Next Generation Science in the Garden* lesson on seed dispersal. (Fall 2019, Life Lab)



Hall District Elementary School students digging into healthy fresh produce in a garden-based nutrition education lesson. (Fall 2017, Life Lab)



T.S. MacQuiddy Elementary School students engage in a pollinator drawing activity. (Spring 2019, Life Lab)

DISTRITO ESCOLAR UNIFICADO DEL VALLE DE PÁJARO DECLARACIÓN DE LA MISIÓN

La Misión del Distrito Escolar Unificado del Valle de Pájaro es educar y apoyar a los estudiantes a alcanzar su máximo potencial. Preparamos a los estudiantes para perseguir futuros exitosos y para hacer contribuciones positivas a la comunidad y la sociedad global.

Comunicado de Prensa

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

21 de octubre, 2021

Contacto: Alicia G. Jiménez

Oficial de Información Pública

(831) 786-2114

Alicia_jimenez@pvusd.net

(831) 786-2114



Contacto en Life Lab: Manny Romero

Especialista en comunicación e impacto

manny@lifelab.org

(686) 393-9502

Life Lab y el Distrito Escolar Unificado del Valle de Pajaro: una Asociación en Crecimiento COMUNICADO DE PRENSA CONJUNTO

Watsonville, CA - El Distrito Escolar Unificado de Pajaro Valley apoya e implementa formas innovadoras basadas en evidencia para elevar el rendimiento estudiantil. El aprendizaje personalizado es una forma eficaz de garantizar que los estudiantes participen en su educación, exploren sus curiosidades y encuentren pasiones e intereses. Life Lab, una organización sin fines de lucro reconocida a nivel nacional dedicada a crear y mantener una cultura de aprendizaje basado en el jardín en las escuelas, ha sido un socio de PVUSD durante más de una década y es un excelente ejemplo de apoyo al aprendizaje personalizado - y esta asociación está creciendo.

La Dra. Michelle Rodríguez, Superintendente de Escuelas de PVUSD, reconoce el valor de esta asociación y declara: “En PVUSD, creemos en brindar un aprendizaje personalizado que apoye a todos los estudiantes en el punto que lo necesiten. Es importante establecer programas que motiven e involucren a los estudiantes a aprender sobre sí mismos y la rica comunidad agrícola que los rodea. PVUSD ha visto el impacto significativo que Life Lab ha tenido en los estudiantes que participan en el programa. El plan de estudios práctico y centrado en el jardín les brinda a los estudiantes una forma única y comprobada de aprender los Estándares de Ciencias de la Próxima Generación al tiempo que tiene un impacto positivo en su aprendizaje socioemocional. Estamos orgullosos de ser uno de los distritos líderes en todo el país que implementan un jardín en las escuelas a medida que expandimos el programa a todas las escuelas primarias de PVUSD”.

Actualmente, Life Lab está en siete de nuestras escuelas y sus instructores de jardín impactan a casi 4,000 estudiantes. Son los resultados y los testimonios de los estudiantes que han participado en el programa los que alentaron a PVUSD a ampliar el acceso a los estudiantes en las 16 escuelas primarias para el otoño del 2024. El contenido instructivo incluye lecciones y actividades interesantes de alta calidad que presentan las áreas de enfoque de contenido prioritario de PVUSD en aprendizaje socioemocional, vínculos de alfabetización, artes lingüísticas básicas, sistemas alimentarios, nutrición, alimentación saludable, ciencias ambientales, todos los cuales están alineados con el plan de alfabetización científica y ambiental de PVUSD.

“Nuestro equipo ha estado emocionado de poner a prueba y desarrollar programas de aprendizaje basados en jardines con el Distrito, en colaboración con el personal dedicado de PVUSD Aprendizaje Extendido y nuestras escuelas asociadas”, señalaron los Co-Directores Ejecutivos de Life Lab Don Burgett y Judit Camacho. “Ver la alegre participación de miles de estudiantes y los impactos positivos en su aprendizaje, bienestar, orgullo escolar y más confirma lo que han demostrado décadas de investigación: los jardines escolares son espacios efectivos y vitales donde los educadores dan vida al aprendizaje. Sabemos

Amesti * Ann Soldo * Bradley * Calabasas * Diamond Technology Institute * Freedom * H.A. Hyde * Hall District * Landmark * MacQuiddy * Mar Vista * Mintie White * Ohlone * Radcliff * Rio Del Mar * Starlight * Valencia * Aptos Jr. High * Cesar E. Chavez * E.A. Hall * Lakeview * Pajaro Middle * Rolling Hills * Aptos High * Pajaro Valley High * Watsonville High * Renaissance High * New School * Alianza Charter *
* Pacific Coast Charter * Watsonville Charter School of the Arts * Watsonville/Aptos Adult Education

que estos espacios son particularmente valiosos para los estudiantes del idioma inglés y para los niños con una amplia gama de estilos de aprendizaje. Estamos encantados de ampliar estas oportunidades a todos los estudiantes de escuelas primarias de PVUSD ahora con uno de los modelos de programas de asociación más sólidos del país".

Camacho agregó: "Como hijo de padres trabajadores agrícolas, madre de los participantes del campamento de verano de Life Lab y de 20 años de abogacía para el avance de las comunidades desatendidas en la ciencia, estoy profundamente agradecida de que los estudiantes de Pajaro Valley tengan este aprendizaje alegre y sanador, unos entornos que se merecen".

PVUSD se enorgullece de invertir en un programa que se ha demostrado que se alinea con nuestra visión, con nuestras metas y con nuestros valores fundamentales. Junto con Life Lab y la continua generosidad de nuestra comunidad, PVUSD espera sostenibilidad año tras año y beneficio continuo para los estudiantes a quienes servimos.

#

Para obtener más información o para entrevistar a la Dra. Rodríguez directamente, comuníquese con la Oficial de Información Pública de PVUSD, Alicia Jimenez, a través de la información de contacto anterior.

Para obtener más información o para entrevistar directamente al Sr. Burgett y a la Sra. Camacho, comuníquese con el Especialista en Comunicaciones e Impacto de Life Lab, Manny Romero, a través de la información de contacto anterior.

Acerca del Distrito Escolar Unificado del Valle de Pajaro: El Distrito Escolar Unificado del Valle de Pajaro está dedicado a crear equidad educativa para los estudiantes, las familias y las comunidades a las que servimos. PVUSD atiende a más de 19,000 estudiantes: 82% son latinos, 16% son blancos, 65% son aprendices de inglés y 85% califican para programas de almuerzo gratis o reducido. El distrito tiene dieciséis escuelas primarias, seis escuelas secundarias intermedias /secundarias, tres escuelas preparatorias integrales, nueve escuelas autónomas / alternativas y una Academia Virtual. Los 2,470 miembros del personal administrativo, clasificado y certificado están dedicados a garantizar que todos nuestros estudiantes puedan alcanzar su grandeza. En el centro de nuestro Objetivo para el Éxito Estudiantil está la creencia de que nuestros estudiantes deben dejar nuestras escuelas preparados para la universidad, la carrera y la vida. Visítenos en www.pvUSD.net.

Acerca de Life Lab: Life Lab cultiva el amor de los niños por el aprendizaje, la comida sana y la naturaleza a través de la educación basada en el jardín. Fundada en la escuela primaria Green Acres en Live Oak en 1979, Life Lab ahora atiende a más de 6,000 estudiantes de primaria en el condado de Santa Cruz a través de programas de escuelas asociadas, excursiones a aulas de jardín en dos granjas y campamentos de verano. Life Lab también es un líder nacional en ciencia basada en el jardín, nutrición y educación ambiental, que brinda currículo, capacitación para educadores y consultoría de programas que impacta positivamente en las vidas de más de 500,000 estudiantes en los Estados Unidos cada año. Life Lab cofundó la red nacional de la Organización de Apoyo a los Jardines Escolares (SGSO por sus siglas en inglés) de más de 2,000 miembros, alberga un Instituto de Liderazgo SGSO nacional anual en Santa Cruz y será coanfitrión de la primera Cumbre Nacional de Cultivos de Jardines Escolares en Denver, CO, en abril 2022. Visítenos en www.LifeLab.org.

Fotos y leyendas (archivos de imágenes disponibles en Life Lab, manny@lifelab.org)



Aislíng Mitchell, líder del programa de escuelas asociadas de Life Lab, y los estudiantes de segundo grado de la escuela primaria Amesti imaginan cómo viajan las semillas que están examinando y por qué piensan eso en una lección de la próxima generación de ciencia en el jardín sobre la dispersión de semillas. (Otoño de 2019, Life Lab)



Los estudiantes de la escuela primaria de Hall District buscan productos frescos y saludables en una lección de educación nutricional basada en el jardín. (Otoño de 2017, Life Lab)



Los estudiantes de la escuela primaria T.S MacQuiddy participan en una actividad de dibujo de polinizadores. (Primavera de 2019, Life Lab)