



Inspiring and empowering students to become biliterate in English and Spanish and attain high levels of academic achievement through cultural and language immersion.

"Where flowers bloom, so does hope." – Lady Bird Johnson

Dear RCIDLS Families,

As we move into the final months of the school year, I want to share some important information about the upcoming Smarter Balanced State Testing for students in grades 3 and 4. Testing will take place on the following dates:

May 13th – May 16th

May 20th – May 23rd

Daily attendance during these testing days is critical to ensure that your child is able to perform their best and complete all required assessments. Consistent attendance helps reduce stress, supports student confidence, and allows them to stay focused and engaged.

To encourage and recognize our students' hard work and dedication, we will offer special incentives for attendance and effort throughout the testing period. Students will receive daily raffle tickets that can be used for weekly and end-of-testing-period grand prizes. We appreciate your continued support in reinforcing the importance of doing their best and being present each day.

Please help ensure your child is well-rested, has a healthy breakfast, and arrives on time each day during testing. Together, we can make this a successful testing experience for all of our students.

Thank you for your partnership and commitment to your child's academic success!

Mrs. Tomasella

Leadership Pledge

"I want to create a place where everyone is kind, respectful, and included.

I believe in making sure everyone feels important and celebrated for their differences.

When we work together we grow and become better.

I come to school ready to learn, dream big, and strive for success— Together we can achieve our greatest potential."



Inspiring and empowering students to become biliterate in English and Spanish and attain high levels of academic achievement through cultural and language immersion.

“Donde florecen las flores, también florece la esperanza.” – Lady Bird Johnson

Estimadas familias de RCIDLS:

A medida que nos acercamos a los últimos meses del año escolar, quiero compartir información importante sobre las próximas pruebas estatales Smarter Balanced para estudiantes de 3.º y 4.º grado. Las pruebas se llevarán a cabo en las siguientes fechas:

13 de mayo – 16 de mayo

20 de mayo – 23 de mayo

La asistencia diaria durante estos días de exámenes es fundamental para garantizar que su hijo/a rinda al máximo y complete todas las evaluaciones requeridas. La asistencia constante ayuda a reducir el estrés, fomenta la confianza del estudiante y le permite mantenerse concentrado/a y motivado/a.

Para incentivar y reconocer el esfuerzo y la dedicación de nuestros estudiantes, ofreceremos incentivos especiales por su asistencia y esfuerzo durante el periodo de exámenes. Recibirán boletos de rifa diarios que podrán usar para ganar premios semanales y al final del periodo de exámenes. Agradecemos su continuo apoyo para reforzar la importancia de dar lo mejor de sí mismos y estar presentes a diario.

Por favor, ayúdenos a asegurar que su hijo/a descanse bien, desayune saludablemente y llegue puntual todos los días a las pruebas. Juntos, podemos lograr que esta sea una experiencia de prueba exitosa para todos nuestros estudiantes.

¡Gracias por su colaboración y compromiso con el éxito académico de su hijo!

Señora Tomasella

Compromiso de liderazgo

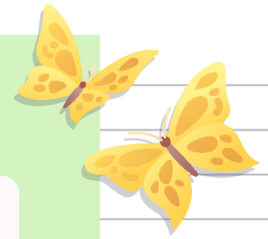
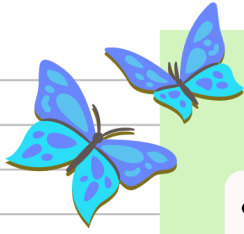
“Quiero crear un lugar donde todos sean amables, respetuosos e incluidos.

Creo en asegurarme de que todos se sientan importantes y celebrados por sus diferencias.

Cuando trabajamos juntos crecemos y nos volvemos mejores.

Vengo a la escuela listo para aprender, soñar en grande y esforzarme por alcanzar el éxito. Juntos podemos alcanzar nuestro máximo potencial”.

April 2025



Upcoming Events

- Parent Conferences → Wednesday, April 9.
- HALF DAY → Wednesday, April 9.
- After School Play → Thursday, April 10.
- SPRING BREAK → April 14 - April 18
- HALF DAY → Wednesday, April 23.
- CPR Training → Wednesday, April 23.

Parent Liaison Segment

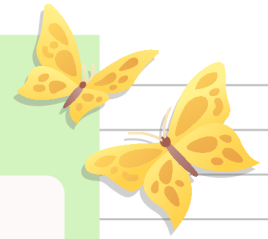
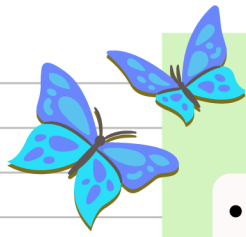
Dear Families,

Spring is in the air, and with it comes fresh energy and exciting events! As flowers bloom and days grow longer, we're looking forward to a season full of growth and connection. This month, don't miss our CPR event sponsored by BOOST! on April 23rd—a great opportunity to learn a life-saving skill.

Stay tuned for more fun and meaningful activities coming your way soon!

With love,
Miss Emily

HELLO
SPRING



Proximos eventos

- Conferencias de padres → miercoles 9 de abril.
- MEDIO DIA → miercoles 9 de abril.
- Obra de teatro de ESH → jueves 10 de abril.
- VACACIONES DE PRIMAVERA: 14 de abril - 18 de abril
- MEDIO DIA → Miercoles 23 de abril.
- Entrenamiento de RCP → miercoles 23 de abril.

Parent Liaison Segment

Estimadas familias,

¡La primavera está en el aire y llega con nuevas energías y eventos emocionantes! Mientras florecen las flores y los días se alargan, esperamos una temporada llena de crecimiento y conexión. Este mes, no se pierdan nuestro evento de RCP patrocinado por BOOST! el día 23 de abril, sera una gran oportunidad para aprender una habilidad que salva vidas.

¡Estén atentos a más actividades divertidas y significativas muy pronto!

Miss Emily

HELLO
SPRING



Pre-K Playhouse

Hello Pre K Parents and Guardians! Here is what your student will be learning during the month of April:

Our topic of study will be Gardening.

Literacy: We will be focusing on the following objectives: uses an expanding expressive vocabulary, follows directions, recognizes and recalls and notices and discriminates rhyme.

Math: We will be focusing on the following objectives: understand spatial relationship, quantify, demonstrate knowledge of patterns and measure objects.

Science: We will learn about the following concepts: season (spring), weather (rain), force and motion.

Social Studies: We will be focusing on the following concepts: how people take care of the environment.

Kindergarten Kiosk

Hello kindergarten families! Our kindergarteners will learn about a lot of fun things for the month of April!

ELA: We will be learning about the letters Yy, Vv, and Qq. We will work on letter formation, their sounds, and things that start with each letter. We will also learn the high frequency words look, me, come, and here. We will continue practicing previous letters, their sounds, and our high frequency words. During reading, we will learn about weather and seasons.

SLA: Students will be learning letters Ññ and Ll ll We will also be reading words with syllables with all letters taught so far. The high frequency words will be pero, cada, bien, está, se. As we read stories, students will identify the main idea of a story, use details of the story, describe story connections between events and characters, understand prepositions and write complete sentences.

Math: We will learn about teen numbers and counting to 100 by 10s and 1s.

Science: Students will continue to learn about weather and seasons.

Social Studies: Students will be learning about how our lives change with the seasons.

First Grade Family

Hello First Grade Families! Here is what we will be learning during the month of April:

ELA: Students are going to talk, read, and write about observing and exploring the sky. Students will be able to isolate and identify phonemes ,blend words with /är/, and learn new high-frequency words.

Math: Students will be able to understand 10 more and 10 less, add tens to any number, and add two-digit and one-digit numbers.

Science: Students will begin Unit 3 of science which is all about sound and light. Students will plan and conduct investigations to provide evidence that vibrating materials can make sound and that sound can make materials vibrate. They will also make observations to construct an evidence-based account that objects in darkness can be seen only when illuminated.

If you have any questions, please feel free to reach out to us through Parent Square. Thank you for all of your support!
-Miss Tucker and Mrs. Rangel 😊





Pre-K Playhouse

¡Hola, padres y tutores de preescolar! Esto es lo que su hijo aprenderá durante abril:

Nuestro tema de estudio será la Jardinería.

Alfabetización: Nos centraremos en los siguientes objetivos: utilizar un vocabulario expresivo en expansión, seguir instrucciones, reconocer y recordar, y notar y discriminar la rima.

Matemáticas: Nos centraremos en los siguientes objetivos: comprender la relación espacial, cuantificar, demostrar conocimiento de patrones y medir objetos.

Ciencias: Aprenderemos sobre los siguientes conceptos: estación (primavera), clima (lluvia), fuerza y movimiento.

Estudios Sociales: Nos centraremos en los siguientes conceptos: cómo las personas cuidan el medio ambiente.

Kindergarten Kiosk

Hello kindergarten families! Our kindergarteners will learn about a lot of fun things for the month of April!

ELA: We will be learning about the letters Yy, Vv, and Qq. We will work on letter formation, their sounds, and things that start with each letter. We will also learn the high frequency words look, me, come, and here. We will continue practicing previous letters, their sounds, and our high frequency words. During reading, we will learn about weather and seasons.

SLA: Students will be learning letters Ññ and Ll ll We will also be reading words with syllables with all letters taught so far. The high frequency words will be pero, cada, bien, está, se. As we read stories, students will identify the main idea of a story, use details of the story, describe story connections between events and characters, understand prepositions and write complete sentences.

Math: We will learn about teen numbers and counting to 100 by 10s and 1s.

Science: Students will continue to learn about weather and seasons.

Social Studies: Students will be learning about how our lives change with the seasons.

First Grade Family

¡Hola familias de primer grado! Esto es lo que aprenderemos durante abril:

ELA: Los estudiantes hablarán, leerán y escribirán sobre la observación y exploración del cielo. Podrán aislar e identificar fonemas, combinar palabras con /är/ y aprender nuevas palabras de uso frecuente.

Matemáticas: Los estudiantes podrán comprender 10 más y 10 menos, sumar decenas a cualquier número y sumar números de dos y de un dígito.

Ciencias: Los estudiantes comenzarán la Unidad 3 de Ciencias, que se centra en el sonido y la luz. Planificarán y realizarán investigaciones para demostrar que los materiales vibrantes pueden producir sonido y que el sonido puede hacer vibrar los materiales. También realizarán observaciones para construir una explicación basada en la evidencia de que los objetos en la oscuridad solo se pueden ver cuando están iluminados.

Si tienen alguna pregunta, no duden en contactarnos a través de Parent Square. ¡Gracias por todo su apoyo!

-La señorita Tucker y la señora Rangel 😊





Second Grade Scholars

This month, we have exciting learning opportunities ahead!

In Math, we will continue exploring length—learning how to compare, add, subtract, and estimate measurements.

In Spanish, students will dive into diminutives and augmentatives, discovering how these endings change the meaning of words. Our Benchmark unit will focus on "¿Cómo reaccionamos a los cambios de la naturaleza?", encouraging students to think about how living things adapt to natural changes.

In Science, we will be exploring matter—what everything around us is made of! Students will learn about the different states of matter (solid, liquid, gas) and how they change through heating and cooling. We'll conduct hands-on experiments to observe these transformations and discover how matter is everywhere in our daily lives!

We look forward to a month of curiosity and discovery! 🚀

As always, please feel free to reach out with any questions or concerns!

Thank you for everything that you do!

Fourth Grade Friends

Dear families,

Here's what we'll be learning this month! It's essential for students to be in school and ready to learn as we prepare for state testing. The homework students receive each week include practice questions that closely align with what they will see on the state tests.

ELA: Students will be reading firsthand accounts about how the Earth's natural processes impact our lives.

SLA: Students will explore how earthquakes, volcanoes, and tsunamis have impacted people and communities around the world. Our reading journey will take us through all sorts of texts, from real-life stories and informative articles, to fascinating fiction and poetry.

Math: As we wrap up our units on fractions, students will learn to convert fractions into decimals and compare decimals with tenths and hundredths.

Science: In science class, we are continuing to learn about Unit 6: Changes on Earth's Surface. Students will be able to make observations or measurements to provide evidence of the effects of weathering or the rate of erosion caused by water, ice, wind, or vegetation and also will analyze and interpret map data to describe patterns in Earth's features.

Social Studies: Students will be analyzing maps to identify continents, oceans, and exploring the US and its regions.

Third Grade Team

Dear Families,

Spring is here, and our students are blooming with learning!

We've been working hard and staying focused as we gear up for state testing next month. The students are giving it their best, and we're so proud of their efforts!

Attendance Reminder:

This is a crucial time of year! Please make sure your child is present and on time every day. Each lesson builds on the last, and missing even one day could mean missing important test preparation.

Here's what we've been learning across subjects:

ELA: We're diving into all things weather! Students are reading and writing informative texts that help them understand how to share knowledge clearly and effectively.

SLA: Our students are exploring the powerful effects of natural events—earthquakes, volcanoes, and tsunamis—on people and places across the globe. Through a variety of reading experiences, including real-life accounts, informational texts, poetry, and fictional stories, students are learning how these forces of nature shape our world.

Math: We are measuring, comparing, and exploring fractions in fun and practical ways. Students are learning to see math in the world around them!

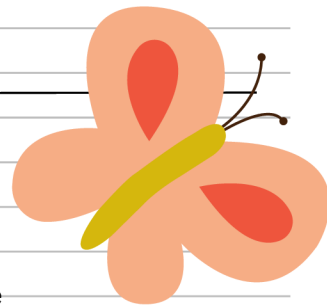
Science: Students are discovering how to compare objects by weight and learning to describe how heavy or light things are through hands-on activities.

Social Studies: We've been exploring maps and landmarks across the USA. Students are learning how to use maps to locate places and understand the significance of landmarks in our country.

Thank you, as always, for your continued support at home. Let's keep working together to help our students finish the year strong!

With appreciation,

Mrs. Rodriguez & Mrs. Bizati





Second Grade Scholars

¡Este mes tenemos emocionantes oportunidades de aprendizaje por delante!

En matemáticas, continuaremos explorando la longitud: aprenderemos a comparar, sumar, restar y estimar medidas.

En español, los estudiantes se adentrarán en los diminutivos y aumentativos, descubriendo cómo estas terminaciones alteran el significado de las palabras. Nuestra unidad de referencia se centrará en "¿Cómo reaccionamos a los cambios de la naturaleza?", animando a los estudiantes a reflexionar sobre cómo los seres vivos se adaptan a los cambios naturales.

En Ciencias, exploraremos la materia: ¡de qué está hecho todo lo que nos rodea! Los estudiantes aprenderán sobre los diferentes estados de la materia (sólido, líquido, gas) y cómo cambian con el calor y el frío. Realizaremos experimentos prácticos para observar estas transformaciones y descubrir cómo la materia está presente en nuestra vida diaria.

¡Esperamos un mes de curiosidad y descubrimiento! 🚀 Como siempre, no dudes en contactarnos si tienes alguna pregunta o inquietud.

¡Gracias por todo lo que haces!

Fourth Grade Friends

Queridas familias,

¡Esto es lo que aprenderemos este mes! Es fundamental que los estudiantes estén en la escuela y listos para aprender mientras nos preparamos para los exámenes estatales. Las tareas que reciben los estudiantes cada semana incluyen preguntas de práctica que se ajustan estrechamente a lo que verán en los exámenes estatales.

ELA: Los estudiantes leerán relatos de primera mano sobre cómo los procesos naturales de la Tierra impactan nuestras vidas.

SLA: Los estudiantes explorarán cómo los terremotos, volcanes y tsunamis han impactado a personas y comunidades de todo el mundo. Nuestro recorrido lector nos llevará a través de todo tipo de textos, desde historias reales y artículos informativos hasta fascinantes obras de ficción y poesía.

Matemáticas: A medida que finalizamos nuestras unidades sobre fracciones, los estudiantes aprenderán a convertir fracciones en decimales y comparar decimales con décimas y centésimas.

Ciencias: En la clase de ciencias, continuamos aprendiendo sobre la Unidad 6: Cambios en la superficie terrestre. Los estudiantes podrán realizar observaciones o mediciones para demostrar los efectos de la meteorización o la tasa de erosión causada por el agua, el hielo, el viento o la vegetación, y también analizarán e interpretarán datos cartográficos para describir patrones en las características de la Tierra.

Estudios Sociales: Los estudiantes analizarán mapas para identificar continentes y océanos y explorarán los EE. UU. y sus regiones.

Third Grade Team

Estimadas familias: ¡Llegó la primavera y nuestros estudiantes están rebosantes de aprendizaje! Hemos trabajado duro y nos hemos mantenido concentrados mientras nos preparamos para los exámenes estatales del próximo mes. Los estudiantes están dando lo mejor de sí mismos y estamos muy orgullosos de su esfuerzo.

Recordatorio de asistencia:

¡Esta es una época crucial del año! Por favor, asegúrese de que su hijo/a esté presente y sea puntual todos los días. Cada lección se basa en la anterior, y faltar incluso un día podría significar perderse una preparación importante para el examen. Esto es lo que hemos estado aprendiendo en todas las materias:

ELA: ¡Nos estamos sumergiendo en el clima! Los estudiantes leen y escriben textos informativos que les ayudan a comprender cómo compartir conocimientos de forma clara y eficaz.

SLA: Nuestros estudiantes exploran los poderosos efectos de los fenómenos naturales (terremotos, volcanes y tsunamis) en personas y lugares de todo el mundo. A través de diversas experiencias de lectura, que incluyen relatos de la vida real, textos informativos, poesía y relatos de ficción, aprenden cómo estas fuerzas de la naturaleza moldean nuestro mundo.

Matemáticas: Medimos, comparamos y exploramos fracciones de forma divertida y práctica. ¡Los estudiantes aprenden a ver las matemáticas en el mundo que los rodea!

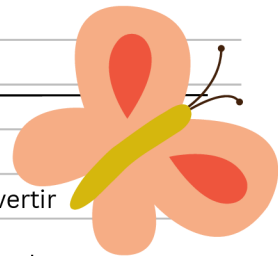
Ciencias: Los estudiantes están descubriendo cómo comparar objetos por peso y aprendiendo a describir qué tan pesadas o livianas son las cosas a través de actividades prácticas.

Estudios Sociales: Hemos estado explorando mapas y lugares emblemáticos de Estados Unidos. Los estudiantes están aprendiendo a usar mapas para localizar lugares y comprender la importancia de los lugares emblemáticos de nuestro país.

Gracias, como siempre, por su continuo apoyo en casa.

¡Sigamos trabajando juntos para que nuestros estudiantes terminen el año con éxito!

Con aprecio, Sra. Rodríguez y Sra. Bizati





English Reading Team

Hello RCIDLS Families!

We wanted to thank everyone who participated in Read Across America week as well as our March Madness Reading Challenge!! As we head into April we want to continue to encourage everyone to keep reading every night in preparation for our end of year testing in May. We look forward to another fun filled month of learning and working together to become stronger readers!

Spanish Reading Team

Greetings to all families at our school.

We want to encourage you to read Spanish with your children at home. There are various online resources that can help with this process. We have included some in previous editions of this newsletter, such as: <https://tripulantes.sep.gob.mx/>
https://www.mommymaestra.com/2017/01/spanish-reading-apps-websites.html#google_vignette
<https://www.thespanishexperiment.com/stories>
<https://snappyspanish.com/>

Use them to help your child acquire vocabulary and the reading skills necessary for academic success.



Counselor's Corner

Congratulations to our Leaders of the Month! We love to see our students practicing the 7 Habits and embracing their school leadership.

Shout out to 4th Grade student leaders who taught a lesson to their class on the importance of solving problems and building a positive community.

Did you know that leadership roles can be used at home? Talk with your student about what role they might be interested in. Here are some ideas:

- Gardener: watering and maintaining indoor/outdoor plants
- Technology Lead: ensuring all devices are charged and in order
- Floor Leader: ensure that the floors are clean and free of clutter
- Assistant Chef: providing support in the kitchen as needed

Career Day will be Friday, May 23rd. If you are interested in presenting to one of our classes about your career, please get in touch with Ms. Greene. More information to come!



English Reading Team

¡Hola familias de RCIDLS!

Queremos agradecer a todos los que participaron en la semana de Lectura en Estados Unidos y en nuestro Reto de Lectura March Madness. Con la llegada de abril, queremos seguir animándolos a leer todas las noches como preparación para nuestros exámenes de fin de año en mayo. ¡Esperamos otro mes lleno de diversión, aprendiendo y trabajando juntos para convertirnos en mejores lectores!

Spanish Reading Team

Saludos a todas las familias de nuestro colegio.

Queremos animarlos a leer español con sus hijos en casa. Existen diversos recursos en línea que pueden ayudarles en este proceso. Hemos incluido algunos en ediciones anteriores de este boletín, como: <https://tripulantes.sep.gob.mx/>
https://www.mommymaestra.com/2017/01/spanish-reading-apps-websites.html#google_vignette
<https://www.thespanishexperiment.com/stories>
<https://snappyspanish.com/>

Úsalos para ayudar a tu hijo a adquirir el vocabulario y las habilidades de lectura necesarias para el éxito académico.



Counselor's Corner

¡Felicitaciones a nuestros Líderes del Mes! Nos encanta ver a nuestros estudiantes practicar los 7 Hábitos y asumir su liderazgo escolar.

Un saludo a los líderes estudiantiles de 4º grado que enseñaron una lección a su clase sobre la importancia de resolver problemas y construir una comunidad positiva.

¿Sabías que los roles de liderazgo se pueden usar en casa? Habla con tu estudiante sobre qué rol podría interesarle. Aquí tienes algunas ideas:

- Jardinero: riego y mantenimiento de plantas de interior y exterior.
- Líder de tecnología: garantizar que todos los dispositivos estén cargados y en orden
- Líder de piso: asegurarse de que los pisos estén limpios y libres de desorden.
- Asistente de chef: brindar apoyo en la cocina según sea necesario.

El Día de la Carrera Profesional será el viernes 23 de mayo. Si te interesa presentar tu carrera profesional en una de nuestras clases, comunícate con la Sra. Greene. ¡Pronto les daremos más información!

April 2025

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
		1	2	3	4	5
6	7	8	9 Parent Teacher Conference	10	11	12
13	14 B	15 R	16 E	17 A	18 K	19
20	21	22	23 CPR Night	24	25	26
27	28	29	30			