

Look at what we are learning in:

Kindergarten:

Reading: Unit 2: Exploring Fiction and Book Clubs

Writing: Unit 2: Personal Narrative

Math: Unit 2: Number Sense 1 Unit 3: 2D Geometry and Exploring Measurement

Science: Unit 3: Lights and Shadows Unit 1: My Senses

First Grade:

Math Unit 2: Addition

Reading Unit 2: Discussing and Exploring Fiction Text

Writing Unit 2: Personal Narrative

Social Studies Unit 2: Patriotic Symbols

Science Unit 2: Weather and Seasons

Second Grade:

Math: Unit 2 – Number Sense and Computation 2 (Place Value, Estimation, Measurement

Social Studies: Unit 2 – Famous Americans

ELA: Unit 2 - Exploring Fiction and Book Clubs

Writing: Unit 2 – Personal Narratives

Third Grade:

Math Unit 2: Data Analysis and Probability

Reading Unit 2: Exploring Fiction Text

Writing Unit 2: Personal Narrative

Social Studies Unit 2: Geography and Map Skills

Science Unit 2: Earth's Water

Fourth Grade:

ELA Reading: Unit 2: Exploring Fiction

Writing: Narrative Writing

VA Studies: Native People & Jamestown

Science: Earth Moon and Sun

Mathematics: Multiplication, Equality and Properties, Patterns

Fifth Grade:

Reading: Unit 1: Nonfiction & Unit 2: Fiction

Word Analysis: Vowel Patterns, Compound Words, Syllable Patterns

Writing: Unit 1 and 2: Personal Narrative

Science: Unit 2: Matter, Unit 3: Motion

Math: Unit 2: Fractions and Decimals, Unit 3: Solving Problems with Multiplication, Division, Perimeter, Area and Volume

Social Studies: North American Geography, Unit 2: American Northeast, Unit 3: American Southeast

ART:

- Kindergarten and 1st grade will continue to practice classroom procedures and handling of different materials as we create art focused on lines, shapes, colors, and patterns.
- 2nd and 3rd grade will continue to develop foundational art making skills such as sketching, shading, and understanding of art history.
- 4th and 5th grade will expand on foundational skills from previous years as we grow an understanding of the Elements and Principles of art and design through drawing and painting.

LIBRARY:

- Book Fair: October 2-6
- Author Talk: Kate Dicamillo Grades 3-5
- Author Talk: Dan Santat Grades K-2
- Students in grades 4-5 are invited to participate in “Battle of the Books”. The team will meet 2-3 times each month to discuss selected books and to practice writing and answering questions based on the stories they have read. In March, the “Battle of the Books” team will compete with other schools in the area on the 10 selected books. Students are not required to read all 10 books but should read a minimum of three in order to compete in March. Copies of the books will be provided, but you can also find the titles at the local library or purchase them yourself. Please be on the lookout for more information.

Book Titles:

- *Klawde: Evil Alien Warlord Cat* by Johnny Marciano and Emily Chenoweth
- *Song for a Whale* by Lynne Kelly
- *Dragons in a Bag* by Zetta Elliot
- *Squished* by Megan Wagner Lloyd and Michelle Mee Nutter
- *Me, Frida, and the Secret of the Peacock Ring* by Angela Cervantes
- *The Losers Club* by Andrew Clements
- *Odder* by Katherine Applegate
- *Mac B. Kid Spy: The Impossible Crime* by Mac Barnett
- *The Leaf Detective: How Margaret Lowman Uncovered Secrets in the Rainforest* by Heather Lang
- *King Sejong Invents the Alphabet* by Carol Kim

MUSIC:

- Book Fair: October 2-6
- Author Talk: Kate Dicamillo Grades 3-5
- 5th- Prepare for pops concert 10/27 at 10:15
- 4th- Prepare for pops concert 10/25 at 11
- 3rd- Music that shows the main idea of a story
- 2nd- Call and response
- 1st- Steady beat vs rhythm, introduce TaKaDiMi
- KG- Steady beat vs rhythm, introduce TaKaDiMi

P.E.:

- Kindergarten and 1st Grade: Establishing muscular endurance and cooperation through different parachute activities. Begin underhand rolling and underhand throwing skills.
- 2nd and 3rd Grade: Improving muscular endurance and cooperation through different parachute activities. Begin underhand rolling and underhand throwing skills.
- 4th and 5th Grade: Complete a pre-test for the Physical Fitness Assessments to achieve a baseline score and create a healthy fitness goal for the year. Begin overhand throwing and catching skills.

TECHNOLOGY

- As a reminder, students will officially be bringing their devices home starting October 2nd. The expectation is that students bring them back to school daily.
- Additionally, because Code Orange days are now synchronous this year, we will be starting to teach students how to independently navigate Canvas and access teacher Zoom links.
- During the event of Code Orange days, students will be asked to log on to Zoom to receive virtual instruction from teachers. Please work with your child to support their understanding of navigating Canvas and accessing teacher Zoom links. More information about Code Orange specifics will be communicated at a later date.
- Lastly, if your household needs access to a WI-FI hotspot for the purpose of at-home learning or if you have any questions, please email weavercg@pwcs.edu or call our school at (703) 494-3252.

Mira lo que estamos aprendiendo en:

Jardín de infantes:

Lectura: Unidad 2: Explorando la ficción y los clubes de lectura

Escritura: **Unidad 2:** Matemáticas narrativas personales

: Unidad 2: Sentido numérico 1 Unidad 3: Geometría 2D y exploración de la medición

Ciencia: **Unidad 3:** Luces y sombras Unidad 1: Mis sentidos

Primer Grado:

Matemáticas Unidad 2: Adición

Unidad de lectura 2: Discutir y explorar el texto de ficción

Unidad de escritura 2: Narrativa personal

Estudios Sociales Unidad 2: Símbolos Patrios

Unidad de Ciencias 2: Clima y Estaciones

Segundo Grado:

Matemáticas: Unidad 2 – Sentido numérico y cálculo 2 (Valor posicional, estimación, medición)

Estudios Sociales: Unidad 2 – Americanos Famosos

ELA: Unidad 2 - Explorando la ficción y los clubes de lectura

Escritura: Unidad 2 – Narrativas personales

Tercer Grado:

Unidad 2 de matemáticas: Análisis de datos y probabilidad

Unidad de lectura 2: Explorando el texto de ficción

Unidad de escritura 2: Narrativa personal

Unidad de Estudios Sociales 2: Geografía y Habilidades Cartográficas

Unidad de Ciencias 2: Agua de la Tierra

Cuarto Grado:

Lectura ELA: Unidad 2: Explorando la ficción

Escritura: Escritura narrativa

Estudios de VA: Gente nativa y Jamestown

Ciencia: Tierra, Luna y Sol

Matemáticas: multiplicación, igualdad y propiedades, patrones

Quinto Grado:

Lectura: Unidad 1: No ficción y Unidad 2: Ficción

Análisis de palabras: **patrones** vocálicos, palabras compuestas, patrones de sílabas

Escritura: Unidad 1 y 2: Narrativa personal

Ciencia: **Unidad 2:** Materia, **Unidad 3:** Movimiento

Matemáticas: Unidad 2: Fracciones y decimales, Unidad 3: Resolución de problemas con multiplicación, división, perímetro, área y volumen

Estudios Sociales: Geografía de América del Norte, Unidad 2: Noreste de América, Unidad 3: Sureste de América

ARTE:

Kindergarten y 1er grado continuarán practicando los procedimientos del aula y el manejo de diferentes materiales a medida que creamos arte centrado en líneas, formas, colores y patrones.

- 2º y 3º grado continuarán desarrollando habilidades fundamentales de creación artística como dibujar, sombreado y comprender la historia del arte.
- 4º y 5º grado ampliarán las habilidades fundamentales de años anteriores a medida que crecemos en la comprensión de los elementos y principios del arte y el diseño a través del dibujo y la pintura.

BIBLIOTECA:

- Feria del Libro: 2-6 de octubre
- Charla del autor: Kate Dicamillo Grados 3-5
- Charla del autor: Dan Santat Grados K-2
- Los estudiantes en los grados 4-5 están invitados a participar en "Batalla de los libros". El equipo se reunirá 2-3 veces al mes para discutir libros seleccionados y practicar la escritura y responder preguntas basadas en las historias que han leído. En marzo, el equipo de "Battle of the Books" competirá con otras escuelas de la zona en los 10 libros seleccionados. Los estudiantes no están obligados a leer los 10 libros, pero deben leer un mínimo de tres para competir en marzo. Se proporcionarán copias de los libros, pero también puede encontrar los títulos en la biblioteca local o comprarlos usted mismo. Por favor, esté atento para obtener más información.

Títulos de libros:

- *Klawde: Evil Alien Warlord Cat* por Johnny Marciano y Emily Chenoweth
- *Canción para una ballena* por Lynne Kelly
- *Dragones en una bolsa* por Zetta Elliot
- *Aplastado* por Megan Wagner Lloyd y Michelle me Nutter
- *Yo, Frida, y el secreto del anillo del pavo real* por Angela Cervantes
- *El club de los perdedores* por Andrew Clements
- *Odder* por Katherine Applegate
- *Mac B. Kid Spy: El crimen imposible* por Mac Barnett
- *The Leaf Detective: Cómo Margaret Lowman descubrió secretos en la selva tropical* por Heather Lang
- *El rey Sejong inventa el alfabeto* por Carol Kim

MÚSICA:

- Feria del Libro: 2-6 de octubre
- Charla del autor: Kate Dicamillo Grados 3-5
- 5º- Prepárate para el concierto de pop 27/10 a las 10:15
- 4º- Prepárate para el concierto de pop 25/10 a las 11
- 3º- Música que muestra la idea principal de una historia
- 2º- Llamada y respuesta
- 1º- Ritmo constante vs ritmo, introduce TaKaDiMi
- KG- Ritmo constante vs ritmo, introduce TaKaDiMi

P.E.:

- Kindergarten y 1er Grado: Establecer resistencia muscular y cooperación a través de diferentes actividades de paracaídas. Comience las habilidades de rodar y lanzar bajo la mano.
- 2º y 3º Grado: Mejora de la resistencia muscular y la cooperación a través de diferentes actividades de paracaídas. Comience las habilidades de rodar y lanzar bajo la mano.

- 4º y 5º grado: Complete una prueba previa para las evaluaciones de aptitud física para lograr un puntaje de referencia y crear un objetivo de aptitud saludable para el año. Comience a lanzar por encima de las habilidades y atrapar.

TECNOLOGÍA

- Como recordatorio, los estudiantes traerán oficialmente sus dispositivos a casa a partir del 2 de octubre. La expectativa es que los estudiantes los traigan de vuelta a la escuela diariamente.
- Además, debido a que los días de Code Orange ahora son sincrónicos este año, comenzaremos a enseñar a los estudiantes cómo navegar de forma independiente por Canvas y acceder a los enlaces de Zoom del maestro.
- Durante el evento de los días de Code Orange, se les pedirá a los estudiantes que inicien sesión en Zoom para recibir instrucción virtual de los maestros. Trabaje con su hijo para apoyar su comprensión de navegar por Canvas y acceder a los enlaces de Zoom del maestro. Más información sobre los detalles de Code Orange se comunicará en una fecha posterior.
- Por último, si su hogar necesita acceso a un punto de acceso WI-FI con el propósito de aprender en el hogar o si tiene alguna pregunta, envíe un correo electrónico a weavercg@pwcs.edu o llame a nuestra escuela al (703) 494-3252.