



Martin Luther King, Jr. Charter School of Excellence

285 Dorset Street / Springfield, MA 01108

Tel. (413) 214-7806 / info@mlkcs.org

NOVEMBER 2022 NEWSLETTER

Mission Statement

Through high expectations, a structured academic environment, and positive character development, Martin Luther King, Jr. Charter School of Excellence ensures that every student in kindergarten through grade 5 is equipped to think critically, communicate clearly, and are empowered with a strong ethical foundation to be set on the path for success in college, career, and life.

Contents

Important Dates:

Monthly Core Value & Theme

Monthly Calendar

Breakfast & Lunch Menu

Classroom Updates

School Nurse Update



Important Dates



Monthly Core Value

Respect:

- Take care of yourself, other and your environment
- Use kind words and actions
- Treat others how you want to be treated




Monthly Theme

National Gratitude



Monthly Calendar

November 2022 Student Calendar

Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
10/30	10/31	1 Butter Braid Order P/U	2	3 Quarter 1 Ends	4	5
6 	7	8 Student Half Day (Dismissal @ 12:00pm) Teacher Professional Development	9 The Power Squad Assembly Grades 3-5 @9:30am	10	11 Veterans Day, School & Office Closed 	12
13	14	15	16 Picture Re-Take Day	17 Parent/ Teacher Conferences 4:30-7:30pm (In person)	18 Parent/ Teacher Conferences 2:30-5:30pm (In person)	19
20	21	22	23	24	25 Happy Thanksgiving 	26
27	28	29	30	12/1 Town Hall Meeting 2:30-3:20pm	12/2	12/3

**BOOK
FAIR**
COMING SOON!

Our annual Scholastic Book Fair will run next month from **December 5-9**. Students will have an opportunity to shop during the school day.



Breakfast Menu

Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
10/31	11/1	11/2	11/3	11/4
Banana Chocolate Chip Muffin OR Assorted Cereal Giant Goldfish Cracker Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pancakes with Pork Sausage Links OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Local One Mighty Mill Cinnamon Raisin Bagel with Cream Cheese OR Assorted Cereal Granola Bites Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pork Bacon & Egg Pocket OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pork Sausage, Egg & Cheese on Maple Waffle Flatbread OR Assorted Cereal Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk
11/7	11/8	11/9	11/10	11/11
Spiced Apple Muffin OR Assorted Cereal Lemon Blueberry Bites Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Student Half Day	Blueberry Pocket OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Ham, Egg & Cheese on English Muffin OR Assorted Cereal Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	No School
11/14	11/15	11/16	11/17	11/18
Pumpkin Spice Muffin OR Assorted Cereal Giant Goldfish Cracker Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	French Toast Sticks with Pork Sausage Links OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Local One Mighty Mill Cinnamon Raisin Bagel with Cream Cheese OR Assorted Cereal Granola Bites Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pork Sausage & Egg Pocket OR Yogurt Bowl with Granola & Pears Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Egg & Cheese on Croissant OR Assorted Cereal Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk
11/21	11/22	11/23	11/24	11/25
Spiced Apple Pocket OR Assorted Cereal Local Granola Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Chefs Choice OR Assorted Cereal Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	No School	No School	No School
11/28	11/29	11/30	12/1	12/2
Assorted Cereal Giant Goldfish Cracker Applesauce Cup 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Blueberry Muffin OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Local One Mighty Mill Cinnamon Raisin Bagel with Cream Cheese OR Assorted Cereal Granola Bites Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pork Bacon & Egg Pocket OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pork Sausage, Egg & Cheese on Maple Waffle Flatbread OR Assorted Cereal Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk



Lunch Menu



Week of October 31 - November 4				
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
Nathan's All Beef Hot Dog Tater Tots Celery Sticks	Taco Tuesday Ground Beef, Local Corn Tortillas, Salsa, Lettuce, Cheese Roasted Peppers & Onions Seasoned Black Bean Salad	Chicken & Waffle with Syrup Sweet Potatoes Celery Sticks	Mac & Cheese Roasted Garlic Kale Grape Tomatoes	Cheesy Pizza Dunkers with Marinara Sauce Celery Sticks Grape Tomatoes
Chef Salad with Breadstick Turkey & Cheese Sandwich Sunbutter & Jelly Sandwich Cheese Sandwich Available Daily: Chilled Pears Assorted Fresh Fruit / Fat Free Chocolate, 1% White or Fat Free White Milk				
Week of November 7 - 11				
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
Chicken Patty Sandwich Steamed Broccoli Carrot Sticks	Student Half Day	Buffalo Chicken Nachos Seasoned Black Bean Salad Zucchini Coins	Steak & Cheese Pocket Steamed Peas Carrot Sticks	NO SCHOOL
Buffalo Chicken Salad with Breadstick Turkey Ham & Cheese Sandwich Sunbutter & Jelly Sandwich Cheese Sandwich Available Daily: Chilled Mixed Fruit Assorted Fresh Fruit / Fat Free Chocolate, 1% White or Fat Free White Milk				
Week of November 14 - 18				
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
Breaded Fish Sandwich with Cole Slaw Tater Tots Black Bean Salad	Chicken Broccoli Alfredo over Penne Pasta Cauliflower Florets Grape Tomatoes	Sweet & Sour Chicken with Veggie Fried Rice Steamed Broccoli Cauliflower Florets	Roast Turkey with Stuffing, Gravy, Cranberry Sauce & Dinner Roll Roasted Butternut Squash Cauliflower Florets	Buffalo Chicken Pizza OR Cheese Pizza Grape Tomatoes Roasted Garlic Kale
Crispy Chicken Salad with Breadstick Italian Sandwich / Sunbutter & Jelly Sandwich / Cheese Sandwich Available Daily: Chilled Peaches Assorted Fresh Fruit / Fat Free Chocolate, 1% White or Fat Free White Milk				
Week of November 21 - 25				
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
BBQ Cheeseburger Baked Beans Steamed Broccoli	Roast Pork Nachos Steamed Corn Carrot Sticks	NO SCHOOL	NO SCHOOL	NO SCHOOL
Sunbutter & Jelly Sandwich Cheese Sandwich Available Daily: Chilled Applesauce Assorted Fresh Fruit / Fat Free Chocolate, 1% White or Fat Free White Milk				
Week of November 28 - December 2				
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
Cheesy Pizza Dunkers with Marinara Sauce Steamed Carrots Steamed Green Beans	Taco Tuesday Ground Beef, Local Corn Tortillas, Salsa, Lettuce, Cheese Roasted Peppers & Onions Seasoned Black Bean Salad	Chicken & Waffle with Syrup Sweet Potatoes Celery Sticks	Mac & Cheese Roasted Garlic Kale Grape Tomatoes	Hot Dog Celery Sticks Tater Tots
Chef Salad with Breadstick Turkey & Cheese Sandwich Sunbutter & Jelly Sandwich / Cheese Sandwich Available Daily: Chilled Pears Assorted Fresh Fruit / Fat Free Chocolate, 1% White or Fat Free White Milk				

Classroom Updates

Kindergarten

Kindergarten

Happy November, Kindergarten! We have had a wonderful start of the school year. The kindergarten scholars are learning how to engage in meaningful discussions with their peers, how to read and write, and how to build a positive school community through our engaging morning meetings. We truly could not do this without the support of the Kindergarten families and we are excited to continue to learn and grow together in the upcoming months.

Foundations: In Foundations students are introduced to 2 or 3 letters, the letter name- keyword-sound as well as the lower-case formation for each of the new letters. Students begin phonemic awareness instruction with rhyming and initial and final sound awareness in one-syllable words. Students are also introduced to the concepts of capitalization and punctuation and they are identifying, telling and asking sentences.

ELA: In ELA, we have been learning about the five senses by reading a variety of stories. Students have been working on noticing and wondering, when they first read a story. They have been practicing how to find out what a story is about; by gathering details from the text and the illustrations. We have focused on the importance of matching words and illustrations in order to better understand the meaning of the story. Students have also begun using phonetic spelling to help with their writing and matching their drawings to their words. Lastly, students have been introduced to time order words: First, Next, Then, Finally. This concept will support students with retelling events in sequential order!

Math: In Math, students will be introduced to counting, writing and comparing numbers 6-10. They will draw to show what they know about numbers 6-10. They will compare the number of objects in groups by counting them to see whether one number is greater than, less than or equal to another. At the end of the unit, they will reflect on what they have learned.

Science: In Science, students have been learning about what plants and animals need to live and grow. Students have learned the plant parts and how they grow. Students assume the role of scientists helping a group of children from the fictional community of Mariposa Grove to explain why there are no more caterpillars in a community garden that was converted from a field which once had caterpillars; students also advise the children on what they can do to attract the monarchs. Students will shortly finish this unit and start learning about sunlight and weather.

Grade 1

ELA

During Foundations, students will continue practicing their reading and spelling skills through tapping out the sounds in words they do not know and recognizing trick words - words they cannot tap out. Students have also been learning some new keywords and sounds called **digraphs** (th, sh, ch, ck, wh). These digraph sounds are made of two consonants together that make one sound. When you are reading or writing together, encourage them to tap out unfamiliar words before they ask for help!

During Heggerty, students are learning to produce rhyming words. This can be a fun activity to do at home! Give students a word and have them come up with other words that rhyme with it. Students are also working on isolating beginning and ending sounds in words.

In ELA, we are continuing our unit called 'A World of Books'. Students have been reading about characters whose lives have been changed because of books! We will continue to work on strategies to retell a story, such as identifying the story elements; characters, setting, problem, and resolution. We will also continue to work on being able to notice important & key details from a story and wondering about a text. Students will continue to practice how to look at the pictures from a text and generate a question they have. Additionally, we will be examining and experimenting with different events in the story where students will need to sequence the events in the correct order. Students will continue to practice writing complete sentences and discussing what needs to be added to a sentence for it to be complete. To practice this, students can keep a journal at home and write about the books they have read! Have them sequence the story using **first**, ____, **next**, ____, **then**, ____, **and finally**, ____.

Math

Happy November 1st grade parents! This month for Math, the students are learning different ways to make 10. They are fluently adding and subtracting numbers within 10. The students are also using number patterns for 10 to decompose numbers when making a ten to add and subtract numbers up to 10. They are also new vocabulary like number bonds, addends, total, part, and whole.

Science

For science, our first graders are learning about animals and plant defenses. They use a reference book to observe how animals and plants use their structure (Body parts) to not be eaten. The students also learn many different ways that animals and plants defend themselves from being eaten and how scientists

make models to answer questions about the real world. Here are some examples of their models.



Grade 2

ELA

In ELA, we will continue learning about how the changes in Fall impact plants, animals, and people. We will read a story about a chameleon who changes with the colors of fall, but feels sad he does not have a color of his own like the other animals. Through class discussion, partner work, and independent reflection, the children will search for the life lesson of this story and practice making inferences about a text. We will continue to learn how to write text-based informative paragraphs using a hook sentence, a topic sentence, supporting detail sentences, and a concluding sentence. From tuning up their knowledge of a complete and structured sentence to writing strong informative paragraphs, our Second Graders have been hard at work!

Math

Hi Families, this month in Math students will be learning how to solve two-step word problems using models along with addition and subtraction equations.

Science

In science, 2nd graders are learning all about plant and animal relationships. Join us as we travel to India where we will be scientists studying the Bengal Tiger Reserve. There we will investigate the problem of why new Chalta trees are not growing. Through the investigation of a real world problem, students will evaluate how plants get what they need to grow and how seeds depend on animals in their habitats.

Grade 3



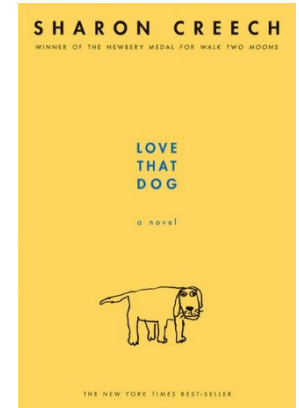
Hi Third Grade Families! The year is off to a strong start! In math we are starting to work on multiplication. This will be our primary focus up until Winter Break. Students are working with one factor at a time to build fluency and mastery. They are doing super well so far! In Science we're studying the different traits animals can have, and how they can help animals survive. We're working as Biomimicry Engineers to use their traits to make inventions. In ELA we are reading and writing about the sea. We have been exposed to lots of different books about the ocean and the people who explore and work with the ocean. Please reach out to your child's teacher directly if you have any questions!

Grade 4

ELA

Hello 4th grade families! In ELA, we will be completing the second half of our first official unit called "A Great Heart" where students are learning about the literal heart, while simultaneously exploring figurative language within The Circulatory Story.

This month we will begin reading a novel entitled Love that Dog by Sharon Creech, where a young boy learns to express himself through poetry. As we proceed with this unit, we will dive deeper to understand how someone shows both a figurative and literal heart.



Math

Hello 4th grade families! In math we are currently working on subtracting multi-digit numbers. This is the last topic in our first unit which has also included place value, comparing numbers, rounding, and addition. When our first unit is complete, we will open our second unit with an introduction to multiplication! Families should continue to expect a weekly math homework packet that is sent home at the beginning of the week and due on that Friday. I am excited to continue to see students working hard as we move on to our next topics!

Grade 5

Our team is working with students on being the role models of excellence for the rest of the school. As fifth graders, the school looks up to us to model the expectations.

Organization

Recently, students received 3-ring binders. The expectation is for all students to bring their binders to all classes and to bring them home each night. Binders should include a homework folder and class folders. Please remind your student to empty their homework folder each night. Graded papers and anything else on the "Stays Home" side of their folder should be taken out and left at home.

ELA

In ELA, we are well into our first module that focuses on cultures and beliefs, and how they shape people's behavior. We read about Western Expansion and how it affected the Native American communities, and then learned background information specifically about a tribe known as the Nez Perce. We are beginning a novel study in class with the text *Thunder Rolling in the Mountains*, which focuses on how Western Expansion forced the Nez Perce people out of their homes, leading to conflict between the tribes and the U.S. government. While building reading skills through this content, we have also worked on 2 written assignments to express our learning. Our writing is focusing on topic sentences and textual evidence.

Math

In Math, students have been building their knowledge of multiplication and are continuing to persevere through challenging problems. Students took a beginning-of-the-year diagnostic, and will be working in small groups during our WIN block to support their skills and understanding in Math.

Science

Students have been investigating the patterns of Earth and sky as astronomers in Science. Students observe and investigate patterns in the sky by day and by night with kinesthetic models, as well as using a digital simulation, and informational text. They learn that stars are all around us in space, develop an understanding of scale and distance in the universe, and discover how the spin and orbit of our planet causes us to observe daily and yearly patterns of stars. Students apply their understanding of why we see different stars at different times to explain what is shown on the artifact, and what might be on the missing piece. The first two questions we have already answered are Why can't we see stars during the daytime? Why is sun sometimes out and other times not? Feel free to ask students these questions to hear all about what they have learned so far.



School Nurse Update

Dear Parents/students,

The importance of Breakfast! We know how hard it is to get a child up and ready in the morning and getting them to eat a good breakfast can become another ordeal. However, not eating breakfast can contribute to that tiredness or irritable feeling that they already are experiencing. Eating breakfast can give them the fuel they need to get through their school day.

One of the most common reasons a student comes down to the nurse's office is because they have an upset stomach and when asked if they ate breakfast most of the kids say no. While we can provide breakfast in school if a child is late they tend to miss out and can only be provided for example a Nutrigrain bar. So, trying to get that breakfast in before they leave for school can help set their day up for success.

According to Kidshealth.org eating breakfast can help keep a child's weight in check and start the body's metabolism which is the process of turning food into energy aka "fuel" for your body.

Now while it is important for kids to have breakfast, what they eat also matters. Smoothies are a good way to add fruits and vegetables into your child's diet. Oatmeal is another good food for breakfast. You can top it with fruits and cinnamon which is rich in antioxidants and it can help regulate their blood sugar. Letting them help in the kitchen can encourage them to want to eat breakfast also. Make it exciting for the both of you! Kids tend to copy what they see. So, if they see you enjoying a healthy breakfast they are more than likely to want to join in.

What not to serve for breakfast: Sugary cereals, cookies, toaster pastries, and some breakfast bars that have no nutritional value to them.

Now I know some kids are going to say they aren't hungry in the morning, but try packing fresh fruits, vegetables, or dry cereal for breakfast. They are going to feel hungry at some point in the morning and knowing that they have an option packed will ease any anxiety they may feel.





Martin Luther King, Jr. Charter School of Excellence

285 Dorset Street / Springfield, MA 01108

Tel. (413) 214-7806 / info@mlkcs.org

BOLETÍN NOVIEMBRE 2022

Declaración de la misión

A través de altas expectativas, un entorno académico estructurado y el desarrollo positivo del carácter, Martin Luther King, Jr. Charter School of Excellence garantiza que todos los estudiantes desde jardín de infantes hasta quinto grado estén equipados para pensar críticamente, comunicarse con claridad y estén empoderados con una sólida base ética. estar en el camino del éxito en la universidad, la carrera y la vida.

Contenido

Fechas importantes:

Valor central mensual y tema

Calendario mensual

Menú de desayuno y almuerzo

aula Actualización

de la enfermera escolar



Fechas importantes



Valor básico mensual

Respeto:

- Cuida de ti, de los demás y de tu entorno
- Use palabras y acciones amables
- Trata a los demás como quieres que te traten

Tema mensual

Gratitud Nacional



Calendario Mensual

Calendario Estudiantil Noviembre 2022

Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
10/30	10/31	1 Mantequilla Trenza Orden P/U	2	3 Finaliza el 1er trimestre	4	5
6 	7	8 Medio día para estudiantes (salida a las 12:00 p. m.) Desarrollo profesional docente	9 La Asamblea del Escuadrón de Poder Grados 3-5 @09:30 am	10	11 Día de los veteranos, escuela y oficina cerrada 	12
13	14	15	16 Imagen Día de volver a tomar	17 Conferencias de Padres y Maestros 4:30- 7:30pm (En persona)	18 Conferencias de padres y maestros 2:30-5:30 pm (En persona)	19
20	21	22	23	24	25	26
Feriado de Día de Gracias Escuela y oficina cerrada						
27	28	29	30	12/1 Reunión del ayuntamiento 2:30-3:20pm	12/2	12/3

**BOOK
FAIR**
COMING SOON!

Nuestra feria anual del libro Scholastic se llevará a cabo el próximo mes del 5 al 9 de diciembre. Los estudiantes tendrán la oportunidad de comprar durante el día escolar.



Menú Desayuno

Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
10/31	11/1	11/2	11/3	11/4
Banana Chocolate Chip Muffin OR Assorted Cereal Giant Goldfish Cracker Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pancakes with Pork Sausage Links OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Local One Mighty Mill Cinnamon Raisin Bagel with Cream Cheese OR Assorted Cereal Granola Bites Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pork Bacon & Egg Pocket OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pork Sausage, Egg & Cheese on Maple Waffle Flatbread OR Assorted Cereal Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk
11/7	11/8	11/9	11/10	11/11
Spiced Apple Muffin OR Assorted Cereal Lemon Blueberry Bites Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Student Half Day	Blueberry Pocket OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Ham, Egg & Cheese on English Muffin OR Assorted Cereal Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	No School
11/14	11/15	11/16	11/17	11/18
Pumpkin Spice Muffin OR Assorted Cereal Giant Goldfish Cracker Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	French Toast Sticks with Pork Sausage Links OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Local One Mighty Mill Cinnamon Raisin Bagel with Cream Cheese OR Assorted Cereal Granola Bites Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pork Sausage & Egg Pocket OR Yogurt Bowl with Granola & Pears Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Egg & Cheese on Croissant OR Assorted Cereal Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk
11/21	11/22	11/23	11/24	11/25
Spiced Apple Pocket OR Assorted Cereal Local Granola Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Chefs Choice OR Assorted Cereal Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	No School	No School	No School
11/28	11/29	11/30	12/1	12/2
Assorted Cereal Giant Goldfish Cracker Applesauce Cup 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Blueberry Muffin OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Local One Mighty Mill Cinnamon Raisin Bagel with Cream Cheese OR Assorted Cereal Granola Bites Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pork Bacon & Egg Pocket OR Yogurt Bowl with Granola & Peaches Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk	Pork Sausage, Egg & Cheese on Maple Waffle Flatbread OR Assorted Cereal Fresh Whole Fruit 100% Juice 1% or Fat Free Milk



Menú Almuerzo



Week of October 31 - November 4				
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
Nathan's All Beef Hot Dog Tater Tots Celery Sticks	Taco Tuesday Ground Beef, Local Corn Tortillas, Salsa, Lettuce, Cheese Roasted Peppers & Onions Seasoned Black Bean Salad	Chicken & Waffle with Syrup Sweet Potatoes Celery Sticks	Mac & Cheese Roasted Garlic Kale Grape Tomatoes	Cheesy Pizza Dunkers with Marinara Sauce Celery Sticks Grape Tomatoes
Chef Salad with Breadstick Turkey & Cheese Sandwich Sunbutter & Jelly Sandwich Cheese Sandwich Available Daily: Chilled Pears Assorted Fresh Fruit / Fat Free Chocolate, 1% White or Fat Free White Milk				
Week of November 7 - 11				
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
Chicken Patty Sandwich Steamed Broccoli Carrot Sticks	Student Half Day	Buffalo Chicken Nachos Seasoned Black Bean Salad Zucchini Coins	Steak & Cheese Pocket Steamed Peas Carrot Sticks	NO SCHOOL
Buffalo Chicken Salad with Breadstick Turkey Ham & Cheese Sandwich Sunbutter & Jelly Sandwich Cheese Sandwich Available Daily: Chilled Mixed Fruit Assorted Fresh Fruit / Fat Free Chocolate, 1% White or Fat Free White Milk				
Week of November 14 - 18				
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
Breaded Fish Sandwich with Cole Slaw Tater Tots Black Bean Salad	Chicken Broccoli Alfredo over Penne Pasta Cauliflower Florets Grape Tomatoes	Sweet & Sour Chicken with Veggie Fried Rice Steamed Broccoli Cauliflower Florets	Roast Turkey with Stuffing, Gravy, Cranberry Sauce & Dinner Roll Roasted Butternut Squash Cauliflower Florets	Buffalo Chicken Pizza OR Cheese Pizza Grape Tomatoes Roasted Garlic Kale
Crispy Chicken Salad with Breadstick Italian Sandwich / Sunbutter & Jelly Sandwich / Cheese Sandwich Available Daily: Chilled Peaches Assorted Fresh Fruit / Fat Free Chocolate, 1% White or Fat Free White Milk				
Week of November 21 - 25				
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
BBQ Cheeseburger Baked Beans Steamed Broccoli	Roast Pork Nachos Steamed Corn Carrot Sticks	NO SCHOOL	NO SCHOOL	NO SCHOOL
Sunbutter & Jelly Sandwich Cheese Sandwich Available Daily: Chilled Applesauce Assorted Fresh Fruit / Fat Free Chocolate, 1% White or Fat Free White Milk				
Week of November 28 - December 2				
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
Cheesy Pizza Dunkers with Marinara Sauce Steamed Carrots Steamed Green Beans	Taco Tuesday Ground Beef, Local Corn Tortillas, Salsa, Lettuce, Cheese Roasted Peppers & Onions Seasoned Black Bean Salad	Chicken & Waffle with Syrup Sweet Potatoes Celery Sticks	Mac & Cheese Roasted Garlic Kale Grape Tomatoes	Hot Dog Celery Sticks Tater Tots
Chef Salad with Breadstick Turkey & Cheese Sandwich Sunbutter & Jelly Sandwich / Cheese Sandwich Available Daily: Chilled Pears Assorted Fresh Fruit / Fat Free Chocolate, 1% White or Fat Free White Milk				

Actualizaciones del aula

Kindergarten

¡Feliz noviembre, jardín de infantes! Hemos tenido un maravilloso comienzo del año escolar. Los estudiantes de kínder están aprendiendo cómo participar en discusiones significativas con sus compañeros, cómo leer y escribir y cómo construir una comunidad escolar positiva a través de nuestras atractivas reuniones matutinas. Realmente no podríamos hacer esto sin el apoyo de las familias de Kindergarten y estamos emocionados de seguir aprendiendo y creciendo juntos en los próximos meses.

Fundamentos: En Fundamentos, los estudiantes aprenden 2 o 3 letras, el nombre de la letra, la palabra clave, el sonido y la formación de minúsculas para cada una de las letras nuevas. Los estudiantes comienzan la instrucción de conciencia fonémica con rimas y conciencia de sonido inicial y final en palabras de una sílaba. Los estudiantes también son introducidos a los conceptos de mayúsculas y puntuación y están identificando, diciendo y preguntando oraciones.

ELA: En ELA, hemos estado aprendiendo sobre los cinco sentidos leyendo una variedad de historias. Los estudiantes han estado trabajando en notar y preguntarse cuando leen una historia por primera vez. Han estado practicando cómo averiguar de qué se trata una historia; recopilando detalles del texto y las ilustraciones. Nos hemos centrado en la importancia de unir palabras e ilustraciones para comprender mejor el significado de la historia. Los estudiantes también han comenzado a usar la ortografía fonética para ayudarlos con su escritura y hacer coincidir sus dibujos con sus palabras. Por último, a los estudiantes se les ha presentado el orden del tiempo de las palabras: Primero, Siguiente, Luego, Finalmente. ¡Este concepto ayudará a los estudiantes a volver a contar eventos en orden secuencial!

Matemáticas: En Matemáticas, los estudiantes aprenderán a contar, escribir y comparar números del 6 al 10. Dibujarán para mostrar lo que saben sobre los números 6-10. Compararán el número de objetos en grupos contándolos para ver si un número es mayor, menor o igual que otro. Al final de la unidad, reflexionarán sobre lo que han aprendido.

Ciencias: En Ciencias, los estudiantes han estado aprendiendo sobre lo que las plantas y los animales necesitan para vivir y crecer. Los estudiantes han aprendido las partes de la planta y cómo crecen. Los estudiantes asumen el papel de científicos que ayudan a un grupo de niños de la comunidad ficticia de Mariposa Grove a explicar por qué ya no hay orugas en un jardín

comunitario que se convirtió de un campo que alguna vez tuvo orugas; Los estudiantes también aconsejan a los niños sobre lo que pueden hacer para atraer a las monarcas. Los estudiantes pronto terminarán esta unidad y comenzarán a aprender sobre la luz solar y el clima.

Grado 1

ELA

Durante Fundamentos, los estudiantes continuarán practicando sus habilidades de lectura y ortografía tocando los sonidos de palabras que no conocen y reconociendo palabras engañosas, palabras que no pueden tocar. Los estudiantes también han estado aprendiendo algunas palabras clave y sonidos nuevos llamados **dígrafos** (th, sh, ch, ck, wh). Estos sonidos de dígrafos están formados por dos consonantes juntas que forman un solo sonido. Cuando estén leyendo o escribiendo juntos, ¡anímelos a tocar palabras desconocidas antes de pedir ayuda!

Durante Heggerty, los estudiantes están aprendiendo a producir palabras que riman. ¡Esta puede ser una actividad divertida para hacer en casa! Dé a los estudiantes una palabra y pídeles que piensen en otras palabras que rimen con ella. Los estudiantes también están trabajando en aislar los sonidos iniciales y finales de las palabras.

En ELA, continuamos con nuestra unidad llamada 'Un mundo de libros'. ¡Los estudiantes han estado leyendo sobre personajes cuyas vidas han cambiado gracias a los libros!

Continuaremos trabajando en estrategias para volver a contar una historia, como identificar los elementos de la historia; personajes, escenario, problema y resolución. También continuaremos trabajando para poder notar detalles importantes y clave de una historia y preguntarnos sobre un texto. Los estudiantes continuarán practicando cómo mirar las imágenes de un texto y generar una pregunta que tengan. Además, examinaremos y experimentaremos con diferentes eventos en la historia donde los estudiantes deberán secuenciar los eventos en el orden correcto. Los estudiantes continuarán practicando la escritura de oraciones completas y discutiendo qué se debe agregar a una oración para que esté completa. Para practicar esto, los estudiantes pueden llevar un diario en casa y escribir sobre los libros que han leído. Pídeles que secuencian la historia usando **primero, ____, luego, ____, luego, ____, y finalmente, ____**.

Matemáticas

¡Feliz noviembre padres de 1er grado! Este mes para Matemáticas, los estudiantes están aprendiendo diferentes formas de hacer 10. Están sumando y restando con fluidez números hasta 10. Los estudiantes también están usando patrones numéricos para 10 para imponer números cuando hacen una decena para sumar y restar números hasta 10. También hay vocabulario nuevo como vínculos numéricos, sumandos, total, parte y todo.

Ciencias

Para la ciencia, nuestros alumnos de primer grado están aprendiendo sobre las defensas de los animales y las plantas. Usan un libro de referencia para observar cómo los animales y las plantas usan su estructura (partes del cuerpo) para no ser comidos. Los estudiantes también aprenden muchas formas diferentes en que los animales y las plantas se defienden de ser comidos y cómo los científicos hacen modelos para responder preguntas sobre el mundo real. Estos son algunos ejemplos de sus modelos.



Grado 2

ELA

En ELA, continuaremos aprendiendo sobre cómo los cambios en el otoño impactan a las plantas, los animales y las personas. Leeremos una historia sobre un camaleón que cambia con los colores del otoño, pero se siente triste porque no tiene un color propio como los otros animales. A través de la discusión en clase, el trabajo en pareja y la reflexión independiente, los niños buscarán la lección de vida de esta historia y practicarán haciendo inferencias sobre un

texto. Continuaremos aprendiendo cómo escribir párrafos informativos basados en texto usando una oración de gancho, una oración temática, oraciones de detalles de apoyo y una oración final. Desde afinar su conocimiento de una oración completa y estructurada hasta escribir párrafos informativos sólidos, ¡nuestros alumnos de segundo grado han estado trabajando arduamente!

Matemáticas

Hola familias, este mes en Matemáticas los estudiantes aprenderán cómo resolver problemas escritos de dos pasos usando modelos junto con ecuaciones de suma y resta.

Ciencias

En ciencias, los estudiantes de segundo grado están aprendiendo todo acerca de las relaciones entre plantas y animales. Únase a nosotros mientras viajamos a la India, donde seremos científicos que estudian la Reserva de Tigres de Bengala. Allí investigaremos el problema de por qué no crecen nuevos árboles de chalta. A través de la investigación de un problema del mundo real, los estudiantes evaluarán cómo las plantas obtienen lo que necesitan para crecer y cómo las semillas dependen de los animales en sus hábitats.

Grado 3

¡Hola familias de tercer grado! ¡El año ha tenido un comienzo fuerte! En matemáticas estamos empezando a trabajar en la multiplicación. Este será nuestro enfoque principal hasta las vacaciones de invierno. Los estudiantes están trabajando con un factor a la vez para desarrollar fluidez y dominio. ¡Lo están haciendo súper bien hasta ahora! En Ciencias estamos estudiando las diferentes características que pueden tener los animales y cómo pueden ayudar a los animales a sobrevivir. Estamos trabajando como ingenieros biomiméticos para usar sus rasgos para hacer inventos. En ELA estamos leyendo y escribiendo sobre el mar. Hemos estado expuestos a muchos libros diferentes sobre el océano y las personas que exploran y trabajan con el océano. ¡Comuníquese directamente con el maestro de su hijo si tiene alguna pregunta!

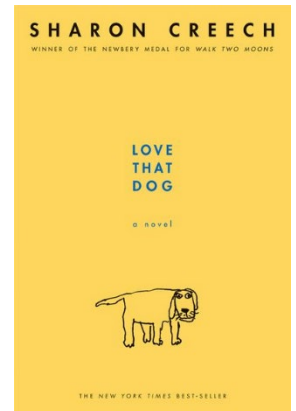
Grado 4



ELA

¡Hola familias de 4to grado! En ELA, completaremos la segunda mitad de nuestra primera unidad oficial llamada "Un gran corazón", donde los estudiantes aprenden sobre el corazón literal, mientras exploran simultáneamente el lenguaje figurativo dentro de The Circulatory Story.

Este mes comenzaremos a leer una novela titulada Love that Dog de Sharon Creech, donde un niño aprende a expresarse a través de la poesía. A medida que avancemos con esta unidad, profundizaremos más para entender cómo alguien muestra un corazón figurativo y literal.



Matemáticas

¡Hola familias de 4to grado! En matemáticas, actualmente estamos trabajando en restar números de varios dígitos. Este es el último tema de nuestra primera unidad que también ha incluido el valor posicional, la comparación de números, el redondeo y la suma. Cuando nuestra primera unidad esté completa, ¡abriremos nuestra segunda unidad con una introducción a la multiplicación! Las familias deben continuar esperando un paquete de tarea de matemáticas semanal que se envía a casa al comienzo de la semana y se debe entregar ese viernes. ¡Estoy emocionado de seguir viendo a los estudiantes trabajando duro a medida que avanzamos a nuestros próximos temas!

Grado 5

Nuestro equipo está trabajando con los estudiantes para que sean modelos a seguir de excelencia para el resto de la escuela. Como estudiantes de quinto grado, la escuela nos admira para modelar las expectativas.

Organización

Recientemente, los estudiantes recibieron carpetas de 3 anillos. La expectativa es que todos los estudiantes traigan sus carpetas a todas las clases y las traigan a casa cada noche. Las carpetas deben incluir una carpeta de tarea y carpetas de clase. Por favor, recuérdale a su estudiante que vacíe su carpeta de tareas cada noche. Los trabajos calificados y cualquier otra cosa en el lado "Stays Home" de su carpeta deben sacarse y dejarse en casa.

ELA

En ELA, estamos bien avanzados en nuestro primer módulo que se enfoca en culturas y creencias, y cómo dan forma al comportamiento de las personas.

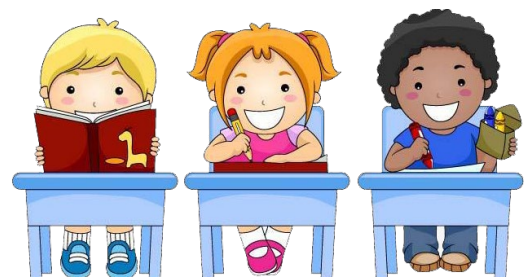
Leímos sobre la expansión occidental y cómo afectó a las comunidades nativas americanas, y luego aprendimos información de fondo específicamente sobre una tribu conocida como Nez Perce. Estamos comenzando un estudio de novela en clase con el texto *Thunder Rolling in the Mountains*, que se centra en cómo la expansión occidental obligó a los nez perce a abandonar sus hogares, lo que provocó un conflicto entre las tribus y el gobierno de los EE. UU. Mientras desarrollamos habilidades de lectura a través de este contenido, también hemos trabajado en 2 tareas escritas para expresar nuestro aprendizaje. Nuestra escritura se enfoca en oraciones temáticas y evidencia textual.

Matemáticas

En Matemáticas, los estudiantes han estado desarrollando su conocimiento de la multiplicación y continúan perseverando a través de problemas desafiantes. Los estudiantes tomaron un diagnóstico de comienzo de año y trabajarán en grupos pequeños durante nuestro bloque WIN para apoyar sus habilidades y comprensión en Matemáticas.

Ciencias

Los estudiantes han estado investigando los patrones de la Tierra y el cielo como astrónomos en Ciencias. Los estudiantes observan e investigan patrones en el cielo de día y de noche con modelos cinestésicos, además de usar una simulación digital y texto informativo. Aprenden que las estrellas nos rodean por todas partes en el espacio, desarrollan una comprensión de la escala y la distancia en el universo y descubren cómo el giro y la órbita de nuestro planeta nos hacen observar los patrones diarios y anuales de las estrellas. Los estudiantes aplican su comprensión de por qué vemos diferentes estrellas en diferentes momentos para explicar lo que se muestra en el artefacto y lo que podría haber en la pieza que falta. Las dos primeras preguntas que ya hemos respondido son ¿Por qué no podemos ver las estrellas durante el día? ¿Por qué a veces sale el sol y otras no? Siéntase libre de hacer estas preguntas a los estudiantes para escuchar todo lo que han aprendido hasta ahora.



Actualización de la enfermera escolar

Estimados padres/estudiantes,

La importancia del Desayuno! Sabemos lo difícil que es levantar a un niño y prepararlo por la mañana y conseguir que coma un buen desayuno puede convertirse en otro calvario. Sin embargo, no desayunar puede contribuir a ese cansancio o sensación de irritabilidad que ya están experimentando. Desayunar puede darles el combustible que necesitan para pasar el día escolar.

Una de las razones más comunes por las que un estudiante viene a la oficina de la enfermera es porque tiene malestar estomacal y cuando se les pregunta si desayunaron, la mayoría de los niños dicen que no. Si bien podemos proporcionar el desayuno en la escuela si un niño llega tarde, tiende a perderse y solo se le puede proporcionar, por ejemplo, una barra Nutrigrain. Por lo tanto, tratar de preparar ese desayuno antes de que se vayan a la escuela puede ayudar a preparar su día para el éxito.

De acuerdo con Kidshealth.org, desayunar puede ayudar a mantener el peso de un niño bajo control e iniciar el metabolismo del cuerpo, que es el proceso de convertir los alimentos en energía, también conocido como "combustible" para su cuerpo.

Ahora bien, si bien es importante que los niños desayunen, lo que comen también es importante. Los batidos son una buena manera de agregar frutas y verduras a la dieta de su hijo. La avena es otro buen alimento para el desayuno. Puede cubrirlo con frutas y canela, que es rica en antioxidantes y puede ayudar a regular el azúcar en la sangre. Permitirles ayudar en la cocina puede alentarlos a querer desayunar también. ¡Haz que sea emocionante para los dos! Los niños tienden a copiar lo que ven. Entonces, si ven que disfrutas de un desayuno saludable, es más que probable que quieran unirse.

Lo que no se debe servir en el desayuno: cereales azucarados, galletas, pasteles tostados y algunas barras de desayuno que no tienen ningún valor nutricional.

Ahora sé que algunos niños van a decir que no tienen hambre por la mañana, pero traten de empacar frutas frescas, vegetales o cereal seco para el desayuno. Van a sentir hambre en algún momento de la mañana y saber que tienen una opción empacada aliviará cualquier ansiedad que puedan sentir.