



The museum travels to you!

The Kohl Children's Museum Mobile Learning Lab is coming. We offers hands-on explorations for young children to investigate concepts of Science, Technology, Engineering, Art and Math (STEAM). Children must be accompanied by an adult at all times.

Where:

North Chicago Public Library
2100 Argonne Dr. North Chicago, IL 60064



Round Lake Area Public Library
906 Hart Rd, Round Lake, IL 60073



Waukegan Public Library
128 N County St, Waukegan, IL 60085



Zion Public Library
2400 Gabriel Ave, Zion, IL 60099



When:

9:30 a.m.-11:30 a.m.

OCTOBER	NOVEMBER	DECEMBER	JANUARY
18 TH	15 TH	20 TH	17 TH
FEBRUARY	MARCH	APRIL	MAY
14 TH	21 ST	18 TH	16 TH

9:30 a.m.-11:30 a.m.

OCTOBER	NOVEMBER	DECEMBER	JANUARY
13 TH	10 TH	8 TH	12 TH
FEBRUARY	MARCH	APRIL	MAY
9 TH	9 TH	6 TH	11 TH

10:30 a.m. -12:30 p.m.

OCTOBER	NOVEMBER	DECEMBER	JANUARY
26 TH	23 RD	28 TH	25 TH

9:30 a.m.-11:30 a.m.

OCTOBER	NOVEMBER	DECEMBER	JANUARY
10 TH	7 TH	5 TH	9 TH
FEBRUARY	MARCH	APRIL	MAY
6 TH	6 TH	3 RD	8 TH





The museum travels to you!

Mobile Learning Lab Explorations

October

Art Explorers- We believe everyone is an artist! Come explore a variety of art mediums to create your own work 2D and 3D art through drawing, sculpture, and collage explorations.

November:

Design and Build- Explore the process of being an engineer through hands-on discoveries.

December:

Exploration of Light- How does light pass through some material and not others, we will explore the properties of translucent, transparent, and opaque.

January:

Vibration & Sound- Sounds are all around Explore our instrument petting zoo, Make an instrument from recycled materials

February:

Building Bridges- Discover the artistic elements of bridges and use your architectural skills to design, build to test the strength of your structures.

March:

Animals as Architects- Have you ever thought about how animals build their homes and what kinds of tools they use. Explore a variety of bird nests, beaks as tools, weaving, and create a nesting orb for area birds.

April:

Bug City- Be inspired by entomologist to become an insect expert as we make explore the Bug World.

May: TBD





The museum travels to you!

El Laboratorio de Aprendizaje Móvil de Kohl Children's Museum viene. Le ofrecemos exploraciones prácticas a niños pequeños para investigar conceptos en la ciencia, tecnología, ingeniería, arte, y matemáticas. Los niños deben estar acompañados por un adulto en todo momento.

Localización:

North Chicago Public Library
2100 Argonne Dr. North Chicago, IL 60064



Cuando:

9:30 a.m.-11:30 a.m.

<i>octubre</i>	<i>noviembre</i>	<i>diciembre</i>	<i>enero</i>
18 TH	15 TH	20 TH	17 TH
<i>febrero</i>	<i>marzo</i>	<i>abril</i>	<i>mayo</i>
14 TH	21 ST	18 TH	16 TH

Round Lake Area Public Library
906 Hart Rd, Round Lake, IL 60073



9:30 a.m.-11:30 a.m.

<i>octubre</i>	<i>noviembre</i>	<i>diciembre</i>	<i>enero</i>
13 TH	10 TH	8 TH	12 TH
<i>febrero</i>	<i>marzo</i>	<i>abril</i>	<i>mayo</i>
9 TH	9 TH	6 TH	11 TH

Waukegan Public Library
128 N County St, Waukegan, IL 60085



10:30 a.m. -12:30 p.m.

<i>octubre</i>	<i>noviembre</i>	<i>diciembre</i>	<i>enero</i>
26 TH	23 RD	28 TH	25 TH

Zion Public Library
2400 Gabriel Ave, Zion, IL 60099



9:30 a.m.-11:30 a.m.

<i>octubre</i>	<i>noviembre</i>	<i>diciembre</i>	<i>enero</i>
10 TH	7 TH	5 TH	9 TH
<i>febrero</i>	<i>marzo</i>	<i>abril</i>	<i>mayo</i>
6 TH	6 TH	3 RD	8 TH





The museum travels to you!

Mobile Learning Lab Exploraciones

octubre:

Exploradores de Arte- ¡Creemos que todo el mundo es un artista! Venga a explorar una variedad de medios artísticos para crear su propio trabajo de arte 2D y 3D a través de exploraciones de dibujo, escultura y collage.

noviembre:

Desinar y Construir- Explore el proceso de ser ingeniero a través de descubrimientos prácticos.

diciembre:

Exploración de la Luz- Cómo pasa la luz a través de un material y no a otros, exploraremos las propiedades de translúcido, transparente y opaco.

enero:

Vibraciones & Sonido- Los sonidos están por todas partes. Explore nuestro zoológico de mascotas de instrumentos, haga un instrumento con materiales reciclados.

febrero:

Construyendo Puentes- Descubra los elementos artísticos de los puentes y utilice sus habilidades arquitectónicas para diseñar, construir para probar la resistencia de sus estructuras.

marzo:

Animales como Arquitectos- ¿Alguna vez has pensado en cómo los animales construyen sus hogares y qué tipo de herramientas utilizan? Exploraras una variedad de nidos de pájaros, picos como herramientas, tejido y construirás un orbe de anidación para las aves del área.

abril:

Cuidad de Insectos- Déjese inspirar por el entomólogo para convertirse en un experto en insectos mientras exploramos el mundo de los insectos.

mayo: TBD

