

# Arcola Elementary School

## Innovative School Calendar 2021-2022



**The first day of school will be on Monday, July 12, 2021!** All students will have **Access** to 210 days of learning and greater **Opportunity** to innovative and enriched learning experiences. We will continue to use Eureka math and Benchmark ELA curriculum in all grade levels and integrate innovative programming focused on Project Based Learning and Mindfulness/ Social Emotional Learning. Read below to learn more about our calendar and signature programs!

### Arcola Innovative Calendar Snapshot

June 15- July 9	<b>Summer Break #1</b> (3 Weeks, 4 Days)
July 12 – August 20	<b>School</b> (30 Additional Learning Days)
August 21- August 29	<b>Summer Break #2</b> (1 Week, 2 Days)
August 30- June 13, 2022	<b>School</b>



### Social Emotional Learning & Mindfulness

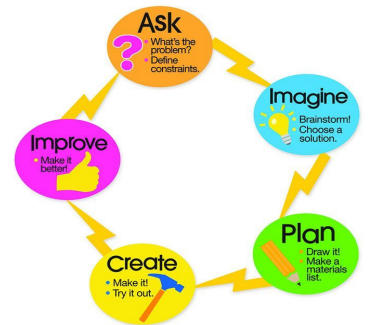
Social Emotional Learning (SEL) provides students with strategies and skills that they need to develop self-confidence, self-discipline, empathy, good communication skills and strong problem-solving abilities.

Mindfulness is a practice under the umbrella of Social Emotional Learning that helps to build Self-Awareness, Self-Management, and Responsible Decision-Making in both children and adults. This school year students will learn and use mindfulness practices to build self-awareness, focus more on learning, collaborate more with others, and make smart decisions.



### Project Based Learning

The 2021-2022 school year will be the 3rd year, Roscoe Nix and Arcola are using the Project Lead the Way Launch Program. Project Based Learning is a teaching method in which students have greater opportunities to create, design, collaborate and innovate while engaging in complex problems, questions and challenges. Students in each grade level will focus on 2-3 extended interdisciplinary projects around science, engineering and math while learning how to become creative, collaborative problem solvers.



### Parent Resources

Project Lead the Way Launch Program: <https://www.pltw.org/our-programs/pltw-launch>  
 Social Emotional Learning Competencies: <https://casel.org/core-competencies/>

# Arcola Elementary School

## Calendario Escolar Innovador 2021-2022



¡El primer día de clases será el lunes 12 de julio de 2021! Todos los estudiantes tendrán acceso a 210 días adicionales de aprendizaje y mayor oportunidad de experiencias de aprendizaje innovadoras y enriquecidas. Continuaremos utilizando Eureka math y Benchmark ELA en todos los niveles de grado e integraremos una programación innovadora centrada en el Aprendizaje Basado en Proyectos y la Atención Consciente / Aprendizaje Social y Emocional. Lea a continuación para obtener más información sobre nuestros programas de calendario y firma.

### Arcola Calendario Innovador Snapshot

Junio 15- Julio 9	Vacaciones de verano #1 (3 semanas, 4 días)
Julio 12 – Agosto 20	Escuela (30 días adicionales de aprendizaje)
Agosto 21- Agosto 29	Vacaciones de verano #2 (1 semana, 2 días)
Agosto 30- Junio 13, 2022	Escuela

### Aprendizaje Social y Emocional y Atención plena



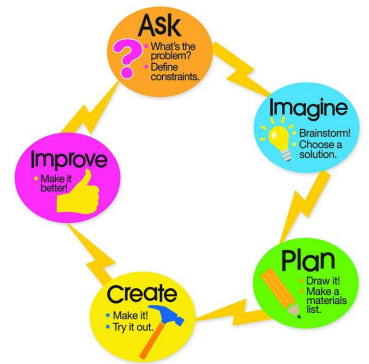
El aprendizaje social y emocional (SEL) proporciona a los estudiantes las estrategias y habilidades que necesitan para desarrollar confianza en sí mismos, autodisciplina, empatía, buenas habilidades de comunicación y habilidades sólidas para resolver problemas. La atención plena es una práctica bajo la sombrilla del aprendizaje socioemocional que ayuda a desarrollar la autoconciencia, la autogestión y la toma responsable de decisiones tanto en niños como en adultos. Este año escolar, los estudiantes aprenderán y utilizarán prácticas de atención plena para desarrollar la conciencia de sí mismos, centrarse más en el aprendizaje, colaborar más con los demás y tomar decisiones inteligentes.



### Project Based Learning



El año escolar 2021-2022 será el tercer año, Roscoe Nix y Arcola están usando Project Lead the Way Launch. Project Based Learning (Aprendizaje en base a proyectos) es un método de enseñanza en el que los estudiantes tienen mayores oportunidades para crear, diseñar, colaborar e innovar al tiempo que se involucran en problemas complejos, preguntas y desafíos. Los estudiantes en cada nivel de grado se enfocarán en 2-3 proyectos interdisciplinarios extendidos en torno a la ciencia, la ingeniería y las matemáticas mientras aprenden cómo convertirse en creativos y colaboradores de resolución de problemas.



### Recursos para Padres

Project Lead the Way Launch Program: <https://www.pltw.org/our-programs/pltw-launch>  
 Social Emotional Learning Competencies: <https://casel.org/core-competencies/>