



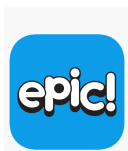
## Overview of Curriculum - Monolingual Classroom

<p style="text-align: center;"><u>Reading</u></p> <p>Unit 1: Creating a Strong Community Unit 2: Plant and Animal Protection and Survival Unit 3: Honoring our Families Unit 4: The Spinning Earth Unit 5: Learning From Experiences Unit 6: Healthy Mind and Body Unit 7: Seeking Justice for All Unit 8: Our Lives and Experiences</p>	<p style="text-align: center;"><u>Math</u></p> <p>Topic 1: Solve Addition &amp; Subtraction Problems to 10 Topic 2: Fluently Add &amp; Subtract Within 10 Topic 3: Addition Facts to 20 Topic 4: Subtraction Facts to 20 Topic 5: Work with Addition &amp; Subtraction Equations Topic 6: Represent &amp; Interpret Data Topic 7: Extend the Counting Sequence Topic 8: Understanding Place Value Topic 9: Compare Two-Digit Numbers Topic 10: Use Models to Add Tens &amp; Ones Topic 11: Use Models to Subtract Tens &amp; Ones Topic 12: Measure Lengths Topic 13: Telling Time Topic 14: Reason with Shapes &amp; Attributes</p>
<p style="text-align: center;"><u>Science</u></p> <p>Unit 1: Light &amp; Sound Unit 2: Space Systems &amp; Patterns Unit 3: Structures &amp; Functions of Organisms</p>	<p style="text-align: center;"><u>Social Studies</u></p> <p>Unit 1: Creating a Strong Community Unit 2: Leaders in our community Unit 3: Honoring our Families Unit 4: Making Choices</p>

### Things to do this summer to get ready for 1st grade:

- ★ READ! Read with your child everyday and talk about what they read. Epic and Raz kids has books that students can read online
- ★ Letter/sound recognition: Continue practicing letters and letter sounds including long and short vowel sounds
  - ★ Practice Math facts: Practice Math facts within 10
- ★ Number recognition: Practice writing and counting numbers to up to 120

### Websites/Apps to use this Summer:





## Descripción general del currículum- Monolingüe

### Lectura

- Unidad 1: Crear una comunidad fuerte
- Unidad 2: Protección y Supervivencia Vegetal y Animal
- Unidad 3: Honrando a nuestras familias
- Unidad 4: La Tierra Girando
- Unidad 5: Aprendiendo de las experiencias
- Unidad 6: Mente y cuerpo saludables
- Unidad 7: Buscando Justicia para Todos
- Unidad 8: Nuestras vidas y experiencias

### Matématicas

- Tópico 1: Resolver problemas de suma y resta hasta el 10.
- Tópico 2: Sumar y restar con rapidez hasta el 10.
- Tópico 3: Sumar hasta el 20 con rapidez.
- Tópico 4: Restar números hasta el 20
- Tópico 5: Ecuaciones de suma y resta.
- Tópico 6: Representar e interpretar datos.
- Tópico 7: Ampliar la sucesión de conteo.
- Tópico 8: Entender el valor de posición.
- Tópico 9: Comparar numeros de 2 digitos.
- Tópico 10: Usar modelos para sumar decenas y unidades.
- Tópico 11: Usar modelos y estrategias para restar decenas.
- Tópico 12: Medir longitudes.
- Tópico 13: Decir la hora.
- Tópico 14: Figuras geométricas y sus características.

### Ciencias

- Unidad 1: Luces y Sonido.
- Unidad 2: Sistemas del espacio y patrones del universo.
- Unidad 3 : Estructuras y funciones de los organismos

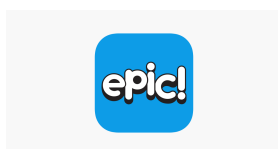
### Estudios Sociales

- Unidad 1: Crear una comunidad fuerte
- Unidad 2: Líderes en nuestra comunidad
- Unidad 3: Honrando a nuestras familias
- Unidad 4: Tomar decisiones

### Cosas que hacer este verano para prepararse para el primer grado:

- ★ **ILEA!** Lea con su hijo **todos los días** y hable sobre lo que lee.
- ★ Reconocimiento de letras/sonidos y sílabas: continúe practicando las letras y los sonidos de las letras, incluidos los sonidos de las vocales largas y cortas
- ★ Practique operaciones matemáticas: practique operaciones matemáticas dentro de 10
- ★ Reconocimiento de números: practique la escritura y el conteo de números hasta 120

### Sitios web / aplicaciones para usar este verano:





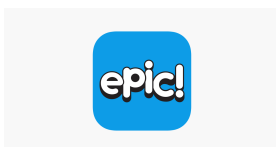
## Descripción general del currículum- Salón de educación Dual

Lectura & Ciencias Sociales	Ciencias
<p>Unidad 1: Mi Vecindario            Unidad 2: Veo, Veo            Unidad 3: Imaginalo            Unidad 4: Hacer Historia            Unidad 5: Mas alla de mi mundo</p>	<p>Unidad 1: Luces y Sonido.            Unidad 2: Sistemas del espacio y patrones del universo.            Unidad 3 : Estructuras y funciones de los organismos</p>
<h3>Matématicas</h3>	
<p>Tópico 1: Resolver problemas de suma y resta hasta el 10.            Tópico 2: Sumar y restar con rapidez hasta el 10.            Topico 3: Sumar hasta el 20 con rapidez.            Topico 4: Restar números hasta el 20            Topico 5: Ecuaciones de suma y resta.            Topico 6: Representar e interpretar datos.            Tópico 7: Ampliar la sucesión de conteo.</p>	<p>Tópico 8: Entender el valor de posición.            Tópico 9: Comparar numeros de 2 digitos.            Tópico 10: Usar modelos para sumar decenas y unidades.            Tópico 11: Usar modelos y estrategias para restar decenas.            Topico 12: Medir longitudes.            Tópico 13: Decir la hora.            Tópico 14: Figuras geométricas y sus características.</p>

### Cosas que hacer este verano para prepararse para el primer grado:

- ★ **iLEA!** Lea con su hijo **todos los días** y hable sobre lo que lee.
- ★ Reconocimiento de letras/sonidos y sílabas: continúe practicando las letras y los sonidos de las letras, incluidos los sonidos de las vocales largas y cortas
- ★ Practique operaciones matemáticas: practique operaciones matemáticas dentro de 10
- ★ Reconocimiento de números: practique la escritura y el conteo de números hasta 120

### Sitios web / aplicaciones para usar este verano:





## Overview of Curriculum - Dual Language Classroom

Reading & Social Sciences	Science
Unit 1: My neighborhood Unit 2: I see, I see Unit 3: Imagine it Unit 4: Making history Unit 5: Beyond my world	Unit 1: Light & Sound Unit 2: Space Systems & Patterns Unit 3: Structures & Functions of Organisms
<b>Math</b>	
Topic 1: Solve Addition & Subtraction Problems to 10 Topic 2: Fluently Add & Subtract Within 10 Topic 3: Addition Facts to 20 Topic 4: Subtraction Facts to 20 Topic 5: Work with Addition & Subtraction Equations Topic 6: Represent & Interpret Data Topic 7: Extend the Counting Sequence	Topic 8: Understanding Place Value Topic 9: Compare Two-Digit Numbers Topic 10: Use Models to Add Tens & Ones Topic 11: Use Models to Subtract Tens & Ones Topic 12: Measure Lengths Topic 13: Telling Time Topic 14: Reason with Shapes & Attributes

### Things to do this summer to get ready for 1st grade:

- ★ READ! Read with your child everyday and talk about what they read. Epic. and Raz kids has books that students can read online.
- ★ Letter/sound recognition: Continue practicing letters and letter sounds including long and short vowel sounds.
- ★ Practice Math facts: Practice Math facts within 10.
- ★ Number recognition: Practice writing and counting numbers to up to 120.

### Websites/Apps to use this Summer:

