



### Anytime, Anywhere Learning 2019

The Distinctive Schools Summer Learning Challenge is all about students having choices and seeing what they've learned in the world around them! Every student can choose what they're interested in and learn more about it!












			 IXL Language arts		 <b>Learning Log Link:</b> <a href="https://tinyurl.com/DSSummerLearning">https://tinyurl.com/DSSummerLearning</a> <b>Clever Login:</b> Students use ID number to access IXL, ST Math & Lexia <b>Social Media Hashtag:</b> #DSSummerLearning <b>Facebook:</b> @CICSWestBelden <b>Twitter:</b> @CICSWestBelden <b>Instagram:</b> @CICSWestBelden
			 IXL Math		

To enter your learning, simply **visit the form linked in the qr code and "tinyurl" above** or write on paper & turn in. **Make your entries** based on what you learned. Take pictures and videos on social media (parent accounts if under required age) with the hashtag #DSSummerLearning. Your work may be featured on the Distinctive Schools and your school's social media accounts! It's easy-peasy, lemon squeezy!

- **Reading:** READ WHAT YOU WANT! In the Learning Log, enter the title, pages, time, and short summaries (a few sentences) of your reading.
- **Writing:** WRITE WHAT YOU WANT! You can write a story, poem, an opinion piece, research a topic that interests you and report out. Enter the information in the Learning Log.
- **Math:** OBSERVE and REPORT! Math is everywhere! Watch for numbers, shapes, measuring... Write about real-life problems and solutions in the Learning Log.
- **Science:** OBSERVE WHAT YOU WANT! Observe nature, moving objects, what happens when you mix things together...just be safe! Enter your learning in the Learning Log.
- **Arts:** CREATE WHAT YOU WANT! Make or study music, paintings, photos, films, or sculpture. The more you learn or express the better! Enter your learning in the Learning Log.
- **IXL Reading, IXL Math, Lexia, ST Math:** LEARN WHAT YOU WANT! IXL record skills. Lexia record units. ST Math record puzzles.

## Aprender en Cualquier Lugar y en Cualquier Momento 2019

Este año, el desafío de aprendizaje de verano ofrece las opciones para niños, y les anima a aprender del mundo que les rodea. Cada estudiante puede elegir lo que quiere aprender.

					 <p><b>Learning Log Link:</b>  <a href="https://tinyurl.com/DSSummerLearning">https://tinyurl.com/DSSummerLearning</a>  <b>Clever Login:</b> Students use ID number to access IXL, ST Math &amp; Lexia  <b>Social Media Hashtag:</b> #DSSummerLearning  <b>Facebook:</b> @CICSWestBelden  <b>Twitter:</b> @CICSWestBelden  <b>Instagram:</b> @CICSWestBelden</p>
					

Para entrar en el desafío, simplemente visite la forma en el código QR y "tinyurl" arriba. Haga sus entradas basándose en lo que desea participar en las semanas en las que participa. Tome fotos y videos en las redes sociales (usando cuentas de los padres si el estudiante es menor de la edad requerida) con el hashtag #DSSummerLearning.

- **Lectura:** ¡LEE LO QUE QUIERAS! Mantén un registro de lectura del título, las páginas, el tiempo y los resúmenes cortos (algunas frases) de su lectura. (Ejemplo adjunto)
- **Escritura:** ¡ESCRIBE LO QUE QUIERAS! Puedes escribir una historia, un poema, un artículo de opinión, investigar un tema que le interese e informar.
- **Matemáticas:** ¡OBSERVA y ESCRIBE LO QUE QUIERAS! Las matemáticas están en todos lados! Busca números y resolución de problemas. Escribe sobre problemas y soluciones.
- **Ciencia:** ¡OBSERVA LO QUE QUIERAS! ¡Observa la naturaleza, objetos en movimiento, qué pasa cuando mezclas cosas juntas. ¡Ten cuidado! (Muestra adjunta)
- **Artes:** ¡CREA LO QUE QUIERAS! Haz o estudia música, pinturas, fotos, películas o esculturas. ¡Cuanto más aprendas o expreses, mejor!
- **IXL Lectura, IXL Matemáticas, Lexia, ST Math:** ¡APRENDE LO QUE QUIER ES! ¡Graba tu trabajo en el Registro de Aprendizaje! IXL habilidades de grabación Lexia unidades de registro. ST Math rompecabezas de registro.