

EL RETO:

Los padres de alumnos a veces cuestionan la cantidad de tiempo que pasan frente a una pantalla en el aula.

OPORTUNIDAD

Promueve los beneficios del juego práctico con propósito en el aula.

¿CÓMO HACERLO?

LEGO® Education tiene más de 40 años de experiencia en la creación de experiencias de aprendizaje a través del juego práctico con propósito. Los estudiantes pueden tomar conceptos abstractos y hacerlos tangibles a través de experiencias de aprendizaje prácticas. No solo eso, independientemente del estilo de aprendizaje de un estudiante, los temas se vuelven accesibles y fácilmente adaptables.

Una vez que se integra el aprendizaje práctico, la investigación demuestra que se mejoran la codificación y la recuperación de la memoria, dos procesos que respaldan el aprendizaje. Además, el juego práctico y con un propósito beneficia el aprendizaje a corto plazo y de por vida al activar las redes cerebrales responsables de las habilidades de control ejecutivo, como desconectarse de las distracciones.

Brinda a los estudiantes la capacidad de colaborar y construir juntos, lo cual es más importante ahora dadas las pérdidas de desarrollo social y emocional que experimentan los jóvenes de todo el mundo. Esto, naturalmente, genera alegría en los estudiantes, lo que los hace ansiosos por continuar aprendiendo y más comprometidos con las lecciones.



SOLUCIONES RECOMENDADAS

BricQ Motion Essential

Es una experiencia de aprendizaje práctica que, en combinación con SPIKE Essential, aborda el aprendizaje desde diferentes ángulos y profundiza los resultados del aprendizaje.



SPIKE™ Essential

Ofrece una experiencia de aprendizaje físico y digital que combina los beneficios de la codificación y la construcción práctica.

