

Semana de octubre: 3

Tema: En construcción: aprendizaje en progreso **Forma:** Triángulo **Número:** 12 **Color:** Negro **Carta:** Ff

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Inglés/Artes del lenguaje	¡La excavadora que no quería cavar!	¿Dónde duermen los mineros por la noche?	El sitio de construcción se lleva un susto	Reseña del libro + "Si yo pudiera ser una máquina de construcción"	Reseña del libro + Dibujo/Escritura "Si pudiera construir algo"
Fónica	Sílabas de palabras de construcción	Coincidencia de mayúsculas y minúsculas + seguimiento/escritura	Juego de palabras que riman	Letras de plastilina	Clasificación de sonidos iniciales
Matemáticas	Cuenta 12 camiones	Búsqueda de formas triangulares	Torre de medición	Clasificación de rocas	Creación de patrones de carreteras
Ciencia	Sitio de construcción de Oobleck	Juego de sombras	Observación de rocas	Desafío de la torre STEM	Contenedor para excavar tierra
Estudios sociales	Exploración de edificios	Comparar y conectar	Extensión creativa	Roles de construcción	Tienda de herramientas de mentira
Alumno Bienestar	Superando desafíos	Práctica de abotonamiento	Atarse los zapatos	Toma de turnos con herramientas	Emociones en la construcción
Enfoques para Jugar y aprender	Juego dramático en el sitio de bloques	Desafío de trabajo en equipo	Juego de emparejar herramientas	Construcciones de bloques más fuertes	Trabajo en equipo de construcción
Artes creativas	Danza de cavar en la tierra	Pintura de ruedas de camión	Creación de plastilina	Dibujo del edificio de mis sueños	Juego dramático - Construcción
Salud física y crecimiento	Movimiento de vehículos de construcción	Carrera de obstáculos de cono	Carrera de relevos de construcción	Juego de empujar excavadora	Carrera de obstáculos de construcción