

50th grado

11-15 de mayo

Lectura: Estudios Semanales: Semana 8

"Constitución"

<https://www.studiesweekly.com/>

Escritura:

Matemáticas: Asignaciones diarias de matemáticas – horario de verificación

Practica hechos matemáticos diariamente – a través de Xtra Math o cualquier aplicación de tarjeta flash. Si su lección/asignación de matemáticas toma menos de 40 minutos, use el tiempo adicional para ST Math.

Teclado: Practica las habilidades de teclado cada semana – 30 minutos en total en Edutyping o en cualquier otro sitio web de teclado.

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Lectura	Inicie sesión en studiesweekly.com Semana de Estudios Sociales 8: " Constitución " Lea: 'Shay's Rebellion' y '¿El movimiento Occupy Wall Street se fue?' Mira, mira y responde preguntas para todas las fuentes de bonificación.	Inicie sesión en studiesweekly.com Semana de Estudios Sociales 8: " Constitución " Lea: 'La Constitución y la Carta de Derechos' Mira, mira y responde preguntas para todas las fuentes de bonificación.	Inicie sesión en studiesweekly.com Semana de Estudios Sociales 8: " Constitución " Leer 'Limitar el poder con cheques y balanzas' Mira, mira y responde preguntas para todas las fuentes de bonificación. Juega 'Misspilled y hacer el crucigrama	Inicie sesión en studiesweekly.com Semana de Estudios Sociales 8: " Constitución " Lea '¿Cómo se ganaba la vida la gente en los Estados Unidos?' y 'Día de la Constitución' Mira, mira y responde preguntas para todas las fuentes de bonificación.	Inicie sesión en studiesweekly.com Semana de Estudios Sociales 8: " Constitución " Lea 'Mapping the 1790 Census' Tome la prueba <ul style="list-style-type: none">• Puede volver a leer cualquiera de los textos para ayudarle.

Matemática:	ST Matemáticas o día de maquillaje.	Poderes de 10 ST Math si la lección te tomó menos de 40 minutos.	Añadir y restar números mixtos ST Math si la lección te tomó menos de 40 minutos.	Qué son los cuadriláteros ST Math si la lección te tomó menos de 40 minutos.	Completa cualquier trabajo que no se haya completado. Si ha completado todo el trabajo, haga ST Math durante 40 minutos.
Escritura	Carta al próximo año ^{5o} grado	Vida en clase (resumen del año)	Vida en clase (resumen del año). Día 2	Di queso	
Ciencia	Estudios semanales: Ciencias de la vida – Herencia y medio ambiente 'Corre en la familia' y 'Heredity and Environment' -Leer los artículos anteriores y responder a sus 3 preguntas -Ver / Mirar todas las fuentes de bonificación y responder a cualquier conjunto de 3 preguntas que se aplican.	Estudios semanales: Ciencias de la vida – Herencia y medio ambiente 'Sleepy Habits for a Bright Future' y 'Cloning Dolly' -Leer los artículos anteriores y responder a sus 3 preguntas -Ver / Mirar todas las fuentes de bonificación y responder a cualquier conjunto de 3 preguntas que se aplican.	Estudios semanales: Ciencias de la vida – Herencia y medio ambiente 'Flush de Carl Hiaasen', '¿Qué son los híbridos?' y 'Gregor Mendel' -Leer los artículos anteriores y responder a sus 3 preguntas -Ver / Mirar todas las fuentes de bonificación y responder a cualquier conjunto de 3 preguntas que se aplican.	Estudios semanales: Ciencias de la vida – Herencia y medio ambiente 'Aprender de nuestro Pedigree', 'Mi predicción es...' y 'Vamos a investigar' -Leer los artículos anteriores y responder a sus 3 preguntas -Ver / Mirar todas las fuentes de bonificación y responder a cualquier conjunto de 3 preguntas que se aplican.	Estudios semanales: Ciencias de la vida – Herencia y medio ambiente Inicie sesión en studiesweekly.com Tome la prueba <ul style="list-style-type: none"> • Puede volver a leer cualquiera de los textos para ayudarle.

