**Horario de videos de HCTV Semana del 12 de Abril al 1 de Mayo**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Lunes** | **Martes** | **Miércoles** | **Jueves** | **Viernes** |
| **Pre-K y Kindergarten**  **8:00 hora** | **Ciencia:** tiene 3 videos: Rabbits vs. Hares 1 de 3,  New England Cottontail 2 de 3, Antelope Jack Rabbit 3 de 3  **ELA:** La viejecita que no tenía miedo de nada  **Matemáticas:** Canción de hechos adicionales: diez hechos más  **Estudios sociales:**  ¿Cómo puedo ser un miembro útil de mi comunidad?  **La música tiene 2 videos consecutivos:** Sweet Beets Pilot: Sweet Beets 2 | **Ciencia** ¿Cómo encuentran comida las orugas hambrientas?  **ELA** Letterland Megamix  **Números de matemáticas para adolescentes:** decenas y unos  **Estudios sociales:**  ¿Cómo puedo ser un miembro útil de mi comunidad?  **Educación Física:**  Cosmic Yoga para niños | **Ciencia** Tiene 3 videos: Rabbits vs. Hares 1 de 3,  New England Cottontail 2 de 3, Antelope Jack Rabbit 3 de 3  **ELA:** La viejecita que no tenía miedo de nada  **Matemáticas:** Canción de hechos adicionales: diez hechos más  **Estudios sociales:**  ¿Cómo puedo ser un miembro útil de mi comunidad?  **La música tiene 2 videos consecutivos:** Sweet Beets Pilot: Sweet Beets 2 | **Ciencia** ¿Cómo encuentran comida las orugas hambrientas?  **ELA** Letterland Megamix  **Números de matemáticas para adolescentes:** decenas y unos  **Estudios sociales:**  ¿Cómo puedo ser un miembro útil de mi comunidad?  **Educación Física:** Cosmic Yoga para niños | **Ciencia** tiene 3 videos: Rabbits vs. Hares 1 de 3,  New England Cottontail 2 de 3, Antelope Jack Rabbit 3 de 3  **ELA:** La viejecita que no tenía miedo de nada  Matemáticas: Canción de hechos adicionales: diez hechos más  **Estudios sociales:**  ¿Cómo puedo ser un miembro útil de mi comunidad?  **La música tiene 2 videos consecutivos:**  Sweet Beets Pilot: Sweet Beets 2 |
| **1er grado**  **9:00 hora** | **Ciencia:**  **2 Videos:**  Cambio de posición del sol en el cielo: del amanecer al atardecer.  Cambio de posición del sol en el cielo: a través del cielo.  **ELA** Letterland Megamix  **Matemáticas:**  El triángulo codicioso  **Estudios sociales:**  ¿Cómo puedo ser un miembro útil de mi comunidad?  **Salud**  ¿Por qué necesitamos dormir y comer sano? | **Ciencia:**  Rastreo de sombras  **ELA** The Little Old Lady Who Was Not Afraid of Anything  **Matemáticas:**  Comparación de números: números de 2 dígitos  **Estudios sociales:**  ¿Cómo puedo ser un miembro útil de mi comunidad?  **Tecnología:**  1er grado de seguridad en Internet | **Ciencia:**  **2 Videos:** Cambio de posición del sol en el cielo: del amanecer al atardecer.  Cambio de posición del sol en el cielo: a través del cielo  **ELA** Letterland Megamix  **Matemáticas::** El triángulo codicioso  **Estudios sociales:**  ¿Cómo puedo ser un miembro útil de mi comunidad?  **Salud:**  ¿Por qué necesitamos dormir y comer sano? | **Ciencia:**  Rastreo de sombras  **ELA** The Little Old Lady Who Was Not Afraid of Anything  **Matemáticas:**  Comparación de números: números de 2 dígitos  **Estudios sociales:**  How can I be a helpful member of my community?  **Tecnología:**  1er grado de seguridad en Internet | **Ciencia:**  **2 Videos:** Cambio de posición del sol en el cielo: del amanecer al atardecer.  Cambio de posición del sol en el cielo: a través del cielo  **ELA** Letterland Megamix  **Matemáticas::** El triángulo codicioso  **Estudios sociales:**  ¿Cómo puedo ser un miembro útil de mi comunidad?  **Salud:**  ¿Por qué necesitamos dormir y comer sano? |
| **2do. grado**  **10:00 hora** | **Ciencia:**  Map It! - Dibujar un mapa  **ELA** The Little Old Lady Who Was Not Afraid of Anything  **Matemáticas:** Restando Doble digito  **Estudios sociales:**  Biografía de Harriett Tubman | **Ciencia:**  Map It! - Todo alrededor de la ciudad  **ELA** A Garden Grows in Brooklyn  **Matemáticas:** SumandoDoble dígito con reagrupación  **Estudios sociales:**  Wright Brothers | **Ciencia:**  Map It! - Dibujar un mapa  **ELA** The Little Old Lady Who Was Not Afraid of Anything  **Matemáticas:**  Restando Doble digito  **Estudios sociales:**  Biografía de Harriett Tubman | **Ciencia:**  Map It! - Todo alrededor de la ciudad  **ELA** A Garden Grows in Brooklyn  **Matemáticas:** Sumando Doble dígito con reagrupación  **Estudios sociales:**  Wright Brothers | **Ciencia:**  Map It! - Dibujar un mapa  **ELA** The Little Old Lady Who Was Not Afraid of Anything  **Matemáticas:** Restando Doble digito  **Estudios sociales:**  Biografía de Harriett Tubman |
| **3er grado**  **11:00 hora** | **Ciencia:**  Examinando la evidencia: ¿Cómo murió un grupo de dinosaurios?  **ELA:**  Insectos en el patio trasero - Wild TV  **Matemáticas:** Construyendo una cerca  **Estudios sociales:**  ¿Qué eventos llevaron a la Guerra Revolucionaria?  **Educación Física:**  Respiración espacial | **Ciencia:**  Estudiar adaptaciones para caminar en dinosaurios  **ELA:**  Un jardín crece en Brooklyn  **Matemáticas:** Estimación de ventas de tarjetas de felicitación  **Estudios sociales:**  ¿Cómo fue creado y estructurado nuestro gobierno? | **Ciencia:** Examinando la evidencia: ¿Cómo murió un grupo de dinosaurios?  **ELA:**  Insectos en el patio trasero - Wild TV  **Matemáticas:** Construyendo una cerca  **Estudios sociales:**  ¿Qué eventos llevaron a la Guerra Revolucionaria?  **Educación Física:**  Respiración espacial | **Ciencia:**  Estudiar adaptaciones para caminar en dinosaurios  **ELA:**  Un jardín crece en Brooklyn  **Matemáticas:** Estimación de ventas de tarjetas de felicitación  **Estudios sociales:**  ¿Cómo fue creado y estructurado nuestro gobierno? | **Ciencia:** Examinando la evidencia:  ¿Cómo murió un grupo de dinosaurios?  **ELA:**  Insectos en el patio trasero - Wild TV  **Matemáticas**: Construyendo una cerca  **Estudios sociales:**  ¿Qué eventos llevaron a la Guerra Revolucionaria?  **Educación Física:**  Respiración espacial |
| **Cuarto grado**  **12:00 horas** | **Ciencia:**  Luz: que haya luz  **ELA**  The Message of Charlotte's Web  **Matemáticas:**  Multiplicación de varios dígitos  **Estudios sociales:**  ¿Cómo se afectan entre sí las personas y la tierra? | **Ciencia:**  Cómo viaja la luz  **ELA**  Garden Spiders  **Matemáticas:** Comparación de fracciones equivalentes  **Estudios sociales:**  ¿Cómo sabemos dónde estamos, dónde están otros lugares?  **Music:**  Una leccion de musica | **Ciencia:**  Luz: que haya luz  **ELA**  The Message of Charlotte's Web  **Matemáticas:**  Multiplicación de varios dígitos  **Estudios sociales:**  ¿Cómo se afectan entre sí las personas y la tierra? | **Ciencia:**  Cómo viaja la luz  **ELA**  Garden Spiders  **Matemáticas:** Comparación de fracciones equivalentes  **Estudios sociales:**  ¿Cómo sabemos dónde estamos, dónde están otros lugares?  **Music:**  Una leccion de musica | **Ciencia:**  Luz: que haya luz  **ELA**  The Message of Charlotte's Web  **Matemáticas:**  Multiplicación de varios dígitos  **Estudios sociales:**  ¿Cómo se afectan entre sí las personas y la tierra? |
| **5to grado**  **1:00 hora** | **Ciencia:**  The Sun  **ELA**  Garden Spiders  **Matemáticas:**  ¿Cómo se multiplican los números mixtos?  **Estudios sociales:**  "¿Cuál es el significado de la declaración," Todos los hombres son creados iguales "?" | **Ciencia:**  Galaxies  **ELA**  The Message of Charlotte's Web  **Matemáticas:**  ¿Qué significa dividir fracciones?  **Estudios sociales:**  "¿Alguna vez se justifica que una persona desobedezca una ley?" | **Ciencia:**  The Sun  **ELA**  Garden Spiders  **Matemáticas:**  ¿Cómo se multiplican los números mixtos?  **Estudios sociales:**  "¿Cuál es el significado de la declaración," Todos los hombres son creados iguales "?" | **Ciencia:**  Galaxies  **ELA**  The Message of Charlotte's Web  **Matemáticas:**  ¿Qué significa dividir fracciones?  **Estudios sociales:**  "¿Alguna vez se justifica que una persona desobedezca una ley?" | **Ciencia:**  The Sun  **ELA**  Garden Spiders  **Matemáticas:**  ¿Cómo se multiplican los números mixtos?  **Estudios sociales:**  "¿Cuál es el significado de la declaración," Todos los hombres son creados iguales "?" |
| **6to grado**  **2:00 Hora**r | **Ciencia:** Convertirse en un fósil  **ELA**  The Message of Charlotte's Web  **Matemáticas:**  ¿Cómo representamos situaciones del mundo real usando enteros?  **Estudios sociales:**  ¿Qué factores geográficos y sociales influyen en cómo el comercio y la competencia afectan el desarrollo de una civilización?  **Educación Física:**  Cosmic Yoga fiesta de baile | **Ciencia:**  Fósiles: meciendo la tierra  **ELA**  Grassland Elephants  **Matemáticas:** Travesuras de matemáticas: razones y tasas  **Estudios sociales:**  ¿Por qué las personas forman sociedades complejas?  **Salud:**  ¿Por qué necesitamos dormir y comer sano? | **Ciencia:**  Convertirse en un fósil  **ELA**  The Message of Charlotte's Web  **Matemáticas:** ¿Cómo representamos situaciones del mundo real usando enteros?  **Estudios sociales:**  ¿Qué factores geográficos y sociales influyen en cómo el comercio y la competencia afectan el desarrollo de una civilización?  **Educación Física:**  Cosmic Yoga fiesta de baile | **Ciencia:**  Fósiles: meciendo la tierra  **ELA**  Grassland Elephants  **Matemáticas:**  Travesuras de matemáticas: razones y tasas  **Estudios sociales:**  ¿Por qué las personas forman sociedades complejas?  **Salud:**  ¿Por qué necesitamos dormir y comer sano? | **Ciencia:**  Convertirse en un fósil  **ELA**  The Message of Charlotte's Web  **Matemáticas:** ¿Cómo representamos situaciones del mundo real usando enteros?  **Estudios sociales:**  ¿Qué factores geográficos y sociales influyen en cómo el comercio y la competencia afectan el desarrollo de una civilización?  **Educación Física:**  Cosmic Yoga fiesta de baile |
| **Séptimo grado**  **3:00 horas** | **Ciencia:**  Fuerza magnética y campo magnético  **ELA**  Grassland Elephants  **Matemáticas:**  ¿Cómo saber cuánto se marca algo?  **Estudios sociales:**  ¿Cómo influye la geografía en la forma en que vive la gente?  **Educación Física:**  Estiramiento total del cuerpo | **Ciencia:**  Campo magnético de un imán de barra  **ELA**  Noticias falsas y biografía- Edgar Allen Poe - Enterrado vivo  **Matemáticas:** ¿Qué es un dibujo a escala?  **Estudios sociales:**  ¿Cómo se compara la democracia de Atenas con las democracias de hoy?  **Educación Física:**  Todo el cuerpo hacer ejercicio | **Ciencia:**  Fuerza magnética y campo magnético  **ELA**  Grassland Elephants  **Matemáticas:**  ¿Cómo saber cuánto se marca algo?  **Estudios sociales:**  ¿Cómo influye la geografía en la forma en que vive la gente?  **Educación Física:**  Estiramiento total del cuerpo | **Ciencia:**  Campo magnético de un imán de barra  **ELA**  Noticias falsas y biografía - Edgar Allen Poe-  Enterrado vivo  **Matemáticas:**  ¿Qué es un dibujo a escala?  **Estudios sociales:**  ¿Cómo se compara la democracia de Atenas con las democracias de hoy?  **Educación Física:**  Todo el cuerpo hacer ejercicio | **Ciencia:**  Fuerza magnética y campo magnético  **ELA**  Grassland Elephants  **Matemáticas:**  ¿Cómo saber cuánto se marca algo?  **Estudios sociales:**  ¿Cómo influye la geografía en la forma en que vive la gente?  **Physical Education:** Estiramiento total del cuerpo |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8vo Grado: 4:00 horas** | **Ciencia:**  Adaptaciones de animales: cebras ... ilusiones ópticas  **ELA**  Noticias falsas y biografía- Edgar Allen Poe - Enterrado vivo  **Matemáticas:**  Reflexiones en el plano de coordenadas  **Estudios sociales:**  ¿Tiene Estados Unidos una misión para expandir la libertad y la democracia? | **Ciencia:**  Jibia de camuflaje  **ELA**  Grassland Elephants  **Matemáticas:**  Líneas paralelas cortadas por transversales  **Estudios sociales:**  ¿Tiene Estados Unidos una misión para expandir la libertad y la democracia? | **Ciencia:**  Adaptaciones de animales: cebras ... ilusiones ópticas  **ELA**  Noticias falsas y biografía- Edgar Allen Poe - Enterrado vivo  **Matemáticas:** Reflexiones en el plano de coordenadas  **Estudios sociales:**  ¿Tiene Estados Unidos una misión para expandir la libertad y la democracia? | **Ciencia:**  Jibia de camuflaje  **ELA**  Grassland Elephants  **Matemáticas:** Líneas paralelas cortadas por transversales  **Estudios sociales:**  ¿Tiene Estados Unidos una misión para expandir la libertad y la democracia? | **Ciencia:**  **A**daptaciones de animales: cebras ... ilusiones ópticas  **ELA**  Noticias falsas y biografía- Edgar Allen Poe - Enterrado vivo  **Matemáticas:**  Reflexiones en el plano de coordenadas  **Estudios sociales:**  ¿Tiene Estados Unidos una misión para expandir la libertad y la democracia? |