

## 3° HTS TECNOLOGÍA

Jueves 21 de noviembre del 2024

Copia en tu cuaderno en la sección de PowerPoint el siguiente apunte

Desde el grupo de **Intervalos** podremos definir si la animación se iniciará con un clic, si se iniciará a la vez que la anterior o si lo hará después de ella. Incluso podremos establecer la duración del efecto. El resultado final lo comprobaremos fácilmente, ya que, por defecto, el efecto se muestra en la vista **Normal**. Y también podremos forzar una **Vista previa** desde la cinta.

### ● Quitar una animación.

Para quitar una animación, seleccionamos el número que la representa en la diapositiva y pulsamos la tecla **SUPR**.

### ● Tipos de animaciones.

Si observas la vista previa de las animaciones verás que se representan con una estrella que dibuja más o menos el efecto que produce. Esta estrella se aprecia en tres colores distintos:

- **Verde** para las **animaciones de entrada**. Es decir, las que se suelen aplicar para mostrar o iniciar el objeto.
- **Amarillo** para las **animaciones de énfasis**. Es decir, las que se centran en enfatizar el objeto, haciéndolo destacar sobre el resto.
- **Rojo** para las **animaciones de salida**. Estas dan un efecto al objeto para dar la impresión de que se va, o desaparece, es decir, de que hemos dejado de trabajar.

**9° HTS**  
**FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA**

**Viernes 22 de noviembre del 2024**

Realizar las páginas 82 y 83.

Subir una foto de la actividad con buena calidad y ortografía.

**9° HTS**  
**EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL**

**Viernes 22 de noviembre del 2024**

Dibuja las cosas que te gusten y no te gusten. Por ejemplo: actividades, comidas, estaciones del año, etc. que te gusten y que no te gusten. Puedes imprimirla o dibujarla.

Instrucciones: Dibuja lo que te gusta y lo que no te gusta.

	

Observaciones:

Subir una foto de la actividad con buena calidad y ortografía

**9° HTS  
QUÍMICA**

**Martes 19 de noviembre del 2024**

Subraya las ideas principales de la página 118 de tu diario de aprendizaje, formula en tu cuaderno 10 preguntas que puedan responderse con tus ideas subrayadas.

**Jueves 21 de noviembre del 2024**

Realiza la página 116 de tu diario de aprendizaje.

**Viernes 22 de noviembre del 2024**

Investiga y escribe en tu cuaderno las definiciones de iones, compuestos y elementos. Representa mediante un dibujo cada uno de ellos.

**No olvides que todo trabajo de clase y/o tarea debe llevar fecha, título de la actividad, instrucciones y P.D.A (Procesos de Desarrollo de Aprendizaje).**

**Debes subir tu evidencia (foto) a los espacios habilitados para tareas.**

**9° HTS  
ESPAÑOL**

**Martes 19 de noviembre del 2024**

Investiga los tipos de normas y cuáles de ellos son usados para el tema de la protección del medio ambiente. Escribe mínimo ocho en tu cuaderno.

**Jueves 21 de noviembre del 2024**

Indica de qué habla cada uno de los puntos de la NOM-084-SCFI-1994. Copia y responde con la información la siguiente tabla.

Objetivo y campo de aplicación	
Nombre del producto	
Del medio de cobertura	

**Viernes 22 de noviembre del 2024**

Resuelve en tu cuaderno la página 94 de tu diario de aprendizaje.

**No olvides que todo trabajo de clase y/o tarea debe llevar fecha, título de la actividad, instrucciones y P.D.A (Procesos de Desarrollo de Aprendizaje).**

**Debes subir tu evidencia (foto) a los espacios habilitados para tareas.**

## 9° HTS MATEMÁTICAS

**Martes 19 de noviembre del 2024**

Contesta el **Key: Variaciones lineales y no lineales**, sólo la parte de **Investigo**, que se encuentra en **Actividades de la clase (donde subes tus tareas) dentro del apartado Tarea del 19 de noviembre al 22 de noviembre – Matemáticas**, y también **contesta las 2 preguntas sobre emociones** que se encuentran casi al final del Key.

**NOTA:** Recuerda dar click en **Comprobar o Enviar** al término de cada ejercicio. Para esta tarea **no necesitas enviar evidencia** (fotos, captura de pantalla, etc.), ya que automáticamente el sistema arroja que realizaste el trabajo.

**Jueves 21 de noviembre del 2024**

En tu Diario de Aprendizajes lee atentamente el apartado **Comprendo** de la **pg. 96** y posteriormente **realiza lo que se te pide en la pg. 97**.

**NOTA:** Favor de poner nombre y fecha completos, mayúsculas y signos de puntuación con color o pluma roja, mandar en orden las tareas, buena letra, revisar que no se vean borrosas las actividades, gracias.

**Viernes 22 de noviembre del 2024**

En tu Diario de Aprendizajes realiza la **página 98**.

**NOTA:** Favor de poner nombre y fecha completos, mayúsculas y signos de puntuación con color o pluma roja, mandar en orden las tareas, buena letra, revisar que no se vean borrosas las actividades, gracias.

**9° HTS  
HISTORIA DE MÉXICO**

**Martes 19 de noviembre del 2024**

Actividad 01 de la página 74 del diario de aprendizaje.

**Viernes 22 de noviembre del 2024**

Actividad 02 de la página 74 del diario de aprendizaje.

**9° HTS  
ARTES VISUALES**

**Martes 19 de noviembre del 2024**

En tu cuaderno escribe la biografía de Martin Lutero.



**Tuesday November 19th, 2024**

**Homework**

**Shaping My Language:** Complete exercises 01 (write your personal ideas), 02 and 03 of page 74 of your SML Learning Log.

**Wednesday November 20th, 2024**

**Homework**

You have no homework for today. Enjoy the rest of your day!

**Thursday November 21st, 2024**

**Homework**

**Shaping My Knowledge:** Complete exercises 01, 02 and 03 of your Shaping My Knowledge log page 97, from the **Academic Skills** section.

**Extra Credit Activity**

On the page below, you will find a turkey. Give it a costume and dress it up using whichever materials you choose. Once you finish, paste your turkey on a piece of cardboard paper of any color you like (this means opalina, not cartón de huevo please). All of the turkeys will be part of an exhibition.



