

3° HTS TECNOLOGÍA

Jueves 3 de octubre del 2024

Copia en tu cuaderno el siguiente apunte.

Configuración de Autorrecuperación

Se puede proteger aún más el trabajo utilizando la función Autorrecuperación para guardar periódicamente una copia temporal de la presentación en la que se está trabajando. Para recuperar el trabajo después de una falla del software, se debió haber activado la función Autorrecuperación antes del problema ocurrido. Se puede establecer el intervalo de Autorrecuperación para que ocurra más frecuentemente que su configuración predeterminada de cada 10 minutos.

- 1 Hacer clic en la pestaña **Archivo**.
- 2 Hacer clic en **Opciones**.
- 3 Hacer clic en **Guardar**.
- 4 Asegurarse que la casilla **Guardar información de Autorrecuperación** está seleccionada.
- 5 Ajustar el intervalo de tiempo.
Tip: No se puede especificar el intervalo si la casilla no está seleccionada.
- 6 Hacer clic en **Aceptar**.

Incluso con las funciones de recuperación de PowerPoint, la mejor forma de asegurarse que no se pierda mucho progreso es guardar el trabajo regularmente.

9° HTS
FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Lunes 30 de septiembre del 2024

Realizar lectura del texto “**Más que Greta Thunberg: 26 jóvenes activistas climáticos alrededor del mundo que debes conocer**”. Posteriormente, realizar en el cuaderno un cuadro sinóptico de la lectura.

Lectura: <https://www.ismorbo.com/mas-que-greta-thunberg-26-jovenes-activistas-climaticos-alrededor->

Subir una foto de las actividades con buena calidad y ortografía.

9° HTS
EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL

Lunes 30 de septiembre del 2024

Los alumnos realizarán las páginas 18 y 19 del Diario de aprendizaje.
Subir una foto de las actividades con buena calidad y ortografía.

9° HTS
MATEMÁTICAS

Lunes 30 de septiembre del 2024

Contesta el **Key: Cálculo de medidas de dispersión**, sólo la parte de **Investigo**, que se encuentra en **Actividades de la clase (donde subes tus tareas) dentro del apartado Tarea del 30 de septiembre al 04 de octubre – 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 3 de octubre del 2024

Contesta el **Key: Criterios de divisibilidad**, sólo la parte de **Investigo**, que se encuentra en **Actividades de la clase** (donde subes tus tareas) dentro del apartado **Tarea del 30 de septiembre al 04 de octubre – 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.

Viernes 4 de octubre del 2024

En tu Diario de Aprendizajes realiza el **ejercicio 04** de la **pg. 71**.

NOTA: Favor de poner nombre y fecha, 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

Lunes 30 de septiembre del 2024

Investiga y escribe en tu cuaderno ¿Qué países no fueron considerados para la toma de poder de la presidenta electa en México? Y ¿Por qué?

Viernes 4 de octubre del 2024

Actividad de la página 49 del diario de aprendizaje.

**9° HTS
ARTES VISUALES**

Miércoles 2 de octubre del 2024

Investiga y escribe en tu cuaderno acerca de la vida del artista Miguel Ángel Buonarroti.

**9° HTS
EDUCACIÓN FÍSICA**

Jueves 3 de octubre del 2024

Realiza un resumen sobre la "flexibilidad" que es una capacidad física básica, escribe también que tan "flexible" es tu cuerpo todavía (por ejemplo, si todavía alcanzas la punta de tus pies sin flexionar las rodillas y si no es así explica porque crees que has perdido esta flexibilidad.

**9° HTS
QUÍMICA**

Miércoles 2 de octubre del 2024

Responde la sección PRACTICO de los key Propiedades generales o extensivas de la materia y Propiedades específicas o intensivas de la materia.

Jueves 3 de octubre del 2024

Dibuja en tu cuaderno tres ejemplos del quinto y sexto estado de la materia.

Viernes 4 de octubre del 2024

Investiga y escribe en tu cuaderno los principales elementos de la nanotecnología médica y sus avances. Presentarás clase oral.

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**

Miércoles 2 de octubre del 2024

Completa el esquema de la página 40 de tu diario de aprendizaje, enumerando las responsabilidades macro (de gobiernos y empresas) y micro (de ciudadanos) frente al cambio climático.

Jueves 3 de octubre del 2024

Elabora un plan de lectura sobre “El cambio climático” (texto informativo).

Viernes 4 de octubre del 2024

Realiza la página 51 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.



Tuesday October 1st, 2024

Homework

Today is **Inauguration Day**. It is a national holiday that will happen every 6 years. You have no homework for today.

Wednesday October 2nd, 2024

Homework

Shaping My Language: Answer exercises 01 and 02 of page 48 of your Shaping My Language Log (independently, you do not need to work with a classmate).

Thursday October 3rd, 2024

Homework

Shaping My Knowledge: Answer exercises 01, 02 and 03 of page 47 of your Learning Log. This homework is from the **Academic Skills** section (independently).

