

## **Plan de Continuidad Pedagógico**

### **FISICOQUIMICA 3°B**

Prof. Fernanda Zapata ([mariafzapata@gmail.com](mailto:mariafzapata@gmail.com))

#### **SEMANA 3 (23 al 30 de Abril)**

Hola a todos, cómo están? La última clase trabajamos con un video de Energía Eficiente del Programa Canal Encuentro sobre la energía nuclear, un trabajo largo teóricamente pero que nos introduce en el mundo de la obtención de energía a partir del núcleo de un átomo.

Hoy les propongo que investiguen y redacten, ¿Qué cosa? Bueno acá abajo primero les planteo la situación y luego la actividad.

#### **Situación:**

*Hace unas semanas se produjo un incendio forestal en Ucrania, que amenaza la Planta abandonada de Chernóbil, ya que el fuego se encontraba muy cerca.*

#### **Actividad**

Realizar una redacción (sin límite de renglones u hojas) acerca de este incendio, de la proximidad a la planta, de los posibles riesgos, de que podría suceder, etc. El texto tiene que ser redactado por ustedes. No deben incluir ni fotos ni imágenes. No deben copiar y pegar.

#### **Forma de envió:**

En horario escolar enviar antes del viernes 30 de Abril la tarea vía mail POR ALUMNO.

Pueden realizar la actividad en hoja de carpeta, sacarle una foto a la/las misma/s y enviarlas como archivo jpg.