**PLAN DE CLASE/NOTA TÉCNICA**

**NIVEL: SECUNDARIA**

**VIERNES 20 DE ENERO**

**1.- NOMBRE DEL PROFESOR: Andrea Hernández Flores GRADO: 3° GRUPO: “A” “B”**

**2.- ASIGNATURA: QUIMIICA**

**3.- TRIMESTRE: 2°**

**4.- SEMANA: SEMANA DEL 16 AL 20 DE ENERO**

**5.- TIEMPO: 40 minutos**

**6.- TEMA: Examen mensual**

**7.- PROPÓSITOS: Científico tecnológico**

**8.- COMPETENCIA: Resolver el examen mensual en tiempo y forma.**

**9.-APRENDIZAJE ESPERADO:**

**10.- CONTENIDOS: Reacciones y evidencias químicas, ecuaciones químicas, configuración electrónica, cambios físicos y químicos**

**11.- RECURSOS:** Nota técnica.

**12.- MATERIALES:** Examen mensual.

**13.- IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DEL P.E.M.C: En proceso de autorización**

**14.- INICIO:**

De manera conjunta la docente y los estudiantes leerán las instrucciones del examen, también se recordara a los estudiantes que deberán permanecer en silencio durante el examen.

**15.-DESARROLLO:**

Revisadas las instrucciones se dará el tiempo a los estudiantes para responder el examen, en caso de existir alguna duda se podrá externar alzando la mano.

**16.-CIERRE:**

La docente recibirá los exámenes terminados de los estudiantes para su posterior evaluación.

**17.- EVALUACIÓN: Autoevaluación ( ) Coevaluación (x ) Heteroevaluación ( )**

**ACTITUDINAL:** Cumple con su asistencia y participación

**CONCEPTUAL:** Completa sus actividades en tiempo y forma

**PROCEDIMENTAL:** Identificar y manejar la información revisada previamente en las sesiones.

**18.- TAREA:** No hay tarea