



DOCUMENTO IMPRIMIBLE

ASIGNATURA: QUIMICA	GRADO: DECIMO B	JORN: TARDE
NOMBRE DEL DOCENTE TITULAR DE LA ASIGNATURA: WILLIAM BEJARANO		FECHA: 26 DE MARZO DEL 2018
PERIODO: UNO	ESTUDIANTE:	

*El siguiente plan de mejoramiento tiene como objetivo implementar acciones significativas que conlleven al estudiante a superar sus debilidades y/o dificultades académicas y optimizar su proceso de formación integral. Estudiante y Padre Futurista se invita a que se desarrolle éste plan de una manera responsable y comprometida.
Favor hacer impresión y presentar al docente que corresponda*

INDICADORES DE DESEMPEÑO POR NIVELAR:

1. Reconoce el estatus científico de la química a partir de su historia y la metodología científica.
2. Comprende los tipos y estados de la materia a partir de las partículas que constituyen su estructura.
3. Explica la estructura atómica desde el modelo actual reconociendo los modelos que le antecedieron.
4. Interpreta la tabla periódica según las propiedades y características de los elementos químicos.

ESTRATEGIAS DIDACTICAS DE NIVELACION Y ACTIVIDADES SIGNIFICATIVAS

- Realizar 25 diapositivas sobre la historia de la química y tabla periódica (sustentar). entregar en CD marcado.
- Representar la biografía de un químico y sus principales aportes (la representación debe tener traje de la época y utensilios necesarios).

CRITERIOS DE EVALUACION

- La nota máxima para la nivelación será de 35 y se recibirá solo si está completa, el estudiante debe retroalimentar los temas con el maestro.

FECHAS RELEVANTES PARA ACOMPAÑAMIENTOS Y ENTREGAS DE TRABAJOS.

Abril 23 Al 11 de Mayo: Oportunidad de mejoramiento académico (proceso de nivelación y apropiación de saberes para estudiantes con bajo desempeño académico) ENTREGAR Y SUSTENTAR EL PLAN DE MEJORAMIENTO EN HORAS DE CLASE.

COMPROMISO DEL ESTUDIANTE FRENTE A LAS DEBILIDADES DETECTADAS.