

NOMBRE DE LA ESTRATEGIA: Taller y Conferencias de Ciencia.

NOMBRE Y CARGO DE QUIEN LO PROMUEVE (DOCENTE): Dra. Laura Alicia Ramírez Llamas.

NIVEL EDUCATIVO: (CCT Y ESTADO) 11DES0091D Guanajuato

OBJETIVO DE ESTE MATERIAL: Facilitar la comprensión y explicación de fenómenos naturales. Además de incrementar el interés por las ciencias.

DESCRIPCIÓN: Realizar prácticas de laboratorio cada 15 días para reforzar los conocimientos en el área de Ciencias considerando la integración de equipos con alumnos de los tres niveles de educación básica, así como dar conferencias sobre proyectos científicos realizados en la Universidad de Guanajuato, con temas de cáncer, remoción de compuestos tóxicos del agua, elaboración de fármacos, etc.

ACCIONES REALIZADAS PARA PROMOVER:

- El interés sobre la Ciencias, desde una visión sencilla descubriendo por ellos mismos su propio conocimiento de una manera divertida.
- Mejorar la convivencia escolar realizando equipos de varios grupos y grados.
- Acercar a los alumnos a proyectos científicos de actualidad y ampliar su criterio.

IMPACTO ALCANZADO:

Alumnos de bajo rendimiento escolar se han interesado más por las Ciencias y han elevado su desempeño. Alumnos con buen rendimiento escolar desarrollan más su creatividad e imaginación para resolver problemas y relacionan la ciencia con la vida cotidiana. Algunos de ellos descubren un verdadero interés por profesiones relacionadas a las ciencias.

EVIDENCIA:



EVIDENCIA:

