

## COLEGIO REINO DE HOLANDA INSTITUCIÓN EDUCATIVA DISTRITAL



Con reconocimiento de carácter oficial mediante resolución No. 18 - 007 del 23 de abril de 2015 Expedida por la Secretaria de Educación de Bogotá, D. C. Código DANE 11100111022 NIT 830.082.563-7 PEI: EDUCACIÓN PARA LA PRODUCTIVIDAD BASADA EN LA COMUNICACIÓN Y LOS VALORES

Referencia: \_\_\_Refuerzo \_\_, Año: 2018, Área: \_Matemáticas\_, Materia: Proyecto, Curso: \_1101\_, J.: Única\_., Docente: \_Luis Eduardo Encinales Figueroa\_





## Para realizar correctamente la recuperación se deben seguir las siguientes instrucciones

- ✓ El profesor realizara tutoría en clase para lo cual el estudiante o la estudiante debe prestar atención y tener interés en aprender.
- ✓ El trabajo se debe hacer en hojas blancas y entregarlo en una carpeta tamaño carta de presentación.
- ✓ La máxima nota que se obtiene en el refuerzo es de 6,5.
- ✓ El trabajo tiene un porcentaje del 40% sobre la nota de 6,5. El restante 60% corresponde al resultado que se obtenga en la sustentación del trabajo escrito.
- ✓ Se les informara a los acudientes sobre el trabajo de refuerzo y se dejara constancia de esto mediante escrito.

Espero que este trabajo sea de su beneficio y que además pueda entender y así aprovechar al máximo lo que aprenderá, ya que, comprendiendo este tema, podrá avanzar cada vez más a la meta de ser una persona más capacitada para el mundo laboral y académico. Esto quiere decir que el trabajo debe ser realizado por

el mismo estudiante, de tal manera que en la evaluación demuestre lo que estudio y el esfuerzo en aprender de manera coherente.



## Trabajo de investigación

Realice un escrito sobre su tema de investigación, relacionando lo siguiente:

- 1. Resumen con autor, titulo, objetivos y problema de tres antecedentes que se relaciones con su tema de investigación. Uno de ellos debe ser en un idioma diferente al español.
- 2. Realizar el informe de investigación incluyendo portada, resumen, introducción, palabras clave, problema, objetivos y antecedentes.









