

**PLAN DE ACCIÓN
PARA PERIODO
EXTRAORDINARIO DE
RECUPERACIÓN**

ACTIVIDADES QUINCENALES

ASIGNATURA: Matemáticas **SEMANAS:** Del 28 de Febrero al 11 de Marzo del 2022

NOMBRE DEL DOCENTE: Emilio Carranco Salazar

NOMBRE DEL ALUMNO: _____ **GRADO Y GRUPO:** 2° A, B, C, Y D__

RECOMENDACIONES PARA LOS TUTORES

Este atento a que su hijo(a) sintonice el canal que transmitirá el programa. Que conozca las actividades que su hijo(a) realiza en el periodo de la contingencia por COVID-19. Supervisar y comprobar que su hijo(a) realice las actividades, constando fechas, aprendizaje esperado y firmando cada actividad realizada. Supervisar el uso del libro de texto gratuito y la libreta de la asignatura

ACTIVIDADES PARA REALIZAR POR LOS ALUMNOS

Actividades presenciales que el alumno realizará (descritas puntualmente)

- a. DEBERÁS RESPONDER LAS SIGUIENTES PREGUNTAS
 - i. ¿QUÉ ES UNA FIGURA GEOMÉTRICA?
 - ii. ¿QUÉ ES UN POLÍGONO?
 - iii. ¿QUÉ ES UN POLÍGONO REGULAR?
 - iv. ¿QUÉ ES UN POLÍGONO IRREGULAR?
 - v. ¿QUÉ ES UNA PROPIEDAD?
 - vi. ¿CÚALES SON LAS PROPIEDADES DE LOS POLÍGONOS?
 - vii. ¿QUIÉN FUE PITÁGORAS?
 - viii. ¿QUÉ ES LA ESCUELA PITAGÓRICA?
 - ix. 3 INVENTOS O DESCUBRIMIENTOS MATEMÁTICOS DE PITÁGORAS
 - x. ¿CUÁL ES EL TEOREMA DE PITÁGORAS?
 1. RECUERDA QUE TODAS LAS PREGUNTAS DEBEN TENER:
 - a. INVESTIGACIÓN
 - b. EXPLICACIÓN CON TUS PROPIAS PALABRAS
 - c. USO DEL CONCEPTO EN TU VIDA DIARIA
 - d. EJEMPLO VISUAL
- b. ESCRIBE LAS FÓRMULAS DE ÁREA Y PERÍMETRO DE LAS SIGUIENTES FIGURAS

**PLAN DE ACCIÓN
PARA PERIODO
EXTRAORDINARIO DE
RECUPERACIÓN**

ACTIVIDADES QUINCENALES

- i. CUADRADO
 - ii. RECTÁNGULO
 - iii. TRIÁNGULO
 - iv. ROMBO
 - v. ROMBOIDE
 - vi. TRAPECIO
 - vii. TRAPEZOIDE
 - viii. PENTÁGONO
 - ix. HEXÁGONO
 - x. CÍRCULO
- c. ESCRIBE TODOS LOS DESPEJES DEL TEOREMA DE PITÁGORAS
- i. PARA ENCONTRAR A (CATETO OPUESTO)
 - ii. PARA ENCONTRAR B (CATETO ADYACENTE)
 - iii. PARA ENCONTRAR C (HIPOTENUSA)
1. TODO EJERCICIO DEBE TENER:
- a. PROCEDIMIENTO NUMÉRICO
 - b. EXPLICACIÓN CON TUS PROPIAS PALABRAS
 - c. RESULTADO

Actividades a distancia que el alumno realizará (descritas puntualmente)

- d. DEBERÁS RESPONDER LAS SIGUIENTES PREGUNTAS
- i. ¿QUÉ ES UNA FIGURA GEOMÉTRICA?
 - ii. ¿QUÉ ES UN POLÍGONO?
 - iii. ¿QUÉ ES UN POLÍGONO REGULAR?
 - iv. ¿QUÉ ES UN POLÍGONO IRREGULAR?
 - v. ¿QUÉ ES UNA PROPIEDAD?
 - vi. ¿CUÁLES SON LAS PROPIEDADES DE LOS POLÍGONOS?

**PLAN DE ACCIÓN
PARA PERIODO
EXTRAORDINARIO DE
RECUPERACIÓN**

ACTIVIDADES QUINCENALES

- vii. ¿QUIÉN FUE PITÁGORAS?
- viii. ¿QUÉ ES LA ESCUELA PITAGÓRICA?
- ix. 3 INVENTOS O DESCUBRIMIENTOS MATEMÁTICOS DE PITÁGORAS
- x. ¿CUÁL ES EL TEOREMA DE PITÁGORAS?
 - 1. RECUERDA QUE TODAS LAS PREGUNTAS DEBEN TENER:
 - a. INVESTIGACIÓN
 - b. EXPLICACIÓN CON TUS PROPIAS PALABRAS
 - c. USO DEL CONCEPTO EN TU VIDA DIARIA
 - d. EJEMPLO VISUAL
- e. ESCRIBE LAS FÓRMULAS DE ÁREA Y PERÍMETRO DE LAS SIGUIENTES FIGURAS
 - i. CUADRADO
 - ii. RECTÁNGULO
 - iii. TRIÁNGULO
 - iv. ROMBO
 - v. ROMBOIDE
 - vi. TRAPECIO
 - vii. TRAPEZOIDE
 - viii. PENTÁGONO
 - ix. HEXÁGONO
 - x. CÍRCULO
- f. ESCRIBE TODOS LOS DESPEJES DEL TEOREMA DE PITÁGORAS
 - i. PARA ENCONTRAR A (CATETO OPUESTO)
 - ii. PARA ENCONTRAR B (CATETO ADYACENTE)
 - iii. PARA ENCONTRAR C (HIPOTENUSA)
 - 1. TODO EJERCICIO DEBE TENER:
 - a. PROCEDIMIENTO NUMÉRICO

CICLO ESCOLAR 2021 – 2022

**PLAN DE ACCIÓN
PARA PERIODO
EXTRAORDINARIO DE
RECUPERACIÓN**

AUTORIDAD EDUCATIVA FEDERAL EN LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SECUNDARIA TÉCNICA
SUBDIRECCIÓN DE ESCUELAS SECUNDARIAS TÉCNICAS EN LA CIUDAD
DE MÉXICO
ZONA 3 ORIENTE DE OPERACIÓN Y GESTIÓN
SISTEMA DE ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS ESCUELAS
ESCUELA SECUNDARIA TÉCNICA 111
TURNO MATUTINO

ACTIVIDADES QUINCENALES

- b. EXPLICACIÓN CON TUS PROPIAS PALABRAS
- c. RESULTADO

Actividades del Programa Desarrollo de Habilidades Básica

Ya van inmersas en los ejercicios dejados

REFORZAMIENTO MEDIANTE EL USO DEL LIBRO DE TEXTO	Páginas del libro de texto: Está quincena no se hará uso del libro
REFORZAMIENTO MEDIANTE EL USO DE GOOGLE CLASSROOM	Siempre que se envíe las actividades a classroom, los alumnos tendrán que enviar un mensaje para que llegue la notificación y se de la revisión lo más pronto posible. Hecho esto se les entregarán una serie de observaciones que deberás corregir para mejorar en tu evaluación
REFORZAMIENTO MEDIANTE VIDEOS DE YOUTUBE	

FECHA DE ENTREGA:	13 De Marzo del 2022 a las 11:59 pm
DIRECCIÓN DE ENTREGA:	<p>Links de envío:</p> <p>2° A https://classroom.google.com/c/Mzg2MDczNTAwNjM5?cjc=z2tukxs</p> <p>2° B https://classroom.google.com/c/Mzg2MDY3NTAzMTgx?cjc=szaqnem</p> <p>2° C https://classroom.google.com/c/Mzg2MDczNjcxNTA2?cjc=454jxkc</p> <p>2° D https://classroom.google.com/c/Mzg2MDc1MDI4ODk1?cjc=vv27wup</p>

**PLAN DE ACCIÓN
PARA PERIODO
EXTRAORDINARIO DE
RECUPERACIÓN**

ACTIVIDADES QUINCENALES

AUTORIDAD EDUCATIVA FEDERAL EN LA CIUDAD DE MÉXICO
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SECUNDARIA TÉCNICA
SUBDIRECCIÓN DE ESCUELAS SECUNDARIAS TÉCNICAS EN LA CIUDAD
DE MÉXICO
ZONA 3 ORIENTE DE OPERACIÓN Y GESTIÓN
SISTEMA DE ASESORÍA Y ACOMPAÑAMIENTO A LAS ESCUELAS
ESCUELA SECUNDARIA TÉCNICA 111
TURNO MATUTINO

RETROALIMENTACIÓN DE LA ACTIVIDAD POR PARTE DEL DOCENTE			
Producto a evaluar			
Indicador de Logro	Avanzado	Niveles de desempeño Estándar	En proceso
El alumno sabe explicar sus procedimientos			
El alumno organiza el procedimiento de mane			
El alumno sabe seleccionar información			
El alumno es capaz de relacionar los concept			
El alumno es capaz de contextualizar lo aprend de sus problemáticas			