



ESCUELA SECUNDARIA # 221 "TLACAELEL"

TURNO MATUTINO

MATEMÁTICAS SEGUNDO GRADO GRUPOS 22, 23, 24 Y 25

Profa. Argelia E. Olivares lozano

Buenos días muchachos, ¿Cómo están?, espero que muy bien. Recuerden la importancia de las medidas de higiene y la sana distancia y no salir de casa. Cuídense mucho, espero verlos pronto. Les recuerdo que las actividades no se imprimen, se copian al cuaderno y ahí se resuelven los ejercicios. No olvides subir tu carpeta de evidencias al terminar la semana con todos tus trabajos.

El día de hoy resolveremos en nuestro libro de texto ejercicios de áreas de polígonos regulares.

¡¡COMENCEMOS!!!

Clase 16

Fecha: 27 de abril del 2020

TEMA: áreas de polígonos regulares e irregulares

Eje: forma, espacio y medida

Aprendizajes esperados: calcula el perímetro y el área de los polígonos regulares y del círculo, a partir de diferentes datos.

Ve los siguientes videos, después en tu libro de texto pon en el encabezado tu nombre, grupo, fecha y número de clase, para que puedas tomar las fotos e incluirlos en tu carpeta de los trabajos de esta semana.

Un polígono es una figura plana que tiene más de 2 lados, se clasifican en:

- a) Los polígonos se clasifican en regulares: que todos sus lados son iguales
- b) Los polígonos irregulares: que no tienen todos sus lados iguales

Los polígonos regulares se describen en el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=-suHvhrijfA>

Los elementos de los polígonos los puedes conocer en el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=qLsADBYtn2w>

Resuelve de tu libro de texto las paginas 152 y 153, identifica los polígonos regulares.

Aquí te dejo el enlace del libro de texto gratuito por si no lo tienes

<https://libros.conaliteg.gob.mx/S00461.htm>



ESCUELA SECUNDARIA # 221 "TLACAELEL"

TURNO MATUTINO

MATEMÁTICAS SEGUNDO GRADO GRUPOS 22, 23, 24 Y 25

Profa. Argelia Olivares Lozano

Buenos días muchachos, ¿Cómo están?, espero que muy bien. Recuerden la importancia de las medidas de higiene y la sana distancia y no salir de casa. Cuidense mucho, espero verlos pronto. Les recuerdo que las actividades no se imprimen, se copian al cuaderno y ahí se resuelven los ejercicios. No olvides subir tu carpeta de evidencias al terminar la semana con todos tus trabajos.

El día de hoy resolveremos en nuestro libro de texto ejercicios de áreas de polígonos regulares.

¡¡COMENCEMOS!!!

Clase 17

Fecha: 28 de abril del 2020

TEMA: áreas de polígonos regulares e irregulares

Eje: forma, espacio y medida

Aprendizajes esperados: calcula el perímetro y el área de los polígonos regulares y del círculo, a partir de diferentes datos.

Resuelve de tu libro de texto las páginas 154 y 155 encuentra el área de los polígonos regulares, anota tus operaciones en las costillas del libro como lo hacemos habitualmente o agrega una hoja para tus operaciones ordenadas, anota en el encabezado tu nombre, grupo, fecha y número de clase, para que puedas tomar las fotos e incluirlos en tu carpeta de los trabajos de esta semana.

Puedes apoyarte también en los videos de ayer, si es que tienes alguna duda.

Las fórmulas para calcular el área de los polígonos regulares la puedes repasar en el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=TZDgCnfDrIE>

Hoy no olvides ver la cápsula de la TV EDUCATIVA a las 9:30, anota un resumen breve y resuelve tus preguntas en la carpeta de experiencias.

2.º GRADO DE SECUNDARIA					
Horario	Lunes 27	Martes 28	Miércoles 29	Jueves 30	Viernes 01
09:30 a 09:55 h.	Formación Cívica y Ética La responsabilidad de tomar una decisión	Matemáticas Ángulos	Lengua Materna. Español La riqueza de la literatura latinoamericana	Ciencias y Tecnología. Física Electricidad	Tecnología ¿La ciencia y la tecnología... son diferentes?
09:55 a 10:20 h.	Artes. Teatro Formas y colores teatralizados	Historia Arquitectura novohispana	Matemáticas Unidades de medida	Historia La vida cotidiana en la Nueva España	Artes. Artes Visuales Mi cuerpo habita un espacio
10:20 a 10:25 h.	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos
10:30 a 10:55 h.	Lengua Materna. Español Miradas y perspectivas	Ciencias y Tecnología. Física ¿Cómo conocemos la evolución del Universo?	Formación Cívica y Ética Aprender a convivir mejor	Matemáticas Perímetro y Área	Lengua Materna. Español El español y su diversidad
10:55 a 11:00 h.	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos



ESCUELA SECUNDARIA # 221 "TLACAELEL"

TURNO MATUTINO

MATEMÁTICAS SEGUNDO GRADO GRUPOS 22, 23, 24 Y 25

Profa. Argelia Olivares Lozano

Buenos días muchachos, ¿Cómo están?, espero que muy bien. Recuerden la importancia de las medidas de higiene y la sana distancia y no salir de casa. Cuidense mucho, espero verlos pronto. Les recuerdo que las actividades no se imprimen, se copian al cuaderno y ahí se resuelven los ejercicios. No olvides subir tu carpeta de evidencias al terminar la semana con todos tus trabajos.

El día de hoy resolveremos en nuestro libro de texto ejercicios de áreas de polígonos regulares.

¡¡COMENCEMOS!!!

Clase 18

Fecha: 29 de abril del 2020

TEMA: áreas de polígonos regulares e irregulares

Eje: forma, espacio y medida

Aprendizajes esperados: calcula el perímetro y el área de los polígonos regulares y del círculo, a partir de diferentes datos.

Resuelve de tu libro de texto las páginas 156 y 157 encuentra el área de los polígonos regulares a partir de la triangulación de los mismos, anota tus operaciones en las costillas del libro como lo hacemos habitualmente o agrega una hoja para tus operaciones ordenadas, anota en el encabezado tu nombre, grupo, fecha y número de clase, para que puedas tomar las fotos e incluirlos en tu carpeta de los trabajos de esta semana.

Puedes apoyarte también en los videos de ayer, si es que tienes alguna duda.

Las fórmulas para calcular el área de los polígonos regulares la puedes repasar en el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=TZDgCnfDrIE>

Hoy no olvides ver la cápsula de la TV EDUCATIVA a las 9:55, anota un resumen breve y resuelve tus preguntas en la carpeta de experiencias.

2.º GRADO DE SECUNDARIA					
Horario	Lunes 27	Martes 28	Miércoles 29	Jueves 30	Viernes 01
09:30 a 09:55 h.	Formación Cívica y Ética La responsabilidad de tomar una decisión	Matemáticas Ángulos	Lengua Materna. Español La riqueza de la literatura latinoamericana	Ciencias y Tecnología. Física Electricidad	Tecnología ¿La ciencia y la tecnología... son diferentes?
09:55 a 10:20 h.	Artes. Teatro Formas y colores teatralizados	Historia Arquitectura novohispana	Matemáticas Unidades de medida	Historia La vida cotidiana en la Nueva España	Artes. Artes Visuales Mi cuerpo habita un espacio
10:20 a 10:25 h.	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos
10:30 a 10:55 h.	Lengua Materna. Español Miradas y perspectivas	Ciencias y Tecnología. Física ¿Cómo conocemos la evolución del Universo?	Formación Cívica y Ética Aprender a convivir mejor	Matemáticas Perímetro y Área	Lengua Materna. Español El español y su diversidad
10:55 a 11:00 h.	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos



ESCUELA SECUNDARIA # 221 "TLACAELEL"

TURNO MATUTINO

MATEMÁTICAS SEGUNDO GRADO GRUPOS 22, 23, 24 Y 25

Profa. Argelia Olivares Lozano

Buenos días muchachos, ¿Cómo están?, espero que muy bien. Recuerden la importancia de las medidas de higiene y la sana distancia y no salir de casa. Cuidense mucho, espero verlos pronto. Les recuerdo que las actividades no se imprimen, se copian al cuaderno y ahí se resuelven los ejercicios. No olvides subir tu carpeta de evidencias al terminar la semana con todos tus trabajos.

El día de hoy haremos un resumen de la Tv EDUCATIVA.

¡¡COMENCEMOS!!!

Clase 19

Fecha: 30 de abril del 2020

TEMA: áreas de polígonos regulares e irregulares

Eje: forma, espacio y medida

Aprendizajes esperados: calcula el perímetro y el área de los polígonos regulares y del círculo, a partir de diferentes datos.

Hoy no olvides ver la cápsula de la TV EDUCATIVA a las 10:30, anota un resumen de lo que entendiste en la cápsula y donde crees que lo puedes aplicar y resuelve tus preguntas en la carpeta de experiencias.

2.º GRADO DE SECUNDARIA					
Horario	Lunes 27	Martes 28	Miércoles 29	Jueves 30	Viernes 01
09:30 a 09:55 h.	Formación Cívica y Ética La responsabilidad de tomar una decisión	Matemáticas Ángulos	Lengua Materna. Español La riqueza de la literatura latinoamericana	Ciencias y Tecnología. Física Electricidad	Tecnología ¿La ciencia y la tecnología... son diferentes?
09:55 a 10:20 h.	Artes. Teatro Formas y colores teatralizados	Historia Arquitectura novohispana	Matemáticas Unidades de medida	Historia La vida cotidiana en la Nueva España	Artes. Artes Visuales Mi cuerpo habita un espacio
10:20 a 10:25 h.	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos
10:30 a 10:55 h.	Lengua Materna. Español Miradas y perspectivas	Ciencias y Tecnología. Física ¿Cómo conocemos la evolución del Universo?	Formación Cívica y Ética Aprender a convivir mejor	Matemáticas Perímetro y Área	Lengua Materna. Español El español y su diversidad
10:55 a 11:00 h.	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos	Suma Minutos



ESCUELA SECUNDARIA # 221 "TLACAELEL"

TURNO MATUTINO

MATEMÁTICAS SEGUNDO GRADO GRUPOS 22, 23, 24 Y 25

Profa. Argelia Olivares Lozano

Buenos días muchachos, ¿Cómo están?, espero que muy bien. Recuerden la importancia de las medidas de higiene y la sana distancia y no salir de casa. Cuídense mucho, espero verlos pronto. Les recuerdo que las actividades no se imprimen, se copian al cuaderno y ahí se resuelven los ejercicios. No olvides subir tu carpeta de evidencias al terminar la semana con todos tus trabajos.

El día de hoy haremos un resumen de la Tv EDUCATIVA.

¡¡COMENCEMOS!!!

Clase 20

Fecha: 1 de mayo del 2020

TEMA: áreas de polígonos regulares e irregulares

Eje: forma, espacio y medida

Aprendizajes esperados: calcula el perímetro y el área de los polígonos regulares y del círculo, a partir de diferentes datos.

Resuelve de tu libro de texto las páginas 158, 159 y 160 encuentra el área de los polígonos regulares a partir de la triangulación de los mismos, anota tus operaciones en las costillas del libro como lo hacemos habitualmente o agrega una hoja para tus operaciones ordenadas, anota en el encabezado tu nombre, grupo, fecha y número de clase, para que puedas tomar las fotos e incluirlos en tu carpeta de los trabajos de esta semana.

Puedes apoyarte también en los videos de ayer, si es que tienes alguna duda.

Las fórmulas para calcular el área de los polígonos regulares la puedes repasar en el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=TZDgCnfDrIE>