



AMERICAN INSTITUTE "JOSEPH JOHN THOMSON"

Guía Alternativa de Estudio 2017

Señor representante, la presente guía tiene por objeto que su hijo pueda acceder a las temáticas vistas en clases, cuando por motivos ajenos a su voluntad no pueda asistir a la institución.

Tercer Grado A y B

English: Follow the instructions

Part A

Review Unit 7 "THE HOUSE"

Vocabulary

Bedroom Bathroom Living room dining room kitchen
Yard study washing room Basement

Activity: Write 5 things that you can find in these rooms. Bedroom, bathroom, bedroom, kitchen and living room

Example: In the living room I can find lamps, chairs, tables, sofas and plants.

Part B

Present Continuous

Personal Pronouns

Verb BE

Verb + ing (ex: cook + ing cooking)

I	am	I am cooking
You	are	You are cooking
He	is	He is cooking
She	is	She is cooking
They	are	They are cooking
We	are	We are cooking
You	are	You are cooking
It	is	It is cooking

Vocabulary

Actions

Sleep Eat Drink Clean Cook Watch tv
Wash clothes Play Take a shower Water the plants

Si desea mayor información, visite <http://micolegio.com/micartelera/thomson> o comuníquese al +58 261 7413554 – 7434675 ext. 11 o visita nuestras redes sociales:



@uejjthomson_



u.e. Joseph John Thomson



@uejjthomson



AMERICAN INSTITUTE "JOSEPH JOHN THOMSON"

Animals

Cow

Rooster

Pig

Parrot

Duck

Hen

Rabbit

Chicken

Dog

Cat

Activity: Go to page 52 of the book and answer. What are the animals doing? and, where are they?

Example: *Where is the cow? It is the bedroom
What is she doing? It is writing*

El siguiente contenido debe ser realizado en el cuaderno de la asignatura correspondiente.

Matematicas

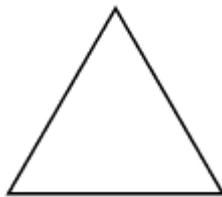
Poligonos

Un poligono: Es una figura plana constituida por una linea poligonal cerrada en su interior. La linea poligonal esta formada por segmentos.

Los elementos de un segmentos son:
lados, angulos, vertices y diagonales.

Clasificacion de los poligonos: Los poligonos se pueden clasificar según el numero de lados, según la medida de sus lados y según su forma.
Según el numero de lados se clasifican asi:

Triangulo: 3 lados



Cuadrilátero: 4 lados



Si desea mayor información, visite <http://micolegio.com/micartelera/thomson> o comuníquese al +58 261 7413554 – 7434675 ext. 11 o visita nuestras redes sociales:



@uejjthomson_



u.e. Joseph John Thomson

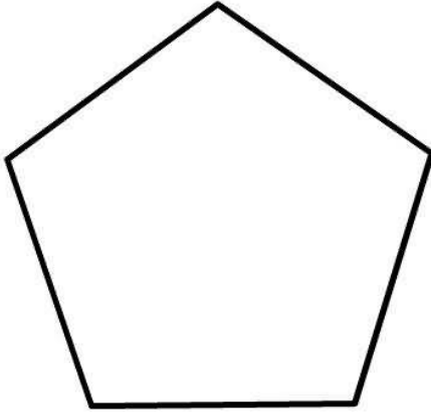


@uejjthomson

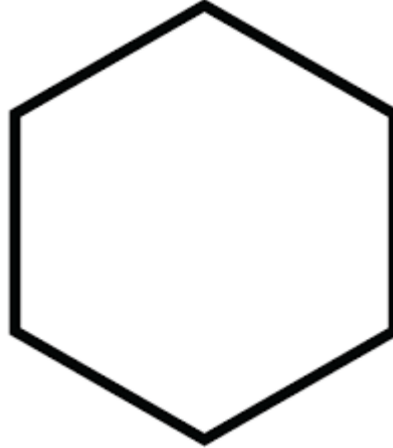


AMERICAN INSTITUTE "JOSEPH JOHN THOMSON"

Pentágono: 5 lados



Hexágono: 6 lados



Realiza la siguiente actividad: Has un dibujo donde incluyas cada una de las figuras anteriores.

Te invito a ver el siguiente video en you tube:

<https://www.youtube.com/watch?v=AwdOocKn6m>

El siguiente contenido debe ser realizado en el cuaderno de la asignatura correspondiente.

Área: lenguaje

Juegos de palabras

Existen muchos juegos de palabras que utilizan el verso y la rima como forma de expresión.

Trabalenguas: Son textos difíciles de pronunciar.

Ejemplo: Erre con erre guitarra, erre con erre barril, qué rápido ruedan las ruedas, del ferrocarril.

Los acrósticos: Son poemas en donde las letras iniciales de cada verso forman una palabra que puede leerse en forma vertical.

Si desea mayor información, visite <http://micolegio.com/micartelera/thomson> o comuníquese al +58 261 7413554 – 7434675 ext. 11 o visita nuestras redes sociales:



@uejjthomson_



u.e. Joseph John Thomson



@uejjthomson



AMERICAN INSTITUTE “JOSEPH JOHN THOMSON”

cuando
alguien
lee,
mucho
aprende

Las retahílas: Son textos en los que cada verso comienza con la misma palabra con la que termina el verso anterior

En el Arca de Noé, caben todos, caben todos.
En el Arca de Noé, caben todos, menos usted.

Actividad: Crea un acróstico e ilustra.

Te invito a ver el siguiente video en you tube:
<https://www.youtube.com/watch?v=6g41HOxpw8o>

Nota: Todas las actividades deberán impresas y entregadas en recepción el día jueves 25/05

Si desea mayor información, visite <http://micolegio.com/micartelera/thomson> o comuníquese al +58 261 7413554 – 7434675 ext. 11 o visita nuestras redes sociales:



@uejjthomson_



u.e. Joseph John Thomson



@uejjthomson