



COLEGIO MAYOR PRIMEROS MAESTROS
PROYECTO MEJORAMIENTO DE PROCESOS
ASIGNATURA: Biología - Geometría – Gestión empresarial – Historia – Informática
– Inglés - Lenguaje - Matemáticas – Pre-Química – Pre Física – Sociales

ESTUDIANTE: CAMILA GÓMEZ

CURSO: 7

DOCENTE : DIEGO QUINCHE

PERIODO: 1

Objetivo:

Apropiar al estudiante del conocimiento de modo particular, enlazando las materias en las que se ha presentado dificultades con el aprendizaje durante el primer periodo académico y sean superadas estas dificultades.

Pregunta problemática:

¿La delegación colombiana en los juegos olímpicos de Tokio podrá obtener mejores resultados comparados con los conseguidos en Río 2016?

Actividad Fase 1:

Estimado estudiante debe consultar todo lo relacionado con los juegos olímpicos, el ciclo olímpico y las participaciones de la delegación colombiana (existen documentales, artículos, y escritos), con la información usted debe hacer lo siguiente:

1. El artículo se calificará desde el área de español, en donde se evaluará la redacción y el pensamiento crítico a partir del tema propuesto. (mínimo de 5 páginas).
2. Recuerde que el artículo debe tener un resumen mínimo de 15 renglones en donde usted especifique de lo que trato su texto. Los 15 renglones conformaron un párrafo que estará constituido de oraciones completas, dentro de las cuales usted deberá analizar los sintagmas de mínimo 3 oraciones, identificando el mayor número de elementos que lo conforman (sintagmas, núcleos, verbo, sustantivos, adjetivos, adverbios, modificadores directos e indirectos).

Sociales: ¿cuáles son las 3 regiones de Colombia donde más se practica el patinaje, explique las características geográficas de dicho lugar determinando si se trata de espacios rurales o urbanos, habla sobre el aspecto geopolítico de estos lugares?

¿Quién es el representante masculino y femenino más representativo del patinaje en Colombia. Determine de qué regiones son estas personas y cuáles son las características geopolíticas de estos lugares?

1. Después de haber identificado los deportistas más representativos de los juegos olímpicos de Río 2016, consultar sobre su trayecto en este deporte e identificar las características emprendedoras de cada uno y a qué tipo de emprendimiento podrían pertenecer, se calificara desde la asignatura de gestión
1. Desde el área de informática usted consultara un blog sobre los juegos olímpicos de Río 2016 o del deporte más representativo, tomando un pantallazo e imprimirlo y señalar las partes del blog y explicarlas en un párrafo de 15 renglones, además va observar los comentarios de dicho blog e indicar si se cumplen las normas de netiqueta.
2. Para los juegos de Tokio 2020, se esperan infraestructuras viales y de construcción muy avanzadas que asumirán el reto de dejar a los participantes y turistas muy sorprendidos, describe cada uno de estos avances y relaciona el concepto de Química y Física dentro del desarrollo de estos avances.
1. Desde el área de ciencias debe realizar un apartado dentro del artículo mencionando la alimentación que debe seguir los patinadores para lograr una buena participación deportiva en los juegos olímpicos.
2. Para poder establecer el comparativo de los resultados en las olimpiadas Tokio y Río, se deben hacer operaciones numéricas con números enteros entre los resultados de las delegaciones en cada deporte. Por otra parte tenga en cuenta que

	<p>para las competencias de pista debe hacer una relación en la recta numérica de los recorridos, Teniendo en cuenta que la pista tiene un recorrido de regreso en el cual debe utilizar los enteros negativos. Este punto será evaluado desde la asignatura de Matemáticas. (enfoque operación números enteros)</p> <p>3. Analice y responda para el caso de tres deportes olímpicos: ¿Cómo los triángulos pueden contribuir en el entrenamiento y formación de un deportista con el fin de mejorar su rendimiento y <i>jugadas</i>? Realice dibujos si lo requiere y construya un patrón triangular que posiblemente pueda aplicarse al diferente deporte.</p> <p>INGLÉS</p> <p>1. De acuerdo a su escrito del artículo identifique todas las fechas y escribirlos en número cardinal u ordinal de acuerdo a la cifra numérica.</p> <p>2. Realice 20 oraciones afirmativas, negativas, e interrogativas con los verbos que identifique en su escrito en presente simple con su respectivo sujeto y auxiliar.</p>
Fecha de Entrega:	
Criterios de Entrega:	Trabajo debe ser entregado en hojas blancas, escrito a mano. Con normas de presentación de trabajos escritos.