



INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO Y PROFUNDIZACIÓN DE FINAL DE PERIODO

Versión
Fecha de
aprobación:

Área/asignatura: Investigación Escolar		Grado: 9
Período académico: 3	Docente: Andrés Felipe Rodríguez González	
Competencias: Desarrollar herramientas para elaboración de proyectos de investigación con la integración de diferentes disciplinas.		
Descripción de las actividades a desarrollar para los estudiantes de mejoramiento académico:		Fecha de presentación o de desarrollo de la actividad:
1. Socialización del taller		1. Semana 9 se socializa con los estudiantes (21 a 25 de octubre)
2. Entrega de trabajo respondiendo de la pregunta 1 a la 11, quienes realizan plan de mejoramiento		2. Se entrega máximo el 4 de noviembre.
3. La sustentación del plan de mejoramiento se realiza de manera oral en horario de clase		3. La sustentación se debe realizar en la clase del 5 de noviembre.
Descripción de las actividades a desarrollar para los estudiantes de profundización académica:		Fecha de presentación o de desarrollo de la actividad:
1. Socialización del taller		1. Semana 9 se socializa con los estudiantes (21 a 25 de octubre)
2. Entrega de trabajo respondiendo de la pregunta 7 a la 11 (los puntos 1 a 6 ya los tienen terminados en las actividades de clase), quienes realizan plan de profundización.		2. Se entrega máximo el 4 de noviembre.
3. Entrega de trabajo escrito		3. La sustentación se debe realizar en la clase del 5 de noviembre.

Realizar el taller en un documento de Word utilizando normas APA. Se debe subir en la asignación de Classroom.

La nota del plan de mejoramiento y/o profundización se divide así:

70% el trabajo escrito

30% la sustentación

NOTA: Se deben referenciar las fuentes de consulta.



INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO Y PROFUNDIZACIÓN DE FINAL DE PERIODO

Versión
Fecha de
aprobación:

Las investigaciones son utilizadas para poder encontrar respuesta a preguntas de interés, según un contexto específico. Aquí, es común utilizar el método científico, que incluye observación, pregunta de investigación, hipótesis, experimento, recolección de datos y análisis de resultados, junto a las conclusiones de la investigación y la presentación del informe de todo el trabajo.

¿Cómo presentar informes de una investigación?

Todo trabajo de investigación debe seguir un estándar específico. En nuestro caso, hemos trabajado con normas APA. Además, se deben incluir los siguientes ítems:

1. Portada
2. Índice o tabla de contenidos
3. Resumen
4. Introducción
5. Marco teórico
6. Metodología
7. Resultados
8. Discusión
9. Conclusiones
10. Bibliografía
11. Anexos

Hasta el momento, se ha trabajado en el desarrollo de Portada, Tabla de contenidos, Introducción, Marco Teórico y Metodología de un proyecto de investigación orientado a cuestiones particulares de nuestra institución. Ahora, el trabajo de mejoramiento y profundización consiste en concluir el proyecto con los ítems faltantes, sobre los cuales tendrán tiempo para trabajar en clase y extra clase, principalmente para la recolección de datos del punto 7.

El proyecto debe incluir todo lo visto (puntos 1 a 6) y, además, lo siguiente:

7. Resultados: Esta sección muestra directamente lo que se descubrió durante la investigación, proporcionando la base para la discusión posterior.

- Debe presentar de manera clara y organizada los datos obtenidos (tablas, gráficos, figuras).
- Debe explicar los hallazgos sin interpretaciones ni opiniones. Simplemente lo que encontró en la investigación.

8. Discusión:

- Aquí si debe interpretar y analizar los resultados obtenidos. Explique detalladamente los resultados y plantee una opinión al respecto. ¿Cuáles podrían ser las causas de los resultados?



INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO Y PROFUNDIZACIÓN DE FINAL DE PERIODO

Versión
Fecha de
aprobación:

- Comparar con otros estudios (si los encuentra)
- Explicar posibles resultados inesperados dentro de su investigación. ¿Qué pudo fallar? ¿Qué se esperaba encontrar y no fue posible? ¿
- Qué consecuencias tienen los hallazgos obtenidos?

9. **Conclusiones:** Sintetizan el trabajo realizado y proponen cómo podrían utilizarse los resultados obtenidos.

- Resumen de los hallazgos más importantes.
- Respuesta a la pregunta de investigación o confirmación/rechazo de las hipótesis planteadas.
- Recomendaciones para investigaciones futuras o para la práctica.

10. **Referencias Bibliográficas:** Todo lo consultado en internet debe ser debidamente referenciado en el contenido del trabajo (citar) y aquí poner los créditos respectivos siguiendo las normas vistas en Clase.