

PLANES COMPLEMENTARIOS DE APOYO

Asignatura: Danza

Grado: 8

Periodo: II

Año: 2019

RECOMENDACIONES

Cada periodo el docente formula una pregunta problematizadora o situación problema relacionada con las metas de aprendizaje que le ayudan al estudiante a prepararse para sustentar sus conocimientos y niveles de competencia desde cada área. Este proceso está programado para la primera semana del tercer periodo. El estudiante debe consultar los referentes bibliográficos citados por el docente en cada asignatura y entregar los tres productos del periodo que dan cuenta de las competencias adquiridas por medio de trabajos escritos con las normas APA.

1. Pregunta problematizadora

¿Cómo reconocer en el folclor una herramienta histórica?

2. Metas de aprendizaje

- ✓ Realiza los pasos de forma consciente de la danza y aprendo las secuencias coreográficas; asimilo la ejecución adecuada para cada uno de los pasos.

3. Productos del periodo

Componente conceptual, de lenguaje e investigación:

- Mirar el video Danza Colombia-trayecto pacífico-cuerpo y el video Danza Colombia – trayecto pacífico- identidad y responder las siguientes preguntas:
 - ¿Con que se moldea el cuerpo? ¿Cómo se recogen las danzas según el video? ¿Qué se muestra en la danza del Abozao? ¿Qué significa el cuerpo del afro en la época de la esclavitud? ¿Qué significa el bailar para la población afro?
 - Realiza un análisis del video de cuerpo haciendo una comparación con la cultura en general de la actualidad y la influencia de los bailes modernos en la misma cultura.
 - ¿Qué es la identidad del afro? ¿Qué figuras se realizan en la jota chocoana? ¿Qué danzas se mencionan en el video de identidad? ¿Qué países visitó el grupo de Delia Zapata Olivella?

Componente práctico y exposición de obra:

- Realizar secuencia trabajada en clase.
- Realizar una secuencia con ayuda de un compañero, con los pasos vistos en clase.

4. Referentes bibliográficos - Paginas internet:

- <https://www.youtube.com/watch?v=s7boJTmgmEU&t=676s>
- https://www.youtube.com/watch?v=ZpmBIP_51nU&t=495s