



Acciones para potenciar participación de estudiantes de la Facultad Ciencias Sociales y Humanísticas de la Universidad de Las Tunas en el movimiento de artistas aficionados [

2020

text (article)

Analítica

La presente investigación tuvo como objetivo potenciar la participación de los estudiantes de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas en el Movimiento de Artistas Aficionados. Con la aplicación de métodos y técnicas desde la complementariedad metodológica, se obtuvo el diagnóstico sociocultural que arrojó las principales problemáticas que limitan el desarrollo eficiente del MAA en la FCSH, a partir del cual se elaboró un sistema de acciones de promoción sociocultural con el objetivo solventar las principales necesidades socioculturales

La presente investigación tuvo como objetivo potenciar la participación de los estudiantes de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas en el Movimiento de Artistas Aficionados. Con la aplicación de métodos y técnicas desde la complementariedad metodológica, se obtuvo el diagnóstico sociocultural que arrojó las principales problemáticas que limitan el desarrollo eficiente del MAA en la FCSH, a partir del cual se elaboró un sistema de acciones de promoción sociocultural con el objetivo solventar las principales necesidades socioculturales

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzM4MzY2NzI>

Título: Acciones para potenciar participación de estudiantes de la Facultad Ciencias Sociales y Humanísticas de la Universidad de Las Tunas en el movimiento de artistas aficionados electronic resource]

Editorial: 2020

Documento fuente: Journal of Science and Research: Revista Ciencia e Investigación, ISSN 2528-8083, Vol. 5, N°. 2, 2020, pags. 186-193

Nota general: application/pdf

Restricciones de acceso: Open access content. Open access content star

Condiciones de uso y reproducción: LICENCIA DE USO: Los documentos a texto completo incluidos en Dialnet son de acceso libre y propiedad de sus autores y/o editores. Por tanto, cualquier acto de reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación total o parcial requiere el consentimiento expreso y escrito de aquéllos. Cualquier enlace al texto completo de estos documentos deberá hacerse a través de la URL oficial de éstos en Dialnet. Más información: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI> | INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS STATEMENT: Full text documents hosted by Dialnet are protected by copyright and/or related rights. This digital object is accessible without charge, but its use is subject to the licensing conditions set by its authors or editors. Unless expressly stated otherwise in the licensing conditions, you are free to linking, browsing, printing and making a copy for your own personal purposes. All other acts of reproduction and communication to the public are subject to the licensing conditions expressed by editors and authors and require consent from them. Any link to this document should be made using its official URL in Dialnet. More info: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI>

Lengua: Spanish

Enlace a fuente de información: Journal of Science and Research: Revista Ciencia e Investigación, ISSN 2528-8083, Vol. 5, N°. 2, 2020, pags. 186-193

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es