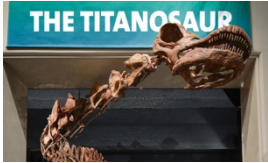


**PROGRAMA ALIANZA DE CIENCIA:
PAQUETE DE INFORMACIÓN PARA LA APLICACIÓN 2018**

**LA FECHA LÍMITE PARA LA APLICACIÓN:
Viernes, 26 de enero de 2016**



- ¿Es usted un estudiante de 5° grado entusiasmado por la ciencia?
- ¿Te gusta aprender sobre los dinosaurios?
 - ¿Quieres conocer científicos y visitar sus laboratorios?
 - ¿Has encontrado algo interesante debajo de una roca?
 - ¿Te preguntas sobre las galaxias gigantes?
 - ¿Curioso acerca de la evolución humana?

Puede aprender sobre todo eso y más, como estudiante en el programa Alianza de Ciencia en el Museo Americano de Historia Natural. El Museo será su salón de clases: aprenderá en las exhibiciones, visitará nuestras colecciones y laboratorios y tomará clases con estudiantes que compartan su pasión por la ciencia. ¡También realizará sus propias investigaciones, visitará bosques, zoológicos, centros de investigaciones y otros museos!

Los participantes que lleven hasta el fin este programa de 3 años serán introducidos a la biodiversidad y conservación, Antropología, Astrofísica y otras disciplinas científicas del Museo. El programa Alianza de Ciencia lo alienta a desarrollar un amor a la ciencia de por vida, a medida que te conviertes en parte de un grupo de estudiantes de tu edad que se dirigen por su curiosidad sobre el mundo científico. El programa incluye un componente de aprendizaje compartido. Las “Universidades Especiales para los Padres” están programadas para que los padres puedan aprender sobre lo que estás aprendiendo. A partir de ahora, también se brindan talleres gratuitos de preparación de Kaplan para el examen de escuela secundaria especializada y el SAT.

Para aplicar al programa Alianza de Ciencia, debe:

- Esta actualmente en 5° grado, o equivalente en la educación en casa y/o escuela alternativa.
- ¡Alguien que ama la ciencia!
- capaz, dispuesto y con ganas de comprometerse con un programa de 3 años que se reúne semanalmente durante el año escolar los lunes o viernes por la tarde de 4:30-6:30pm.
- alguien con espíritu de equipo a quien le gusta alcanzar metas trabajando con otras personas.

TENGA EN CUENTA - Museo Americano de Historia Natural tiene dos programas similares, el **Programa de Ciencia Lang** y el **Programa Alianza de Ciencia**. Los estudiantes pueden aplicar a un programa, pero no a ambos.

Para obtener más información sobre el Programa de Ciencia Lang, visite www.amnh.org/Lang.

Preguntas más frecuentes sobre el programa Alianza de Ciencia

Quién puede aplicar?

Estudiantes de la ciudad de Nueva York que actualmente cursan 5° grado (o su equivalente).

¿Puede mi alumno 4 ° grado aplicar? ¿Tienes espacio para estudiantes sobre 5° grado?

En este momento, solo estamos aceptando aplicaciones de estudiantes actualmente en 5° grado que entrarán al 6 ° grado en el año escolar 2018 -2019.

¿Qué cuesta el programa?

El Museo dispone de un generoso número de exenciones de cuotas para el programa, basadas en necesidades financieras de la familia. Para aquellos que no califiquen, el costo total del programa es \$2000 anualmente.

¿Cuándo se reúnen el programa de Alianza de Ciencia?

Nos reunimos los lunes o viernes por la tarde tarde después de la escuela durante el año escolar. Trataremos de hacer nuestro mejor esfuerzo para ubicar a su hijo en el día que elijan en la aplicación, ya sea el lunes o el viernes, pero la primera opción no está garantizada. Hay tres módulos: otoño, invierno y primavera. Los horarios de los módulos se entregarán mucho antes de la fecha de inicio del programa y se tomarán en cuenta los descansos del DOE y de la Escuela Independiente en el calendario.

¿Qué oportunidades hay disponibles para mi hijo después de la escuela secundaria?

Después de la Alianza de Ciencia, tienen acceso a las programas del Museo para estudiantes en la escuela secundaria. Estas ofertas incluyen clases independientes, prácticas en salas de museos y formación científica de investigación en profundidad. Puede encontrar más información en <http://www.AMNH.org/Learn-Teach/grades-9-12>.

¿Las clases son práctica activas?

¡Sí, y mucho más! Los estudiantes están aprendiendo constantemente al hacer, observar y crear. Pero el programa Alianza de Ciencia tiene mucho más que ofrecer, incluyendo excursiones a los laboratorios y colecciones del Museo, invitados especiales para conferencias, y presentaciones dirigidas por los estudiantes.

¿Cuántos estudiantes hay en el programa?

Cada año, reclutamos aproximadamente 20 estudiantes nuevos que ingresan a cada clase del año 1. En el año escolar 2017-18, hay más de 70 estudiantes de 6 ° - 8 ° grado.

Aparte de las clases, ¿qué más se ofrece?

Los estudiantes de la Alianza de Ciencia reciben una identificación con foto que les da acceso al Museo. Además, los estudiantes obtienen acceso único a espectáculos espaciales en el planetario, exposiciones temporales y más.

--CONTINUA--

¿Cuándo se debe la aplicación y qué requiere?

Hay tres partes de la aplicación. La primera parte de la aplicación se debe completar antes de **el viernes 26 de enero de 2018**. Las **partes 2 y 3 se vencen el viernes 9 de febrero de 2018**.

Cada una de las tres partes se detalla más adelante en este documento. Debe comenzar con la parte 1, la parte en línea. Las partes 2 y 3 (ver páginas 5 – 10) le piden que envíe información adicional por separado, y usted tendrá tiempo adicional para hacerlo.

Si se necesitan alojamientos especiales para solicitar o participar en el programa Alianza de Ciencia, por favor llame al Gerente de programas e institutos de la escuela intermedia y secundaria, Leah Golubchick a 212-769-5982.

Después de la aplicación, ¿entonces qué?

Las familias seleccionadas serán invitadas a entrevistas. Más información sobre las entrevistas estará disponible en el momento apropiado. Para aquellos que se entrevisten, esperamos informarles sobre nuestras decisiones a fines de mayo. Sin embargo, no podemos garantizar una fecha específica debido al extenso proceso de revisión que recibe cada solicitante.

¿Cómo participan las familias en el programa de la Alianza de Ciencia?

Cada módulo de clase tiene una 'Universidad para lo Padres.' Este evento está programado a la hora de clase regular. Los padres están invitados a ver de primera mano lo que han aprendido en el módulo más reciente. El contenido preciso varía según el tema que se enseña en esa sesión, pero generalmente incluye una introducción rica al contenido de la clase, como una actividad práctica para padres y estudiantes o presentaciones dirigidas por los alumnos. También organizamos un evento de graduación para la clase de 8° grado.

Mantener a las familias y los estudiantes más involucrados en el museo es un enfoque importante del programa. Además de estos eventos, también ofrecemos boletos gratuitos al Museo que se pueden utilizar a cualquier día. ¡ Trae a tus amigos! ¡ Traigan sus invitados!

Ofrecen asistencia con las aplicaciones a la escuela secundaria?

Podemos ofrecer preparación gratis para el examen de aptitudes para escuelas secundarias especializadas (SHSAT) a estudiantes de 8° grado (este examen es para entrar a Stuyvesant, la Escuela Secundaria de Ciencias del Bronx y varias otras escuelas). Los cursos se imparten únicamente a través de Kaplan. Esta disponibilidad está sujeta a cambios sobre la base de las relaciones entre Kaplan y el Museo.

¿El programa proporciona almuerzo y transporte?

En este momento, no se puede proporcionar el almuerzo.

Para todas las excursiones de programa de la Alianza de Ciencia, cubrimos los costos de transporte y admisión.

Instrucciones para la solicitud.

La aplicación requiere de tres partes:

PARTE 1 se completa en línea. Este formulario en línea le pide información básica sobre usted, sus padres y su escuela.

Disponible en: <http://bit.ly/SAP2018Application>

**** Esta parte debe ser completada antes del viernes 26 de enero, 2018. ****

PARTE 2: Un suplemento escrito que se cargará o enviará por separado. Esto Incluye:

- a) un cuestionario completado y escrito a mano por los estudiantes (vea la página 5).
- b) firmas del estudiante y un padre/guardián que nos permite saber que usted está completamente interesado y comprometido. (vea la página 6).
- c) una copia de la tarjeta de calificaciones de 4 ° grado del estudiante que incluye los comentarios del maestro.
- d) una copia de la tarjeta de calificaciones más reciente del estudiante de 5 ° grado con comentarios de maestros.

**** Esta información suplementaria es debida antes del viernes 9 de febrero.****

Si el solicitante tiene ausencias o tardanzas en excesivas, puede añadir una explicación.

Para enviar la parte 2:

Puedes escanear o tomar una foto de las respuestas, y enviarlas por correo electrónico a ApplyToSAP@amnh.org. Por favor incluya el nombre completo del solicitante en el correo electrónico. Este es el método preferido para entregar la parte 2 de la aplicación.

Sin embargo, también puede entregar personalmente la parte 2. *Por favor guarde una copia para sus propios registros.* Coloque la aplicación en un sobre dirigido a "SCIENCE ALLIANCE PROGRAM." Ingrese a el Museo bajo la escalera principal en Central Park West, y dejarlo con nuestros guardias de seguridad. Esta entrada es accesible las 24 horas.

Parte 3: Dos cartas de recomendación de adultos que no son miembros de la familia. Estos pueden ser de maestros (escuela u otros), entrenadores, líderes religiosos, o cualquier persona que pueda hablar con los intereses y el compromiso del solicitante (ver páginas 7 - 10).

**** Éstos serán debidos antes del viernes, 9 de febrero. ****

Para enviar la parte 3:

Los recomendadores deben enviar por correo electrónico sus respuestas directamente a ApplyToSAP@amnh.org. Vamos a confirmar con los recomendados todas las respuestas recibidas por correo electrónico.

Debemos tener las tres partes de la aplicación completadas para que el proceso avance. No se considerarán solicitudes incompletas para admision al programa.

Preguntas?

Si usted tiene cualesquiera pregunta, sienta por favor libre de enviarnos por correo electrónico (es preferido) al ApplyToSAP@amnh.org, o llame al encargado, Leah Golubchick, 212-769-5982. Tenga en cuenta que, debido al alto volumen de llamadas recibidas, los mensajes serán contestados lo más rápidamente posible. El correo electrónico es siempre más rápido.

Después de que recibamos su aplicación completada, será revisado con detenimiento. Los solicitantes calificados serán contactados después de la fecha límite de solicitud y serán invitados para una entrevista.

Si se necesita un alojamiento para aplicar o participar en el programa Alianza de Ciencia, por favor llame al Gerente del Programa Alianza de Ciencia, Leah Golubchick, a 212-769-5982.



AMERICAN MUSEUM OF NATURAL HISTORY

SCIENCE ALLIANCE PROGRAM – 2017 APPLICATION STUDENT APPLICATION QUESTIONNAIRE (SUPPLEMENT, PAGE 1)

Applicant Name _____

The questions below are to be answered *by the student applicant*. Parents/guardians may explain the questions, but the student should answer in their own words and in his or her own handwriting. Feel free to attach drawings, pictures or other creative work that helps him/her explain the answers. Please include the applicants name on every additional page.

For those who are physically unable to answer in their own handwriting, please type the answers and include an explanation.

1) Please explain why you want to be in the Science Alliance Program.

2) What are some of your favorite things to do in your free time?

3) Tell us something that has made you curious that you want to know more about.

4) Describe a time that you learned something about science outside of class at school.

ALIANZA DE CIENCIA – 2018 APLICACIÓN (PARTE 2, PÁGINA 2) FORMULARIO DE COMPROMISO

Para el padre/guardián

El programa de la Alianza de Ciencia es un programa de tres años que se reúne los lunes o los viernes por la tarde durante el año escolar a partir de las 4:30-6:30 pm. Haremos nuestro mejor esfuerzo para colocar a su niño en el día de reunión preferido, lunes o viernes, pero no podemos garantizar la elección. Como padre/guardián de este solicitante, entiendo esto y estoy dispuesto, capaz, y puedo apoyar a mi estudiante en este esfuerzo. Vamos a cumplir con este compromiso, y haremos que este programa sea una prioridad sobre otras actividades para mi niño, con la excepción de las actividades relacionadas con la familia y la escuela.

Por favor indique el día preferido. Puedes comprobar ambas casillas si usted no tiene una preferencia por el día de la programación:

- lunes 4:30 – 6:30 pm
 viernes 4:30 - 6:30pm

Nombre: _____

Firma : _____

Fecha : _____

Relación a el solicitante: _____

FOR APPLICANT

As the applicant, I also am willing, able, and eager to participate in the Science Alliance Program! I have a deep interest in science and the natural world, and I want to work with other students who share these interests. If I am selected, I will be an active member of the program, will respect other students, and work together with others. I realize this will take up a lot of time, and am willing to commit my Friday afternoons to be a part of it.

Applicant name: _____

Applicant signature: _____

Date: _____



**SCIENCE ALLIANCE PROGRAM – 2018 APPLICATION, PART 3
RECOMMENDATION #1 FORM, PAGE 1**

Student's name _____

Recommender's name _____

To the recommender,

Thank you for taking the time to tell us about this student who is applying to the Lang Science Program. The Lang program is a 7-year, extracurricular, out-of-school time science program concentrating on the sciences studied and exhibited at the American Museum of Natural History. Students take courses, conduct research, prepare for college and careers, and also meet scientists, work collaboratively, and explore the natural world. For more info, please see <http://www.amnh.org/ScienceAlliance>

All answers will be kept confidential. Answers below should be written legibly, or can be typed/printed, or responses can be sent in via email. See the next page for details on returning answers to us.

1) What is your relationship with this student, and how long have you known her/him?

2) How has this student demonstrated an interest in science?

3) To the best of your knowledge, please comment on whether this applicant has had opportunities for extra-curricular science programs (after school, in the community, etc.).

4) Has this student's family supported her/his interests? If so, in what way(s)?

DEADLINE FOR SUBMISSION: Friday, February 9th, 2018.

SCIENCE ALLIANCE PROGRAM – 2018 APPLICATION, PART 3

RECOMMENDATION #1 FORM, PAGE 2

Student's name _____

Recommender's name _____

5) Does this student work well with others (including classmates and adults)? Please explain.

6) Describe a time when this student has displayed one of her/his greatest strengths.

7) If you have any concerns about this student being in the Lang Science Program, please describe them below.

8) Is there anything else we should know about this student?

TO SUBMIT RESPONSES:

All responses are due to us by Friday, **February 9, 2018**. Please email your responses to *ApplyToSAP@amnh.org* from your professional email account, if you have one (for example *JDoe@schools.nyc.gov*). We will acknowledge all responses that are sent in on time.



**SCIENCE ALLIANCE PROGRAM – 2018 APPLICATION, PART 3
RECOMMENDATION #2 FORM, PAGE 1**

Student's name _____

Recommender's name _____

To the recommender,

Thank you for taking the time to tell us about this student who is applying to the Lang Science Program. The Lang program is a 7-year, extracurricular, out-of-school time science program concentrating on the sciences studied and exhibited at the American Museum of Natural History. Students take courses, conduct research, prepare for college and careers, and also meet scientists, work collaboratively, and explore the natural world. For more info, please see <http://www.amnh.org/ScienceAlliance>

All answers will be kept confidential. Answers below should be written legibly, or can be typed/printed, or responses can be sent in via email. See the next page for details on returning answers to us.

1) What is your relationship with this student, and how long have you known her/him?

2) How has this student demonstrated an interest in science?

3) To the best of your knowledge, please comment on whether this applicant has had opportunities for extra-curricular science programs (after school, in the community, etc.).

4) Has this student's family supported her/his interests? If so, in what way(s)?

DEADLINE FOR SUBMISSION: Friday, February 9th, 2018.

SCIENCE ALLIANCE PROGRAM – 2018 APPLICATION, PART 3

RECOMMENDATION #2 FORM, PAGE 2

Student's name _____

Recommender's name _____

5) Does this student work well with others (including classmates and adults)? Please explain.

6) Describe a time when this student has displayed one of her/his greatest strengths.

7) If you have any concerns about this student being in the Lang Science Program, please describe them below.

8) Is there anything else we should know about this student?

TO SUBMIT RESPONSES:

All responses are due to us by Friday, **February 9, 2018**. Please email your responses to ApplyToSAP@amnh.org from your professional email account, if you have one (for example JDoe@schools.nyc.gov). We will acknowledge all responses that are sent in on time.