



PEAD UNIDOS
Programa de Educación a Distancia

1ERO PRIMARIA

GUÍA DEL PROGRAMA

Contenido

1. ¿QUIÉNES SOMOS?	3
2. OBJETIVOS	3
3. ESTRUCTURA DEL PROGRAMA.....	4
a. Inicio y duración	4
b. Esquema del Programa Escolar Anual.....	4
c. Material didáctico	6
d. Plataforma de estudios	7
e. Accediendo a la Plataforma La perseveranciade Estudios.....	8
f. Evaluaciones.....	9
4. CANAL PARA CONSULTAS Y SUGERENCIAS.....	10

1. ¿QUIÉNES SOMOS?

PEAD UNIDOS es un Programa Educativo promovido por KYODAI Perú, que brinda educación básica en los niveles de Inicial, Primaria y Secundaria en la modalidad de educación a distancia con reconocimiento oficial del Ministerio de Educación del Perú.

Nuestro Programa está dirigido a niños, niñas, púberes y adolescentes residentes en Japón que requieren iniciar, continuar o culminar su Educación Básica. Contamos con una certificación oficial que puede ser convalidada en los países firmantes del Convenio Educativo Iberoamericano Andrés Bello y del Convenio del MERCOSUR (Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Cuba, Chile, Ecuador, España, México, Panamá, Paraguay, República Dominicana, Uruguay y Venezuela), lo que nos permite llegar también a estudiantes de estas nacionalidades.

2. OBJETIVOS

- Brindar una plataforma de servicios educativos de calidad a los residentes peruanos en Japón, apoyado con los últimos avances de las TIC y orientada hacia una “Educación para Toda la Vida”.
- Constituirnos en una comunidad educativa de vanguardia que promueve la identidad cultural de los residentes peruanos, fortaleciendo lazos y vínculos culturales con nuestras raíces peruanas y japonesas entre los residentes peruanos en Japón y sus familias en Perú, aprovechando el potencial que nos ofrece las TIC para este proceso de interacción.

3. ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

a. Inicio y duración

El desarrollo de las actividades educativas está dividido en tres (3) trimestres (nueve meses en total). En cada trimestre el alumno deberá desarrollar las lecciones/actividades mencionadas en el ítem 3.b.

La flexibilidad de nuestro sistema permite a los estudiantes que realicen otras actividades en varios periodos del año. De esta forma un estudiante que llega a Japón puede continuar y seguir sus estudios realizados previamente.

b. Esquema del Programa Escolar Anual

Para el curso 1º de Primaria, el alumno deberá utilizar los LIBROS DE ESTUDIOS de Comunicación, Matemática, Persona Social y Ciencia y Tecnología que se encuentran en formato digital (CD). En los LIBROS DE ESTUDIOS, encontrarás varios íconos con actividades complementarias. Sería de mucha ayuda para el alumno que realice estas actividades siempre que pueda.

En el CUADERNO DE ACTIVIDADES, se desarrollarán las actividades correspondientes a los temas que se plantean en el LIBRO DE ESTUDIOS.

Asimismo, en el CUADERNO DE ACTIVIDADES encontrarás una autoevaluación al final de cada unidad, lo que te ayudará a determinar el avance de cada unidad de estudios.

Los cursos complementarios (educación física, arte y religión) y el curso de inglés estará plasmado en la plataforma de estudios.

A continuación, se presenta el Plan de Estudios de Comunicación, Matemáticas, Personal Social, Ciencia y Tecnología, Inglés y cursos complementarios, donde deberá estudiar las Unidades descritas según el Trimestre que esté trabajando:

TRIMESTRE	COMUNICACIÓN	MATEMÁTICA
Primer	Unidad 1: Así soy yo... conozco nuevos amigos Unidad 2: Juntos trabajamos y nos divertimos	Unidad 1: El primer día de clases Unidad 2: Contamos y sumamos
	Examen de 1er trimestre	Examen de 1er trimestre
Segundo	Unidad 3: Sí podemos... Unidad 4: Celebramos la gran noticia Unidad 5: Juego de roles	Unidad 3: Diez más veinte es veinte Unidad 4: Trabajamos en equipo Unidad 5: ¡Nos vamos de compras!
	Examen de 2do trimestre	Examen de 2do trimestre
Tercer	Unidad 6: Nuestras opiniones son importantes Unidad 7: Un gran trabajo en equipo Unidad 8: Un verdadero misterio	Unidad 6: Tiempo y más tiempo Unidad 7: Aprendemos más Unidad 8: Terminamos el año
	Examen de 3er trimestre	Examen de 3er trimestre

TRIMESTRE	PERSONAL SOCIAL	CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Primer	Unidad 1: Me identifico con los demás Unidad 2: Conoce a mi familia	Unidad 1: Así soy yo, así es mi cuerpo Unidad 2: Los secretos de mi cuerpo
	Examen de 1er trimestre	Examen de 1er trimestre
Segundo	Unidad 3: Conociendo mi escuela Unidad 4: Conozco mi comunidad Unidad 5: Pasarán los días pasarán los años	Unidad 3: Mi cuerpo es valioso, debo cuidarlo Unidad 4: Convivo con la naturaleza Unidad 5: Yo amo y respeto a los animales
	Examen de 2do trimestre	Examen de 2do trimestre

Tercer	Unidad 6: Flora y Fauna de nuestro Perú Unidad 7: La historia de mi Perú Unidad 8: El Perú y su gran riqueza cultural	Unidad 6: La materia necesaria para la vida Unidad 7: Energía: fuerza vital en nuestras vidas Unidad 8: Cuidemos las Tierra... es nuestro hogar
	Examen de 3er trimestre	Examen de 3er trimestre

TRIMESTRE	CURSOS COMPLEMENTARIOS (EDUF.FÍSICA, ARTE Y RELIGIÓN)	INGLÉS
Primer	Unidad 1: El respeto	Unidad 1: Verb to be y colores
	Examen 1er trimestre	Examen 1er trimestre
Segundo	Unidad 2: La autodisciplina	Unidad 2: Vocabulario: Personas, formas y útiles escolares.
	Examen 2do trimestre	Examen 2do trimestre
Tercer	Unidad 3: La perseverancia	Unidad 3: Progreso en mis aprendizajes: Animales, los días de la semana, números del 1 al 10
	Examen 3er trimestre	Examen 3er trimestre

c. Material didáctico

Como se mencionó anteriormente, para cada curso, los estudiantes recibirán un CUADERNO DE ACTIVIDADES impreso de la editorial peruana Bruño, donde desarrollarán sus actividades de aprendizaje. Este CUADERNO DE ACTIVIDADES se complementa al LIBRO DE ESTUDIOS digital para el desarrollo del proceso de aprendizaje.

Para acceder al contenido del LIBRO DE ESTUDIOS, el estudiante deberá contar con una computadora que tenga una lectora de CD.

Por último, los cursos complementarios (Educación Religiosa, Arte, Educación Física) e Inglés se tienen que desarrollar en la plataforma virtual.

El proceso de digitalización del Programa avanzará de manera progresiva, con el objetivo de familiarizar poco a poco al estudiante, a los padres y madres de familia con el aprendizaje digital de acuerdo con los parámetros de la educación en el mundo.

d. Plataforma de estudios

¿Por qué una Plataforma de Estudios?

Actualmente, la Educación a Distancia en el mundo está concebida utilizando Tecnología de la Información y Comunicación (TIC), la misma que:

- Nos acerca a nuevas tendencias en los procesos de enseñanza aprendizaje usando nuevos medios y favorece el desarrollo de los procesos de alfabetización digital.
- Ayuda a mejorar las habilidades de información y procesos cognitivos vinculados a un uso adecuado de las TIC por parte de los niños, niñas, púberes y adolescentes y familias.
- Promueve el aprendizaje cooperativo entre los estudiantes.
- Favorece el desarrollo de proyectos de aprendizaje entre los estudiantes, potenciando el uso de las TIC y su aplicación en aprendizajes para toda la vida.
- Nos permite ofrecer una variedad de recursos e información pertinente de forma lúdica, dinámica y atractiva que favorezcan los aprendizajes de los estudiantes de acuerdo con su edad.
- Permite crear identidad en el Grupo de Estudiantes, al reconocerse como parte de una comunidad virtual que aprende y se reconoce como tal.

Para acceder al contenido de la Plataforma de Estudios, el estudiante deberá contar con una computadora que tenga acceso a Internet.

e. Accediendo a la Plataforma de Estudios

Para acceder a la plataforma de estudios, el estudiante deberá ejecutar las siguientes acciones:

1. Ingresar a la página **www.pead.edu.pe**
2. Hacer clic en “acceder”, siguiendo la indicación de la imagen 1



Imagen 1

3. Ingresar con el Usuario y Contraseña, siguiendo la indicación de la imagen 2



Imagen 2

4. Hacer clic en el curso que desees ingresar, siguiendo la indicación de la imagen 3.



Imagen 3

f. Evaluaciones

Por cada curso habrá 1 evaluación por Trimestre.

Las evaluaciones de matemática, comunicación, ciencia y tecnología y personal social deberán ser escaneadas y subidas en la Plataforma de Estudios.

En caso de los cursos de inglés y complementarios (educación física, arte y religión) las evaluaciones deberán realizarse en la misma plataforma de la siguiente manera:

1. Ingresar a la Plataforma de Estudios
2. Dentro de “Mis cursos”, dar clic al curso que corresponda.
3. Por último se van a verificar las evaluaciones por trimestre como muestra la imagen 4.

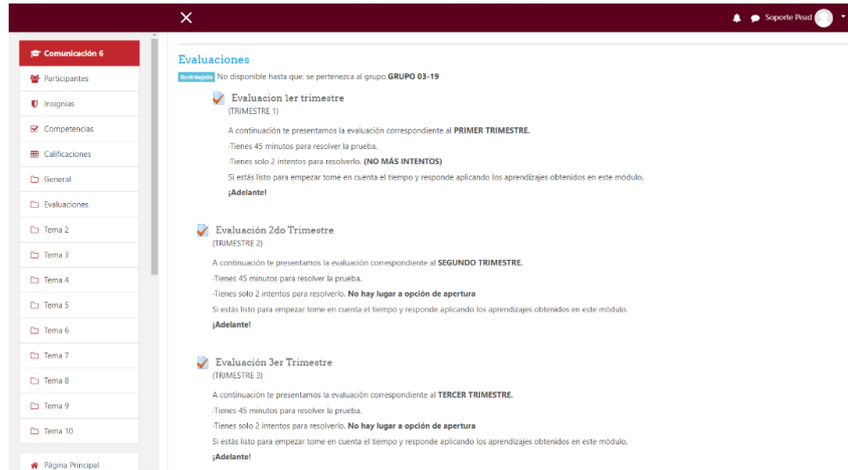


Imagen 4

Importante: Los cursos de inglés y complementarios (educación física, arte y religión) tendrán sólo 2 oportunidades de intentos de resolución.

4. CANAL PARA CONSULTAS Y SUGERENCIAS.

Para cualquier inquietud/consulta/sugerencia, por favor, enviar un correo a consultaspead@gmail.com. Será un gran placer poder responder y ayudar en lo que sea necesario. Para que podamos responder de manera ágil, solicitamos enviar la información de forma detallada. Para eso, sugerimos enviar el correo tomando como base el siguiente formulario:

FORMULARIO	
NOMBRE	
GRADO	
E-MAIL	
TELEFONO	
ASUNTO	<input type="radio"/> INQUIETUD <input type="radio"/> CONSULTA <input type="radio"/> SUGERENCIA

COMENTARIO