

känguru
primaria



“ Känguru Primaria es un programa de **aprendizaje a distancia** en español. ”

Contiene todos los conceptos y aprendizajes esperados para cada nivel de primaria de acuerdo a los programas en español.





Es un programa Humanista y Constructivista

Enfocado en el aprendizaje
significativo y vivencial.

Todas las actividades están
basadas en el pensamiento
crítico y la investigación.

Känguru es un programa inclusivo, en el que todos los niños podrán desarrollar sus habilidades.

Se lleva un record a través de evaluaciones mensuales que se van registrando en una boleta anual.



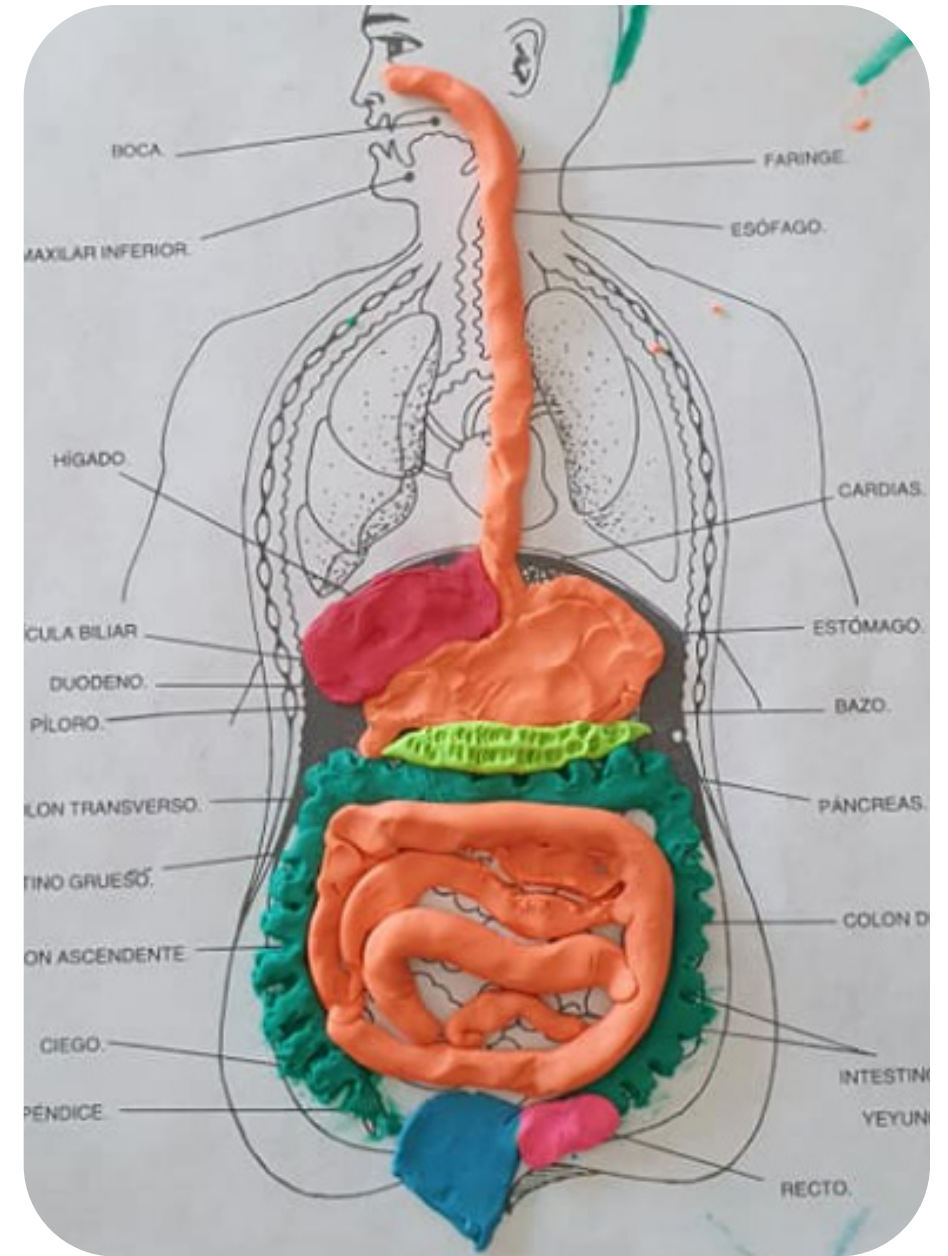


Los niños aprenden a través de la investigación y el contacto con su entorno. **SIN CLASES EN LÍNEA**

Materiales

- PDFs de descarga con todo el contenido.
- Texturas naturales.
- Materiales que tienes en tu casa.
- Material de reciclado.
- Cajas de cartón.
- Colores, papel, etc.
- Pintura, acuarelas.





Un programa constructivista, en donde todas las actividades lo ayudan a crecer como un ser integral, amoroso y respetuoso de todo lo que le rodea, desarrollando sus habilidades y potencial al máximo.



El viaje una Experiencia Significativa

Los niños visitan 40 países a lo largo de nuestro programa. Conociendo diferentes culturas, ideologías y formas de vida. De esta manera se convierten en ciudadanos del mundo. Es un programa en el manejo de emociones.



Práctica de felicidad
Semana 1

En una hoja en blanco dibuja con colores el Partenón que se encuentra al lado de Andrá.

En cada columna pon el nombre o dibuja a alguien importante para ti: Alguien de tu familia como papá, mamá, un hermano, tus abuelitas o un amigo especial.

Ellos van a representar las columnas que te sostienen cuando tu los necesites. Imagina en todo lo que han hecho por ti y si quieres, dibújalo o escríbelo.

¡Ahora búscalos ya sea personalmente o por teléfono y compárteles este ejercicio!

Vamos a conocer 40 lugares maravillosos del mundo, uno cada semana y Andrá será tu guía de viaje.

Durante este tiempo podrás conocer algunos datos curiosos de diferentes ciudades del planeta y como Andrá necesita de tu ayuda para ayudar a muchas personas a ser felices, ella te va a invitar a realizar una actividad por cada ciudad que conozcamos.

Cada actividad te va a permitir ayudar y será la semilla que sembrarás para que este mundo sea uno más consciente y más feliz.

¡Gracias por viajar con nosotros!

Fuente:
Buscando el Sol: La vida al mundo por Ana y Fausto
National Geographic: Viaje



Athenas, Grecia

Athenas es la capital de este hermoso país: Grecia.

Andrá recuerda a muchos filósofos de los que papá le hablaba muchísimo... Platón, Sócrates, Aristóteles, Pitágoras.

Seguro es este es un país extraordinario, ¡pregunta Andrá!

Proyecto Känguru

- Investigación
- Planeación
- Pensamiento
- Crítico
- Exposición
- Autoevaluación

Mi Proyecto Känguru 

¿CÓMO APRENDER Y ENSEÑAR A TRAVÉS DE LA INVESTIGACIÓN? 

Guía para padres para llevar a cabo un proyecto de Investigación Känguru

Esta guía te dará pasos simples para llevar a cabo el proceso de Investigación. Este proyecto pueden hacerlo tan grande como su imaginación, curiosidad y tiempo se los permita. Esto será diferente para cada familia.

El aprendizaje en los niños se lleva a cabo en un proceso de construcción de pensamiento. Esto significa que todos los conocimientos parten de "algo que ya conoce o le es familiar". Y a este, irá añadiendo los conocimientos nuevos. De tal forma que el aprendizaje se convierta en la construcción de un castillo infinito de conocimientos. En caso de no tener conocimiento previo, lo que su cerebro hará es asociarlo a algo conocido. Es por eso que la idea de Känguru es siempre llevar a cabo preguntas abiertas, que lo hagan procesar y comprender la información.

¿QUÉ ES INVESTIGAR?

Investigar es el proceso de hacer preguntas y encontrar respuestas. A mayor número de preguntas, mayor será la cantidad de respuestas y por lo tanto de aprendizaje.

Aprender a investigar es una herramienta indispensable en todas las áreas de la vida. Un niño curioso e investigador, será un adulto que se cuestione las situaciones de la vida y encuentre un crecimiento integral en todas las áreas de su vida.

 kangurufamily.com

STEM for Kids

En este programa los niños aprenden sobre Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas de una forma divertida, con experimentos y actividades lo que hace que el aprendizaje sea significativo.

STEM 1° y 2° **känguru** primaria 

Aviones de papel con diferentes formas de alas



OBJETIVOS:

- Comprender los diferentes componentes de cualquier tipo de vuelo
- Entender lo que es la aerodinámica, identificando objetos en los que puede presentarse dicho efecto

CONCEPTOS CLAVES:

- Aerodinámica
- Elevación
- Gravedad
- Aeronáutica

MATERIALES:

- Hojas de papel
- Durex
- Tijeras

Un avión es un vehículo que puede desplazarse por el aire gracias a que cuenta con un motor y alas. Todo tipo de vehículo que vuele, se considera una aeronave. Observa las siguientes imágenes:



¿Qué ves de diferente en la forma de estos aviones? ¿Habías visto las alas de un avión de esta forma? ¿Te imaginas viajar en un avión como estos?

La NASA considera que los aviones del futuro tendrán esta forma, ya que este tipo de alas reduce la contaminación del medio ambiente y permite que el avión viaje más rápido sin que el aire lo frene. A este último concepto se le conoce como aerodinámica. La aerodinámica es un concepto que se relaciona con cómo la fuerza del viento detiene, frena o permite un mayor movimiento a un objeto que se desplaza. Puede ser desde un coche hasta un avión.

STEM for kids kangurufamily.com

Artistic-Play

Se presenta un pintor cada mes y actividades alrededor de este. También se dan actividades libres.

- Sensibiliza
- Manejo de emociones
- Identidad
- Creatividad
- Motricidad fina



Känguru Forest School

Esta clase complementaria acercará a tus hijos a la naturaleza, ayudándoles a vincularse con su entorno y consigo mismos.

Contiene actividades y cápsulas de naturaleza; desde supervivencia en el bosque, hasta una aventura con las ballenas.

Un niño que conoce el mundo, querrá cuidar de él y conocerlo.





5TH GRADE VOID REPORT CARD

Boletas de Evaluación

Cada una de las actividades contiene sus aprendizajes esperados.

Al final de cada mes los niños realizan una evaluación para ir teniendo un record de sus avances. Estos resultados de registran en la boleta anual.

STUDENT NAME											DATE OF BIRTH	AC SESSION	ADMISSION NO.	ID NUMBER
SUBJECT	EVALUATION PERIOD										GRADE POINT AVERAGE			
	TERM I	TERM II	TERM III	TERM IV	TERM V	TERM VI	TERM VII	TERM VIII	TERM IX	TERM X				
LANGUAGE ARTS														
MATHEMATICS														
SCIENCE														
HISTORY														
GEOGRAPHY														
CITIZENSHIP														
PHYSICAL ED.														
ART														

GRADE RANGE			
A+ : 97 - 100	B+ : 87 - 90	C+ : 77 - 80	D+ : 67 - 70
A : 96 - 94	B : 86 - 84	C : 76 - 74	D : 66 - 64
A- : 93 - 90	B- : 83 - 80	C- : 73 - 70	D- : 63 - 60

AN ACADEMIC ADVISOR HAS REVIEWED THE SAMPLE WORK AND VERIFIED THE GRADES ASSIGNED TO THE COURSE OF STUDY UP TO THE STATED EXPEDITION DATE.

THIS IS AN INTERIM PROGRESS REPORT CARD. IN ORDER TO RECEIVE THE FINAL DOCUMENT THE STUDENT MUST COMPLETE THE COURSE WITHIN THE SCHOOL'S TERMS AND CONDITIONS.

13.- De la siguiente encuesta, ¿cuál es el color que más se eligió?

Tabla de datos

Color preferido	N° de niños
Rojo	10
Verde	15
Amarillo	5
Azul	20

- a) rojo b) verde c) azul

14.- Menciona 3 cambios físicos que puede observar que tiene Mariana desde que nació.

- a)

Creció de tamaño, le gusta jugar voleibol y se apellida. González

Se cortó el pelo, está chimuela y tiene las manos más grandes.
--

Le gusta comer tacos, quesadillas y sopes.
--

15.- ¿Con qué sentido percibes las texturas y temperatura?

- a) gusto b) vista c) tacto

16.- ¿Qué sentidos están conectados para disfrutar de los alimentos?

- a) gusto y olfato b) gusto y oído c) olfato y vista

17.- ¿Cómo están clasificados los siguientes grupos de animales?



- a) Chicos y grandes b) por su color c) domésticos y salvajes

18.- Completa la frase: La familia está para...

- a) odiarnos y jugar b) queremos y apoyarnos c) educarnos y molestarnos

Examen para alumnos de segundo grado de primaria
Septiembre

Escribe tu nombre completo:

Circula la respuesta correcta.

1.- ¿Qué cartel está correctamente ordenado alfabéticamente?

- a)

Abeja
Caja
Mantel
Lápiz
Jaula

b)

Abeja
Mantel
Lápiz
Jaula
Caja

c)

Abeja
Caja
Jaula
Lápiz
Mantel

2.- ¿Qué palabra no pertenece?

pelota	piso	pantalón
queso	pirámide	

- a) Piso b) queso c) pirámide

3.- ¿Qué palabras riman?

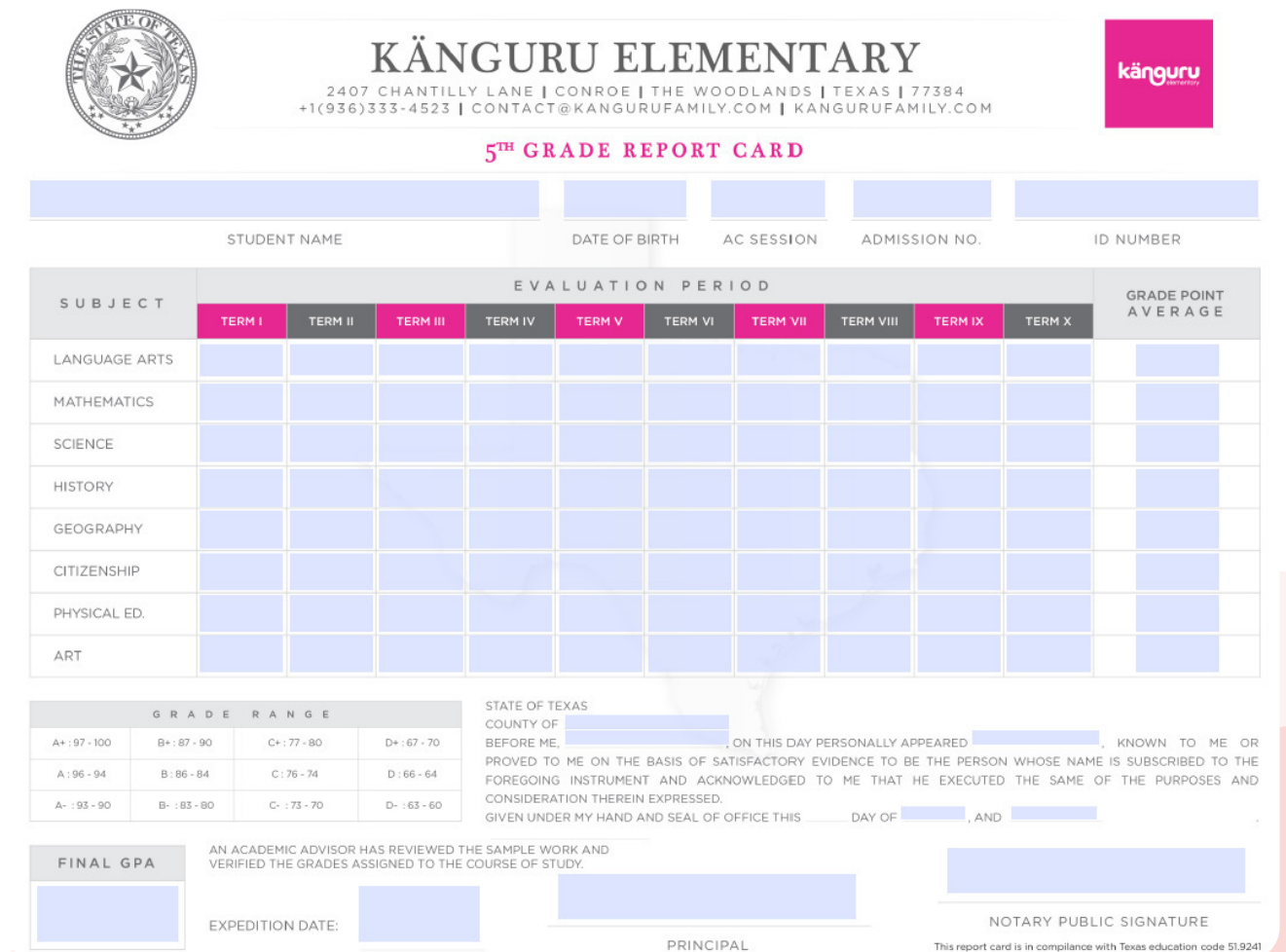


- a) traviesa-ventana b) escapó- banana c) banana - ventana

Boleta de Acreditación

Al terminar 10 MESES puedes tramitar la boleta de acreditación del grado escolar, entregando las evaluaciones y evidencias correspondientes.

Nuestras Boletas de Acreditación son expedidas por nuestra institución. Se entregan notarizadas y en caso de que se necesite también pueden apostillarse.



KÄNGURU ELEMENTARY
 2407 CHANTILLY LANE | CONROE | THE WOODLANDS | TEXAS | 77384
 +1(936)333-4523 | CONTACT@KANGURUFAMILY.COM | KANGURUFAMILY.COM

5TH GRADE REPORT CARD

STUDENT NAME: _____ DATE OF BIRTH: _____ AC SESSION: _____ ADMISSION NO.: _____ ID NUMBER: _____

SUBJECT	EVALUATION PERIOD										GRADE POINT AVERAGE
	TERM I	TERM II	TERM III	TERM IV	TERM V	TERM VI	TERM VII	TERM VIII	TERM IX	TERM X	
LANGUAGE ARTS											
MATHEMATICS											
SCIENCE											
HISTORY											
GEOGRAPHY											
CITIZENSHIP											
PHYSICAL ED.											
ART											

GRADE RANGE

A+ : 97 - 100	B+ : 87 - 90	C+ : 77 - 80	D+ : 67 - 70
A : 96 - 94	B : 86 - 84	C : 76 - 74	D : 66 - 64
A- : 93 - 90	B- : 83 - 80	C- : 73 - 70	D- : 63 - 60

STATE OF TEXAS
 COUNTY OF _____
 BEFORE ME, _____, ON THIS DAY PERSONALLY APPEARED _____, KNOWN TO ME OR PROVED TO ME ON THE BASIS OF SATISFACTORY EVIDENCE TO BE THE PERSON WHOSE NAME IS SUBSCRIBED TO THE FOREGOING INSTRUMENT AND ACKNOWLEDGED TO ME THAT HE EXECUTED THE SAME OF THE PURPOSES AND CONSIDERATION THEREIN EXPRESSED.
 GIVEN UNDER MY HAND AND SEAL OF OFFICE THIS _____ DAY OF _____, AND _____.

FINAL GPA _____

AN ACADEMIC ADVISOR HAS REVIEWED THE SAMPLE WORK AND VERIFIED THE GRADES ASSIGNED TO THE COURSE OF STUDY.

EXPEDITION DATE: _____

PRINCIPAL: _____

NOTARY PUBLIC SIGNATURE: _____

This report card is in compliance with Texas education code 51.9241

¿Cómo se usa Känguru?

Känguru primaria, está diseñado para llevarlo a cabo de una manera suave y respetuosa. Pensando en los procesos de desarrollo y los intereses de los niños.

Se incluye un Organizador para que conozcas toda la estructura del programa, además, cada contenido incluye las instrucciones para llevar a cabo las actividades.

känguru
play and learn

"AMBIENTES DE APRENDIZAJE" (CÓMO PREPARAR LOS ESPACIOS EN LA CASA)

Para llevar a cabo el programa de Känguru Homeschooling no requieres un salón de clases. Lo que se necesitan son ambientes de aprendizaje, donde puedan jugar y desarrollar sus habilidades. Tu solo tienes que poner los medios, y ellos estarán ávidos de explorar.

Para preparar el espacio para cada área te recomendamos lo siguiente:

EXPLORATION-PLAY:
Esta área requiere un lugar donde puedan concentrarse y manipular material. Puede ser un tapete o una mesa. Y los materiales deberán estar acomodados ordenadamente, puedes usar canastas o cajas.



NATURE-PLAY:
La idea es poner a los niños en contacto con la naturaleza, puede ser en el jardín, el parque, un paseo familiar, o simplemente llevar los materiales naturales a casa, en caso de que no tengan acceso a los anteriores. Incluso una jardinera puede servir, plantar algo y que ellos lo vayan cuidando.



© kangurufamily.com

¡Contamos también con la membresía de Inglés para primaria estructurada por niveles de acuerdo al marco común europeo!

RIDERS - PDF + AUDIOS

Riders Week1 (PDF)

Riders Week1 (AUDIOS)

A circular icon featuring a cartoon kangaroo wearing a blue cap and riding a red bicycle. The background of the entire slide is a dark red color with a pattern of white line-art icons representing various school subjects like science, math, and art.

RIDERS - POWERPOINT SHOW

Riders Week1 (PPSX)

A circular icon featuring a cartoon kangaroo wearing a blue cap and riding a red bicycle. The background of the entire slide is a light red color with a pattern of white line-art icons representing various school subjects like science, math, and art.

känguru
primaria

www.kangurufamily.com