



BIENVENIDOS

Estimados padres, madres, niños y niñas del colegio alemán, queremos darles de nuevo la bienvenida a nuestra comunidad educativa que cada vez se hace más grande, pues son muchos los padres que optan por un modelo de educación internacional de alto nivel con IB.

Nos complace en informarles que el proyecto de su primer colegio alemán ya inició, y que estamos muy ansiosos de comenzar esta nueva experiencia educativa en el periodo escolar de Agosto-Septiembre de 2016. Iniciaremos con grados desde maternal (niños de 2 años) hasta 5° (niños de 10 años).

Para los niños que cursarán 4° y 5° es un requisito indispensable que hayan tomado previamente clases de Alemán. Ya estamos terminando con el primer grupo de niños, los cuales han estado muy contentos y receptivos de aprender este fascinante idioma. Tendremos cursos iniciando en enero de 2015, para lo cual los estaremos contactando nuevamente y brindándoles mayor información.

Gracias por preferirnos y por ser parte de nuestra gran familia.

Información de contacto

Tel: +507 396-0751

info@colegioalemannk.org

www.colegioalemannk.org



PROGRESOS Y AVANCES EN NUESTRO CANK

Dic. 2014 E. FECHA ESTIMADA DE INICIO DE OBRAS.

Oct. 2014. Iniciamos con la elaboración de planos arquitectónicos y estudios necesarios para el inicio de obras.

Sep. 2014. La Unidad Administrativa de Bienes Revertidos aprueba la concesión de un terreno para el Colegio Alemán Nikolaus Kopernikus en el sector de Clayton.

PEDAGÓGICO

LA EDUCACIÓN DEL FUTURO

La velocidad a la que cambia el mundo exige avances muy rápidos y asertivos de todos los sectores, y la educación no es la excepción. Para sobrevivir hay que adaptarse y cambiar, y por esta razón los paradigmas y postulados de la educación del pasado, así como los fundamentos y creencias tradicionales, están siendo reemplazados de manera muy rápida por avances científicos, tecnológicos, descubrimientos, y nuevas posturas respecto del futuro.

Los retos que se están imponiendo, obliga ubicarse desde diferentes perspectivas, dimensiones, y fundamentos conceptuales, pues solo así será posible concebir nuevos pensamientos y propuestas y sobre todo nuevos caminos desde los cuales se construyan verdaderos sistemas de dinámicas formativas.

Estas nuevas aproximaciones a la educación del futuro deben poder identificar los factores de vulnerabilidad de niños, jóvenes y adultos de las distintas comunidades y así encausar los esfuerzos y recursos en función de los nuevos diseños de formación que necesita el futuro de esas personas y de todas las demás.

Uno de los factores que es preciso identificar, abordar y profundizar, es el que se ha venido construyendo desde las neurociencias, los estudios sobre cerebro humano, y el comportamiento de los individuos.

La neurociencia cognitiva, que es la que se ocupa de los procesos de aprendizaje del cerebro, y su fundación como ciencia se dio hasta 1950, cuando preocupaciones conductuales, de lenguaje y comportamiento empezaron a ocupar las agendas de académicos pioneros como George A Miller y David Marr. Con los avances de esta ciencia, actualmente sabemos con certeza lo que pasa cuando alguien aprende y la forma como se desarrollan las habilidades en los seres humanos. Por tanto, Aprender hoy es muy diferente de lo que fue ayer y es fundamental entender y comprender esto para eficazmente transformar los procesos de formación. No se puede seguir dictando asignaturas fragmentadas, inconexas y sin sentido. Esta categoría de formación es la más significativa en la nueva

INFORMATIVO

INICIÓ EL PROCESO DE ADMISIÓN DEL AÑO 2016

Desde ahora hasta el 30 de Noviembre de 2014 se llevará a cabo el proceso de admisión para el inicio de clases en Agosto 2016. Los invitamos a reservar sus cupos realizando los pagos de la cuota de admisión en nuestras oficinas en horario de laborables. **Tenemos 2/3 de los cupos llenos. Reserve el suyo Ahora.**

Calle 1ra. El Carmen, PH Mar del Sur, oficina 509,
Entrando por la Caja de Ahorros de Vía España

Teléfono: +507 396-0751 • Info@colegioalemannk.org

educación de futuro ya que gira alrededor de la autonomía, como antesala de la libertad. Las nuevas relaciones entre los diferentes agentes de formación se establecerán a partir de los avances de las neurociencias, pues ellas señalaran con cierta asertividad lo que hay que hacer para que la relación entre quien se forma y quien diseña los procesos y los acompaña, tenga sentido.

Esto plantea un nuevo espacio de formación de los nuevos maestros quienes serán ya no solo profesores, sino formadores. El nuevo maestro formador del futuro surge y se forma desde nuevos fundamentos, procesos y métodos, y establecerá otro tipo de relaciones con quienes se forman.

El CANK de Panamá contara con maestros formadores que se interesen por actualizar y replantear sus paradigmas educativos para ofrecer la educación del futuro a nuestros estudiantes.

LA ESQUINA DE LOS CONSEJOS

CUIDADO, VARICELA EN NIÑOS

La varicela es una de las enfermedades más comunes durante la infancia. Se reconoce muy fácilmente porque al niño le aparecen granitos de color rojo que le producen mucho picor y malestar. Es infecciosa, causada por un virus de la familia de los herpes. Se caracteriza por fiebre y una erupción fácilmente reconocible que se propaga durante los tres o cuatro días siguientes.

Normalmente provocan picor. Rápidamente se transforman en vesículas que, en la última fase de la varicela, se cubren de costra. Aparte del picor, la varicela suele causar en el niño fiebre, un ligero dolor de cabeza y pérdida de apetito.

ECOLÓGICO

LA IMPORTANCIA DE LA CONSERVACIÓN

Ya no es una historia de ficción, es una realidad que el agua en el mundo entero ha empezado a escasear. Vemos las noticias en las que el cuarto lago más grande del mundo, el mar Aral se está secando. Y sin irnos muy lejos, vemos como a diario nuestras hermosas islas del archipiélago de San Blas están desapareciendo. El cambio climático ya está tocando muy fuerte, pero hay quienes insisten en no escuchar su llamado.

Alemania es uno de los países a nivel mundial con el más alto nivel tecnológico en cuanto al uso de energía limpia, y novedosos sistemas de reciclaje y conservación. Aprendamos a vivir amando y conservando nuestros recursos y legados, pensando que nuestros hijos también tienen el derecho de disfrutarlos como nosotros.