

# PROGRAMA DE EDUCACIÓN VIRTUAL EARLY YEARS - NEWTON COLLEGE

## ¡A grandes retos, grandes soluciones!

Así enfrentamos hoy el desafío que nos plantea la educación virtual. Nuestro nuevo programa en línea potencia las habilidades de los más pequeños bajo las nuevas condiciones de aprendizaje, según los estándares del Programa de la Escuela Primaria del Bachillerato Internacional (PEP).

### ● Las claves de nuestro programa ●

Sabemos que la naturaleza inquieta y curiosa de los niños exige sesiones en vivo que capturen su atención, logrando una experiencia de aprendizaje perdurable y efectiva. Por esta razón, nuestra metodología está basada en sesiones de grupos pequeños liderados por dos profesoras experimentadas, para asegurar la atención personalizada que caracteriza la filosofía de nuestro colegio, respetando las etapas de desarrollo de cada niño y promoviendo el aprendizaje independiente.

Grupos pequeños de máximo cinco niños

Dos profesoras por grupo, con experiencia dictando el PEP del IB

Rutina de actividades flexibles y dinámicas

Respeto a los ritmos y necesidades individuales del alumno

Desarrollo Integral (socio-emocional cognitivo)

### Horario y detalles del programa Inicio: Lunes 18 de mayo 2020

- Sesiones en vivo de contacto con los alumnos.
- Periodos abiertos para brindar soporte individual al niño y/o al adulto a cargo.
- Un número de actividades guiadas y un horario flexible para cumplirlas.
- Tareas monitoreadas a través de videos y tutoriales de soporte.

GRADO	INICIO	TÉRMINO	COSTO MENSUAL*
Nivel I	9:15 a.m.	11:30 a.m.	US\$320.00
Nivel II	9:00 a.m.	11:30 a.m.	US\$380.00
Pre-Kinder	8:45 a.m.	11:30 a.m.	US\$450.00
Kindergarten	8:00 a.m.	11:30 a.m.	US\$530.00

\* Costo mensual vigente desde el 1 de mayo.

# LA IMPORTANCIA DE LA EDUCACIÓN INICIAL

## La plasticidad del cerebro

Es en esta etapa cuando la actividad neuronal está en su apogeo y cobra mayor relevancia la exposición a estímulos, los cuales son indispensables para fomentar el desarrollo intelectual y emocional.

Nuestro currículo está diseñado para sentar las bases de un aprendizaje integral, activando los estímulos esenciales. Nuestra experiencia ha sido trasladada al programa virtual bajo la metodología que caracteriza el aprendizaje basado en la indagación.

## ● Programa Newton de actividades para promover el desarrollo integral ●

### Desarrollo cognitivo

#### Lengua materna

- **Comprensión oral**, comunicación, fluidez, vocabulario, conciencia fonológica y sintáctica.

#### Bilingüismo (inglés)

- **Memoria auditiva**, comprensión, vocabulario, pronunciación y comunicación oral.

#### Pre lecto-escritura

- **Memoria y discriminación visual-auditiva y coordinación óculo-manual.**

#### Nociones matemáticas

- **Pensamiento lógico**, razonamiento, conceptos de suma y resta, pertenencia, conjuntos.

### Desarrollo socio-emocional

#### Autonomía

- **Obtiene seguridad** para tomar decisiones, asume responsabilidades y consecuencias, y desarrolla habilidades de autogestión.

#### Habilidades blandas

- **Adquiere tolerancia**, paciencia, respeto y sentido de colaboración, solidaridad y empatía: aprende a aprender.

#### Vínculo con los padres

- **Participación** en la educación de sus hijos, convirtiéndose en compañeros de estudio, entendiendo cómo aprenden y conociendo sus habilidades y destrezas.

#### Vínculos sociales

- **Interacción con sus profesoras** y amigos, generando el sentido de alma mater con el colegio que será su segundo hogar durante los próximos 12 a 15 años.