



L a L e L

Cálculo mental

La realización de los deberes proporciona una oportunidad a los estudiantes para cumplir sus expectativas. Es mucho más motivador que el alumno obtenga cada día el reconocimiento y motivación de sus padres que si tal aprobación es intermitente.

**Aprender a leer
y a escribir es
divertido.**



Estudio diario.

Para aprender matemáticas de forma más efectiva, los estudiantes deben estudiar un poco todos los días. Saltarse días, sobre todo para los niños pequeños, provoca errores y el olvido de los conceptos recién aprendidos. Por otra parte, el estudio diario promueve su óptima adquisición y retención.

Solicita entrevista personal: 616 456 029

**Trabaja
en casa**

**Trabaja
en una
academia**

**Trabaja
en el
colegio**

Infantil

Aprende a escribir y leer los números.
 Identifica y relaciona imágenes.
 Cuenta de 5 en 5 hasta 20.
 Cuenta de 10 en 10 hasta 50.
 Identifica los números del 1 al 100.
 Identifica los números del 99 al 0.
 Aumenta y disminuye los gometes.

Primaria

Suma y resta en horizontal.
 Suma y resta en vertical, sin y con llevadas.
 Tablas de multiplicar.
 Tablas de multiplicar con llevadas.
 Multiplicaciones.
 Tablas de dividir sin y con resto.
 Tablas de dividir con llevadas.
 Divisiones. (también formato inglés)

Secundaria

Reducción de fracciones. (máximo común divisor)
 Números mixtos.
 Suma y resta de fracciones con el mismo denominador.
 Multiplica y divide fracciones.
 Mínimo común múltiplo.
 Suma y resta de fracciones con diferente denominador.
 Números positivos y negativos.
 Números decimales.
 Sistema métrico decimal.
 Función lineal.
 Función cuadrática.
 Perímetros, áreas y volúmenes.





El trabajo en casa

Es importante mantener una rutina, incluso los fines de semana y vacaciones. LaLeL está diseñado como un método de educación en casa, donde el factor crucial es la constancia en el trabajo. También es efectivo establecer un área de estudio específico en la casa. Para los estudiantes más jóvenes, esta área de estudio es muy importante puesto que les permite asociarlo con el

aprendizaje. Estudiar en el mismo sitio hace posible un estado favorable que permita incrementar la concentración al máximo. Familiarizarse con dicho área significa tener menos distracciones. Elija una habitación donde el tránsito de personas, así como de otras distracciones fueran mínimas. En caso de hermanos que estudiaran juntos, sería beneficioso que se sienten de espaldas.



Retos en verano

Por cuál te vas a decidir?, uhmmm..., qué dilema!

Autoaprendizaje

En el método LaLeL, sabemos que el conocimiento que adquiere el alumno por si mismo es mucho mas duradero que si se le enseña. De esta forma, la experiencia de aprender por si mismo es mucho más valiosa para el alumno porque la adquiere como resultado de sus propios esfuerzos.



El autoaprendizaje desarrolla también la personalidad del alumno. Realizar los deberes diarios permite a los alumnos de LaLeL aprender a superar la frustración mediante perseverancia. Los alumnos se enfrentan a un ejercicio particularmente difícil, hasta que son capaces de solucionarlo por sí mismos.

El aprendizaje autónomo dota a los alumnos de un factor motivacional interior que les permite entender que la alegría de aprender es su recompensa. Otra ventaja del enfoque de LaLeL es que los alumnos pueden avanzar según su capacidad individual. El avance no depende de la facilidad que tiene el profesor explicando, sino en la voluntad de progreso que muestra el alumno.

El problema del aburrimiento en el estudio

Todo lo que hacen los niños puede ser aburrido o divertido, dependiendo de su estado de ánimo, de la cantidad de gente que lo quiera hacer y de la percepción que tenga el niño de por qué debe realizarlo.

Mientras que algunos niños disfrutan de la natación, otros se quejan de que es aburrida.

Mientras que algunos disfrutan yendo a un campamento de verano otros lo aborrecen. A algunos de los niños que realizan los ejercicios de LaLeL les podría parecer aburrido (especialmente si lo a sugerido un amigo o un adulto). Después de todo, muchos estudiantes disfrutan realizando sus ejercicios diarios de LaLeL, hacerlos contrarreloj y lograr el 100% de aciertos porque se sienten muy bien cuando son elogiados por sus padres.

El objetivo de LaLeL es establecer un hábito de trabajo de forma que el alumno crezca con esa costumbre. El estudio de LaLeL proporciona al alumno una excelente oportunidad de reconocimiento diario y un refuerzo positivo.

Por otro lado no todo lo que hace un niño tiene que ser necesariamente divertido. Hay días en la vida de un adulto en la que debemos hacer tareas monótonas (transporte diario, trabajo administrativo, lavandería,...) pero no por ello dejamos de hacerlas. Realizamos estas tareas porque son absolutamente necesarias para mantener un ritmo de vida adecuado. Si su hijo le dijera: "El colegio es aburrido... No quiero ir nunca más a clase..." ¿Consentiría tal protesta?

Método LaLeL

Colabora con la gaceta, si tienes alguna idea, foto o sugerencia, envíanos un email y podría salir en los siguientes números.



Datos de interés

Calle Callosa D'en Sarrià 12, local 16
Benidorm, 03502 Alicante.

Teléf: 96 680 55 37
Móvil: 616 456 029

Horario de verano:
Mañanas: 9:00 – 14:00
Tardes:
Consultar.

¿Dónde nos puedes encontrar?

YouTube: Claudio Orts (videotutoriales)

FaceBook: Claudio Orts

Email: claudio.orts@pupitreinformatico.es

La gaceta es trimestral.

Si no quieres recibirla envíanos un email solicitando la baja.