



## Dynamic school time

La scuola dinamica che si reinventa

*New After School Program*



*Anno Scolastico 2018 / 2019*

La giornata scolastica per i nostri bambini è intensa e stimolante.

Le nostre lezioni alla scuola Primaria iniziano alle 8.45 e terminano alle 16.00; alcuni anni fa infatti abbiamo rivisto ed adattato il nostro orario scolastico posticipando l'inizio delle lezioni rispetto a tutte le altre scuole per incontrare le esigenze delle famiglie.

In questo modo abbiamo migliorato il benessere di bambini e famiglie, consentendo alle lezioni di svolgersi in modo più regolare e proficuo.

La nostra idea di scuola è questa: un luogo estremamente dinamico dove benessere, incoraggiamento e buone relazioni umane predispongano e supportino la crescita cognitiva ed emotiva dei bambini.

Con questo spirito e sulla base delle esperienze degli ultimi anni, abbiamo pensato di reinventare una parte della giornata fin qui definita dai servizi extracurricolari di pre e post scuola, differenziandoci sempre da ciò che il nostro territorio offre e migliorando l'offerta formativa per i nostri alunni.

Siamo nati come unicum e vogliamo continuare ad essere unici e al passo con i tempi sempre con una visione educativa aperta al mondo.

 La giornata di apprendimento per i bambini non finisce alle 16.00 .

Da settembre i nostri bambini avranno l'opportunità di sperimentare una nuova offerta dopo la scuola, fatta di inglese *Flag style*, scienza, tecnologia, attività creative, ed altro ancora.

- La ricerca dimostra che interessare i bambini alla scienza è il miglior modo per orientare le future decisioni accademiche e di carriera.
- La metà di tutte le carriere richiederà una preparazione matematica o scientifica sostanziale.

 Sappiamo quanto la scuola tradizionale italiana sia carente rispetto a queste competenze.

- I nostri bambini svolgono già un programma differente.
- I bambini hanno bisogno di tempo per esplorare le proprie idee su scienza e tecnologia e molti considerano questi argomenti come qualcosa a cui dedicarsi solo in classe.

Vogliamo lavorare per aiutarli a sperimentare e scoprire l'importanza di capire il funzionamento del mondo che li circonda.

 Il nostro nuovo programma dalle 16.00 alle 17.30 offrirà un luogo ed un tempo perfetti per:

- esplorare la scienza e la tecnologia.
- discutere e lavorare in gruppo. I compiti svolti insieme e nel contesto scuola si semplificano e gratificano i bambini, offrendo alle famiglie un naturale sostegno da parte della scuola. I compiti in Flag da sempre



appartengono ai bambini, fanno parte del patto educativo che la scuola deve saper creare tra alunni e docenti.


- Sperimentare giocando per costruire robot, comprendere l'architettura e l'ingegneria coi blocchi, osservare e capire gli insetti e le piante. La scuola deve sostenere l'interesse per la scienza. In questo spazio, molto diverso dalla lezione di classe, i bambini potranno agire come scienziati indagando il mondo che li circonda, cercando risposte, usando le mani per raccogliere prove e utilizzando le loro menti per trarre conclusioni e soluzioni.


 **Tutte le attività saranno svolte in lingua inglese.**

Questo nuovo modo di fare esperienze di alta qualità, accenderà interessi che si tradurranno nelle performance in classe, oltre che offrire una ulteriore possibilità di acquisire sempre maggiori competenze e facilità di utilizzo dell'inglese che, in Flag non è proposto come lingua straniera, ma come strumento di comunicazione necessario per il domani.











Salutiamo il vecchio dopo scuola quindi e apriamo le porte ad un nuovo servizio che, come già per molte esperienze in Flag, potrà migliorare ed arricchirsi di anno in anno.

 **Esempio di After School Program**

 **HOMEWORK** considerati sempre strumento di crescita e gratificazione per i bambini, verranno organizzati dai docenti in modo coerente alle necessità dei bambini ed in funzione della nuova offerta formativa della scuola.

16.00-17:30	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
	Snack/FreeTime	Snack/FreeTim	Snack/FreeTime	Snack/FreeTime	Snack/FreeTime
	Homework	Homework	Homework	Homework	Homework
	Science Workshop	Coding Workshop	Art Workshop	Literacy Workshop	Engineering Workshop

 **Contenuti:**

-  Science (Make your own ice-cream)
-  Literacy (Story Tag)
-  Culture, Health (Food Detectives)
-  Art (here comes the sun - tracing shadows, invent your own constellations)
-  Math
-  Engineering (Solar S'mores, Can you build your own toy car?)
-  Nasa (How high could you jump on the moon)
-  ICT (minecraft coding)
-  Sport
-  Music

*L'after school program* prevederà la libera adesione delle famiglie.

Ci sarà la presenza di un docente madrelingua inglese a scuola dalle h.08.00 e fin dall'ingresso i nostri piccoli Galileo si troveranno in una scuola aperta al mondo.

