



A.S. 2023-'24

CORSO di FORMAZIONE

**“Le Parole della Scienza ...
da scoprire fin dalla scuola dell’infanzia e primaria”**

Possiamo insegnare in modo più efficace coinvolgendo davvero tutti gli studenti?

Relatori/trici:

- Marco Falasca (Coordinatore del Gruppo P.d.S. di Torino),
- Paola Gatto (docente e formatrice scuola primaria),
- Rosanna Montrucchio (docente e formatrice raccordo secondaria di I° grado),
- Maddalena Zafettieri (docente e formatrice scuola dell’infanzia).

Sarà, inoltre, presente la D.S. dell’I.C. Martin Luter King di Grugliasco (TO), scuola capofila del Progetto, Dott.ssa Valentina Paterna.

✓ **Tappe del percorso formativo:**

1^ Fase: Venerdì 20 e Sabato 21 Ottobre 2023

2^ Fase : Due incontri Febbraio/Marzo 2024 (da concordare)

- ✓ **Sede:** Aula Magna della Scuola Primaria “F. Tombari” di Bellocchi

Premessa

La didattica orientativa è apparsa nelle Linee guida nazionali per l’orientamento permanente del 2014 e nelle Linee guida per l’orientamento del D.M. 328/2022. Il breve corso per docenti di scuola primaria e dell’infanzia, coerente con le recenti indicazioni del Piano Scuola 4.0, si focalizza sugli *ambienti di apprendimento* volti al coinvolgimento attivo di tutti gli studenti: *“Non sono sufficienti, dunque, solo lo spazio e la tecnologia per creare un ambiente innovativo, ma sono fondamentali la formazione, l’organizzazione del tempo e le metodologie didattiche”* (cfr Scuola 4.0 pag. 3 e pag. 20).

Descrizione

Il corso condividerà diverse strategie pratiche, volte ad affermare la pedagogia dell’impegno e del coinvolgimento di tutti. Proporrà ai docenti esempi di segmenti didattici interdisciplinari STEAM, coniugando aspetti contenutistici con aspetti metodologici. Partendo dal progetto ministeriale *“Le Parole della scienza (www.leparoledellascienza.it)*, verranno prese in esame alcune parole-chiave trasversali il cui significato può essere insegnato fin dalla scuola dell’infanzia e primaria in modo graduale, anche se non esaustivo. Con lo sviluppo delle conoscenze e delle competenze degli alunni, le parole chiave possono essere riprese e approfondite, in un’ottica di curriculum verticale. Le attività del

corso saranno vissute dai presenti in forme laboratoriali, con tecniche innovative di valutazione diagnostica e di feedback formativi.

Obiettivi

- Acquisire strategie operative per concettualizzare le idee chiave di “Parole della Scienza” e per gestire la classe in modalità interdisciplinare coinvolgente.
- Conoscere idee semplici, ma potenti, che i docenti di tutte le discipline possono mettere in atto per rendere il loro insegnamento più efficace. Si tratta di attività laboratoriali da applicare in contesti di discussione e confronto cooperativi, utili anche per la valutazione formativa.

PROGRAMMA 1^Fase

VENERDI' 20 Ottobre - h. 16,30 - 19

- * H. 16,30- 16,40 - Presentazione del Gruppo P. d. S. di Torino e del Corso.
- * H. 16,40- 16,50 - Direttive MIUR per l'infanzia e la primaria, anche in continuità con la secondaria di Primo Grado.
- * H. 16,50- 18,45 - Cosa e come fare? Quali scelte didattiche e metodologiche, basate sulle evidenze della ricerca internazionale e non su miti. Durante questa fase gli insegnanti lavoreranno in piccoli gruppi in interdipendenza positiva strutturata, sperimentando in prima persona alcune routine di “apprendimento attivo”.
- * H. 18,45- 19,00 - Confronto e discussione conclusiva.

SABATO 21 Ottobre - h. 9 - 12

- * H. 09,00- 09,20 - Saluti e ripresa dei lavori sulle possibili scelte didattiche e metodologiche.
- * H.09,20- 11,30 (breve pausa alle 10,30 circa) - Attività laboratoriali motivanti ed emotivamente coinvolgenti, svolte in piccoli gruppi collaborativi, in linea con “Le Parole della Scienza” ed applicabili in modo interdisciplinare e progressivo dall'infanzia alla secondaria di I GRADO.
- * H. 11,30-12,00 - Confronto e discussione conclusiva. Ringraziamenti e saluti.

DOCENTI REFERENTI:

Scuola Primaria - *Sonia Nicusanti* _ sonia.nicusanti@santorsofano.edu.it

Scuola dell'Infanzia - *Barbara Chiavacci* _ barbara.chiavacci@santorsofano.edu.it

PER ADESIONE : compilare ed inviare Modulo Google ENTRO lunedì 16/10/2023

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSelv6B7hCBUpIywPmnbIAr2NjocoqyM5Hm2vQHxmUXKJajxww/viewform?usp=pp_url

* Ai partecipanti verrà consegnato attestato di frequenza