

Programma Scientiam Inquirendo Discere – SID ANISN Lombardia

Responsabili didattici: *Franca Pagani – Rosanna La Torraca*

Le attività di formazione dell'a.s. 2017/2018 Secondo I.B.S.E. (Inquiry Based Science Education) Livello avanzato

Per docenti dalla scuola dell'infanzia alla secondaria di 1° grado che hanno già frequentato un corso SID
“Dentro gli alimenti”

Data	Orario	Sede	Argomento/i
17 ottobre	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	Attività IBSE e non IBSE? Le tazzine di caffè.
27 ottobre	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	Un'attività di laboratorio formato IBSE: I colori nella frutta e verdura .
13 Novembre	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	Un'attività di laboratorio formato IBSE: “A caccia di vitamine” Una vitamina famosa : la vitamina C
5 Dicembre	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	A cura della Fondazione Veronesi una attività per gli studenti dal titolo : IO VIVO SANO Un percorso all'interno del nostro organismo per scoprire cosa succede quando mangiamo
Gennaio	Classe 3 ore		Sperimentazione in classe di una delle attività svolte
12 Febbraio	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	Una attività di laboratorio formato IBSE: Vivente non vivente : confronto tra il lievito chimico e Saccaromicetes cerevisie La documentazione dell'insegnante e dello studente

28 Febbraio	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	Una attività di laboratorio formato IBSE: Fare il pane con farine "antiche"
Marzo	In classe 3 ore		Sperimentazione in classe di una delle attività svolte
9 aprile	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	IBSE e le competenze disciplinari e di cittadinanza: Strumenti di valutazione Proposta di un compito di realtà : analisi dei succhi di frutta

Totale ore in presenza 28