

Gentile Docente,

imparare l'arte giocando con le forme e i colori è il modo migliore per avvicinare i bambini agli innumerevoli linguaggi e temi della ricerca artistica contemporanea e lasciarli **liberi di esprimersi in modo creativo**.

Come insegnava il pittore Vasilij Kandinskij (1866-1944), **tutto parte da un punto**. E così sarà per il nostro WebLab (Laboratorio pratico online): **le linee, unite ai punti, si trasformeranno in forme**, che diventeranno protagoniste della storia che ogni partecipante inventerà.



WebLab (laboratorio didattico e artistico online)

Punto, linea e superficie

Impariamo l'arte giocando come Kandinskij con le forme e i colori

Laboratorio online a cura di Daniela Troni

Giovedì 14 luglio 2022 (17.00 - 19.00)

PERCHÉ PARTECIPARE?

- Per scoprire i **molteplici linguaggi e temi della ricerca artistica contemporanea** e imparare a utilizzarli all'interno delle attività laboratoriali.
- Per **esplorare gli andamenti della linea, la magia delle forme e l'intensità del colore**.
- Per **creare opere re-inventando l'uso dei colori e dei materiali**.
- Per imparare a **utilizzare il segno come libera forma d'arte e favorire la sperimentazione** attraverso l'uso di tecniche grafiche e pittoriche.
- Tutte le attività svolte durante l'incontro potranno essere **riproposte ai bambini in molteplici percorsi laboratoriali**.
- Al termine del WebLab riceverà un **attestato di formazione accreditata** (4 ore).
- Il corso è **accreditato dal MIUR** (4 ore di formazione certificate) e presente sulla **Piattaforma Sofia** (Codice Identificativo: 73778) e **può essere pagato anche attraverso la Carta del Docente**.
- **La sessione in diretta verrà registrata** e resa disponibile entro le 24 ore successive per tutti i partecipanti.

QUALE MATERIALE SERVE PER PARTECIPARE AL WEBLAB?

- ✓ Fogli A4 200 grammi (esempio album Fabriano).
- ✓ Tempera vari colori, pennelli, colla vinilica, pastello nero a cera oppure olio, forbici.
- ✓ Cartoncini colorati, cartone ondulato, tessuti, qualunque materiale che si possa incollare con la colla vinilica sul foglio (faremo un collage).

N.B. Il WebLab è a numero chiuso: non si tratta di una formazione tradizionale. L'obiettivo di questo WebLab è creare percorsi condivisi e uno scambio di informazioni tra la relatrice e i partecipanti.

OFFERTA LIMITATA: SCONTO 15% per iscrizioni entro il 20 giugno 2022!

Cos'è il WebLab e come funziona?

- Il WebLab è un laboratorio didattico e artistico, che si svolge in modalità online e in cui è possibile interagire in diretta con la docente e condividere materiale didattico.
- **Giovedì 14 luglio 2022** (dalle ore 17.00 alle ore 19.00) saremo in diretta con la relatrice.
La sessione in diretta verrà registrata e resa disponibile entro le 24 ore successive per tutti i partecipanti.
- Il WebLab sarà un viaggio alla scoperta di forme e colori, dove la conoscenza dell'arte avverrà giocando con punti, linee e spazi. Come per Kandinskij tutto avrà inizio da un punto, a partire dal quale la docente proporrà attività e percorsi didattici che i singoli docenti potranno personalizzare a loro volta attraverso laboratori e iniziative nelle loro classi.
- **Ogni partecipante riceverà le slides a supporto e il materiale grafico elaborati dalla relatrice.**
- Al termine del WebLab potrà mostrare il **Suo elaborato alla relatrice e ai colleghi presenti.**
- Per la sessione live verrà utilizzata la **Piattaforma digitale "Zoom"**. Il materiale didattico e le registrazioni video saranno consultabili, invece, all'interno della nostra Piattaforma e-Learning.

Relatrice: **Dott.ssa Daniela Troni**



Specializzata in illustrazione e atelier d'arte per l'infanzia.

Sulla base dell'esperienza acquisita ha creato il progetto "Fantasticarte", con il quale propone corsi di formazione a insegnanti fornendo loro i mezzi per essere autonomi nella conduzione di atelier d'arte.

MODULO D'ISCRIZIONE (compilare in stampatello maiuscolo)

Per iscriversi inviare il presente modulo via e-mail o via FAX al n. 0376 1582116

WebLab "Punto, linea e superficie. Impariamo l'arte giocando come Kandinskij con le forme e i colori"

Prezzo per partecipante: € 35,00*

(Cod. 80001401)



Sì, desidero iscrivermi utilizzando la **CARTA del DOCENTE****

(Codice identificativo Catalogo Piattaforma Sofia: 73778)

****Per gli acquisti effettuati tramite la carta del docente non è possibile beneficiare delle offerte in corso.**



Sì, desidero iscrivermi **beneficiando delle offerte in corso senza utilizzare la Carta del Docente.**

OFFERTA LIMITATA: SCONTO 15% per iscrizioni entro il 20 giugno 2022 (€ 30,00*)

Ulteriore sconto del 10% per 2 o più iscritti dello stesso istituto scolastico.

**IVA esente ai sensi del D.P.R. 633/72, art.10.*

346/22 FB

Intestatario Fattura

Partecipante/i (Nome e Cognome)

Partita IVA Codice Fiscale

Scuola di appartenenza: Infanzia Primaria Secondaria I° Secondaria II° Dirigente Scolastico

Codice Univoco Ente CIG

Via n° CAP Città Provincia

Telefono Fax e-mail.....

Data, Firma e Timbro per accettazione:

➔ I nostri esperti rispondono alle Sue domande.

Se intende formulare quesiti alla nostra relatrice, La invitiamo ad inviarci le Sue domande via email a formazione@aidem.it

Riceverà le risposte durante la sessione in diretta!

Sottoscrivendo il presente ordine confermo di aver preso visione dell'informativa, pubblicata sul sito "aidem.it" al seguente link <https://www.aidem.it/privacy/> per il trattamento dei dati personali per le finalità e con le modalità in essa indicate e previste. Per ogni ulteriore informazione sul trattamento dei tuoi dati, contattaci all'indirizzo privacy@aidem.it Ti ricordiamo, altresì, che puoi opporci in ogni momento al trattamento dei tuoi dati personali se esso è fondato sul legittimo interesse, inviando la tua richiesta ad Aidem all'indirizzo privacy@aidem.it

DISDETTA: L'eventuale disdetta al WebLab dovrà essere comunicata in forma scritta entro il 5° giorno dall'invio del modulo d'ordine. Trascorso tale termine, verrà addebitata l'intera quota d'iscrizione. Con la firma del presente modulo di iscrizione si danno per lette e accettate le condizioni generali, pubblicate sulla pagina web www.aidem.it (www.aidem.it/wp-content/uploads/2018/11/Condizioni_Generali.pdf)