

Nel plesso di **Deruta**, i corsi proposti sono i seguenti:

CLASSI PRIME

1. Il mondo della scrittura tra creatività e tecnologia. (MARTEDÌ)

Attività di ascolto e lettura, struttura ed elaborazione del racconto, utilizzo di software di scrittura, scrittura cooperativa in rete su piattaforma Drive, storytelling "aumentato": animare racconti con il supporto del digitale, utilizzo della web app Genially, progettazione in Canva, raccontare in un podcast. Prof.ssa Barbetti (lettere), Prof.ssa Pini (tecnologia)

2. I colori degli animali: conoscere e raccontare gli animali attraverso il colore. (GIOVEDÌ)

Laboratori e workshop per il potenziamento delle competenze scientifiche, relazionali e creative: osservazioni, esperienze di laboratorio, incontri con gli esperti e visita alla Galleria di Storia Naturale di Casalina, per approfondire la conoscenza degli animali. Restituzione dei lavori attraverso l'uso delle tecnologie (Canva, Thinglink, Google app...), utilizzo di diverse tecniche artistiche (acquerelli, origami, collage...). Prof.ssa Scappini (scienze), Prof.ssa Carducci (arte e immagine)

CLASSI SECONDE

1. Racconti visivi e sonori. (MARTEDÌ)

Il laboratorio prevederà due momenti, uno di lettura ad alta voce condivisa e un altro durante il quale i ragazzi si cimenteranno nella scrittura creativa e artistica.

La prima parte, dedicata alla lettura ad alta voce, partendo dalla scoperta del proprio strumento, il corpo sonoro, intende far vivere ai ragazzi dei momenti di lettura condivisa e drammatizzata per introdurli anche al mondo del teatro.

La seconda parte, invece, verterà sulla realizzazione di un "taccuino di appunti dello scrittore" dove lettere, parole, pensieri, troveranno una rappresentazione artistica (lettering, scrapbook e collage).

Durante il laboratorio i ragazzi lavoreranno anche alla realizzazione di podcast di letture individuate, lette e registrate da loro stessi.

Prof.ssa Ravanelli (lettere), Prof.ssa Carducci (arte e immagine)

2. Geometric – ART. (GIOVEDÌ)

Corso interdisciplinare per la realizzazione di elaborati grafico-pittorici di composizione geometriche ripetute nel piano, progettate con l'utilizzo di App (Scratch, Geogebra, Sketchup,...)

Prof.ssa Bottiglio (scienze), Prof.ssa Severi (arte e immagine)

CLASSI TERZE

1. MediaInOnda. (MARTEDÌ)

Laboratorio di scoperta del mondo dell'informazione e del giornalismo che vede da parte degli alunni la realizzazione di una web radio per migliorare le competenze espressivo-comunicative, per promuovere la creatività e la capacità di sapersi destreggiare nel mondo dei media in maniera critica, grazie alla sperimentazione diretta. Attraverso lo storytelling e l'uso di diversi strumenti digitali, saranno prodotti podcast e contenuti multimediali su argomenti di interesse dei partecipanti, con interviste, discussioni, recensioni, storie personali e altro ancora.

Prof.ssa Ceccarelli (lettere), Prof.ssa Monaldi (lettere)

2. Unplugged. (GIOVEDÌ)

Percorso di apprendimento emotivo, sociale e motivazionale, con sperimentazione di giochi di ruolo, situazioni interattive e dinamiche di gruppo. Considerazioni e riflessioni su varie dipendenze e sulle influenze del gruppo. Realizzazione di elaborati grafico-pittorici inerenti alle esperienze emotive che emergono durante il percorso.

Prof.ssa Pimpinelli (scienze), Prof.ssa Giorgeschi (arte e immagine)

Nel plesso di **S.Niccolò**, il corso proposto è il seguente:

CLASSI PRIME, SECONDE E TERZE

1. Tippi autocad. (GIOVEDÌ)

Corso AutoCAD di Autodesk mirato all'apprendimento di AutoCAD 2024.

Autodesk AutoCAD è il software di progettazione e di disegno tecnico 2D più utilizzato.

Il corso permette di apprendere le più importanti funzioni, consentendo di acquisire le competenze di base.

Prof. Gamboni (tecnologia), Prof.ssa Pini (tecnologia)