

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
"ADELE ZARA"
DI ORIAGO (Ve)

**PROGRAMMAZIONE
DIDATTICA
PER CONTENUTI**

CLASSE PRIMA

a.s. 2020/2021

ITALIANO

Ascolto e parlato

- Storie narrate
- Resoconti personali
- Consegne specifiche
- Domande e risposte
- Testi semplici (filastrocche, rime, storielle, piccole descrizioni)

Lettura

- Vocali
- Consonanti
- Sillabe
- Gruppi di suoni
- Parole semplici e complesse
- Frasi semplici e complesse
- Testi semplici

Scrittura

- Lettere
- Sillabe
- Parole
- Frasi
- Semplici didascalie
- Semplici frasi del proprio vissuto

Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi della lingua

- Difficoltà ortografiche

STORIA

Uso delle fonti / Organizzazione delle informazioni / Strumenti concettuali / Produzione scritta e orale

- Le categorie temporali
- La successione
- La contemporaneità
- I mutamenti nel tempo

EDUCAZIONE CIVICA

- Le regole della convivenza
- I comportamenti rispettosi nel contesto scolastico

GEOGRAFIA

Orientamento / Linguaggio della geo-graficità / Paesaggio / Regione e sistema territoriale

- Gli indicatori topologici
- Realizzazione di un percorso, seguendo le indicazioni date
- Osservazione di uno spazio vicino con rilevazione degli elementi e delle rispettive posizioni
- I concetti di Regione Interna, Regione Esterna, Confine

ARTE E IMMAGINE

Esprimersi e comunicare / Osservare e leggere le immagini / Comprendere e apprezzare le opere d'arte

- La figura umana
- Il colore
- Il tratto
- Lo spazio-foglio

MUSICA

- Brani di vario genere
- Notazione non convenzionale
- Suoni, ritmi e canti
- Il corpo come strumento

MATEMATICA

Numeri

- I numeri naturali entro il 20
- Confronto e ordinamento
- I numeri ordinali entro il 20
- Le coppie additive
- Il valore posizionale delle cifre
- La decina
- L'addizione entro il 20
- La sottrazione entro il 20

Spazio e figure

- I binomi locativi: sopra/sotto, davanti/dietro, vicino/lontano, destra/sinistra
- Percorsi
- Regioni e confini
- Le principali figure geometriche: quadrato, rettangolo, triangolo, cerchio

Relazioni, dati e previsioni

- Classificazioni
- Confronti
- Ordinamenti
- Ritmi
- Relazioni
- Raccolta dati
- Problemi

SCIENZE

Esplorare e descrivere oggetti e materiali

- Esplorare la realtà circostante attraverso i cinque sensi
- Oggetti comuni: materiali e loro utilizzo

Osservare e sperimentare sul campo

- Osservare e descrivere semplici trasformazioni

L'uomo, i viventi e l'ambiente

- Il corpo e le sue parti
- I cinque sensi
- Esseri viventi e non viventi
- Piante e animali
- I cambiamenti stagionali
- I fenomeni atmosferici e la loro tabulazione

TECNOLOGIA

Vedere e osservare/Prevedere e immaginare/Intervenire e trasformare

- Forma e dimensione degli oggetti: materiale costituente, struttura e loro uso
- Norme di sicurezza nell'uso degli oggetti
- Semplici sequenze di azioni
- Parti e funzioni di una postazione informatica

EDUCAZIONE FISICA

Il corpo e la sua relazione con lo spazio e il tempo / Il linguaggio del corpo come modalità comunicativo-espressiva / Il gioco, lo sport, le regole e il fair play / Salute e benessere, prevenzione e sicurezza

- L'equilibrio statico e dinamico
- Gli schemi motori
- La coordinazione nei movimenti
- L'orientamento spaziale
- I giochi motori e a squadre