

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

"ADELE ZARA"

DI ORIAGO (Ve)

**PROGRAMMAZIONE
DIDATTICA
PER CONTENUTI**

CLASSE PRIMA

a.s. 2018/2019

ITALIANO

Ascolto e parlato

- Frasi-stimolo
- Parole bersaglio
- 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 testi 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

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

- Le regole della convivenza
- Le forme di cortesia
- I comportamenti rispettosi nel contesto scolastico

GEOGRAFIA

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

- Muoversi liberamente
- I binomi locativi
- Realizzazione di un percorso, seguendo le indicazioni date
- Gli indicatori topologici
- Osservazione di uno spazio vicino con rilevazione degli elementi e delle rispettive posizioni
- I concetti di Regione Interna, Esterna e 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
- Strumenti musicali appartenenti allo strumentario didattico e costruiti con materiale di recupero

- Notazione non convenzionale
- Suoni, ritmi e canti
- Il corpo come strumento
- Strumenti codificati e non codificati

MATEMATICA

Numeri

- I numeri naturali
- Confronto e ordinamento
- I numeri ordinali
- 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
- Le mappe
- La misura
- Percorsi
- Regioni e confini

Relazioni, dati e previsioni

- Classificazioni
- 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
- Le caratteristiche fisiche e biologiche degli animali (cosa mangiano, come si muovono e come vivono)

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 azione
- 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
- Il rapporto tra alimentazione ed esercizio fisico in relazione a sani stili di vita