

	<p align="center">ISTITUTO COMPRENSIVO "A.B.SABIN" Via Residenza Archi – 20090 Segrate (Milano) Tel. 02 264 11 001 – fax 02 26411336- e- mail segreteria@icsabin.edu.it www.icsabin.edu.it cod. fiscale 97270350156 cod.scuola MIIC8BK00L</p>	 IC SABIN
	<p>PROGRAMMAZIONE ANNUALE classi V a.s.20/21</p>	

ITALIANO

OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO
<ul style="list-style-type: none"> → Intervenire nelle conversazioni con linguaggio appropriato → Ascoltare e comprendere il contenuto e il significato di vari tipi di testi
<ul style="list-style-type: none"> → Leggere in modo espositivo e comprendere tipologie testuali diverse
<ul style="list-style-type: none"> → Scrivere diverse tipologie di testo rispettando le convenzioni grammaticali → Rielaborare un testo in forma di riassunto utilizzando informazioni essenziali
<ul style="list-style-type: none"> → Riconoscere e usare consapevolmente le regole grammaticali principali → Riconoscere nei testi le parti del discorso → Individuare l'organizzazione logica-sintattica della frase semplice
<ul style="list-style-type: none"> → Arricchire il proprio lessico e sa utilizzarlo in maniera appropriato → Individuare il significato delle parole in base al contesto

STORIA

OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO
<ul style="list-style-type: none"> → Usare una rete cronologica di riferimento per rappresentare eventi, periodi e contemporaneità riferiti a quadri di civiltà affrontati e collocati geograficamente
<ul style="list-style-type: none"> → Esporre con coerenza e chiarezza conoscenze e concetti appresi, usando il linguaggio specifico della disciplina.

GEOGRAFIA

OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO

- Localizzare e conoscere gli aspetti fisici, climatici, politici, economici delle regioni italiane, utilizzando il linguaggio specifico della disciplina.

MATEMATICA

OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO

- Saper leggere e scrivere numeri interi, decimali e relativi; saper confrontarli ed ordinarli sulla retta dei numeri. Riconoscere ed operare con le frazioni.
 - Eseguire correttamente le quattro operazioni, sia con numeri interi sia con numeri decimali, utilizzando anche strategie per il calcolo mentale.
 - Saper costruire e rappresentare espressioni aritmetiche a partire da semplici problemi.
-
- Riconoscere, descrivere e classificare le principali figure piane, cogliendone analogie e differenze ed individuandone le caratteristiche che le compongono
 - Disegnare figure geometriche utilizzando gli strumenti opportuni.
 - Calcolare perimetro e area delle principali figure piane, applicandone le relative formule.
-
- Risolvere problemi di vario genere, individuandone le strategie appropriate.
 - Conoscere e utilizzare le unità di misura convenzionali.
 - Saper raccogliere e rappresentare dati mediante grafici e tabelle, esprimendo anche valutazioni di probabilità.

SCIENZE

OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO

- Osservare e comprendere diverse forme di energia; comprendere il concetto di fonte energetica e distinguere fonti rinnovabili e fonti non rinnovabili.
 - Conoscere il movimento dei diversi corpi celesti
-
- Conoscere e descrivere le strutture fondamentali del corpo umano e dei suoi apparati, utilizzando il linguaggio specifico.
 - Avere cura della propria salute anche dal punto di vista alimentare e motorio.

TECNOLOGIA

OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO

- Rappresentare i dati dell'osservazione attraverso la costruzione di tabelle, mappe, diagrammi, disegni, testi, anche con strumenti informatici.
- Realizzare progetti descrivendone la sequenza delle operazioni.

LINGUA INGLESE

OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO

- Comprendere brevi messaggi orali di uso quotidiano e relativi all'ambito familiare
- Comunicare oralmente in modo semplice informazioni del proprio vissuto e del proprio ambiente
- Scrivere in forma comprensibile messaggi semplici e brevi
- Leggere e comprendere il senso generale di brevi testi

ARTE E IMMAGINE

OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO

- Produrre in modo personale elaborati artistici.
- Descrivere gli elementi essenziali di un'immagine osservata.

MUSICA

OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO

- Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali curando l'intonazione, l'espressività e l'interpretazione.
- Conoscere aspetti funzionali ed estetici in brani musicali di vario genere e stile, in relazione a culture, tempi e luoghi diversi.

EDUCAZIONE FISICA

OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO
→ Coordinare ed utilizzare diversi schemi motori.
→ Applicare correttamente modalità esecutive di diverse proposte di giocosport, rispettando le regole nella competizione sportiva.

ED.CIVICA

OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO
→ Comprendere il valore della democrazia, i diritti e doveri propri e altrui, attraverso l'esperienza vissuta in classe
→ Interagire sulle piattaforme digitali prestando attenzione agli altri ed individuando forme di comunicazione appropriate per ogni contesto.