

TRAGUARDI	OBIETTIVI	OBIETTIVI DISCIPLINARI/CONTENUTI
<p>L'allievo partecipa a scambi comunicativi rispettando il turno e formulando messaggi chiari e pertinenti.</p> <p>Ascolta e comprende testi orali cogliendone il senso, le informazioni principali e lo scopo.</p> <p>Legge e comprende testi di vario tipo, continui e non continui, ne individua il senso globale e le informazioni principali.</p> <p>Utilizza abilità funzionali allo studio: individua nei testi scritti informazioni utili per l'apprendimento di un dato argomento e le mette in relazione; acquisisce un primo nucleo di termini specifici.</p> <p>Legge testi di vario genere, sia a voce alta sia in lettura silenziosa e autonoma.</p> <p>Scrive testi corretti nell'ortografia, chiari e coerenti; rielabora testi parafrasandoli, completandoli, trasformandoli.</p> <p>Comprende e utilizza i vocaboli fondamentali e quelli di alto uso; comprende ed utilizza i più frequenti termini specifici legati alle discipline di studio.</p> <p>Riflette sui testi propri e altrui per cogliere regolarità morfosintattiche e caratteristiche del lessico.</p> <p>Padroneggia e applica le conoscenze fondamentali relative all'organizzazione logico-sintattica della frase semplice.</p>	Ascolto e parlato	
	Prendere la parola negli scambi comunicativi (dialogo, conversazione, discussione) rispettando i turni di parola.	Partecipare a scambi comunicativi riguardanti il proprio vissuto ed esperienze di classe in modo pertinente rispettando il proprio turno.
	Comprendere l'argomento e le informazioni principali di discorsi affrontati in classe.	Ascoltare e comprendere storie raccontate e testi letti dall'insegnante.
	Letture	
	Padroneggiare la lettura strumentale (di decifrazione) sia nella modalità ad alta voce, curandone l'espressione, sia in quella silenziosa.	Leggere con espressione e comprendere testi di vario genere: narrativi, descrittivi, fantastici.
	Leggere testi (narrativi, descrittivi, informativi) cogliendo l'argomento di cui si parla e individuando le informazioni principali e le loro relazioni.	Compiere una prima analisi di un testo letto rispondendo a questionari o compilando tabelle.
	Leggere semplici testi di divulgazione per ricavarne informazioni utili ad ampliare conoscenze su temi noti.	Leggere suoni, parole e frasi con riconoscimento di vocali, consonanti e sillabe dirette e inverse, i suoni difficili.
		Leggere brevi testi nei diversi caratteri (stampato maiuscolo e minuscolo, corsivo).
	Scrittura	
	Acquisire le capacità manuali, percettive e cognitive necessarie per l'apprendimento della scrittura.	Riprodurre segni grafici semplici e complessi, trasformando parole nei diversi caratteri.
		Scrivere sotto dettatura parole con sillabe dirette e inverse.
		Scrivere in autonomia parole bisillabe e trisillabe associate ad immagini.
	Scrivere sotto dettatura, curando in modo particolare l'ortografia.	Scrivere brevi frasi pertinenti alle richieste formulate ed ortograficamente corrette.
	Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e produttivo	
Usare in modo appropriato le parole man mano apprese.	Arricchire il lessico utilizzando termini appresi in modo appropriato.	
	Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi della lingua	

	Prestare attenzione alla grafia delle parole nei testi e applicare le conoscenze ortografiche nella propria produzione scritta.	Applicare le conoscenze ortografiche nella produzione scritta: gruppi fonematici, digrammi, trigrammi, le doppie, l'apostrofo e l'accento.
		Riconoscere nella frase, la funzione morfo-sintattica delle parole: articoli, nomi, qualità, azioni.

Curricolo classe prima - INGLESE

TRAGUARDI	OBIETTIVI	OBIETTIVI DISCIPLINARI/CONTENUTI
<p>L'alunno comprende brevi messaggi orali e scritti relativi ad ambiti familiari. Descrive oralmente e per iscritto, in modo semplice, aspetti del proprio vissuto e del proprio ambiente ed elementi che si riferiscono a bisogni immediati. Interagisce nel gioco; comunica in modo comprensibile, anche con espressioni e frasi memorizzate, in scambi di informazioni semplici e di routine. Svolge i compiti secondo le indicazioni date in lingua straniera dall'insegnante, chiedendo eventualmente spiegazioni. Individua alcuni elementi culturali e coglie rapporti tra forme linguistiche e usi della lingua straniera.</p>	Ascolto (comprensione orale)	
	<p>Comprendere vocaboli, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano, pronunciati chiaramente e lentamente relativi a se stesso, ai compagni, alla famiglia.</p>	<p>Conoscere e usare parole e semplici formule di saluto e legate alle festività di Halloween e Natale.</p>
	Parlato (produzione e interazione orale)	<p>Ascoltare, riconoscere e nominare i colori, e gli oggetti della scuola, anche abbinando parole e immagini.</p>
	<p>Produrre frasi significative riferite ad oggetti, luoghi, persone, situazioni note.</p>	<p>Ascoltare, riconoscere e ripetere nomi di animali abbinandoli a semplici aggettivi, termini appropriati in riferimento ai componenti della famiglia, i numeri da 1 a 10.</p>
		<p>Rispondere a semplici domande dell'insegnante in riferimento a colori, numeri, animali.</p>
		<p>Interagire con i compagni in contesti ludici usando il lessico relativo ad animali, colori, aggettivi.</p>
	Lettura (comprensione scritta)	
<p>Comprendere cartoline, biglietti e brevi messaggi, accompagnati preferibilmente da supporti visivi o sonori, cogliendo parole e frasi già acquisite a livello orale.</p>	<p>Conoscere tradizioni e parole legate alla festività della Pasqua, leggendo parole note ed abbinarle ad immagini.</p>	
Scrittura (produzione scritta)		
	<p>Scrivere parole e semplici frasi di uso quotidiano attinenti alle attività svolte in classe e ad interessi personali e del gruppo.</p>	<p>Scrivere e completare semplici parole con l'aiuto di immagini.</p>

TRAGUARDI	OBIETTIVI	OBIETTIVI DISCIPLINARI/CONTENUTI
<p>L'alunno riconosce elementi significativi del passato del suo ambiente di vita.</p> <p>Usa la linea del tempo per organizzare informazioni, conoscenze, periodi e individuare successioni, contemporaneità, durate, periodizzazioni.</p>	<p>Organizzazione delle informazioni</p>	
	<p>Rappresentare graficamente e verbalmente le attività, i fatti vissuti e narrati.</p>	<p>Rappresentare graficamente le attività, i fatti vissuti e narrati attraverso le parole del tempo: prima, dopo, infine.</p>
	<p>Riconoscere relazioni di successione e di contemporaneità, durate, periodi, cicli temporali, mutamenti, in fenomeni ed esperienze vissute e narrate.</p>	<p>Riconoscere relazioni di successione, durata attraverso le esperienze vissute e narrate (la durata delle azioni: poco, tanto; gli indicatori di successione: prima, ora, dopo).</p>
	<p>Comprendere la funzione e l'uso degli strumenti convenzionali per la misurazione e la rappresentazione del tempo (orologio, calendario, linea temporale ...).</p>	<p>Utilizzare strumenti convenzionali e non per la misurazione del tempo e riconoscere la ciclicità dei fenomeni (Il calendario: settimana, mesi, stagioni).</p>
	<p>Strumenti concettuali</p>	
<p>Organizzare le conoscenze acquisite in semplici schemi temporali.</p>	<p>Organizzare le conoscenze acquisite in semplici schemi temporali (la linea del tempo: ieri, oggi, domani; la contemporaneità: mentre).</p>	

Curricolo classe prima – GEOGRAFIA

TRAGUARDI	OBIETTIVI	OBIETTIVI DISCIPLINARI/CONTENUTI
L'alunno si orienta nello spazio circostante e sulle carte geografiche, utilizzando riferimenti topologici e punti cardinali.	Orientamento	
	Muoversi consapevolmente nello spazio circostante, orientandosi attraverso punti di riferimento, utilizzando gli indicatori topologici (avanti, dietro, sinistra, destra, ecc.) e le mappe di spazi noti che si formano nella mente (carte mentali).	Collocare se stesso e gli oggetti in uno spazio definito utilizzando i punti di riferimento e le indicazioni topologiche: sopra / sotto, alto / basso, davanti / dietro, vicino / lontano, aperto / chiuso, dentro / fuori, confine / regione, destra / sinistra.
	Linguaggio della geo-graficità	
	Rappresentare in prospettiva verticale oggetti e ambienti noti (pianta dell'aula, ecc.) e tracciare percorsi effettuati nello spazio circostante.	Conoscere i confini e le regioni interne ed esterne di uno spazio.
	Leggere e interpretare la pianta dello spazio vicino.	Rappresentare con semplici piante viste dall'alto i principali spazi vissuti: la pianta della casa e dell'aula.
	Paesaggio	
	Conoscere il territorio circostante attraverso l'approccio percettivo e l'osservazione diretta.	Conoscere i principali ambienti (il mare, il bosco, la città, la campagna)
	Regione e sistema territoriale	
Riconoscere, nel proprio ambiente di vita, le funzioni dei vari spazi e le loro connessioni, gli interventi positivi e negativi dell'uomo e progettare soluzioni, esercitando la cittadinanza attiva.	Riconoscere, nel proprio ambiente di vita, le funzioni dei vari spazi e le loro connessioni: la casa, la scuola.	

Curricolo classe prima – MATEMATICA

TRAGUARDI	OBIETTIVI	OBIETTIVI DISCIPLINARI/CONTENUTI
<p>L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali. Riconosce e rappresenta forme del piano e dello spazio. Descrive, denomina e classifica figure in base a caratteristiche geometriche. Ricerca dati per ricavare informazioni e costruisce rappresentazioni (tabelle e grafici). Ricerca dati per ricavare informazioni e costruisce rappresentazioni (tabelle e grafici). Ricava informazioni anche da dati rappresentati in tabelle e grafici.</p>	Numeri	
	<p>Contare oggetti o eventi, a voce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre, ...</p>	<p>Confrontare e discriminare quantità e numeri. Acquisire il concetto di numero e quantità per contare in ordine crescente e decrescente fino al 10 utilizzando anche la linea dei numeri.</p>
	<p>Leggere e scrivere i numeri naturali in notazione decimale, avendo consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla retta.</p>	<p>Leggere, scrivere, numerare in senso crescente e decrescente e confrontare i numeri naturali fino al 20.</p>
	<p>Eseguire mentalmente semplici operazioni con i numeri naturali e verbalizzare le procedure di calcolo.</p>	<p>Operare addizioni e sottrazioni come operazioni inverse.</p>
		<p>Risolvere semplici problemi logico-matematici</p>
	Spazio e figure	
	<p>Comunicare la posizione di oggetti nello spazio fisico, sia rispetto al soggetto, sia rispetto ad altre persone o oggetti, usando termini adeguati (sopra/sotto, davanti/dietro, destra/sinistra, dentro/fuori).</p>	<p>Conoscere i principali concetti topologici (sopra/sotto – dentro/fuori – aperto/chiuso) per orientarsi nello spazio.</p>
	<p>Riconoscere, denominare e descrivere figure geometriche.</p>	<p>Riconoscere, denominare e descrivere le principali figure geometriche piane: quadrato, cerchio, triangolo e rettangolo.</p>
	<p>Disegnare figure geometriche e costruire modelli materiali anche nello spazio.</p>	<p>Riconoscere figure solide e piane che schematizzano la realtà.</p>
	Relazioni, dati e previsioni	
<p>Argomentare sui criteri che sono stati usati per realizzare classificazioni e ordinamenti assegnati.</p>	<p>Operare classificazioni; leggere ed elaborare tabelle.</p>	
<p>Leggere e rappresentare relazioni e dati con diagrammi, schemi e tabelle.</p>	<p>Raccogliere dati, completare tabelle, interpretare grafici.</p>	

Curricolo classe prima – SCIENZE

TRAGUARDI	OBIETTIVI	OBIETTIVI DISCIPLINARI/CONTENUTI
<p>L'alunno sviluppa atteggiamenti di curiosità e modi di guardare il mondo che lo stimolano a cercare spiegazioni di quello che vede succedere.</p> <p>Riconosce le principali caratteristiche e i modi di vivere di organismi animali e vegetali.</p> <p>Ha atteggiamenti di cura verso l'ambiente scolastico che condivide con gli altri; rispetta e apprezza il valore dell'ambiente sociale e naturale.</p>	Esplorare e descrivere oggetti e materiali	
	<p>Individuare, attraverso l'interazione diretta, la struttura di oggetti semplici, analizzarne qualità e proprietà, descriverli nella loro unitarietà e nelle loro parti, scomporli e ricomporli, riconoscerne funzioni e modi d'uso.</p>	<p>Individuare attraverso l'uso dei cinque sensi le principali caratteristiche e proprietà di oggetti e materiali.</p>
	<p>Seriare e classificare oggetti in base alle loro proprietà.</p>	<p>Riconoscere negli oggetti i principali materiali e le loro funzioni.</p>
	Osservare e sperimentare sul campo	
	<p>Osservare i momenti significativi nella vita di piante e animali, realizzando allevamenti in classe di piccoli animali, semine in terrari e orti, ecc. Individuare somiglianze e differenze nei percorsi di sviluppo di organismi animali e vegetali.</p>	<p>Classificare attraverso l'osservazione diretta ed indiretta gli esseri viventi e non viventi.</p>
		<p>Osservare e descrivere le piante nelle loro parti principali. Osservare e descrivere gli animali mettendo in evidenza le differenze principali (bipedi, quadrupedi, erbivori, carnivori, onnivori).</p>
	<p>Avere familiarità con la variabilità dei fenomeni atmosferici (venti, nuvole, pioggia, ecc.) e con la periodicità dei fenomeni celesti (di/notte, percorsi del sole, stagioni).</p>	<p>Osservare ed interpretare le trasformazioni ambientali (Gli alberi e le loro trasformazioni stagionali).</p>
	L'uomo i viventi e l'ambiente	
<p>Riconoscere e descrivere le caratteristiche del proprio ambiente.</p>	<p>Distinguere fra le trasformazioni ambientali e quelle operate dall'uomo (Elementi naturali e artificiali).</p>	

Curricolo classe prima – MUSICA

TRAGUARDI	OBIETTIVI	OBIETTIVI DISCIPLINARI/CONTENUTI
<p>L'alunno esplora diverse possibilità espressive della voce, di oggetti sonori e strumenti musicali, imparando ad ascoltare se stesso e gli altri.</p> <p>Improvvisa liberamente e in modo creativo, imparando gradualmente a dominare tecniche e materiali, suoni e silenzi.</p>	<p>Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali anche polifonici, curando l'intonazione, l'espressività e l'interpretazione.</p>	<p>Ascoltare, analizzare e produrre stimoli sonori presenti in natura, in città, in casa, prodotti dal corpo umano e dagli animali, distinguendoli in suoni, rumori e versi.</p>
		<p>Ascoltare ed eseguire collettivamente semplici canzoncine, curando l'espressività e l'interpretazione: canti e filastrocche sonore.</p>
		<p>Eseguire semplici successioni di suoni e silenzi con il corpo e con strumenti a percussione a disposizione.</p>

Curricolo classe Prima – ARTE E IMMAGINE

TRAGUARDI	OBIETTIVI	OBIETTIVI DISCIPLINARI/CONTENUTI
<p>L'alunno utilizza le conoscenze e le abilità relative al linguaggio visivo per produrre varie tipologie di testi visivi (espressivi, narrativi, rappresentativi e comunicativi) e rielaborare in modo creativo le immagini con molteplici tecniche, materiali e strumenti (grafico-espressivi, pittorici e plastici, ma anche audiovisivi e multimediali).</p> <p>È in grado di osservare, esplorare, descrivere e leggere immagini (opere d'arte, fotografie, manifesti, fumetti, ecc) e messaggi multimediali (spot, brevi filmati, videoclip, ecc.)</p> <p>Individua i principali aspetti formali dell'opera d'arte; apprezza le opere artistiche e artigianali provenienti da culture diverse dalla propria.</p> <p>Conosce i principali beni artistico-culturali presenti nel proprio territorio e manifesta sensibilità e rispetto per la loro salvaguardia.</p>	Esprimersi e comunicare	
	<p>Elaborare creativamente produzioni personali e autentiche per esprimere sensazioni ed emozioni; rappresentare e comunicare la realtà percepita.</p>	<p>Elaborare produzioni personali per esprimere il proprio vissuto e le emozioni.</p>
	<p>Sperimentare strumenti e tecniche diverse per realizzare prodotti grafici, plastici, pittorici e multimediali.</p>	<p>Esperire il codice espressivo grafico-pittorico attraverso le sue componenti: il punto, la linea, il colore.</p> <p>Leggere immagini e rielaborarle in maniera personale e creativa.</p>
		<p>Cogliere particolari compositivi e cromatici in opere di diversa natura e di differenti autori. Sviluppare la manualità nella realizzazione di manufatti legati a stagioni e feste.</p>

Curricolo classe Prima – EDUCAZIONE FISICA

TRAGUARDI	OBIETTIVI	OBIETTIVI DISCIPLINARI/CONTENUTI
<p>L'alunno acquisisce consapevolezza di sé attraverso la percezione del proprio corpo e la padronanza degli schemi motori e posturali nel continuo adattamento alle variabili spaziali e temporali contingenti.</p> <p>Utilizza il linguaggio corporeo e motorio per comunicare ed esprimere i propri stati d'animo, anche attraverso la drammatizzazione e le esperienze ritmico-musicali e coreutiche.</p> <p>Riconosce alcuni essenziali principi relativi al proprio benessere psico-fisico legati alla cura del proprio corpo, a un corretto regime alimentare e alla prevenzione dell'uso di sostanze che inducono dipendenza.</p> <p>Comprende, all'interno delle varie occasioni di gioco e di sport, il valore delle regole e l'importanza di rispettarle.</p>	<p>Il corpo e la sua relazione con lo spazio e il tempo</p>	
		<p>Coordinare e utilizzare diversi schemi motori combinati tra loro inizialmente in forma successiva e poi in forma simultanea (correre / saltare, afferrare / lanciare, ecc).</p>
	<p>Il linguaggio del corpo come modalità comunicativo-espressiva</p>	
	<p>Elaborare ed eseguire semplici sequenze di movimento o semplici coreografie individuali e collettive.</p>	<p>Eeguire semplici sequenze di movimento (balli accompagnati dalla musica).</p>
	<p>Il gioco, lo sport, le regole e il fair play</p>	
	<p>Saper utilizzare numerosi giochi derivanti dalla tradizione popolare applicandone indicazioni e regole.</p>	<p>Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di giochi individuali e di squadra.</p>
	<p>Rispettare le regole nella competizione sportiva; saper accettare la sconfitta con equilibrio, e vivere la vittoria esprimendo rispetto nei confronti dei perdenti, accettando le diversità, manifestando senso di responsabilità.</p>	<p>Saper accettare la sconfitta con equilibrio e vivere la vittoria esprimendo rispetto nei confronti dei perdenti (giochi individuali e di squadra).</p>
	<p>Salute e benessere, prevenzione e sicurezza</p>	
<p>Assumere comportamenti adeguati per la prevenzione degli infortuni e per la sicurezza nei vari ambienti di vita.</p>	<p>Comprendere le principali regole di gioco per muoversi in sicurezza nello spazio (giochi individuali e di squadra).</p>	

Curricolo classe Prima – TECNOLOGIA

TRAGUARDI	OBIETTIVI	OBIETTIVI DISCIPLINARI/CONTENUTI
L'alunno conosce e utilizza semplici oggetti e strumenti di uso quotidiano ed è in grado di descriverne la funzione principale e la struttura e di spiegarne il funzionamento.	Prevedere e immaginare	
	Prevedere le conseguenze di decisioni o comportamenti personali o relative alla propria classe.	Produrre un manufatto finito mediante materiale amorfo e di riciclo.
	Pianificare la fabbricazione di un semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari.	Rilevare attraverso l'osservazione diretta proprietà e caratteristiche dei materiali più comuni (carta, plastica, vetro, legno).
		Saper manipolare materiali diversi per la realizzazione di oggetti.
	Intervenire e trasformare	
	Realizzare un oggetto in cartoncino descrivendo e documentando la sequenza delle operazioni.	Realizzare oggetti in cartoncino con la tecnica degli origami e pop-up.

Curricolo classe Prima – Religione Cattolica (DPR 11/02/2010)

TRAGUARDI	OBIETTIVI	OBIETTIVI DISCIPLINARI/CONTENUTI
<p>L'alunno riflette su Dio Creatore e Padre, sui dati fondamentali della vita di Gesù e sa collegare i contenuti principali del suo insegnamento alle tradizioni dell'ambiente in cui vive; riconosce il significato cristiano del Natale e della Pasqua, traendone motivo per interrogarsi sul valore di tali festività nell'esperienza personale, familiare e sociale.</p> <p>Riconosce che la Bibbia è il libro sacro per cristiani ed ebrei e documento fondamentale della nostra cultura, sapendola distinguere da altre tipologie di testi, tra cui quelli di altre religioni.</p> <p>Si confronta con l'esperienza religiosa e distingue la specificità della proposta di salvezza del cristianesimo; identifica nella Chiesa la comunità di coloro che credono in Gesù Cristo e si impegnano per mettere in pratica il suo insegnamento.</p>	Dio e l'uomo	
	Scoprire che per la religione cristiana Dio è Creatore e Padre e che fin dalle origini ha voluto stabilire un'alleanza con l'uomo.	Comprendere il valore dell'amicizia e il dono della creazione scoprendo che Dio, creatore e padre, ha stabilito sin dalle origini, un'alleanza con l'uomo.
	Conoscere Gesù di Nazareth, Emmanuele e Messia, crocifisso e risorto e come tale testimoniato dai cristiani.	Acquisire informazioni riguardanti la nascita di Gesù, il suo ambiente e il suo ministero.
		Comprendere che Gesù insegnava tramite le parabole e compiva miracoli. Intendere il significato della risurrezione di Gesù
	Individuare i tratti essenziali della Chiesa e della sua missione.	Individuare la Chiesa come luogo di culto cristiano.
	Riconoscere la preghiera come dialogo tra l'uomo e Dio, evidenziando nella preghiera cristiana la specificità del "Padre Nostro".	Riconoscere la preghiera e la sua importanza.
	Il linguaggio religioso	
	Riconoscere i segni cristiani in particolare del Natale e della Pasqua, nell'ambiente, nelle celebrazioni e nella pietà tradizione popolare.	Riconoscere i segni dell'Avvento e del Natale. Riconoscere i segni della Quaresima e della Pasqua.
	I valori etici e religiosi	
	Riconoscere che la morale cristiana si fonda sul comandamento dell'amore di Dio e del prossimo come insegnato da Gesù	Riconoscere l'insegnamento di Gesù nell'esempio dei santi.

Curricolo classe Prima – ED. CIVICA

NUCLEI TEMATICI	TRAGUARDI	OBIETTIVI DISCIPLINARI E CONTENUTI
COSTITUZIONE, diritto (nazionale e internazionale), legalità e solidarietà	Comprendere i concetti del prendersi cura di sé, della comunità, dell'ambiente.	Avere cura di sé e del proprio materiale.
	Essere consapevole che i principi di solidarietà, uguaglianza e rispetto della diversità sono i pilastri che sorreggono la convivenza civile e favoriscono la costruzione di un futuro equo e sostenibile.	Rispettare i compagni e le regole di convivenza civile, assumendo comportamenti collaborativi all'interno del gruppo classe.
SVILUPPO SOSTENIBILE, educazione ambientale, conoscenza e tutela del patrimonio e del territorio	Riconoscere le fonti energetiche e promuovere un atteggiamento critico e razionale nel loro utilizzo e saper classificare i rifiuti, sviluppandone l'attività di riciclaggio.	Rispettare l'ambiente praticando in maniera corretta, la raccolta differenziata.
CITTADINANZA DIGITALE	Distinguere i diversi device e utilizzarli correttamente, rispettare i comportamenti nella rete e navigare in modo sicuro.	Utilizzare seguendo indicazioni, mezzi d'informazione e di comunicazione apprezzandone l'importanza e l'utilità.