

23.11.2021

Tassonomie: Rilevazione Apprendimenti classe PRIMA

Materia	Italiano
Obiettivi	Ascoltare e comprendere messaggi verbali e brevi letture. Recitare conte, filastrocche, poesie. Leggere semplici testi in modo e comprendere l'argomento generale a voce. Acquisire le capacità manuali per una corretta grafia scritta. Scrivere semplici parole/frasi sotto dettatura in modo corretto. Scrivere semplici parole/frasi autonomamente in modo corretto. Riconoscere la grafia delle parole nei testi.
Materia	Inglese
Obiettivi	Ascoltare e comprendere semplici istruzioni usando il linguaggio corporeo e musicale. Riprodurre semplici parole. Copiare parole di uso quotidiano accompagnate da disegni.
Materia	Storia
Obiettivi	Ordinare fatti ed eventi, collocarli nel tempo ricordandone i particolari. Riconoscere alcuni cambiamenti che avvengono nel tempo. Ricostruire avvenimenti personali e familiari cronologicamente ordinati. Utilizzare i concetti temporali adesso-prima-dopo; riconoscere la successione temporale di azioni, eventi accaduti, storie ascoltate. Riconoscere le differenti fonti storiche.
Materia	Geografia
Obiettivi	Utilizzare gli indicatori spaziali. Compiere percorsi seguendo indicazioni date. Individuare gli elementi che caratterizzano i paesaggi vissuti.
Materia	Matematica
Obiettivi	Conoscere e operare con i numeri naturali entro il 20: eseguire semplici operazioni e applicare procedure di calcolo. Orientarsi nello spazio. Riconoscere le figure geometriche. Classificare e mettere in relazione. Raccogliere dati e rappresentarli graficamente. Riconoscere, rappresentare graficamente e risolvere semplici problemi.
Materia	Scienze
Obiettivi	Osservare, descrivere e classificare elementi della realtà attraverso i cinque sensi e realizzare semplici esperimenti. Riconoscere la differenza tra oggetti e materiali e la loro funzione. Individuare nei fenomeni somiglianze e differenze, identificare relazioni spazio-temporali. Raccontare ciò che si è sperimentato, utilizzando un linguaggio appropriato. Riconoscere le caratteristiche degli oggetti inanimati e degli esseri viventi. Avere consapevolezza del proprio corpo.
Materia Obiettivi	Musica Percepire stimoli sonori diversi, discriminare suoni e rumori e riconoscere ambienti sonori.

Utilizzare il corpo, la voce e gli oggetti sonori in maniera corretta per accompagnare o riprodurre eventi sonori.

Materia	Arte e immagine
Obiettivi	Utilizzare colori, tecniche e materiali in modo creativo. Produrre lavori accurati ed espressivi per rappresentare la realtà o esprimere emozioni.
Materia	Educazione motoria
Obiettivi	Avere consapevolezza di sé e padroneggiare gli schemi motori di base, adeguandoli ai diversi contesti spazio-temporali. Utilizzare in forma originale e creativa modalità espressive e corporee. Utilizzare il linguaggio corporeo e motorio per esprimere i propri stati d'animo.
Materia	Tecnologia
Obiettivi	Effettuare prove ed esperienze sulle proprietà dei materiali più comuni. Riconoscere i difetti di un oggetto e immaginarne possibili miglioramenti. Comprendere con aiuto le fasi per la realizzazione di un manufatto.
Materia	Educazione civica
Obiettivi	Attivare modalità relazionali positive con i compagni e con gli adulti comprendendo lo scopo e la necessità dell'esistenza di norme per vivere in tranquillità e sicurezza. Riconoscere di far parte di una comunità. Avere consapevolezza del proprio corpo, mostrare interesse per la propria salute. Avere cura dell'ambiente scolastico; rispettare l'ambiente sociale e naturale. Promuovere e adottare comportamenti corretti nell'utilizzo degli spazi e delle attrezzature, per sé e per gli altri.

23.11.2021

Tassonomie: Rilevazione Apprendimenti classe SECONDA

Materia	Italiano
Obiettivi	Ascoltare e comprendere messaggi verbali e brevi letture. Intervenire negli scambi comunicativi in modo pertinente. Leggere in modo corretto, scorrevole e comprendere semplici testi. Scrivere frasi sotto dettatura in modo corretto. Scrivere semplici frasi in modo autonomo e corretto. Comprendere e usare in brevi testi parole non note.
Materia	Inglese
Obiettivi	Ascoltare e comprendere semplici messaggi orali. Produrre semplici frasi. Copiare e completare semplici parole. Leggere e comprendere semplici parole familiari.
Materia	Storia
Obiettivi	Ordinare fatti ed eventi, collocarli nel tempo ricordandone i particolari. Riconoscere la differenza tra le diverse fonti storiche. Organizzare fatti ed eventi sulla linea del tempo. Distinguere la successione, la contemporaneità, la durata e la periodizzazione di eventi. Individuare elementi per la ricostruzione del vissuto personale.
Materia	Geografia
Obiettivi	Utilizzare gli indicatori spaziali. Compiere percorsi seguendo indicazioni date. Rappresentare graficamente gli spazi geografici e i percorsi attraverso l'utilizzo di simbologie convenzionali. Individuare gli elementi fisici ed antropici che caratterizzano i paesaggi.
Materia	Matematica
Obiettivi	Conoscere entità numeriche (entro il 100). Eseguire operazioni e applicare procedure di calcolo. Orientarsi nello spazio. Riconoscere e riprodurre le figure geometriche. Classificare e mettere in relazione. Raccogliere dati e rappresentarli graficamente. Riconoscere, rappresentare graficamente e risolvere semplici problemi.
Materia	Scienze
Obiettivi	Esplorare i fenomeni della vita quotidiana: osservare e descrivere lo svolgersi dei fatti, formulare domande, anche sulla base di ipotesi personali. Osservare e interpretare le trasformazioni ambientali naturali. Riconoscere le caratteristiche di organismi animali e vegetali. Avere consapevolezza di struttura e sviluppo del proprio corpo, mostrare interesse per la salute.

Materia	Musica
Obiettivi	<p>Accompagnare canti e melodie con gesti – suono, con pulsazioni, con semplici ostinati strumentali.</p> <p>Riconoscere alcuni elementi costitutivi dei brani ascoltati altezza, intensità, timbro.</p> <p>Utilizzare in modo corretto alcuni segni ritmici.</p> <p>Leggere alcuni segni ritmici.</p> <p>Cantare per imitazione progressiva e scrivere un ritmo.</p>
Materia	Arte e immagine
Obiettivi	<p>Osservare le immagini degli ambienti circostanti.</p> <p>Utilizzare colori, tecniche e materiali in modo originale.</p> <p>Creare lavori personali, originali, accurati per esprimere emozioni.</p>
Materia	Educazione motoria
Obiettivi	<p>Avere consapevolezza di sé e padroneggiare gli schemi motori di base, adeguandoli ai diversi contesti spazio-temporali.</p> <p>Organizzare condotte motorie coordinando vari schemi di movimento in simultanea e in successione.</p> <p>Valutare traiettorie e distanze delle azioni motorie, sapendo organizzare il proprio movimento nello spazio in relazione a sé, agli oggetti, agli altri.</p> <p>Utilizzare in forma originale e creativa modalità espressive e corporee anche per comunicare lo stato emotivo.</p>
Materia	Tecnologia
Obiettivi	<p>Individuare la struttura degli oggetti, analizzarne le qualità, le proprietà e spiegarne il funzionamento.</p> <p>Realizzare un oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari; spiegare le varie fasi del processo.</p> <p>Eseguire semplici istruzioni d'uso; esprimere, attraverso la verbalizzazione e la rappresentazione grafica, le varie fasi dell'esperienza vissuta.</p>
Materia	Educazione civica
Obiettivi	<p>Prendere coscienza delle proprie azioni e comunicare bisogni o negoziare eventuali conflitti con attenzione al rispetto degli altri e delle regole.</p> <p>Adottare semplici comportamenti di tutela del proprio territorio e atteggiamenti consapevoli per preservare la salute.</p> <p>Curare l'ambiente scolastico; rispettare il valore dell'ambiente sociale e naturale.</p> <p>Promuovere e adottare comportamenti corretti nell'utilizzo degli spazi e delle attrezzature comuni, per sé e per gli altri.</p>

Tassonomie: Rilevazione Apprendimenti classe TERZA

Materia	Italiano
Obiettivi	<p>Ascoltare e comprendere messaggi verbali e brevi letture.</p> <p>Esprimersi in modo chiaro e corretto, utilizzando un lessico appropriato.</p> <p>Leggere in modo corretto, scorrevole ed espressivo.</p> <p>Comprendere il senso globale e le informazioni principali di un testo.</p> <p>Produrre brevi testi, rispettando le regole ortografiche.</p> <p>Riconoscere e analizzare gli elementi morfologiche e sintattici del discorso.</p>
Materia	Inglese
Obiettivi	<p>Ascoltare e comprendere istruzioni e semplici frasi.</p> <p>Produrre messaggi orali.</p> <p>Scrivere parole e semplici frasi di uso quotidiano.</p> <p>Leggere brevi testi.</p>
Materia	Storia
Obiettivi	<p>Organizzare le informazioni per individuare relazioni cronologiche di fatti vissuti e collocare fatti / eventi sulla linea del tempo.</p> <p>Riconoscere la differenza tra mito e racconto storico e conoscere il concetto di evoluzione.</p> <p>Conoscere e organizzare i contenuti: riferire in modo semplice e coerente le conoscenze acquisite.</p> <p>Individuare e utilizzare le diverse tipologie di fonti storiche.</p>
Materia	Geografia
Obiettivi	<p>Orientarsi nello spazio utilizzando punti di riferimento in modo corretto e consapevole.</p> <p>Leggere ed interpretare dati e carte.</p> <p>Conoscere e descrivere gli elementi caratterizzanti i principali paesaggi.</p>
Materia	Matematica
Obiettivi	<p>Conoscere entità numeriche (entro il 9999).</p> <p>Leggere e scrivere numeri decimali.</p> <p>Applicare gli algoritmi di calcolo scritto e orale.</p> <p>Classificare e operare con le figure geometriche.</p> <p>Effettuare misurazioni e stabilire relazioni tra unità di misura arbitrarie.</p> <p>Costruire e leggere diversi tipi di grafici.</p> <p>Risolvere situazioni problematiche anche in contesti più complessi.</p>
Materia	Scienze
Obiettivi	<p>Esplorare, osservare e descrivere i fenomeni naturali e artificiali con un approccio scientifico.</p>

	<p>Esporre ciò che si è sperimentato e studiato, utilizzando un linguaggio appropriato.</p> <p>Riconoscere le caratteristiche di organismi animali e vegetali.</p> <p>Rispettare il valore dell'ambiente.</p>
Materia	Musica
Obiettivi	<p>Ascoltare, interpretare e descrivere brani musicali di diverso genere.</p> <p>Utilizzare la voce, gli oggetti sonori e gli strumenti musicali.</p> <p>Riprodurre combinazioni timbriche o ritmiche con la voce, il corpo e gli strumenti.</p>

Materia	Arte e immagine
Obiettivi	<p>Utilizzare colori e materiali in modo originale.</p> <p>Produrre lavori accurati ed espressivi.</p> <p>Descrivere ed analizzare immagini di vario tipo.</p>
Materia	Educazione motoria
Obiettivi	<p>Acquisire consapevolezza di sé attraverso il controllo degli schemi motori di base.</p> <p>Comprendere il valore delle regole e l'importanza di rispettarle.</p> <p>Utilizzare in forma originale e creativa modalità espressive e corporee.</p> <p>Adottare comportamenti corretti nell'utilizzo degli spazi e delle attrezzature, per sé e per gli altri.</p>
Materia	Tecnologia
Obiettivi	<p>Osservare, conoscere ed utilizzare materiali, oggetti e strumenti, in base alle loro funzioni, in attività relative alle varie discipline.</p> <p>Osservare rappresentare e descrivere elementi del mondo artificiale.</p> <p>Utilizzare in modo appropriato strumenti digitali.</p>
Materia	Educazione civica
Obiettivi	<p>Rispettare consapevolmente le regole nei diversi contesti sociali.</p> <p>Rispettare le persone e il loro punto di vista.</p> <p>Adottare semplici e sistematici comportamenti di tutela e di rispetto della salute, dell'ambiente e degli altri.</p> <p>Distinguere i diversi strumenti multimediali e conoscere le norme comportamentali da osservare nell'uso delle tecnologie digitali.</p>

Tassonomie: Rilevazione Apprendimenti classe QUARTA

Materia	Italiano
Obiettivi	<p>Ascoltare e comprendere testi orali cogliendone il senso, lo scopo, le informazioni principali e secondarie.</p> <p>Esprimersi in modo corretto, formulando messaggi chiari e pertinenti, in un registro il più possibile adeguato alla situazione.</p> <p>Leggere in modo corretto, scorrevole ed espressivo utilizzando strategie di lettura funzionali allo scopo.</p> <p>Comprendere le informazioni esplicite ed implicite contenute nel testo, operando collegamenti.</p> <p>Produrre testi di vario genere ortograficamente corretti, coerenti e adeguati allo scopo e al destinatario.</p> <p>Riconoscere e analizzare gli elementi morfologici e sintattici del discorso.</p>
Materia	Inglese
Obiettivi	<p>Ascoltare e comprendere dialoghi e storie.</p> <p>Produrre messaggi orali.</p> <p>Scrivere brevi frasi.</p> <p>Leggere brevi testi.</p> <p>Riconoscere e utilizzare le funzioni comunicative apprese.</p>
Materia	Storia
Obiettivi	<p>Organizzare le informazioni per individuare relazioni cronologiche.</p> <p>Individuare relazioni tra gruppi umani e contesti spaziali e temporali in relazione alle civiltà studiate.</p> <p>Conoscere e organizzare i contenuti: esporli con precisione e con proprietà lessicale.</p> <p>Individuare e utilizzare le diverse tipologie di fonti storiche.</p>
Materia	Geografia
Obiettivi	<p>Orientarsi nello spazio utilizzando punti di riferimento in modo corretto e consapevole.</p> <p>Leggere ed interpretare dati e carte.</p> <p>Conoscere e descrivere gli elementi caratterizzanti i principali paesaggi individuando analogie e differenze.</p> <p>Esporre utilizzando il lessico specifico della disciplina.</p>
Materia	Matematica
Obiettivi	<p>Conoscere entità numeriche (entro il 99 999) e i numeri decimali.</p> <p>Applicare gli algoritmi di calcolo scritto e orale.</p> <p>Conoscere, confrontare e calcolare la frazione di un numero.</p> <p>Conoscere le linee, gli angoli, le figure piane e solide .</p> <p>Utilizzare strumenti per il disegno geometrico.</p> <p>Conoscere e utilizzare le principali unità di misura.</p> <p>Leggere, rappresentare diversi tipi di grafici.</p> <p>Comprendere e risolvere problemi di tipo aritmetico.</p>
Materia	Scienze
Obiettivi	<p>Sviluppare atteggiamenti di curiosità e modi di guardare il mondo che stimolino a cercare spiegazioni e informazioni su quello che accade</p> <p>Utilizzare in vari contesti un approccio scientifico ai fenomeni, attraverso un</p>

	<p>linguaggio appropriato.</p> <p>Individuare nei fenomeni somiglianze e differenze, fare misurazioni, identificare relazioni</p> <p>Riconoscere le principali caratteristiche e i modi di vivere di organismi animali e vegetali.</p>
<p>Materia Obiettivi</p>	<p>Musica</p> <p>Esplorare, discriminare ed elaborare eventi sonori in base alle loro caratteristiche e in riferimento alla loro fonte, individuando combinazioni timbriche, ritmiche o melodiche.</p> <p>Ascoltare, interpretare e descrivere brani musicali di diverso genere.</p> <p>Rappresentare e riprodurre combinazioni timbriche o ritmiche con la voce, il corpo e gli strumenti, anche con lettura di forme di notazione analogiche o codificate.</p>

Materia	Arte e immagine
Obiettivi	<p>Utilizzare colori e materiali in modo originale.</p> <p>Produrre lavori accurati ed espressivi.</p> <p>Riconoscere gli elementi principali del linguaggio visivo.</p> <p>Leggere, descrivere immagini di diverso tipo (dipinti, disegni, fumetti, foto, manifesti, ecc.).</p> <p>Osservare, descrivere e apprezzare un'opera d'arte.</p>
Materia	Educazione motoria
Obiettivi	<p>Avere consapevolezza di sé e padroneggiare gli schemi motori di base, adeguandoli ai diversi contesti spazio-temporali.</p> <p>Organizzare condotte motorie, coordinando vari schemi di movimento in simultanea e in successione; regolare il proprio movimento nello spazio in relazione a sé, agli oggetti, agli altri.</p> <p>Conoscere e applicare i principali elementi tecnici semplificati di alcune discipline sportive e giochi della tradizione.</p> <p>Collaborare con gli altri rispettando le regole e controllando le emozioni relative a sconfitte e vittorie.</p>
Materia	Tecnologia
Obiettivi	<p>Osservare, rappresentare graficamente e descrivere le funzioni di oggetti e materiali.</p> <p>Seguire processi ed istruzioni d'uso.</p> <p>Utilizzare strumenti tecnologici e applicazioni software in funzione del compito stabilito.</p> <p>Comprendere i principi della programmazione, identificare i problemi e</p>

	risolverli.
Materia	Educazione civica
Obiettivi	<p>Conoscere e comprendere per rispettare i valori della Costituzione nella consapevolezza dei propri diritti ma anche dei doveri per costruire il senso di legalità.</p> <p>Promuovere e adottare comportamenti corretti per la sicurezza propria e dei compagni.</p> <p>Adottare semplici e sistematici comportamenti di tutela e di rispetto della salute, dell'ambiente circostante.</p> <p>Distinguere i diversi strumenti multimediali e conoscere le norme comportamentali da osservare nell'uso delle tecnologie digitali.</p>

Tassonomie: Rilevazione Apprendimenti classe QUINTA

Materia	Italiano
Obiettivi	<p>Ascoltare e comprendere testi anche complessi compiendo collegamenti.</p> <p>Esprimersi in modo corretto, con lessico ricco e appropriato.</p> <p>Leggere in modo corretto, scorrevole ed espressivo utilizzando strategie di lettura funzionali allo scopo.</p> <p>Comprendere le informazioni esplicite ed implicite contenute nel testo, operando collegamenti.</p> <p>Produrre testi elaborati, sintatticamente strutturati, coerenti e adeguati allo scopo e al destinatario con un lessico ricco e appropriato.</p> <p>Riconoscere e analizzare gli elementi morfologici del discorso.</p> <p>Individuare gli elementi sintattici in frasi complesse.</p>
Materia	Inglese
Obiettivi	<p>Ascoltare e comprendere dialoghi e storie.</p> <p>Produrre messaggi orali</p> <p>Scrivere brevi testi.</p> <p>Leggere brevi testi.</p> <p>Riconoscere e utilizzare le strutture e le funzioni comunicative apprese.</p>
Materia	Storia
Obiettivi	<p>Organizzare le informazioni per individuare relazioni cronologiche.</p> <p>Individuare relazioni tra gruppi umani e contesti spaziali e temporali.</p> <p>Conoscere e organizzare i contenuti, esporli con precisione e con proprietà lessicale.</p> <p>Individuare e utilizzare le diverse tipologie di fonti storiche in modo critico e personale.</p>
Materia	Geografia
Obiettivi	<p>Orientarsi nello spazio utilizzando punti di riferimento.</p> <p>Leggere e interpretare dati e carte.</p> <p>Conoscere e descrivere gli elementi caratterizzanti il territorio Italiano.</p> <p>Esporre utilizzando il lessico specifico della disciplina mettendo in relazione i saperi.</p>
Materia	Matematica
Obiettivi	Conoscere entità numeriche (sopra il 1.000.000) e i numeri decimali.

	<p>Applicare gli algoritmi di calcolo scritto e orale. Conoscere e operare con le figure geometriche.. Effettuare misurazioni e stabilire relazioni tra unità di misura convenzionali . Operare con i grafici in diverse situazioni. Risolvere situazioni problematiche anche in contesti complessi.</p>
Materia	Scienze
Obiettivi	<p>Sviluppare atteggiamenti di curiosità e modi di guardare il mondo che stimolino a cercare spiegazioni e informazioni su quello che accade. Esplorare i fenomeni con un approccio scientifico. Individuare nei fenomeni somiglianze e differenze, fare misurazioni, identificare relazioni. Produrre grafici e schemi. Conoscere la struttura, lo sviluppo, la funzione delle parti del proprio corpo. Conoscere le principali caratteristiche del sistema solare.</p>
Materia	Musica
Obiettivi	<p>Esplorare, discriminare ed elaborare eventi sonori in base alle loro caratteristiche e in riferimento alla loro fonte, individuando combinazioni timbriche, ritmiche o melodiche.</p> <p>Rappresentare e riprodurre combinazioni timbriche o ritmiche con la voce e gli strumenti, anche con letture di forme di notazione analogiche o codificate. Ascoltare, interpretare e descrivere brani musicali di diverso genere riconoscendone usi, funzioni e contesti nella realtà multimediale.</p>

Materia	Arte e immagine
Obiettivi	<p>Utilizzare colori e materiali in modo originale.</p> <p>Produrre lavori accurati ed espressivi.</p> <p>Leggere, descrivere e analizzare immagini di diverso tipo (dipinti, disegni, fumetti, foto, manifesti, ecc.)</p> <p>Osservare, descrivere ed apprezzare un'opera d'arte.</p>
Materia	Educazione motoria
Obiettivi	<p>Avere consapevolezza di sé e padroneggiare gli schemi motori di base, adeguandoli ai diversi contesti spazio-temporali.</p> <p>Valutare traiettorie e distanze delle azioni motorie, sapendo organizzare il proprio movimento nello spazio in relazione a sé, agli oggetti, agli altri.</p> <p>Padroneggiare e applicare i principali elementi tecnici semplificati di alcune discipline sportive e giochi.</p> <p>Collaborare con gli altri rispettando le regole e controllando le emozioni relative a sconfitte e vittorie.</p>
Materia	Tecnologia
Obiettivi	<p>Osservare e rappresentare graficamente e descrivere le funzioni di oggetti e materiali.</p> <p>Seguire processi ed istruzioni d'uso.</p> <p>Utilizzare strumenti tecnologici e applicazioni software in funzione del compito stabilito.</p>

	Comprendere i principi della programmazione, identificare i problemi e risolverli.
Materia	Educazione civica
Obiettivi	<p>Conoscere comprendere e rispettare i valori della Costituzione (educazione alla legalità).</p> <p>Promuovere e adottare comportamenti corretti per la sicurezza propria e dei Compagni e a tutela della salute.</p> <p>Praticare il risparmio energetico, la raccolta differenziata dei rifiuti e il riciclo consapevole.</p> <p>Conoscere e tutelare il patrimonio ambientale, storico, del territorio.</p> <p>Individuare i mezzi e le forme di comunicazione digitale appropriati per un determinato scopo, rispettando le norme comportamentali da osservare nell'ambito delle tecnologie digitali.</p>