MATERIA: SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE

DOCENTE: MAGNI VERONICA

CLASSE: 1 INF

PROGRAMMAZIONE DIDATTICA

□ <u>ASSE CULTURALE DEI LINGUAGGI</u>

□ ASSE CULTURALE SCIENTIFICO TECNOLOGICO

Competenze chiave	Competenze base	Abilità	Conoscenze
Comunicazione nella madre lingua	Padroneggiare gli strumenti espressivi ed argomentativi indispensabili per gestire l'interazione comunicativa verbale in vari contesti	Comprendere correttamente le indicazioni del docente per applicarle nel contesto sportivo richiesto. Ricercare, raccogliere ed elaborare informazioni. Formulare ed esporre le argomentazioni in modo esauriente.	L'interazione verbale e il linguaggio specifico in ambito motorio.
Competenze in scienze e tecnologie	Conoscere tempi e ritmi dell'attività motoria riconoscendo i propri limiti e potenzialità. Rispondere in modo adeguato alle varie afferenze propriocettive ed esterocettive, anche in contesti complessi per migliorare l'efficacia dell'azione motoria.	Assumere posture corrette. Elaborare risposte motorie efficaci e personali in situazioni semplici. Partecipare attivamente durante la fase di avviamento in funzione dell'attività scelta.	Conoscere le potenzialità del movimento e introdurre le funzioni fisiologiche. Introdurre i principi scientifici fondamentali che sottendono la prestazione motoria e sportiva. Conoscere l'apparato locomotore, cardiocircolatorio e respiratorio.
Competenza digitale	Consiste nell'utilizzare le tecnologie dell'informazione.	Saper produrre elaborati nei vari formati digitali ed iniziare ad approcciarsi nell'utilizzo degli strumenti tecnologici sportivi.	Conoscere i diversi strumenti tecnologici applicati nell'ambito sportivo e saper utilizzare in forma base i programmi digitali.
Imparare ad imparare	L' allievo viene posto nelle condizioni generali di cogliere il senso di ciò che sta sperimentando attraverso il movimento.	Individuare i propri errori Partecipazione attiva nei lavori di gruppo. Organizzazione del lavoro; ottimizzare i tempi. Comprensione dei problemi e attraverso l'aiuto del docente provare a risolverli.	Perseguire obiettivi di apprendimento, basato su scelte e decisioni prese in modo consapevole e guidato, per apprendere e per continuare ad apprendere.

	Afferrare il	Cogligno il gignificato della	Iniziare a conoscere i
	significato	Cogliere il significato delle potenzialità e dei limiti delle	criteri di utilizzo
	dell'azione che sta	azioni.	delle fonti di
	compiendo	Imitare e riprodurre	informazione (libri di
	attraverso l'uso	movimenti semplici e azioni	testo, internet ecc.)
	consapevole del	combinate.	
	feedback esterno.	Si rende maggiormente	
	Definire degli	autonomo nell' esecuzione	
	obiettivi in	del gesto.	
	riferimento al		
	compito per poi		
	trasformarli in		
	obiettivi di		
	prestazione.		
Competenze	Creare ed attivare	Comunicare costruttivamente	Conoscere le regole
sociali e civiche	sinergie di azione;	durante le azioni di gioco;	basi delle attività
	assumere e definire	manifestare tolleranza nei	sportive proposte.
	ruoli di gioco;	confronti dei compagni, degli	Prendere coscienza
	accettare	avversari e degli arbitri;	dei propri limiti.
	l'assegnazione del	Collaborare con i compagni e	Conoscere le linee
	ruolo; costruire	supportare chi è in difficoltà.	generali del fair play
	giochi di squadra.		sportivo.
			Comprendere che il
			rispetto dell'ordine e
			delle regole facilita la
			riuscita delle attività
			comuni.
Spirito di	Essere in grado di	Partecipare attivamente ai	Iniziare a conoscere
iniziativa	partecipare	tornei e alle sedute di	le qualità caratteriali
	attivamente alle	allenamento. Collaborare	dei propri compagni
	attività in ambiente	attivamente nelle ricerche di	al fine di condividere
	scolastico(tornei) e	gruppo stabilendo	le attività sportive.
	in ambiente naturale	chiaramente i ruoli di	
	(parchi pubblici).	ognuno.	

CONTENUTI DEL PROGRAMMA:

ARGOMENTI TEORICI

SCIENZE E SPORT

- Apparato locomotore: Scheletrico e Muscolare
- Teoria del movimento umano (piani e assi anatomici di riferimento)
- Apparato respiratorio
- Apparato cardiocircolatorio

LAVORO MUSCOLARE

Core stability;

Fitness: conoscenza delle macchine isotoniche

SPORT

Badminton: generalità.

ARGOMENTI PRATICI

ATLETICA LEGGERA

Resistenza 1000mt

PALLAVOLO

Sviluppo dei fondamentali individuali.

HOCKEY

Approccio ai fondamentali individuali.

FITNESS

Utilizzo macchine isotoniche, cardiofitness, Circuit training.

SPORT PRATICATI IN FORMA LUDICA

Pallacanestro, calcio a 5, Softball, Ultimate.

Attività del docente	Attività dello studente	Materiali, spazi e metodi utilizzati
Si è scelto, anche per i tempi ridotti, di utilizzare una metodologia di tipo deduttivo, fornendo agli alunni di volta in volta le nozioni e le informazioni necessarie a comprendere ed a verificare l'attività proposta. Alcuni temi trattati verranno proposti agli studenti solo in forma pratica, altri anche con lezioni teoriche, mediante l'uso sia di presentazioni in power point che del libro, indicando i capitoli e le pagine. Organizzare eventuali attività extracurriculari, uscite didattiche, stage, tirocinio.	Gli studenti sono invitati a partecipare attivamente alle attività proposte ed, al termine del processo, a sintetizzare in maniera personale ed autonoma quanto studiato per provare ad applicare le conoscenze apprese nella realizzazione di un progetto motorio autonomo. Le eventuali attività extracurricolari, uscite didattiche, stage, tirocinio. Agli alunni è proposta la partecipazione ai Campionati Sportivi Studenteschi: sci, snowboard, pallacanestro, atletica leggera, nuoto, corsa campestre, orienteering, softball, scacchi, calcio a 5.	Lo spazio maggiormente utilizzato è la palestra con il suo corredo di grandi e piccoli attrezzi; vengono altresì utilizzati l'oratorio di San Tomaso e due parchi pubblici prossimi alla scuola per l'attività all'aperto. Le lezioni teoriche si svolgono col supporto del computer, utilizzando presentazioni in powerpoint. La presentazione, una volta spiegata, verrà caricata su google drive e sarà così a disposizione di tutti gli studenti. I testi adottati dalla scuola sono: EDUCARE AL MOVIMENTO" di Lovecchio – Fiorini- Chiesa – Coretti - Bocchi. Editore: Marietti Scuola

VALUTAZIONE:

CONOSCENZE	VOTO	ABILITA'	VОТО	COMPETENZE	VALUTAZIONE
Ampie ed approfondite, risponde in modo pertinente, sa stabilire collegamenti interdisciplinari.	9-10	Padroneggia le abilità adattando e trasformando il proprio agire in modo anche originale. L'impegno è volitivo, determinato, altamente produttivo.	9-10	Applicate tecniche di gioco in modo efficace, utilizza abilità motorie in modo corretto e personale, manifesta ottimi livelli di prestazione riferiti alle proprie capacità.	Eccellente/ ottimo
Adeguate e risposte pertinenti ed approfondite.	8	Padroneggia abilità con sicurezza e precisione. L'impegno è costante e sempre produttivo.	8	Esprime un buon livello tecnico, si muove in modo sicuro ed efficace, ha buoni livelli di prestazione in tutte le proposte.	buono
Adeguate e risposte pertinenti e discretamente approfondite.	7	Padroneggia abilità in modo autonomo. L'impegno è sempre costante.	7	Esprime un discreto livello tecnico, si muove in modo sicuro ma non sempre efficace, ha discreti livelli di prestazione in tutte le proposte.	discreto
Essenziali e superficiali.	6	Padroneggia semplici abilità. L' impegno è superficiale.	6	Utilizza schemi motori in situazioni semplici con un sufficiente controllo della propria motricità e della tecnica nelle discipline trattate.	sufficiente
Scarse ed imprecise e risposte non del tutto adeguate.	5	Non sempre padroneggia semplici abilità. L' impegno è saltuario.	5	Difficoltà nel controllo e nell' esecuzione di semplici sequenze motorie.	mediocre
Molto scarse e risposte non pertinenti alla domanda.	4	Possiede abilità in modo parziale. L' impegno è scarso.	4	elevate difficoltà nel controllo e nell' esecuzione di semplici sequenze motorie.	insufficiente
Nulle e mancanza di risposte.	2-3	Non possiede le abilità richieste. Si rifiuta, senza alcun motivo di svolgere la prova. L'impegno è pressoché nullo.	2-3	Gravi difficoltà nel controllo e nell' esecuzione di semplici sequenze motorie.	Gravemente insufficiente.