



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. NOSTRO/L.REPACI"

Via Riviera, 10 – 89018 – Villa S. Giovanni (RC)
COD. MECC. RCIS03600Q - COD. FISC. 92081520808

con sedi associate :

Liceo "L. Nostro"- RCPM036017 - I.T.E. "L. Repaci"- RCTD036012
TEL. 0965/795349 - e-mail rcis03600q@istruzione.it - www.nostrorepaci.gov.it

PROGRAMMAZIONE INDIVIDUALE

Anno Scolastico 2020/2021

LICEO SCIENTIFICO

MATERIA: SCIENZE MOTORIE

CLASSE 2D

PROF LAPELLA LEANDRO

Data presentazione: 29/10/2020

★ Riportare solo la voce corrispondente all'indirizzo di studi; una volta completato il format, eliminare tutte le note di commento o le indicazioni operative presenti a piè di pagina

PREREQUISITI DI ACCESSO AL PROGRAMMA DI SCIENZE MOTORIE DELLA CLASSE 2D

Efficienza e funzionalità di organi ed apparati; minima padronanza delle capacità motorie; Minima consapevolezza delle corrette abitudini per il conseguimento di un migliore stile di vita.

LIVELLI DI APPRENDIMENTO RILEVATI IN INGRESSO

E' stata somministrata una batteria di test riguardanti la valutazione delle principali capacità motorie.

Dai risultati si può evincere che quasi tutti gli allievi sono in possesso dei prerequisiti di base necessari per poter affrontare il percorso formativo della classe seconda, anche se un sostanzioso gruppo ha dimostrato di possedere buone capacità motorie, frutto principalmente di una adeguata attività motoria pregressa.

ASSE SCIENTIFICO-TECNOLOGICO	CONOSCENZE	ABILITÀ	COMPETENZE
Disciplina	VALUTAZIONE MOTORIA. CENNI SUI PRINCIPALI SISTEMI ED APPARATI DEL CORPO UMANO; CENNI SUL REGOLAMENTO DEI PRINCIPALI SPORT DI SQUADRA. CONOSCERE COME COMPORTARSI IN CASO DI PRIMO SOCCORSO	DIMOSTRARE DI CAPIRE ED ESEGUIRE IN FORMA SUFFICIENTEMENTE CORRETTA LE ATTIVITÀ DI VALUTAZIONE RICHIESTE. SAPER INTERVENIRE CORRETTAMENTE NEI CASI PIÙ COMUNI DI TRAUMI	ESSERE IN GRADO DI RICONOSCERE I PRINCIPALI SISTEMI ED APPARATI DEL CORPO UMANO; RICONOSCERE ALCUNE DELLE PRINCIPALI REGOLE DI ALCUNI SPORT DI SQUADRA; ESSERE IN GRADO DI RICONOSCERE LA CAPACITÀ MOTORIA CORRISPONDENTE IN FUNZIONE DELL'ATTIVITÀ PROPOSTA. ESSERE IN GRADO DI RICONOSCERE I TRAUMI PIÙ FREQUENTI CHE AVVENGONO DURANTE LA PRATICA SPORTIVA ED ESSERE IN GRADO DI INTERVENIRE

			ADEGUATAMENTE.
--	--	--	----------------

DISCIPLINA	LIVELLO ESSENZIALE	LIVELLO SODDISFACENTE	LIVELLO BUONO	LIVELLO ECCELLENTE
	N. Alunni	N. Alunni	N. Alunni	N. Alunni
SCIENZE MOTORIE	0	12	10	0

LEGENDA LIVELLI

LIVELLO ESSENZIALE 1.

La competenza è acquisita in modo essenziale: l'alunno esegue compiti in forma guidata e dimostra una basilare consapevolezza delle conoscenze.

Ovvero quando l'allievo raggiunge dal 50% al 65% degli esiti previsti nell'asse culturale di riferimento.

LIVELLO SODDISFACENTE 2.

La competenza è acquisita in modo soddisfacente: l'alunno esegue compiti in modo autonomo, con discreta consapevolezza e padronanza delle conoscenze.

Ovvero quando l'allievo raggiunge dal 66% all'80% degli esiti previsti nell'asse culturale di riferimento.

LIVELLO BUONO 3.

La competenza è acquisita in modo completo: l'alunno esegue compiti in modo autonomo e responsabile con buona consapevolezza e padronanza delle conoscenze.

Ovvero quando l'allievo raggiunge dall'81% al 90% degli esiti previsti.

LIVELLO ECCELLENTE 4.

La competenza è acquisita in ampi contesti in modo eccellente: l'alunno esegue compiti in modo autonomo e responsabile con una ottima consapevolezza e padronanza delle conoscenze.

Ovvero quando l'allievo supera il 91% degli esiti previsti nell'asse culturale di riferimento.

Obiettivi specifici di apprendimento anche con l'utilizzo trasversale delle Competenze Chiave di Cittadinanza:	Competenze Attese
<p>Imparare ad imparare Disporsi in atteggiamento ricettivo ed utilizzare correttamente gli strumenti didattici, percorrendo consapevolmente le fasi del processo di apprendimento</p> <p>Progettare Elaborare e realizzare progetti utilizzando le conoscenze apprese</p> <p>Comunicare Comprendere messaggi di genere diverso e di complessità diversa, trasmessi utilizzando linguaggi diversi attraverso supporti cartacei, informatici e multimediali</p> <p>Collaborare e partecipare Disporsi in atteggiamento collaborativo verso l'interlocutore, comprendendo i diversi punti di vista e contribuendo all'apprendimento comune</p> <p>Agire in modo autonomo e responsabile Sapersi inserire in modo attivo e consapevole nella vita sociale, riconoscendo limiti e responsabilità e rispettando le regole</p> <p>Risolvere problemi Utilizzare gli strumenti culturali di cui si è in possesso al fine di orientarsi in una situazione problematica</p> <p>Individuare collegamenti e relazioni Saper operare collegamenti tra argomenti diversi e cogliere analogie e differenze in testi tra loro distanti</p> <p>Acquisire e interpretare l'informazione Comprendere il significato e lo scopo dei testi, individuare le informazioni e distinguerle dalle opinioni, cogliere i caratteri specifici dei testi letterari e formulare una semplice, ma consapevole interpretazione.</p>	<p>Imparare ad eseguire movimenti corretti in funzione dello spazio, del tempo, dei compagni e degli avversari</p> <p>Saper organizzare autonomamente un'attività all'interno dell'ora di lezione</p> <p>Utilizzare i linguaggi specifici e non per interagire con i compagni e con l'insegnante</p> <p>Riuscire a collaborare con i compagni di squadra del momento per la realizzazione di un obiettivo comune</p> <p>Saper adottare comportamenti idonei al fine di prevenire situazioni di pericolo per la propria ed altrui incolumità durante le lezioni pratiche</p> <p>Riuscire ad attuare corretti comportamenti motori per risolvere problemi di gioco</p> <p>Riuscire ad individuare una tipologia di capacità motoria e relazionarla con altri tipi di attività</p> <p>Acquisire ed elaborare attraverso reazioni motorie gli stimoli provenienti dai propri recettori</p>

Livello di apprendimento da raggiungere al termine del percorso didattico-formativo della seconda Classe

DISCIPLINA	CONOSCENZE	ABILITÀ	COMPETENZE
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	Conoscere gli apparati cardiocircolatorio e respiratorio, il sistema nervoso e le loro funzioni Conoscere i più importanti sport scolastici e non, individuali, di squadra; Conoscere il metabolismo energetico	Essere in grado di eseguire azioni motorie semplici in modo consapevole e corretto; Essere in grado di delineare una corretta ed equilibrata alimentazione	Saper rispettare e valorizzare il proprio corpo attraverso una sana e regolare attività motoria ed assumere comportamenti equilibrati per un corretto stile di vita
	Obiettivi minimi: Raggiungimento di un sufficiente livello di acquisizione delle capacità motorie;		

Conoscere in modo essenziale i contenuti disciplinari
Esprimersi con linguaggio specifico essenziale ma corretto

Articolazione della Programmazione Disciplinare¹

FASE	Obiettivi di apprendimento	CONTENUTI
1[^] QUADRIMESTRE	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscere il proprio corpo, la sua funzionalità e i benefici derivanti dall'attività fisica. - Conoscere i rischi della sedentarietà. -Conoscere i comportamenti più elementari di sicurezza quando si è in strada. - Conoscere i principali movimenti del corpo umano e saperli eseguire in funzione della conoscenza della terminologia acquisita 	<p>IL CORPO E LA SUA FUNZIONALITÀ</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Sistema nervoso, ❖ sistema endocrino. <p>SALUTE E BENESSERE</p> <p>- L'attività fisica:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ i rischi della sedentarietà, ❖ il movimento come prevenzione, ❖ scegliere la propria attività, ❖ il movimento della salute. <p>SICUREZZA E PREVENZIONE</p> <p>-Sicurezza per strada:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ sicuri a piedi, ❖ in bicicletta, ❖ sul ciclomotore, ❖ imparare a guidare, ❖ anticipazione e prestazione, ❖ prestazione e personalità, guidare sicuri. <p>- Attività pratiche finalizzate allo sviluppo e al consolidamento delle capacità psico-motorie, praticate nel rispetto delle normative vigenti sul COVID 19</p>
2[^] QUADRIMESTRE	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscere il proprio corpo, la sua funzionalità e i benefici derivanti dall'attività fisica. - Conoscere le regole, i fondamentali di gioco e i principali gesti arbitrari delle attività sportive praticate. - Conoscere la bicicletta e la sua struttura e il comportamento da tenere durante il suo utilizzo. - Conoscere i principali movimenti del corpo umano e saperli eseguire in funzione della conoscenza della terminologia acquisita. 	<p>IL CORPO E LA SUA FUNZIONALITÀ</p> <p>Apparato cardiocircolatorio. Apparato respiratorio.</p> <p>SPORT, REGOLE E FAIR PLAY</p> <p>- Sport di squadra: Calcio, Pallavolo.</p> <p>ATTIVITÀ IN AMBIENTE NATURALE</p> <p>- Fare sport all'aria aperta: il Cicloturismo.</p> <p>- Attività pratiche finalizzate allo sviluppo e al consolidamento delle capacità psico-motorie, praticate nel rispetto delle normative vigenti sul COVID-19.</p>

¹Aggiungere tante righe quanto eventualmente necessarie

NUCLEI	TEMATICHE	COMPETENZE RIFERITE AL PECUP (ALL C - LINEE GUIDA 23/06/2020)	CONOSCENZE/ABILITA'	Ore
SVILUPPO SOSTENIBILE	AMBIENTE, SALUTE E BENESSERE Art 9 cost: Dalla tutela del paesaggio alla tutela dell'ambiente. Lo sviluppo sostenibile	Rispettare l'ambiente, curarlo, conservarlo, migliorarlo, assumendo il principio di responsabilità.	Conoscere le problematiche relative alla situazione ambientale e conoscere i rimedi che la comunità mondiale sta attuando per risolverle.	1
	IL PRIMOINTERVENT O E LA PROTEZIONE CIVILE	Adottare i comportamenti più adeguati per la tutela della sicurezza propria, degli altri e dell'ambiente in cui si vive, in condizioni ordinarie o straordinarie di pericolo, curando l'acquisizione di elementi formativi di base in materia di primo intervento e protezione civile.	Conoscere le forme di primo soccorso e come trattare i traumi più comuni e quelli derivanti dalla pratica sportiva	3
Totale ore 4				
ATTIVITA'	Convegni –dibattiti; DID; Visione di film e documentari; produzione, fruizione e scambio; Lettura critica dei quotidiani; ricerca sul WEB; partecipazione a Giornate nazionali e internazionali; partecipazione a progetti e concorsi; visite guidate; visite virtuali; esperienze extra scolastiche.			
STRATEGIE METODOLOGICHE	Didattica attiva e laboratoriale, Cooperative learning, Flipped classroom, Problem solving			

²In base a quanto deciso in sede di Consiglio di Classe circa il nucleo/i nuclei tematici in cui la disciplina insegnata fornirà il proprio apporto didattico-formativo, il docente elimini le righe non necessarie e la presente nota.

PERCORSO INTERDISCIPLINARE : IL VIAGGIO

TITOLO: LA STORIA DELLE OLIMPIADI

Prerequisiti: conoscere la differenza tra gioco e sport

Obiettivi di Apprendimento	Contenuti disciplinari	Strategie Metodologiche
Conoscere la storia delle Olimpiadi Conoscere le discipline olimpiche	La storia delle Olimpiadi e le discipline olimpiche	Lezione frontale Strumenti messi a disposizione dalla piattaforma Gsuite.

METODOLOGIA - STRUMENTI - VERIFICA - SOSTEGNO E /O RECUPERO

Metodologia		Strumenti		Modalità di Verifica		Modalità Sostegno e/o Recupero	
Lezione Frontale	X	Libro di testo	X	Interrogazione orale	X	Intervento personalizzato/ individualizzato	X
Cooperative Learning	X	Lavagna luminosa		Verifica scritta		Lavoro autonomo	
Role Playing		Audiovisivi		Prove strutturate e/o semi-strutturate	X	Sportello metodologico-didattico	
Problem Solving/Posing	X	Dispense		Compiti a casa		Ricerca-azione	
Lezione Interattiva e Partecipata	X	Laboratorio		Ricerche e/o tesine		Questionari	X
Didattica per Progetti		Riviste scientifiche		Brevi interventi		Recupero per piccoli gruppi	
Didattica Laboratoriale		LIM	X	Test			
ClassRoom Debate		Piattaforma Gsuite	X	Questionari	X		
Flipped Classroom				Project Work			

Verifiche in relazione

I quadrimestre

II quadrimestre

agli obiettivi in itinere	Verifiche sommative n.8		
<u>Tipologia C:</u> quesiti a risposta multipla, vero/falso	2	1	1
Prove strutturate o orali: riassunto, relazione	2	1	1
Attività pratiche	4	2	2

RECUPERO			
Fase	Durata	Obiettivi minimi di apprendimento	Contenuti
QUADRIMESTRE	in itinere	Raggiungere un sufficiente livello di acquisizione delle capacità motorie e possedere gli essenziali elementi del linguaggio specifico	In relazione alla varietà delle lacune registrate, verranno proposti all'allievo i contenuti ritenuti essenziali per il recupero delle lacune evidenziate.
QUADRIMESTRE	in itinere	Raggiungere un sufficiente livello di acquisizione delle capacità motorie e possedere gli essenziali elementi del linguaggio specifico	In relazione alla varietà delle lacune registrate, verranno proposti all'allievo i contenuti ritenuti essenziali per il recupero delle lacune evidenziate

Criteri di valutazione	
Criteri di valutazione prove scritte/orali/pratiche	<p>Le prove pratiche saranno valutate in termini di interesse, partecipazione, impegno e capacità di applicazione dimostrati durante le lezioni, oltre che per i progressi nelle capacità motorie rilevati in ogni singolo allievo.</p> <p>Per la parte teorica saranno somministrati questionari con domande con tipologia vero/falso e/o a risposta multipla e/o verifiche orali, o valutate attività di ricerca o approfondimento.</p> <p>N.B. Per qualsiasi evenienza le verifiche pratiche saranno sostituite da quelle teoriche.</p>
Criteri di Valutazione del Comportamento	Saranno considerati la frequenza e la puntualità; eventuali provvedimenti disciplinari; il rispetto delle regole, delle persone, delle cose e dell'ambiente scolastico; la partecipazione.
Criteri di valutazione quadrimestrale e finale	Saranno valutati la conoscenza dei contenuti, la capacità di applicazione anche nelle lezioni pratiche, l'impegno,

	l'interesse e la partecipazione.
--	----------------------------------

Il Docente

Prof Latella Leandro
