

Istituto Comprensivo PACCHIOTTI / REVEL

Via Ottavio Revel 8 – 10121 TORINO TOIC8B500Q@ISTRUZIONE.IT

Tel. 011/011 68730

Sito: www.icpacchiotti-viarevel.edu.it

C.F.97845930011

Scuola Secondaria di I grado Meucci plesso di Via Revel

Programmazione educativo-didattica del Consiglio di classe della 3 B a.s. 2024-2025

DOCENTI

Italiano-Storia-Geografia	Giulia Guarini
Matematica-Scienze	Eleonora Gnavi
Lingua straniera – Inglese	Arianna Onofri
Lingua straniera – Francese	Renata DElla Rocca
Arte e immagine	Elena Simonetta
Educazione Fisica	Degioanni Paola
Educazione Musicale	Anna Maria Quercia
Tecnologia	Roberta Del Santo
Religione cattolica	Marius Matei

PROGRAMMAZIONE DEL CONSIGLIO DI CLASSE 3B Anno scolastico 2024 - 2025

Descrizione della classe

La classe 3 B è composta da 11 maschi e 13 femmine per un totale di 24 alunni.

Nella classe sono presenti 5 alunni con BES che si avvarranno delle misure dispensative e degli strumenti compensativi previsti dal PDP.

Dal punto di vista disciplinare la classe appare vivace, ma coesa. In più di un'occasione, soprattutto nei momenti meno strutturati come gli intervalli o gli spostamenti si manifestano atteggiamenti che sottolineano un grado di maturità non ancora raggiunto per tutti.

I docenti del Consiglio di Classe hanno raggruppato gli alunni in quattro fasce di livello dal punto di vista del profitto, basandosi sul controllo dei test d'ingresso di inizio anno in numerose discipline e sull'osservazione degli allievi in questo primo periodo scolastico.

E' possibile dividere la classe nelle seguenti fasce di livello:

- **Livello A** (considerevole possesso delle abilità di base): 3 allievi
- Livello B (buon possesso delle abilità di base): 11 allievi
- Livello C (discreto possesso delle abilità di base): 5 allievi
- **Livello D** (livello complessivamente sufficiente, ma con alcune/molte carenze di nozioni di base):5 allievi.

<u>PRIMA FASCIA</u> (Allievi 3) -Allievi che mostrano impegno e interesse regolare e costante; metodo di lavoro accurato; comprensione globale e analitica approfondita; produzione coerente, corretta e personale; abilità sicure; rispetto costante delle regole.

Area linguistico-espressiva

Comprensione e comunicazione sicura nei diversi contesti comunicativi, lettura molto espressiva, elaborazione e applicazione autonoma delle conoscenze, scrittura con ricchezza di linguaggio, forma scorrevole e ben strutturata. Ottima acquisizione di abilità linguistiche non verbali. Utilizzo più che soddisfacente di conoscenze relative al linguaggio musicale e visuale.

Area matematico-scientifico-tecnologica

Conoscenza approfondita degli elementi specifici delle discipline; abilità e precisione nel calcolo; capacitò di applicare con sicurezza e in modo autonomo relazioni e procedimenti; capacità di risolvere problemi prospettando soluzioni corrette con rapidità e precisione.

Area storico-geografica

Piena e sicura conoscenza di ordine cronologico, trasformazioni storiche, ambienti e loro elementi, regole sociali; uso appropriato del lessico specifico.

<u>SECONDA FASCIA</u> (11 Allievi)-Allievi che mostrano impegno e interesse pressoché costante; metodo di lavoro autonomo; comprensione globale e analitica; produzione coerente e corretta; abilità buone; rispetto delle regole.

Area linguistico -espressiva

Comprensione globale e analitica, lettura espressiva, rielaborazione corretta, produzione di elaborati coerenti e corretti

Utilizzo più che sufficiente di conoscenze relative al linguaggio musicale e visuale.

Area matematico-scientifica-tecnologica

Buona conoscenza degli elementi specifici della disciplina. Precisione nei calcoli, capacità di applicare in modo corretto relazioni e procedimenti; capacità di risolvere problemi prospettando soluzioni organiche e corrette

Area storico-geografica

Buona conoscenza di ordine cronologico, trasformazioni storiche, ambienti e loro elementi, regole sociali; uso corretto del lessico specifico.

<u>TERZA FASCIA</u> (5 Allievi) -Allievi che mostrano impegno interesse e partecipazione non sempre costante; metodo di lavoro non ancora strutturato; comprensione sufficiente; produzione non sempre organica e corretta; abilità sufficienti; rispetto delle regole.

Area linguistico-espressiva

Adeguata capacità espressiva, lettura scorrevole, comprensione di informazioni principali, scrittura pressochè corretta, produzione non sempre organica. Utilizzo sufficiente di conoscenze relative al linguaggio musicale e visuale.

Area matematico-scientifica-tecnologica

Conoscenza degli elementi di base della disciplina; generalmente corretti i calcoli e le applicazioni di relazioni e procedimenti; capacità di risolvere autonomamente semplici problemi.

Area storico-geografica

Sufficiente conoscenza di ordine cronologico, sufficiente comprensione delle trasformazioni storiche, degli ambienti e dei loro elementi, uso non sempre adeguato del lessico specifico. **QUARTA FASCIA** (5 Allievi) - Allievi che mostrano impegno interesse e partecipazione ancora molto incostante; metodo di lavoro non ancora strutturato; comprensione non sempre sufficiente; produzione non sempre organica e corretta; abilità da consolidare; rispetto delle regole.

Area linguistico-espressiva

Capacità espressiva limitata, lettura non ancora scorrevole, comprensione di informazioni principali, scrittura non sempre è corretta, produzione non sempre organica. Utilizzo quasi sufficiente di conoscenze relative al linguaggio musicale e visuale. *Area matematico-scientifica-tecnologica*

Conoscenza degli elementi di base della disciplina; generalmente

	corretti i calcoli e le applicazioni di relazioni e procedimenti; capacità di risolvere autonomamente semplici problemi. Area storico-geografica Conoscenza non sempre sicura dell'ordine cronologico, comprensione limitata delle trasformazioni storiche, degli ambienti e dei loro elementi, uso non sempre adeguato del lessico specifico.	
Obiettivi comportamentali da sviluppare e da consolidare	 Educare al rispetto delle regole, delle persone, degli ambienti e delle attrezzature scolastiche Educare ad un comportamento responsabile verso i propri doveri Educare alla consapevolezza di sé, dei propri sentimenti e delle proprie capacità Educare all'autocontrollo di fronte alle inevitabili situazioni di tensione e frustrazione Educare ad un atteggiamento cooperativo, per la creazione di uno spirito di gruppo e di squadra 	
	nell'ambito della classe Educare alla valorizzazione delle differenze, all'accettazione del diverso e alla solidarietà.	
Obiettivi cognitivi da	Educare alla comunicazione, come comprensione e uso	
sviluppare		
e da consolidare	 dei vari linguaggi, anche non verbali Sviluppare le capacità cognitive e ampliare le conoscenze e le abilità di base, incrementando la motivazione all'apprendimento Imparare a progettare, operare, studiare, in sostanza ad apprendere Contestualizzare fenomeni ed eventi 	
	 Utilizzare tecnologie informatiche e telematiche di base Documentare adeguatamente il proprio lavoro Padroneggiare strumenti per saper leggere interpretare la realtà presente Partecipare con personale e responsabile contributo al lavoro organizzato e di gruppo Esprimere giudizi personali su fatti e fenomeni. 	
Significative scelte di contenuto	 Italiano Comprensione e analisi di testi antologici appartenenti a generi diversi: narrativa, romanzo fantastico, fantascientifico, di formazione, psicologico, storico, novella, teatro, poesia, testi argomentativi ed espositivi. Produzione scritta di testi personali e riflessivi, di testi argomentativi, di testi-relazione/commento, di testi descrittivinarrativi, varie tipologie di riassunto. Analisi della sintassi semplice: complementi minori e ripasso analisi logica e morfologica. Analisi della sintassi composta (analisi del Periodo): Proposizioni 	

- principali, coordinate e subordinate implicite ed esplicite delle varie tipologie.
- Discorso diretto/indiretto; periodo ipotetico.
- Letteratura: conoscenza dei movimenti letterari e degli autori più significativi dell'Ottocento e del Novecento.
- Promozione e potenziamento della lettura

Storia

- Seconda Rivoluzione industriale, la Belle Epoque
- i due conflitti mondiali e i totalitarismi
- la Guerra Fredda e la distensione
- la Costituzione; i Diritti fondamentali dell'Uomo
- Approfondimento sul conflitto arabo-israeliano

Geografia

- Grandi aree climatiche e ambienti naturali della Terra;
- i problemi della Terra e della popolazione;
- caratteri generali dei vari continenti e studio di alcuni stati per ogni area geografica.
- Realizzazione di lavori individuali di approfondimento

Educazione Civica

La Costituzione in salute

Matematica

 L'insieme dei numeri relativi e calcolo letterale; equazioni; funzioni nel piano cartesiano; superfici e volumi di poliedri e solidi di rotazione.

Scienze

Il DNA, Genetica ed ereditarietà, astronomia

Inglese

- Comprensione e produzione orale e scritta di testi inerenti al
- vissuto degli allievi e alla realtà circostante
- Potenziamento di strutture e funzioni linguistiche e del lessico
- Aspetti culturali delle civiltà anglofone.

Francese

- Potenziamento dei quattro ambiti di apprendimento della lingua straniera: comprensione e produzione orale, comprensione e produzione scritta.
- Approfondimento delle strutture linguistiche.
- Conoscenza della civiltà dei paesi francofoni.

Tecnologia

- Fonti energetiche e produzione di energia.
- Energia e ambiente
- Proiezioni assonometriche di solidi, gruppi di solidi e oggetti.

Arte e Immagine

■ Dall' '800 al '900: figure e movimenti

 Cenni al linguaggio sperimentale dell'arte contemporanea Il ritratto e disegno tratto dalle opere d'arte studiate. **Educazione musicale** Teoria applicata alla pratica strumentale: Ampliamento del repertorio. • Storia della musica: Il Classicismo, il Romanticismo e il Novecento fino ai giorni nostri **Educazione fisica** Consolidamento e potenziamento degli schemi motori di base, delle capacità coordinative e condizionali. Giochi di squadra: conoscenza teorica e pratica del gioco, saper utilizzare le abilità nel gioco; gestione delle situazioni competitive. Parte teorica: Il doping e le sostanze dopanti (educazione civica), tabacco, alcol e dipendenza tecnologica (educazione civica), corretti stili di vita, buone e cattive abitudini. Religione Problematiche e valori dell'umanità di ieri e di oggi; La conoscenza di sé e delle proprie potenzialità, limiti, sogni e speranze all'interno di un progetto di vita; Scienza e Fede a confronto (riferimento alla bioetica dal rispetto del creato alla dignità della persona umana); La risposta delle religioni alle grandi domande dell'umanità (religioni a confronto, dialogo interreligioso). Scelte metodologiche comuni Lezione frontale Lezione dialogata Eventuale dettatura appunti Ricerche ed approfondimenti Lavoro di gruppo Laboratori pratici Studio individuale e domestico Discussioni guidate su diversi temi Controllo costante del materiale e dei compiti per valorizzare il tempo dedicato allo studio domestico, per discutere le risposte sbagliate e trovare in esse il mezzo per sviluppare la correzione, anche intesa come autocorrezione Utilizzo di strumenti sia multimediali che tecnici come mappe concettuali, testi diversi da quelli in uso, riviste, esperienze sul territorio Guida all'utilizzo di strategie d'apprendimento specifiche per le varie discipline Insegnamento di abilità praticabili in ambiente sociale Percorsi interdisciplinari Attività interdisciplinare-educazione civica e orientamento Moduli di Orientamento Educazione all'Affettività e Sessualità (II quadrimestre) Costituzione Italiana Progetto "Itaca" (prevenzione alla salute mentale)

Incontro con il giornalista Piero Bianucci incontro con una profuga somala incontro con ideatore del progetto di dibattito IdeaTo, Giovanni Giardina E' Geo-Logica: incontro con il geologo Modalità comuni di inclusività Individuazione delle esigenze specifiche degli alunni in e individualizzazione degli difficoltà e in situazione di svantaggio di diverso tipo Individuazione delle carenze sia strumentali che interventi contenutistiche. Somministrazione di eventuali prove e contenuti differenziati Collegamento con le risorse della scuola e partecipazione a possibili corsi di recupero e potenziamento organizzati al suo interno. Modalità comuni di valutazione La valutazione risponderà alle seguenti finalità generali: e verifica ☐ Far conoscere allo studente percorsi e posizioni raggiunte nell'ambito di mete prefissate ☐ Consentire al Consiglio di Classe la valutazione dell'efficacia delle strategie adottate, per adeguare metodi di insegnamento ☐ Verificare la riuscita della programmazione Strumenti di verifica Test di profitto vero/falso; a scelta multipla; a integrazione Quesiti, problemi ed espressioni Questionari aperti Prove intuitive Relazioni Componimenti Sintesi Interrogazioni Colloqui Esercizi Tipo di valutazione Formativa Sommativa Individualizzata Di gruppo Oggettiva Soggettiva Criteri di misurazione della verifica Progressi rispetto al livello di partenza Competenze raggiunte Impegno a scuola e a casa Evoluzione del processo di apprendimento Metodo di lavoro

Progetti specifici disciplinari della classe (anche in collaborazione con enti e istituzioni)	 Incontri e moduli di Orientamento per la scelta della Scuola superiore Partecipazione, su base volontaria, ai giochi matematici Pristem Bocconi (novembre 2024) e Kangourou (marzo 2025) Laboratorio di poesia con il poeta Merulla Olimpiadi di inglese Hippo Progetto What's Your Talent? ATTIVITA' SPORTIVE: A scuola per sport - Scuola Attiva Junior - Eventuali altre proposte di attività gratuite
	I docenti si riservano di modificare la programmazione a seconda del comportamento e/o rendimento della classe.

Torino, 30 ottobre 2024

Il Coordinatore di classe Giulia Guarini