	Registrazione Qualità	Code	MD_IO_Consigli_02
	Programmazione del CC	Rev	00 del 02/2018
		Pag	1 di 4

PROGRAMMAZIONE DEL CONSIGLIO DI CLASSE ANNO SCOLASTICO 2018 - 2019 Liceo Scientifico Sportivo Classe 2[^] S

Coordinatore: Aere Pieraugusto

Segretario verbalizzante: Rizzo Giorgio

Materie e docenti del Consiglio di Classe

<i>Materia</i>	<i>Docente</i>
Italiano	Tamai Francesca
Inglese	Toffolo Antonella
Matematica	Tracò Violetta
Scienze	Veronese Ernesto
Fisica	Mucibello Luca
Storia	Rizzo Giorgio
Religione	Urban Chiara
Scienze motorie sportive	Aere Pieraugusto
Discipline sportive	Aere Pieraugusto

Rappresentanti dei genitori: Da Ros Claudia, Dotto Giusy

Rappresentanti degli studenti: Celanti Maiko, Zucaro Leonardo

Composizione della classe


Maschi	Femmine	Totale
20	6	26

1) Il profilo educativo, culturale e professionale (PECUP) e i traguardi formativi attesi.

Sulla base di: per i Licei D.P.R. n. 89/2010 e Indicazioni Nazionali di cui al D.I. n. 211/2010; sezione specifica del PTOF per il Liceo scientifico sportivo.

2) Situazione in ingresso

Dagli interventi dei docenti, emerge un quadro generale della classe piuttosto negativo da un punto di vista comportamentale: si lamenta una estrema facilità

	Registrazione Qualità Programmazione del CC	Code	MD_IO_Consigli_02
		Rev	00 del 02/2018
		Pag	2 di 4

alla distrazione, superficialità e una certa passività nella partecipazione alle lezioni; per ciò che riguarda la preparazione e il profitto, gravi lacune emergono in fisica, serie difficoltà anche in scienze, mentre in matematica si evidenzia un livellamento dei risultati verso il basso. Si sono verificati episodi di atteggiamenti irrispettosi di alcuni alunni nei confronti di qualche insegnante.

3) Competenze e abilità da sviluppare nel corso dell'anno

Come da programmazione per asse culturale dei singoli dipartimenti

Finalità generali, come da POTF:


- orientarsi all'interno della società complessa che sta loro davanti, caratterizzata da vari livelli (economico, sociale, civile, istituzionale);
- sviluppare il senso della propria identità e misurarsi con le identità altrui secondo i valori della convivenza e del confronto civile;
- sviluppare una personalità ricca di interessi,
- maturare il senso della responsabilità personale, sviluppare un sincero attaccamento alla democrazia, ai suoi valori e alle sue pratiche,
- raggiungere una preparazione che consenta agli studenti un rapido inserimento nel mondo del lavoro o una soddisfacente prosecuzione degli studi all'interno dell'università

Obiettivi specifici del Consiglio di Classe:

- sviluppare un metodo di studio e di lavoro con un razionale uso di tempi, modi e strumenti;
- acquisire la consapevolezza dei rapporti causa-effetto;
- acquisire una capacità di espressione chiara e corretta sia in forma orale che per iscritto in tutti i contesti espressivi;
- sviluppare gradualmente le capacità logiche di analisi, di sintesi e di valutazione critica;
- acquisire una capacità di applicazione delle conoscenze ai meccanismi peculiari del proprio settore;
- acquisire gradualmente capacità decisionali e di assunzione di responsabilità;
- sviluppare capacità di lavorare in gruppo e in modo interattivo;
- acquisire gradualmente abilità a operare in modo flessibile in ambienti in continua evoluzione.

4) Esperienze da proporre alla classe, anche ai fini dello sviluppo delle competenze chiave di cittadinanza

- Sci a Piancavallo: nel mese di febbraio, si propongono tre giornate in Piancavallo con il fine di imparare/perfezionare la tecnica dello sci da discesa.

	Registrazione Qualità Programmazione del CC	Code	MD_IO_Consigli_02
		Rev	00 del 02/2018
		Pag	3 di 4

- Giornalismo sportivo all'interno della progettazione annuale di italiano.
- Partecipazione alla rappresentazione teatrale "i Promessi sposi" il giorno 4 febbraio.

5) Strategie didattiche

Ciascun insegnante adotterà, in base alla situazione didattica, le strategie che riterrà più opportune per il successo formativo degli allievi, utilizzando le diverse modalità a disposizione: lezioni frontali, esercitazioni, laboratorio, *e-learning*, *peer education*, *tutoring*, lavori di gruppo ecc.

6) Modalità e tempi delle prove disciplinari

Come da indicazioni del PTOF, ciascun insegnante effettuerà un congruo numero di prove di diverse tipologie. *Saranno previste prove comuni per classi parallele.*

7) Unità di apprendimento interdisciplinari previste

UDA 1 – Titolo: "Math in English"

-*Competenze*: Abituare gli alunni a comprendere in lingua inglese testi di carattere scientifico, in particolare matematico.

-*Abilità*: comprendere e individuare informazioni di carattere matematico/geometrico espressi in lingua inglese; risolvere esercizi il cui testo è espresso in lingua inglese; rispondere in lingua inglese alle domande formulate dal problema.

-*Conoscenze*: lessico specifico della disciplina.

-*Discipline coinvolte*: matematica e lingua inglese.

-*Prodotti*: vocabolario dei termini utilizzati, sintesi dei contenuti proposti.

8) Prove esperte interasse previste


Sono previste delle prove di verifica disciplinari in linea con le modalità delle prove INVALSI.

9) Modalità e tempi delle prove interdisciplinari a conclusione delle Unità di apprendimento e delle prove esperte

Intervento in classe di alcuni alunni della 3^AC liceo linguistico che terranno le lezioni di matematica in lingua inglese. Saranno svolte due UDA, una nel 1° quadrimestre e una nel 2° quadrimestre.

10) Modalità di recupero e potenziamento

Come da indicazione del Collegio dei Docenti si prevedono attività di recupero e approfondimento in itinere e di sportello, in presenza e/o on-line.

	Registrazione Qualità Programmazione del CC	Code	MD_IO_Consigli_02
		Rev	00 del 02/2018
		Pag	4 di 4

11) Modalità di realizzazione della didattica orientante:

- a. Orientamento formativo in entrata/uscita
- b. Orientamento informativo in entrata/uscita

12) Modalità di presentazione ai genitori e agli studenti della progettazione del Consiglio di Classe.

Durante il Consiglio di Classe di Novembre il Coordinatore presenterà la programmazione del Consiglio di Classe.

Tutte le progettazioni saranno pubblicate sul sito dell'Istituto (www.toricellimaniago.it).

In occasione del Consiglio di Classe di maggio, docenti, studenti e genitori verificheranno insieme il raggiungimento degli obiettivi condivisi nel documento.