



LICEO SCIENTIFICO STATALE «GALILEO GALILEI»

Scientifico Linguistico Scienze Applicate
Via Ceresina 17 - 35030 SELVAZZANO DENTRO (PD)
Tel. 049 8974487 Fax 049 8975750
www.liceogalileogalilei.it

✉ pdps11000p@istruzione.it pdps11000p@pec.istruzione.it
C.F. 92160330285 Cod. Ministeriale PDPS11000P

ANNO SCOLASTICO 2024-25 DOCUMENTO DI PROGRAMMAZIONE DEL CONSIGLIO DI CLASSE 2 SEZ. B

Situazione di partenza della classe

La classe 2B è composta da 20 alunni, di cui 7 femmine e 13 maschi.

La situazione della classe da un punto di vista disciplinare presenta, rispetto all'anno scorso, un certo livello di miglioramento ma restano ancora degli aspetti da migliorare sul fronte dell'attenzione durante le lezioni.

È da notare anche la difficoltà per alcuni studenti di mettere a punto un metodo di studio adeguato alle richieste nelle diverse discipline.

Per i nuovi docenti della classe l'impressione è di una classe attiva e partecipe.

Attività di recupero – sostegno e approfondimento

In caso di difficoltà da parte della classe su determinati argomenti, i docenti provvederanno a riprendere parte dei contenuti non sufficientemente assimilati per un recupero in itinere.

Per gli studenti che lo necessitano saranno messi a disposizione gli sportelli per varie discipline.

Strategie e metodi didattici da porre in atto per risolvere eventuali situazioni di disagio

In caso di situazioni di disagio riguardanti sia il percorso di apprendimento che i rapporti tra compagni, il consiglio di classe si attiverà per i singoli casi con gli strumenti necessari.

Si ricorda che la scuola mette a disposizione degli sportelli di supporto psicologico.

Obiettivi educativo-didattici comuni

A. Con riferimento alle competenze di cittadinanza

- Attenersi alle disposizioni del Regolamento di Istituto;
- Partecipare alle lezioni in modo costruttivo e collaborativo, intervenendo in modo pertinente;
- Rispettare le regole di civile convivenza (rispetto delle persone e delle cose), assumendo consapevolezza circa l'esercizio di una cittadinanza attiva e responsabile e in un'ottica globale;
- Saper intervenire in modo appropriato;
- Saper ascoltare e individuare i punti chiave di un discorso;

B. Con riferimento alle competenze – conoscenze trasversali alle varie discipline

- Saper argomentare in modo corretto ed efficace, affinando il lessico specifico in ogni disciplina;
- Consolidare un metodo di studio efficace ed autonomo, coordinando l'attività a scuola con l'impegno a casa

- Saper cogliere i nuclei fondamentali di ogni materia e organizzare sempre più organicamente i dati del sapere, evitando un approccio settoriale
- Sviluppare la capacità di autovalutazione

Comportamenti omogenei del Consiglio di classe

- L'utilizzo del cellulare viene normato dal Regolamento di Istituto. È permesso soltanto in caso di attività didattiche concordate con il docente; anche per quanto riguarda gli spostamenti di educazione fisica e i cambi di aula.
- Il mancato rispetto del Regolamento di Istituto sarà segnalato con note disciplinari riportanti la motivazione e comunicate sul registro elettronico
- Le mancanze delle consegne e dei materiali didattici saranno gestite dai singoli docenti e comunicate sul registro elettronico
- Le uscite per i servizi igienici saranno possibili chiedendo il permesso al docente dell'ora (in linea di massima si concede di uscire uno alla volta e andrebbero evitate le uscite in prima e quarta ora)
- L'utilizzo di giustificazioni sarà a discrezione del docente
- I docenti illustreranno la griglia di valutazione della propria materia

Gli studenti saranno informati di tali decisioni

Metodologie didattiche particolari o innovative

Le metodologie utilizzate saranno quelle presenti nei piani individuali di lavoro di ciascun docente:

- Lezione interattiva
- Lezione dialogata e discussione in classe
- Lavori di ricerca gruppo e a coppie su vari temi
- Correzione dei compiti per casa
- Problem-solving
- Cooperative learning
- Attività di laboratorio (Chimica, Biologia, Fisica, Lingue)

Strumenti - Sussidi – Spazi

- Libri di testo in adozione e/o materiale fornito dall'insegnante
- LIM
- Aula di informatica
- Laboratori scientifici (Chimica, Biologia, Fisica) e laboratorio linguistico

Criteri di verifica e di misurazione dell'apprendimento (facendo esplicito riferimento al PTOF)

- **Strumenti di verifica:** la misura dei livelli di apprendimento viene effettuata con interrogazioni orali, verifiche scritte e test. La valutazione di tali prove fa riferimento alle griglie che i singoli dipartimenti hanno deliberato e adottato. Nel sito della scuola, alla voce Didattica, sono depositate le programmazioni di Dipartimento.
- **Fattori che concorrono alla valutazione:** si fa riferimento ai piani dipartimentali
- **Numero delle verifiche deliberato:** il numero massimo di verifiche scritte a settimana è di 3. In un giorno potrà essere effettuata una sola verifica. La programmazione delle verifiche è riportata nel registro elettronico con adeguato anticipo. Non ci sarà nessun limite per le interrogazioni giornaliere (salvo situazioni eccezionali)

Attività integrative e in collegamento al PTOF: viaggi d'istruzione; visite guidate; visite aziendali, attività culturali e uscite didattiche;

- Museo di storia della fisica – visita al museo e attività sperimentale “sulle tracce di Galileo” accompagnatori prof. Mangano/prof. Stefanile.
- Festival della Scienza – Dipartimento di Matematica e Fisica
- Matematica senza frontiere
- Orto botanico – Dipartimento di Scienze – accompagnatori prof. Salvato/prof. Magon
- Campionati studenteschi e attività del Dipartimento di Scienze Motorie
- Uscita didattica a Ravenna
- Incontro con l'autore
- Al cinema è un'altra casa

Il consiglio di classe si riserva nel corso dell'anno scolastico di promuovere altre iniziative didatticamente valide.

Attività di educazione alla salute deliberate (con indicazione del referente del CDC)

Il prof. Dario Reda viene nominato come referente di educazione alla salute.

Inoltre, viene individuata l'attività #25novembre contro la violenza sulle donne.

Docente referente per l'insegnamento trasversale di Educazione alla Cittadinanza

Prof. Baldelli

14 novembre 2024

Il coordinatore di classe
Prof. Paola Salvato