

I PROGETTI DEL POF

NB: la realizzazione della maggior parte dei progetti indicati di seguito è resa possibile grazie al contributo finanziario dei Comuni di Mandello del Lario e Abbadia Lariana

SPORTELLLO PSICOLOGICO

- Rivolto a tutte le classi
- In collaborazione con la dott.ssa Cecilia Pirrone
- Presenza a scuola della psicologa che, su appuntamento, riceve alunni o genitori che ne facciano richiesta, per parlare di eventuali problemi e fornire qualche input per una possibile soluzione

ORIENTAMENTO

- Rivolto a tutte le classi
- Il percorso porta progressivamente i ragazzi ad acquisire coscienza di sé, del gruppo nel quale sono inseriti e del mondo esterno.
- Sono previsti:
 - a) contatti con il mondo del lavoro in collaborazione con diversi enti del territorio (Confindustria; Consorzio Lariano...)
 - b) contatti con le scuole superiori di Lecco con l'organizzazione di visite ai diversi Istituti di Scuola Secondaria di Secondo grado.

COMPITI

- Rivolto a tutti gli alunni
- Svolto dalle volontarie dell'oratorio del Sacro Cuore
- Vengono indirizzati a questo servizio quegli alunni che hanno bisogno di un aiuto nello svolgimento dei compiti e non hanno nessuno a casa che se ne possa occupare

RECUPERO

- Rivolto a tutte le classi
- Corsi di recupero di italiano e matematica vengono di solito attivati all'inizio del secondo quadrimestre per gli alunni eventualmente segnalati dai consigli di classe

LETTURA

- Rivolto a tutte le classi
- Prevede la partecipazione a diversi concorsi proposti dal sistema bibliotecario provinciale o da comuni del territorio (Libri in Gioco, Champion's Book)
- Si prefigge, attraverso il gioco e sollecitando lo spirito di competizione, di favorire la diffusione della lettura tra i giovani

SCRITTURA

- Rivolto a tutte le classi
- Prevede la partecipazione a diversi concorsi proposti da associazioni del territorio (Lettelariamente, I Amis del dialett)
- Si prefigge, attraverso la scrittura creativa e sollecitando lo spirito di competizione, di favorire il piacere della scrittura tra i giovani

CENTRO SPORTIVO SCOLASTICO

- Rivolto a tutte le classi
- Coordinato e condotto dalla prof.ssa Pipani
- Permette agli studenti di praticare, in orario extra scolastico, alcuni sport come il badminton, la pallavolo ...

SOLIDARIETA'

- Rivolto a tutte le classi
- Prevede l'incontro con i volontari dell'associazione "Amici del Sidamo" e la realizzazione di una pesca per raccogliere fondi destinati all'associazione.

TEATRO ED ATTIVITA' ESPRESSIVE

- Rivolto ad alcune classi dell'Istituto
- In collaborazione con UNOTEATRO e con il Centro Multimedia della Provincia
- Prevede da una parte l'intervento di un esperto che aiuterà i ragazzi ad acquisire maggiore coscienza di sé attraverso un laboratorio teatrale, dall'altra un'esperta aiuterà i ragazzi sulla strada dell'integrazione attraverso la realizzazione di un cortometraggio

MADRELINGUA

- Rivolto alle classi seconde e terze
- In collaborazione con Adam Cassels, David Vivanko e Fabrice Perrin
- Sono previste 5-8 ore di intervento in classe con un insegnante di madrelingua inglese e con uno di lingua francese.
- Con Mr Vivanko si svolgerà invece un'attività multidisciplinare (musica, ed fisica, inglese ...)

PATENTINO

- Rivolto alle classi terze
- A cura dei prof Lafranconi e Nicoliello e in collaborazione con la motorizzazione
- Consente agli alunni di terza nati entro il mese di maggio di sostenere presso la scuola, per una modica cifra, l'esame per il conseguimento della patente di guida dei ciclomotori

ITINERARIO DELLA MEMORIA

- Rivolto alle classi terze
- A cura della prof.ssa Simonetta Carizzoni
- Consente ai ragazzi di rivivere, attraverso testimonianze raccolte dall'Archivio Comunale e attraverso un percorso che si snoda tra le vie di Mandello, uno dei periodi più controversi della nostra storia: 1943/1945

PROGETTO AFFETTIVITA'

- Rivolto alle classi terze
- In collaborazione con la dott.ssa Cecilia Pirrone e con la “sponsorizzazione” delle Parrocchie
- Sono previsti 3 interventi di due ore ciascuno nelle classi terze.

QUALITA' E MERITO

- Ve lo spiega il prof Lafranconi