

Allegato al documento di classe n. 7

RELAZIONE SULL'AREA DI PROGETTO

Il progetto della classe 5 A è consistito nella formulazione di un percorso formativo destinato a fornire agli studenti il know-how indispensabile per la redazione di una tesina, in vista degli esami di Stato da tenersi nell'anno 2006-07.

Tale progetto è stato svolto nel corso dei due ultimi anni scolastici.

Il Consiglio di classe nell'anno 2005-06 ha deliberato di destinare 10 ore fra lezione frontale e laboratorio svolte nell'orario curricolare.

Coordinatrice del modulo è stata la Prof.ssa Mealli che ha così impostato il lavoro:

- n. 8 ore di lezione frontale. Gli studenti hanno seguito passo passo le fasi di realizzazione di una tesina a partire dalla sua progettazione (brainstorming, ricerca delle fonti, raccolta delle informazioni in modo sistematico) alla sua redazione (modalità di presentazione, standard di redazione dell'indice e della bibliografia)

Gli studenti si sono avvalsi di un manuale di riferimento tratto dal sito della casa editrice Tramontana (http://www.lanuovaitalia.it/studenti/sommario_ricerche_tesine.php).

Si riportano di seguito le unità di approfondimento affrontate:

- a. progettazione della tesina
- b. analisi del materiale
- c. stesura del testo
- d. revisione
- e. presentazione orale

Nell'anno scolastico 2006-07 il progetto è stato modificato nelle sue finalità inizialmente stabilite. Anziché invitare gli studenti a scegliere un argomento di approfondimento su cui elaborare una tesina scritta utilizzando tutti gli strumenti appresi nell'anno precedente, si è stabilito di scegliere un tema su cui catalizzare il gruppo classe: "L'organizzazione della notte bianca a Rozzano". Si sono quindi estrapolati i metodi di lavoro descritti nella modulistica 200-06 nella unità a. Progettazione della tesina (in particolare: brainstorming e costruzione di una mappa del lavoro) e nella unità b. Analisi del materiale (raccolta informazioni, analisi delle *brochure* informative sulle notti bianche organizzate nel 2006 a Roma e a Pavia).

Il lavoro è consistito in particolare:

- n. 2 ore di laboratorio per riprendere i metodi appresi nell'anno precedente
- n. 20 ore circa di lavoro stimato per studente dedicato a:
 - suddivisione di compiti e ruoli tra gli studenti
 - stesura di un questionario per valutare il gradimento dei cittadini rozzanesi rispetto alla proposta dell'evento "notte bianca"
 - somministrazione del questionario al campione individuato
 - brainstorming per individuare le proposte di intrattenimento, gli spazi, gli interlocutori da coinvolgere, i problemi da affrontare
 - redazione di una breve relazione riassuntiva del lavoro svolto.