



Progetto: New Technology - Autopresentazione Video

Responsabile del progetto: Daniele Bentivegna

Gruppo progetto: Commissione alternanza scuola lavoro

Finalità/Obiettivi: Il progetto si propone di guidare ogni partecipante alla realizzazione di un video di autopresentazione in vista di una candidatura professionale o universitaria.
Il lavoro verterà sulla conoscenza del linguaggio audiovisivo associato alla comunicazione orale delle proprie esperienze, attitudini, passioni.
Il prodotto: ogni ragazzo realizzerà autonomamente la sua videopresentazione personalizzata di una durata approssimativa di 90 secondi.

Descrizione attività: La prima parte del progetto porterà ogni studente a elaborare una propria presentazione, seguendo uno schema ordinato e guidato dal docente.

La seconda parte del lavoro consisterà nella realizzazione della videopresentazione da parte dello studente in maniera autonoma, usando come base il materiale video che era stato realizzato nell'anno della terza liceo.

Esperto esterno: Videocamera professionale Panasonic Ag-Hmc-151E di proprietà del Prof. Bentivegna Supporto informatico per il montaggio: licenza software.

Ore docenti - insegnamento: 36 - dal contributo volontario

Periodo di attuazione: orario curriculare
orario extracurriculare

Spazi: Auditorium Donati 5
Auditorium Donati 7
Aula multimediale
Biblioteca

Modalità di monitoraggio: customer satisfaction

Area di destinazione: P111
Scuola Digitale

Numero di studenti potenzialmente coinvolti: classi quinte

Firma del responsabile: _____

| | | | | |
|-----|------------|---------------------|----------|--------------|
| Rev | Data | Redazione | Verifica | Approvazione |
| 02 | 07/10/2013 | Commissione Qualità | RQ | DS |