

TECNOLOGIE dell'Informazione e della Comunicazione

classe I G – IP10 (ex MODA) -

-IPSIA Siderno

a.s._2017/2018

Docente: Teresa Sgambellone

Obiettivi

- Conoscere l'architettura concettuale di un computer
- Conoscere le tipologie di periferiche del computer
- Conoscere la terminologia informatica
- Conoscere il ruolo dei sistemi operativi
- Conoscere il desktop di Windows
- Saper utilizzare Windows e conoscere le sue principali funzioni
- Saper creare testi e ipertesti
- Conoscere le caratteristiche e il ruolo dei siti web in Internet
- Saper creare presentazioni multimediali con Power Point

Modulo n°1: Il Computer

- UD1: Conoscere il computer
- UD2: L'hardware
- UD3: Conoscere i tipi di computer e le periferiche
- UD4: Principali software e applicazioni
- UD5: Il Computer nella vita di ogni giorno

Modulo n° 2: USO del Computer

- UD1: Conoscere il sistema operativo
- UD2: Accendere e spegnere il computer in ambiente Windows
- UD3: Conoscere Windows
- UD4: Le Caratteristiche di Windows
- UD5: Le Cartelle e il disco
- UD6: Operare sui file
- UD7: Operare sulle cartelle

Modulo n° 3: Multimedialità, Iper testi e Web

- UD1: I Word Processor
- UD2: Iper testi e Ipermedia
- UD3: Gli strumenti della Multimedialità
- UD4: Struttura e creazione di semplici iper testi
- UD6: L'uso di Power Point
- UD7: Software per la creazione di un giornalino di classe

Verifiche e valutazione:

Tipo di voto:

Scritto Orale

Tipologie di verifica:

Sommativa (secondo la griglia concordata dal Collegio)

Formativa

Materiali di lavoro e strumenti in uso:

Risorse del Laboratorio d'Informatica, Libro di testo, eventuali dispense, sussidi audiovisivi e multimediali, Ricerche con utilizzo di Internet per migliorare l'apprendimento.

IL DOCENTE

Prof.ssa Ing. Teresa SGAMBELLONE