

Progetto Robot@amico

Classe 3EA

Ogni studente deve fare una presentazione riguardante **il film “io robot”**

Il lavoro consiste nel fare una sintesi con PP della recensione del film. Potete usare immagini, video, musica che scaricate da Internet.

Nella presentazione devono esserci informazioni riguardanti:

Note informative: titolo, regista, attori principali, anno di produzione, nazionalità

Analisi dei contenuti: personaggi principali, ambiente in cui si svolgono i fatti, epoca in cui si collocano le vicende, fatti essenziali (dalla situazione iniziale alla conclusione della vicenda), scene significative, carattere dei protagonisti e sentimenti espressi, colonna sonora, tecniche usate (luci, effetti speciali, inquadrature ecc.)

Valutazioni personali : problemi trattati o suggeriti, aspetti positivi o negativi del film, commento sul finale, perplessità sollevate, eventuali confronti con altre opere di questo genere, giudizio complessivo

La presentazione in Power Point sarà realizzata in parte in classe nel periodo che va dal 7 al 21 novembre, in parte a casa. Deve essere **consegnata entro il 24 novembre** nella forma che si preferisce (su floppy, su CD, inviandola per e-mail all'indirizzo webmaster@istitutomaserati.it, caricandolo sulla piattaforma e_learning).

La presentazione deve essere costituita da un **minimo di 12 diapositive fino a un massimo di 22** diapositive. La prima diapositiva deve avere un titolo, il nome dell'autore, la classe, il nome della scuola.

La seconda diapositiva deve avere un indice degli argomenti trattati con i collegamenti alle diapositive relative.

In **ogni diapositiva** deve esserci almeno un'immagine, un titolo e alcune righe di spiegazione. Si deve dare la possibilità di consultare il documento da cui sono state tratte le informazioni facendo dei collegamenti alle pagine web scaricate da Internet oppure a pagine di spiegazione in word.

In ogni diapositiva devono esserci dei pulsanti che permettono di finire la visualizzazione della presentazione, di tornare alla pagina indice, di andare alla diapositiva successiva o a quella precedente.

Create **una cartella sul disco locale C:** per fare la vostra presentazione, chiamandola con il vostro nome. Se l'avete già, cancellatela e createne una nuova vuota. Salvate il materiale a cui fate dei collegamenti su questa cartella, perché così potrete usarla anche a casa (PP crea collegamenti statici, quindi se li fate su N e poi non c'è questo disco non funzionano).

Il lavoro migliore (o i **lavori migliori**) verranno pubblicati sul sito della scuola e presentati come documentazione dello svolgimento del progetto Robot@amico per il monitoraggio della fondazione per la scuola della compagnia di San Paolo (concorso Centoscuole).

La presentazione **viene valutata** in base alla presenza delle caratteristiche richieste e ai contenuti.