

PERCORSO DI FORMAZIONE

GOOGLE WORKSPACE_STRUMENTI PER CREARE, COLLABORARE E CONDIVIDERE.

MERCOLEDI' 10/05/2023 - Dalle Molle Emma

Drive

Per svolgere il tuo lavoro di condivisione di documenti al meglio c'è uno strumento Google pensato ad hoc: GOOGLE DRIVE.

Il corso prevederà la presentazione passo dopo passo dello strumento Drive nelle sue funzioni base. Verranno osservate e provate le modalità di accesso a Drive tramite account Google su PC, come caricare file e cartelle, come condividerle con altre persone e le funzioni principali di formattazione e modifica dei documenti.

MARTEDI' 16/05/2023 - Paparelli Annalisa

Presentazioni di Google

Il corso prevede la presentazione passo per passo di questo strumento utile per creare presentazioni, ovvero progetti grafici composti da diapositive contenenti parole, immagini e video, che aiutano durante l'esposizione di un argomento davanti ad una platea. Uno strumento utile sia per il docente che per lo studente per esporre il proprio lavoro, sia per chi ascolta in quanto entrambe le parti avranno davanti a loro, i concetti più importanti del discorso esposto.

Il corso prevede le seguenti azioni:

- > creare e modificare presentazioni;
- > inserire, duplicare ed eliminare diapositive;
- > eliminare presentazioni;
- > inserire immagini e video;
- > aggiungere temi o immagini di sfondo;
- > inserire e visualizzare note;
- > modificare il layout di ciascuna diapositiva;
- > inserire animazioni e transizioni;
- > organizzare le diapositive;
- > effettuare il controllo ortografico
- > condividere la presentazione con altri utenti tramite Google Drive e stabilire il tipo di azioni che questi ultimi possono svolgere;
- > lavorare contemporaneamente sulla medesima presentazione con altri utenti.

MARTEDI' 23/05/2023 - Chingoli Gabriele

Google moduli, Google sites e Mindmaster

Google moduli

Google moduli è uno strumento della suite di Google pensato per la raccolta dati. Può essere impiegato per la realizzazione di prove di verifica digitali.

Lo strumento permette l'autocorrezione delle domande a risposta chiusa e facilita quello dei quesiti a risposte aperte.

Google sites

Google sites è uno strumento della suite di Google che permette la creazione gratuita di siti internet. Lo strumento può essere impiegato nella didattica per la creazione di siti divulgativi, blog, giornali digitali e produzioni multimediali. I progetti possono essere resi visibili online o mantenuti privati.

Mindmaster

Mindmaster è un programma online accessibile tramite account Google. Consente la creazione veloce di mappe concettuali per facilitare lo studio e l'apprendimento. Può essere impiegato dai docenti per la creazione di mappe personalizzate da condividere con gli studenti, oppure dagli studenti stessi per adottare nuove strategie per lo studio individuale.

Durata

1 ora di spiegazione.

1 ora di verifica delle competenze.

Metodo di spiegazione

In presenza. Ai partecipanti è richiesto di avere un pc, che può essere personale o fornito dalla scuola.

Metodo di verifica

Alla fine dell'incontro i partecipanti avranno l'opportunità di testare le abilità conseguite mediante la realizzazione di un prodotto digitale per ogni programma presentato.

Google Classroom

PRIMA PARTE

1. **come creare una classroom** come invitare gli studenti e i colleghi
 - a. come usare impostazioni
 - i. nome corso
 - ii. descrizione
 - iii. sezione
 - iv. materia
 - b. come creare un Argomento o una raccolta Materiale in lavori del corso
 - c. come personalizzare e abbellire le proprie classroom
 - i. foto DIMENSIONI: 1300x300
 - ii. <https://emojipedia.org/divide/> emoticon
2. **come usare:**
 - a. stream
 - b. lavori del corso
 - c. persone
 - d. voti: monitorare tutte le consegne

SECONDA PARTE

3. **come creare un compito in lavori del corso**
 - a. descrizione
 - b. allegare materiali, documenti, link a video, ecc...alcuni esempi
 - c. creare una rubric di valutazione
 - d. correggere e restituire un compito corretto, dando la valutazione
4. **esercitazione pratica**
 - a. crea una classroom e chiamala "esercitazione prova"
 - b. invita un tuo collega inviandogli il codice
 - c. aggiungi un collega come collaboratore
 - d. crea due argomenti di materie a piacere
 - e. crea una cassetta degli attrezzi ed inserisci due schede utili
 - f. crea un compito da assegnare in una delle materie create
 - i. aggiungi un file di testo da leggere
 - ii. allega un documento di google con alcune domande, relative al testo letto, alle quali rispondere da pc o in cartaceo (allegando poi il pdf)
 - iii. crea una rubric di valutazione con almeno tre item
 - g. crea un compito nel quale chiederai di guardare un video e rispondere ad alcune domande
 - h. crea un compito assegnando la lettura di un testo argomentativo dal quale i ragazzi dovranno creare un'infografica digitale (con Canva) o un disegno cartaceo.