



I.P.S.S.S. "F.L. MORVILLO FALCONE"
BRINDISI

ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO PER I SERVIZI SOCIALI
"Francesca Laura MORVILLO FALCONE"
Via Galanti, 1 - Tel. 0831/513991
brrf010008@istruzione.it – brrf010008@pec.istruzione.it
www.morvillofalconebrindisi.edu.it
72100 BRINDISI

MATERIA: Metodologie Operative (ore settimanali: 3)

CLASSE: 1^A SS SERVIZI PER LA SANITA' E L'ASSISTENZA SOCIALE

ANNO SCOLASTICO: 2022/2023

DOCENTE: Maria Rosaria Ciardo

Libro di testo:

Carmen Gatto, Percorsi di Metodologie Operative. Servizi per la Sanità e l'assistenza sociale Clitt, Roma

Argomenti:

Unità didattica 1 (in compresenza con Scienze Umane e Sociali)
I GRUPPI E LA COMUNICAZIONE

Il gruppo: definizione;
Il gruppo di lavoro, il lavoro d'èquipe;
Le varie tipologie di gruppo in ambito sociale;
La leadership e il cooperative learning;
La comunicazione;
Gli assiomi della comunicazione;
I registri e gli stili comunicativi;
Il linguaggio verbale, non verbale e la comunicazione efficace;
La comunicazione empatica;
La comunicazione nella narrazione;
Il linguaggio dei giovani e il messaggio pubblicitario;
Le attività di facilitazione della comunicazione;

Unità didattica 2 (in compresenza con Scienze Umane e Sociali)
LA FAMIGLIA

Dalla famiglia patriarcale ai giorni nostri;
La famiglia nucleare;
I vari tipi di famiglia: funzioni e pari opportunità;
Le famiglie multiproblematiche

Unità didattica 3 (in compresenza con TIC)
STRUMENTI PER IL DIGITAL STORYTELLING

Google Presentazioni

Temi e layout

Creazione e formattazione di diapositive

Inserimento testo, immagini e oggetti multimediali all'interno della presentazione o animazione e transizione

Padlet:

Configurazione

Inserimento contenuti multimediali

Collegamento dei contenuti

Book Creator

Creazione e-book, inserimento testo, immagini, foto, audio, video, collegamenti interni ed esterni

Compito di realtà: progettazione e realizzazione di una favola digitale per bambini dell'infanzia

Unità didattica 4 (in compresenza con TIC)

ROBOTICA, CODING, MAKING (BASE)

Robot per l'infanzia e la scuola primaria (Blue Bot)

Programmazione di robot mediante applicazioni mobile

Compito di realtà: realizzazione di un gioco di coding

UDA INTERDISCIPLINARE: COMUNICARE PER CONOSCERE E CONOSCERSI

La docente
Maria Rosaria Ciardo

GLI ALUNNI
