



Global Junior Challenge

Projects to share the future

Pubblicata su *Global Junior Challenge* (<https://gjc.it>)

[Home](#) > La classe capovolta in modalità PROPIT con utilizzo di mappe MINDOMO

La classe capovolta in modalità PROPIT con utilizzo di mappe MINDOMO

Nome della scuola: ISC CENTRO - San Benedetto del Tronto

Paese: Italia


Regione: Marche

Città: San Benedetto del Tronto

Link al Video di presentazione: <https://screencast-o-matic.com/watch/cq6Ur0uNyi>

Descrizione del lavoro educativo innovativo e inclusivo: Utilizzo questa didattica dal 2015 per l'insegnamento in una scuola media. L'obiettivo principale della didattica in modalità PROPIT con utilizzo di mappe MINDOMO è di essere funzionale. Ogni studente apprende autonomamente, lontano dall'insegnante; ha la possibilità di consultare il materiale e attua una didattica pratica, personalizzata, basata sulla applicazione, discussione, esercitazione, realizzazione e affiancamento nei compiti sono attività più significative e responsabilizzazione dello studente. PROPIT (Proprietà di inclusione con le tecnologie) è un percorso didattico che agisce come mediatore didattico in classe e a casa, attraverso le consegne, degli obiettivi. Progettazione, realizzazione di un artefatto che svolge la funzione di traccia di lavoro e di progetto che valorizza le differenze per tutti, promuove i principi della didattica inclusiva, la critica e professionalità. Nella didattica in modalità capovolta, l'uso delle mappe e del sito www.speriperi.wixsite.com/propit in supporto ad una didattica inclusiva articolata in coppie con metodologia PEER TUTORING e attività formative (semplici esercitazioni) per valutare l'efficacia che l'alunno abbia ben lavorato a scuola e le necessarie strategie di recupero onde evitare le conseguenze seguite da correzione e recupero, le verifiche e verifiche scritte individualizzato con materiali di riferimento affinché l'errore abbia la sua giusta collocazione e si avvale dell'uso delle mappe on-line MINDOMO del docente e del sito www.speriperi.wixsite.com/propit.

dove gli studenti, oltre a trovare tutto i materiali da consultare, video didattici, giochi on-line, possono visionare i propri lavori come video di esperimenti scientifici, schede effettuate in classe, presentazioni individuali o di gruppo. Si utilizza la piattaforma e -learning EDMODO dove la docente edita i compiti (quiz, word, excel, geogebra.....) e corregge gli esercizi che gli alunni svolgono online. Le piattaforme EDpuzzle, Educreations, Prezi e relativa realizzazione di esercizi e loro correzione.

Allegati:  [foto candidato](#) ^[1]

Disciplina/e Insegnata:

matematica e scienze

Fondazione Mondo Digitale
Via del Quadraro, 102 / 00174 - Roma (Italia)

Copyright © 2000-2010 - Tutti i diritti riservati.

Organizzazione con sistema di gestione certificato UNI EN ISO 9001:2008 / CERMET n.6482
del 26/04/2007.

[Privacy Policy](#)

URL di origine: <https://gjc.it/content/la-classe-capovolta-modalit%C3%A0-propit-con-utilizzo-di-mappe-mindomo>

Collegamenti

[1] https://gjc.it/system/files/progetti/allegati/20151003_160445.jpg