

Classe III A

Italiano	<p>Preparare il vostro percorso interdisciplinare (mappa concettuale con tutte le tematiche da voi scelte) completare gli argomenti.</p> <p>Di seguito troverete i link per esercitarvi sulla prova invalsi di italiano: https://www.proveinvalsi.net/ https://online.scuola.zanichelli.it/invalsi/</p>
Storia	Ripetizione : I regimi totalitari: Il nazismo
Geografia	Ripetizione dell'ultimo argomento trattato
Matematica	<p>Esercitazione per la prova invalsi di matematica ai seguenti link: https://www.proveinvalsi.net/ ; https://online.scuola.zanichelli.it/invalsi/</p>
Scienze	Ripetizione dell'ultimo argomento trattato
Inglese	<p>https://www.proveinvalsi.net/prova-241-inglese-3amedia-allenamento241.php https://elt.oup.com/student/golive/level03/invalsi?cc=it&sellLanguage=it</p>
Francese	Ripasso del programma svolto e completamento degli esercizi non ancora svolti
Ed. immagine	<p>Collage ispirato a Guernica Disegno a tecnica mista ispirato a Guernica: 1. preparazione del fondo a collage con articoli di giornale (solo parti scritte in bianco e nero senza fotografie colorate) 2. fare almeno 4 disegni a carboncino su fogli bianchi con particolari ispirati a Guernica 3. Ritagliare i disegni e incollarli sul fondo a collage in una composizione libera. I disegni si possono anche tagliare a metà e si possono incollare le due parti in zone diverse del collage 4. completare la scena aggiungendo disegni neri e grigi sul fondo a collage (contorni, campiture piatte o altri particolari del quadro di Picasso...) 5. scegliere un piccolo particolare e colorarlo con un colore primario (giallo, rosso o blu), per dare un tocco di colore al quadro.</p> <p>Disegni futuristi: oggetti e figure in movimento Realizzare disegni "futuristi", partendo dalla foto di un oggetto o di una figura in movimento.</p>
Tecnologia	<p>Unità 13 Elettricità ed elettromagnetismo Libro TED: Elettricità ed elettromagnetismo ripasso, esercizi file esercizi. Libro TED: Unità 14 - Elettronica e mezzi di comunicazione, da pp. 285 a pp. 286, in allegato mappe concettuali (fonte: NEXT, DeA Scuola DeAgostini 2020). Consultare il sito www.risorsendidattiche.net</p>
Approfondimento	Leggere e studiare il racconto "Cioccolata per due" (pagg. 95-109). Esercizi di comprensione di pag. 119.