

POLO SCIENTIFICO TECNOLOGICO PROFESSIONALE “E. FERMI-G. GIORGI”

PROGRAMMA SVOLTO - LINGUA E CIVILTÀ INGLESE a.s. 2022/2023

CLASSE V AET- prof.ssa Patrizia Furlan

- SETTEMBRE 2022:** “*Animal Farm*” di George Orwell (versione integrale pdf e audio) approfondita con video sull’autore e sul tema.

- OTTOBRE 2022 - GENNAIO 2023:** Dal libro di testo “Cult B2” Student’s Book & Workbook, A. Broadhead et al, Dea Scuola sono state svolte le seguenti unità:

	Grammar	Vocabulary	Functions	Skills & Culture
Unit 9 If it hadn’t happened	Second Conditional, Third Conditional, Mixed Conditionals, I wish/If only, Should have + past participle	War, nations and politics. Antonyms, synonyms and homonyms	Talking about consequences.	History in the making: Truman: “the guy next door”
Unit 10 The Environment	Reported speech Reported questions Have/get something done	The environment, Reporting verbs, Words formation	Discussing plans	Loss of biodiversity: “Will we all die if honey bees disappear?”

Sono state inoltre fatte le seguenti letture da:

Cult Magazine:

“Cowspiracy”
“No more Vietnams”
“Flower Power”

Words in action:

Unit 9: “Remembering Pearl Harbor”
Unit 10: “*Rice to power*”

- FEBBRAIO - GIUGNO 2023:**

- MICROLINGUA MICROLINGUA “Working with New Technology”, Kieran O’Malley, ed. Pearson sono stati svolti i Moduli :
- Unit 4 “Generating Electricity”
 - Unit 5 “Distributing Electricity”
 - Unit 6 “Electronic Components”
 - Unit 9 “Automation”

- EDUCAZIONE CIVICA:** *Sostenibilità e ambiente.*
 - slides e video forniti dalla docente sul concetto di impronta ambientale, cause ed effetti del cambiamento climatico, soluzioni per aumentare la sostenibilità.
 - gli alunni hanno creato un sito con Google Sites dedicato alle fonti di energia rinnovabili e non rinnovabili.

- LISTENING SKILL:** sono state svolte attività per potenziare l'abilità dell'ascolto stile Cambridge First Certificate (B2).

- La docente ha integrato i libri di testo con video e link caricati su Google Classroom.

Lucca, 31/05/2023

firma Furlan Patrizia