



| A.S.      | Classe | Disciplina | Docente             |
|-----------|--------|------------|---------------------|
| 2024/2025 | 4D     | Storia     | Annamaria Ballarino |

### Libri di testo

M. Fossati – G. Luppi – E. Zanette, *Storia. Concetti e connessioni*, vol. 2

Per storia Cambridge, option A: materiali autoprodotti dal docente (verificati con il dipartimento di inglese e con il Cambridge board international) e dagli studenti

### Programma svolto

- Il Settecento: la politica; l'economia; i conflitti europei.
- L'Illuminismo. Caratteristiche storiche e teoretiche. L'attualità dell'Illuminismo.
- La rivoluzione francese: cronologia degli avvenimenti, le istituzioni e il loro evolversi, il dibattito storico.
- L'età napoleonica: le guerre e l'impero; la figura di Napoleone e il suo modello di Stato.
- Il periodo della rivoluzione industriale e gli ideali connessi.
- La restaurazione e il concerto europeo.
- Secondo la modalità Cambridge:
  - Where the revolutions of 1848 important?
  - How was Italy unified?
  - How was German unified?
  - Why there was a Civil war in the United States and what were its results?
  - Why, and with what effects, did nations gain and expand their overseas empires in the nineteenth century?
  - What caused the First World War?

### Film

*Les Misérables* di B. August.

### Compiti delle vacanze

#### Storia

##### Lectures obbligatorie:

R. Di Bella, *Liberi di scegliere*, Rizzoli

P. Casamassina, *Hazet 36. Sergio Ramelli: storia di un omicidio politico*, Solferino

##### Film:

*Molto forte, incredibilmente vicino* di S. Daldry

*L'ufficiale e la spia* di R. Polanski

*The trial of the Chicago 7* di A. Sorkin

### Compito obbligatorio

Inviare una cartolina di un luogo storico, filosofico o artistico alla prof. Ballarino, con spiegazione e commento.

Indirizzo della prof.: A. Ballarino, via Giovi 4, 20821 Meda (MB)

Desio, 3 giugno 2025

Firmato dagli studenti rappresentanti di classe con firma elettronica avanzata

Il docente

Annamaria Ballarino

Firmato con firma elettronica avanzata