

Contenuti del programma di **storia** svolto in **IV B** nell'a.s. 2016 -17
prof. F.Pavesi

1. Le strutture dell'*ancien régime* in Europa tra '600 e '700: regime demografico, risorse economiche, articolazione sociale, forme dello stato. – Sett.
2. Le guerre del '700 e i cambiamenti geopolitici del mondo - .Ott.
3. Il secolo dei lumi. La stagione delle riforme illuminate in Europa e in Italia - Ott
4. La nascita degli Stati Uniti d'America. La costituzione americana..- Nov
5. La rivoluzione francese: dalla monarchia costituzionale alla repubblica. Dal Terrore al Termidoro. Dichiarazione dei diritti e costituzioni. Dic.
6. L'età napoleonica. Francia, Europa, Italia. –Gen.
7. La rivoluzione agricola e la rivoluzione industriale inglese. Gen.
8. L'età della Restaurazione Il Congresso di Vienna.. Reazionari e rivoluzionari. I moti del '20-'21 e del '30-'31 - La questione nazionale italiana: liberali e democratici nel Risorgimento. Feb.
9. Il '48 in Europa e in Italia. - Mar.
10. L'unificazione italiana. Il ruolo di Cavour e Garibaldi. Il regno d'Italia e i governi della Destra Storica.. La questione meridionale e la questione romana. La Sinistra Storica: da Depretis a Crispi .Mar.
11. La seconda metà dell'Ottocento: le grandi potenze europee: l'Inghilterra vittoriana, la nascita del II° Reich guglielmino, la Francia di Napoleone III, gli imperi dell'Est. Gli USA:dalla conquista del West alla guerra civile. Apr.
12. Operai e contadini: la questione sociale nella seconda metà dell'Ottocento La nascita delle organizzazioni sindacali e dei primi partiti socialisti.. La I Internazionale. - Mag

PS: per il recupero dell'eventuale Debito Formativo è consigliato il ripasso analitico dei punti 4,5,6,7 8,9,10,11,12 e la trascrizione su un quaderno delle risposte a due domande a scelta tra quelle proposte alla fine dei capitoli segnalati; per gli altri punti è sufficiente un ripasso sintetico.

Testo adottato: V.Castronovo,Nel segno dei tempi, vol.2 ,La Nuova Italia

Gli studenti

L'insegnante Pavesi Franco

Data.....