

STORIA

MODULO	CONOSCENZE	CAPACITÀ – COMPETENZE	ATTIVITÀ INTEG. E/O LAB.
1. L'ETÀ DI FILIPPO II° Periodo: Novembre Verifiche: vedi primo modulo	Conoscenza dei principali eventi della storia europea del periodo	Correlare gli eventi alle trasformazioni socio culturali	Biblioteca
2. LA RIVOLUZIONE SCIENTIFICA , DA COPERNICO A NEWTON ATTRAVERSO GALILEO GALILEI Periodo: Dicembre Verifiche: Vedi primo modulo Metodologia: Vedi primo modulo Strumenti: Vedi primo modulo	Approfondimento delle tematiche riguardanti il progresso scientifico. Il problema del metodo Libertà scientifica e principio di autorità Attualizzazione delle problematiche trattate	Leggere e comprendere pagine dei testi di Galileo. Capacità di attualizzare le problematiche di riferimento	Conferenza di un Docente di Fisica. Film "G.Galilei" di L. Cavani Visita al museo della scienza a Firenze attività di integrazione con il modulo di italiano
3. ASSOLUTISMO E COSTITUZIONALISMO NELL'EUROPA DEL '600 Periodo: Gennaio febbraio Verifiche: Vedi primo modulo Metodologia: Vedi primo modulo Strumenti: Vedi primo modulo	Il problema dell'origine dello Stato I teorici dell' assolutismo e del costituzionalismo Dall' assolutismo al totalitarismo Dal costituzionalismo alla democrazia moderna	Vedi primo modulo Operare forme di confronto fra le forme istituzionali nel tempo.	Lezione interdisciplinare con la materia di diritto.
4. ILLUMINISMO Periodo: Febbraio Marzo Verifiche: Vedi primo modulo Metodologia: Vedi primo modulo Strumenti: Vedi primo modulo	Vedi primo modulo Approfondimento dell'Ideologia e delle filosofie del tempo	Vedi primo modulo Saper esporre le diverse correnti filosofiche con lessico appropriato.	Documentari in aula.

STORIA

MODULO	CONOSCENZE	CAPACITÀ – COMPETENZE	ATTIVITÀ INTEG. E/O LAB.
<p>5. LA RIVOLUZIONE INDUSTRIALE E LA RIVOLUZIONE AMERICANA</p> <p>Periodo: Marzo</p> <p>Verifiche: test o tipologia terze prove</p> <p>Metodologia: Vedi primo modulo</p> <p>Strumenti: Vedi primo modulo</p>	<p>Le peculiarità dello sviluppo industriale delle origini e il suo evolversi sino all'industrialesimo di oggi.</p> <p>Industrialesimo e fenomeno urbano</p> <p>la nascita delle scienze economiche.</p> <p>La conquista dell' indipendenza americana. Le peculiarità del nuovo Stato.</p>	<p>Indagare un fenomeno storico nelle sue molteplici proiezioni</p> <p>Illustrare i nuovi cicli produttivi nelle società del tempo.</p> <p>Appropriarsi del lessico minimo della macroeconomia.</p>	<p>Documentari in aula.</p>
<p>6. LA RIVOLUZIONE FRANCESE</p> <p>Periodo: Aprile</p> <p>Verifiche: Vedi primo modulo</p> <p>Metodologia: Vedi primo modulo</p> <p>Strumenti: Vedi primo modulo</p>	<p>Comprensione di tutte le tematiche relative alla Rivoluzione. nel suo evolversi.</p>	<p>Operare uno schema di sintesi con date, eventi, personaggi ed illustrarlo.</p>	<p>Film "Danton" in Aula Magna.</p>
<p>7. L'ETÀ NAPOLEONICA E LE RIVOLUZIONI LIBERALI</p> <p>Periodo: Maggio Giugno</p> <p>Verifiche: Vedi primo modulo</p> <p>Metodologia: Vedi primo modulo</p> <p>Strumenti: Vedi primo modulo.</p>	<p>Vedi primo modulo.</p> <p>Approfondimento delle fasi dell'età napoleonica.</p> <p>Napoleone e l'Italia.</p> <p>La nascita del Tricolore.</p>	<p>Capacità di analisi storica di un evento nei suoi riflessi nella storia locale.</p> <p>.</p>	<p>Laboratorio di storia locale</p> <p>Visita guidata alla sala del Tricolore</p> <p>Uso di riviste storiche.</p>