

Programma didattico Storia (con atlante delle grandi trasformazioni)

Classe Quarta A S.I.A.

1. La civiltà dei Lumi

Contenuti	Per sviluppare le competenze	Riferimenti e approfondimenti
L'Europa dell'Antico Regime	Lessico delle scienze storico-sociali: ordini, comunità, privilegi, commercio triangolare, immunità, ciclo demografico, sistema di Norfolk, mercantilismo, industrie a domicilio.	Manuale: Unità 13 Capitolo 1-2
La società Europea del Settecento e l'Illuminismo	Lessico delle scienze storico-sociali: Illuminismo, economia politica, liberalismo, democrazia, fisiocrazia, sovranità popolare, opinione pubblica, stampa periodica. Acquisire i concetti generali della cultura Illuministica, individuare il nesso tra la cultura illuministica e lo sviluppo tecnico-scientifico del XVIII secolo.	Manuale: Unità 14 capitolo 1-2 Polis: cosa fare con i poveri? ; Tolleranza, una idea moderna; La scienza della ricchezza. Atlante delle grandi trasformazioni: scienziati e curiosi. L'età dei pionieri.
Lo sviluppo europeo: demografia, commerci, industria a domicilio, il colonialismo Settecentesco	Lessico delle scienze storico sociali: industrie a domicilio, colonialismo, rivoluzione agraria, rivoluzione alimentare. Acquisire i concetti generali relativi alla società e alla economia del settecento prima della Rivoluzione Industriale.	Manuale: Unità 13 capitolo 2 Polis: l'altra faccia del progresso. La schiavitù moderna. Atlante delle grandi trasformazioni, l'economia rurale si trasforma. Il mercante imprenditore. Il commercio globale del Settecento.
L'Europa politica del Settecento e i tentativi di riforme.	Lessico delle scienze storico sociali: Diritto internazionale, diritto di guerra, dispotismo illuminato, riforme.	Manuale Unità 13: capitolo 3, Unità 14: capitolo 2 Polis: i paesaggi agrari italiani. Contro la pena di morte e la tortura.
La rivoluzione industriale	Lessico delle scienze storico sociali: industrializzazione, fabbrica, divisione del lavoro, innovazione tecnologica. Acquisire i concetti generali relativi alla prima rivoluzione industriale e alle sue conseguenze.	Manuale Unità 18: capitolo 1, Memoria storica: fu davvero una grande rivoluzione? Atlante delle grandi trasformazioni Quando il petrolio non c'era. L'industria tessile. L'invenzione della macchina a vapore.

2. La civiltà dell'Europa Borghese

<p>La diffusione dell'industria in Europa; La cultura del Positivismo; La questione sociale; Il movimento operaio, Liberali e socialisti</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Lessico delle scienze storico sociali: Progresso, liberismo, rivoluzione dei trasporti, lavoro salariato, Capitalismo, Socialismo, Lotta di classe, diritti sociali, uguaglianza materiale. - Acquisire i concetti generali relativi alle cause e alle modalità della diffusione dell'industria in Europa - Rilevare l'evoluzione del legame tra ricerca scientifica e sviluppo tecnologico nel corso del XIX secolo 	<p>Manuale</p> <p>Unità 18, Capitoli 1-2-3</p> <p>Unità 19, Capitolo 1</p> <p>Polis: La città, specchio della nuova realtà industriale.</p> <p>Atlante delle grandi trasformazioni: il treno e la ferrovia; battello a vapore fra scienza, tecnica e industria. Il brevetto a difesa delle idee; invenzioni in mostra.</p>
<p>Il risorgimento italiano e la costituzione dello Stato Unitario</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Lessico delle scienze storico sociali: risorgimento, federalismo, neoguelfismo, insurrezione, assemblea costituente, patria. - Acquisire i concetti generali relativi al processo di unificazione nazionale italiana. - Analizzare criticamente lo Statuto Albertino, confrontandolo con la Costituzione italiana. 	<p>Manuale:</p> <p>Unità 19, Capitoli 4-5</p> <p>Unità 21, Capitoli 1-2</p> <p>Polis: che cos'è una Repubblica? 150 anni dopo; Statuto Albertino e costituzione italiana.</p> <p>Atlante delle grandi trasformazioni.</p> <p>Quadro dei mutamenti geopolitici in Italia (1748-1861)</p>

Alunni

Docente