

Argomento principale: La competizione USA-URSS per la conquista dello spazio

INTRODUZIONE - Contesto della Guerra Fredda

Origini (1945-1947)

- Due superpotenze emergono dalla Seconda Guerra Mondiale: USA e URSS
- Sistemi ideologicamente opposti:
 - USA: democrazia, capitalismo, libero mercato
 - URSS: partito unico comunista, economia statale
- Conferenza di Yalta (1945): divisione dell'Europa in sfere d'influenza
- "Cortina di ferro" di Churchill separa i due blocchi

Caratteristiche della Guerra Fredda

- Mai diventata guerra "calda" per l'equilibrio del terrore nucleare
- Competizione su: spionaggio (CIA vs KGB), propaganda, tecnologia
- Piano Marshall (USA) vs Piano Molotov (URSS) per il controllo economico

SVILUPPO - La corsa allo spazio come simbolo della Guerra Fredda

Perché lo spazio diventa strategico

- Dimostrazione di superiorità tecnologica e sistemica
- Aspetto militare: tecnologia missilistica per ICBM
- Propaganda mondiale e conquista del consenso internazionale

Fase sovietica (1957-1961)

- 4 ottobre 1957: Sputnik 1, primo satellite artificiale ("Sputnik shock")
- 3 novembre 1957: Sputnik 2 con la cagnetta Laika
- 12 aprile 1961: Jurij Gagarin, primo uomo nello spazio
- URSS dimostra iniziale superiorità tecnologica

Risposta americana (1961-1969)

- 25 maggio 1961: Kennedy annuncia obiettivo Luna entro il decennio
- Programma Apollo: 400.000 persone, 25 miliardi di dollari
- 20 febbraio 1962: John Glenn primo americano in orbita
- 20 luglio 1969: Armstrong e Aldrin sulla Luna - sorpasso definitivo USA

Cooperazione spaziale (1975)

- 17 luglio 1975: missione Apollo-Soyuz
- Simbolo della distensione e dialogo tra superpotenze

COLLEGAMENTI con gli altri eventi della Guerra Fredda

Divisione della Germania e Muro di Berlino

- Germania divisa in 4 zone (1945), poi 2 stati (1949)
- Repubblica Federale (Ovest-USA) vs Repubblica Democratica (Est-URSS)
- Muro di Berlino (1961): simbolo concreto della divisione

Alleanze militari contrapposte

- NATO (1949): alleanza occidentale guidata da USA
- Patto di Varsavia (1955): risposta sovietica per l'Europa orientale

Crisi principali che rischiarono la guerra "calda"

- Guerra di Corea (1950-1953): primo scontro per procura
- Crisi di Cuba (1962): apice della tensione nucleare, contemporanea ai primi successi spaziali
- Guerra del Vietnam (1965-1975): logoramento americano mentre trionfano sulla Luna

Movimento dei Non Allineati

- Conferenza di Bandung (1955): 29 stati del "Terzo Mondo"
- Rifiuto di schierarsi con USA o URSS
- Accelerazione processi di decolonizzazione

EVOLUZIONE e FINE della Guerra Fredda

Distensione anni '70

- Coesistenza pacifica dopo Kennedy-Krusciov
- Cooperazione spaziale come simbolo del nuovo clima

Inasprimento anni '80

- Reagan definisce URSS "impero del male"
- Progetto "guerre stellari" (SDI)
- Corsa agli armamenti riprende

Fine del conflitto (1985-1991)

- Gorbaciov e le riforme: Perestrojka (ristrutturazione) e Glasnost (trasparenza)

- 1989: caduta del Muro di Berlino, riunificazione Germania
- 1991: dissoluzione URSS e Patto di Varsavia
- USA vincitori della Guerra Fredda

SIGNIFICATO STORICO

Conseguenze della competizione spaziale

- Accelerazione sviluppo tecnologico: computer, telecomunicazioni, materiali
- Dimostrazione capacità organizzativa e industriale
- Prestigio internazionale e soft power

Lezioni della Guerra Fredda

- Confronto ideologico risolto senza guerra mondiale
- Importanza deterrenza nucleare nel mantenere la pace
- Competizione tecnologica come motore di progresso
- Crollo sistemi chiusi vs apertura democratica

SCHEMA PER ESPOSIZIONE ORALE

1. **Apertura:** "La Guerra Fredda non fu solo confronto politico-militare, ma anche competizione tecnologica simboleggiata dalla corsa allo spazio"
2. **Contesto:** Spiegare divisione bipolare del mondo post-1945
3. **Sviluppo:** Cronologia corsa spaziale dal '57 al '75
4. **Collegamenti:** Collegare con crisi principali (Corea, Cuba, Vietnam)
5. **Conclusione:** Significato storico e fine della Guerra Fredda

Punti di forza per l'interrogazione:

- Argomento specifico ma collegato a tutto il programma
- Aspetti tecnologici, politici e propagandistici
- Cronologia precisa con date chiave
- Capacità di sintesi del periodo storico