



Geschiedenis

Tijd van de Wereldoorlogen



TECHNIEK

Het tijdvak van de Wereldoorlogen (1900-1950) werd gekenmerkt door twee grote oorlogen: Wereldoorlog I (1914-1918) en Wereldoorlog II (1939-1945). In deze perioden vochten landen over de hele wereld tegen elkaar, wat leidde tot miljoenen doden en enorme verwoestingen. De oorzaken waren complex, zoals nationalisme, imperialisme, economische rivaliteit en politieke spanningen. In Wereldoorlog I stonden vooral Europese landen tegenover elkaar, terwijl Wereldoorlog II begon door de agressie van Nazi-Duitsland onder Adolf Hitler. De wereldorde veranderde drastisch, met de oprichting van de Verenigde Naties en het begin van de Koude Oorlog.

OPDRACHT

Titel: Tanks en Oorlogsmachines

Wat gaan we leren?

Vandaag gaan we leren over de tanks die tijdens de oorlog werden gebruikt. Tanks hielpen soldaten om door het veld te rijden en de vijand te verslaan.

Wat heb je nodig?

- Papier
- Scharen
- Lijm
- Stiften of kleurpotloden
- Lege verpakking/doosje

Wat gaan we doen?

Stap 1: Wat is een tank?

Tanks zijn grote voertuigen die werden gebruikt in de oorlog. Ze konden door het veld rijden en soldaten beschermen.

- Waarom denk je dat tanks belangrijk waren voor de soldaten?

Stap 2: Maak je eigen tank

- Neem een vel papier en teken de vorm van een tank (denk aan de grote wielen en het kanon aan de voorkant).
- Knip de onderdelen van de tank uit en plak ze op de juiste zijde van het doosje.
- Versier de tank met stiften of kleurpotloden.

Stap 3: Wat maakt een tank sterk?

- Denk na over waarom tanks sterker zijn dan een gewone soldaat. Hoe helpt de tank om vijanden te verslaan?

Wat hebben we geleerd?

Tanks waren belangrijke machines in de oorlog omdat ze sterke bescherming gaven aan soldaten en goed door moeilijk terrein konden bewegen.

Evaluatie en Reflectie:

- Evaluatie: Kijk naar je tank en hoe je het hebt gemaakt. Wat zou je kunnen toevoegen om het realistischer te maken?
- Reflectie: Waarom denk je dat tanks zo belangrijk waren in de oorlog? Hoe zou een soldaat zich voelen in zo'n tank?