



THE GOLDEN GATE BRIDGE

THE GOLDEN GATE BRIDGE: ACHTERGRONDINFORMATIE

Tijdspad:

Begin bouw: 1933
Einde bouw: 1937
Ingebruikname:
27/5/1937

Prijs:

35
miljoen
dollar

Oversteken

Duurt 20 min.

Bouw:

Joseph.
B
Strauss



Afmetingen

L: 2737,4 m
B: 27,4 m
H: 227,4 m

Ligging:

De Golden Gate is een zeegat.
Hij verbindt de Grote Oceaan met
de Baai van San Francisco.

TAAKVERDELING

Bouwwerkers:

*Mariama, Liam,
Francis, Rajni,*



Kunstenaar:

Lorin



Renderingen:

*Yousra, Malick,
Djabrail*



Foto's:

Medina, Keturu



Redactie:

*Oliwia, Anna, juf
Tinneke*



Regie:

juf Carolien



HET WERKPROCES

Hoe hebben we De Golden Gate Bridge gekozen?

Eerst hadden we een paar ideeën: De Notre Dame, De Eiffeltoren, De toren van Pisa, Het Witte Huis, Het Parthenon.

Maar er waren te veel moeilijkheden: de gebouwen bestonden uit driehoeken, er zouden te weinig staafjes zijn om het hele gebouw te maken, cirkelvormige figuren in het gebouw, ...

Er bleven nog twee mogelijkheden over: het Parthenon en De Golden Gate Bridge. Uiteindelijk hebben we de Golden Gate Bridge gekozen. Die was de beste keuze omdat iedereen ze wel (her)kent.



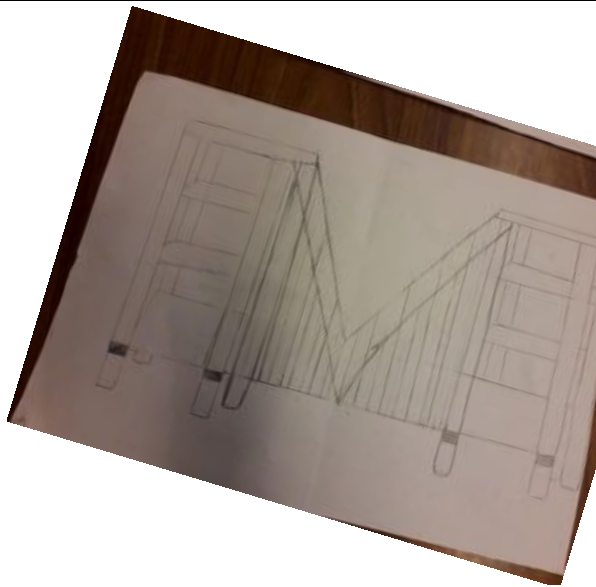
Hoe ging het bouwen in zijn werk?

We zijn begonnen met het bouwen van de torens. Eerst maakten we een kubus. We plaatsten 5 kubussen op elkaar. Dit deden we twee keer. Zo kregen we 2 torens. We verbonden de torens met twee staafjes aan elkaar. Nadien legden we er panelen op zodat het een straat lijkt.



Hoe kwamen de schetsen tot stand?

Lorin tekende een mooie schets van de brug. Nadien maakte ze ook een prachtige tekening van de Golden Gate brug.



Hoe werd het verslag gemaakt?

We maakten eerst een lijst van wat er allemaal in het verslag moest komen.

Nadien hebben we informatie opgezocht over de brug. We haalden de belangrijkste informatie er uit en schreven deze op in korte puntjes.

We maakten er een leuke woordspin van en verbonden onze informatie met pijlen met een mooie foto van de Golden Gate Bridge.

We schreven de taakverdeling op.

Ten slotte schreven we dit korte verslagje.



Renderingen

