



Education and Sport Development

Department of Education and Sport Development

Departement van Onderwys en Sportontwikkeling

Lefapha la Thuto le Tlhabololo ya Metshameko

NORTH WEST PROVINCE

NOORDWES PROVINSIALE ASSESSESERING

GRAAD 6

SOSIALE WETENSKAPPE (GEOGRAFIE)

VRAESTEL

NOVEMBER 2017

PUNTE: 40

TYD: 1 uur

NAAM: _____

SKOOL: _____

AREAKANTOOR: _____

DISTRIK: _____

Totale punte

40

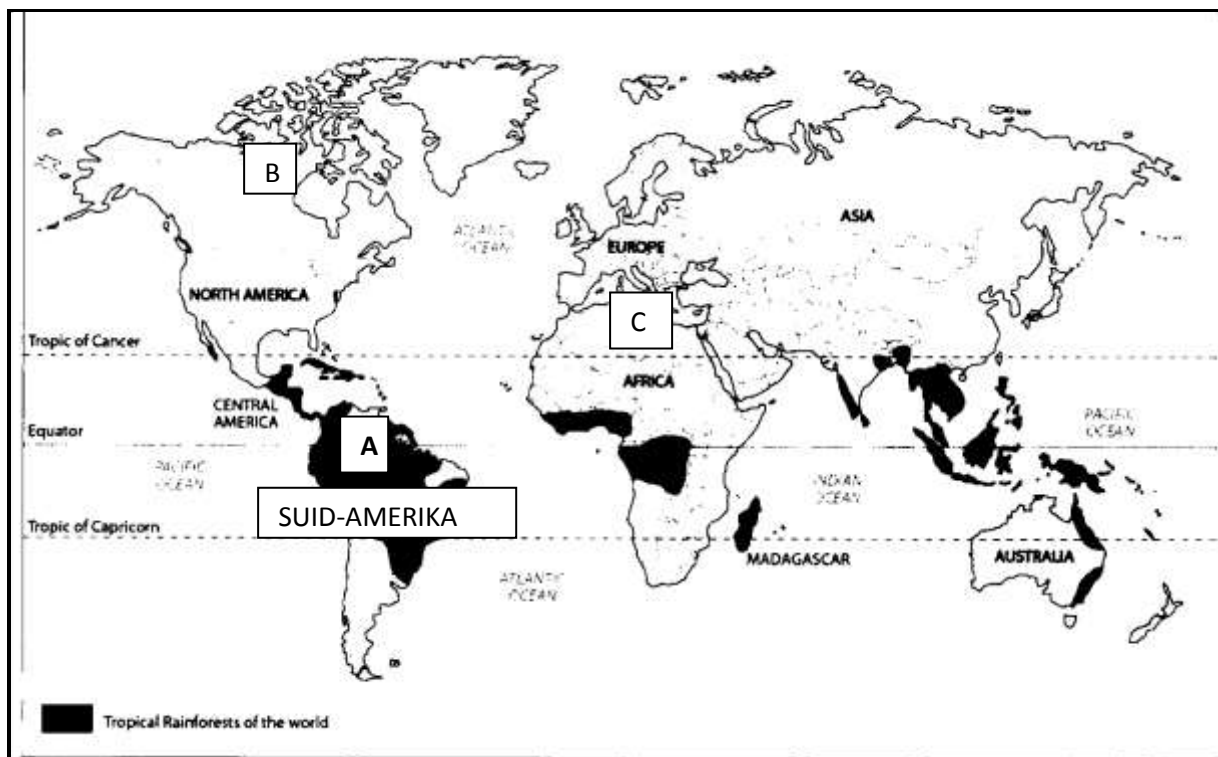
Instruksies aan die leerders.

1. Lees alle instruksies sorgvuldig deur.
2. Beantwoord al die vrae in die spasies wat voorsien word op die vraestel.
3. Die tydsuur van die vraestel is 1 uur.
4. Skryf netjies en leesbaar.

VRAAG 1: KLIMAAT EN PLANTEGROEI REGOOR DIE WERELD.

1.1 Verwys na Bron 1A in jou antwoord op die volgende vrae.

Bron 1A: 'n Wêreldkaart wat die verspreiding van die tropiese reënwoude aandui.



[Geneem uit "Viva Social Sciences", Gr 6]

1.1.1 In watter streek is die meeste reënwoude geleë?

(1)

1.1.2 Wat is die naam van die kontinent waar die meeste reënwoude geleë is? _____

(1)

1.1.3 Is daar enige tropiese reënwoude in Suid-Afrika?

Ja of Nee?:

(1)

1.1.4 Beskryf kortliks die klimaatstoestande waar tropiese reënwoude oorleef.

(2)

- 1.1.5 Groot maatskappye trek groot voordeel uit ontbossing. Is hierdie stelling waar of onwaar?

(1)

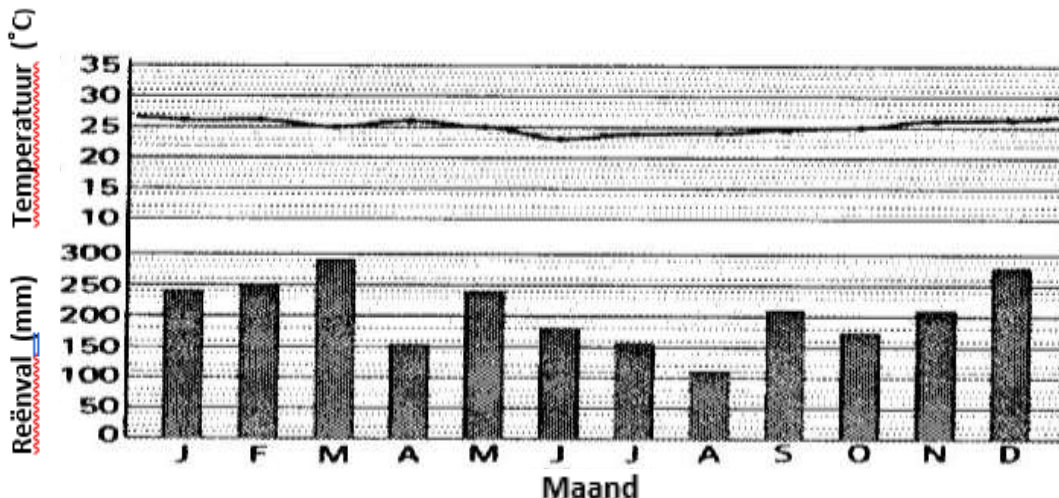
- 1.1.6 Verduidelik waarom ontbossing 'n slegte ding is. Gee EEN rede.

(2)

[8]

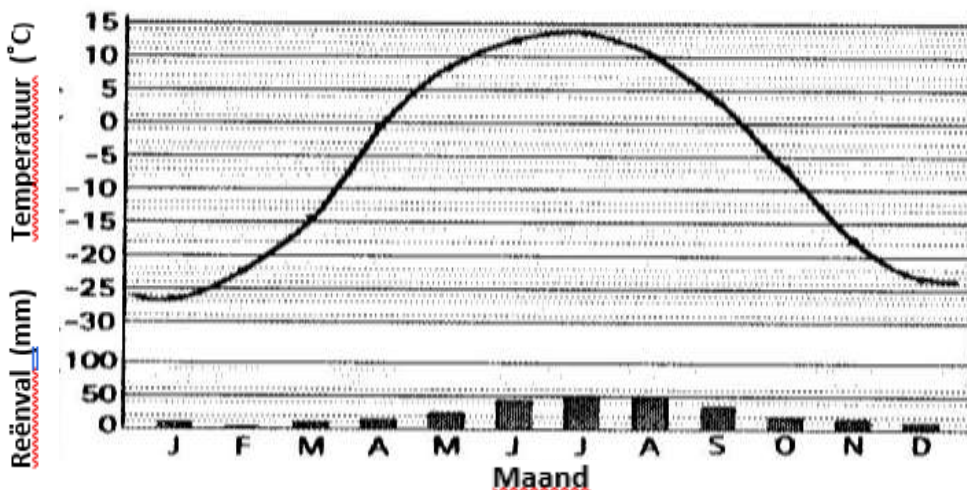
- 1.2 Bestudeer Bron 1B en 1C om die vrae te beantwoord wat volg.

Bron 1B: Klimaatgrafieke van tropiese reënwoud.



Bron 1B: Klimaatgrafieke van Plek A in 'n tropiese reënwoud

Bron 1C: Klimaatgrafieke van keëldraende woud.



Bron 1C: Klimaatgrafieke van Plek B in 'n keëldraende woud

[Geneem uit: "Day –By-Day Social Sciences", Gr 6.]

- 1.2.1 Vergelyk die klimaat van plekke A en B deur die tabel hieronder te voltooi. Onthou om die korrekte eenhede by te skryf.

Toestande	Plek A	Plek B
(a) Hoogste temperatuur		
(b) Laagste reënval		
(c) Hemisfeer		

(6 x 2) (12)

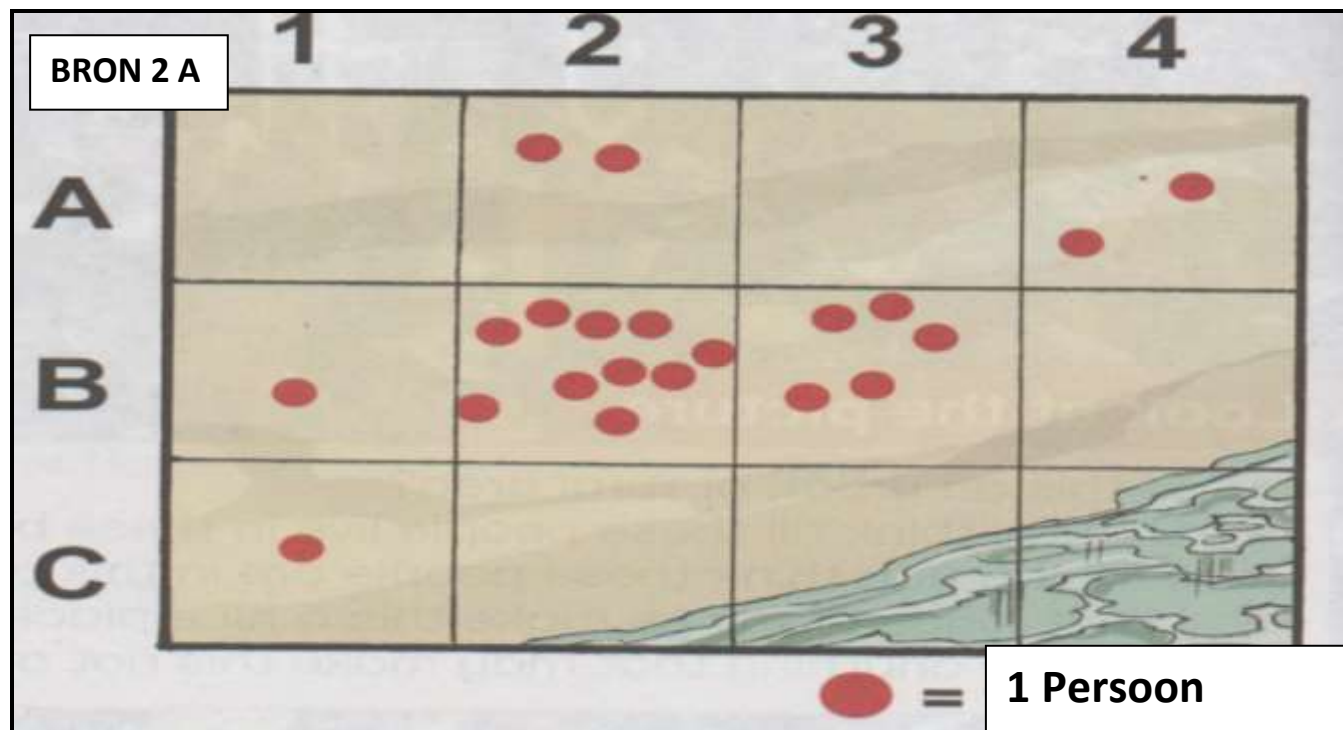
[12]

TOTAAL VRAAG 1: 20

VRAAG 2: BEVOLKING

2.1 Bestudeer Bron 2A en beantwoord die vrae wat volg.

Bron 2A : Bronne wat bevolkingsverspreiding aandui.



[Aangepas vanaf "Solutions Social Sciences", Gr 6.]

2.1.1 Hoeveel mense is in blokkie A2?

_____ (1)

2.1.2 Watter blokkie het die meeste mense?

_____ (1)

2.1.3 Wat is die bevolkingsdigtheid vir blokkie B3?

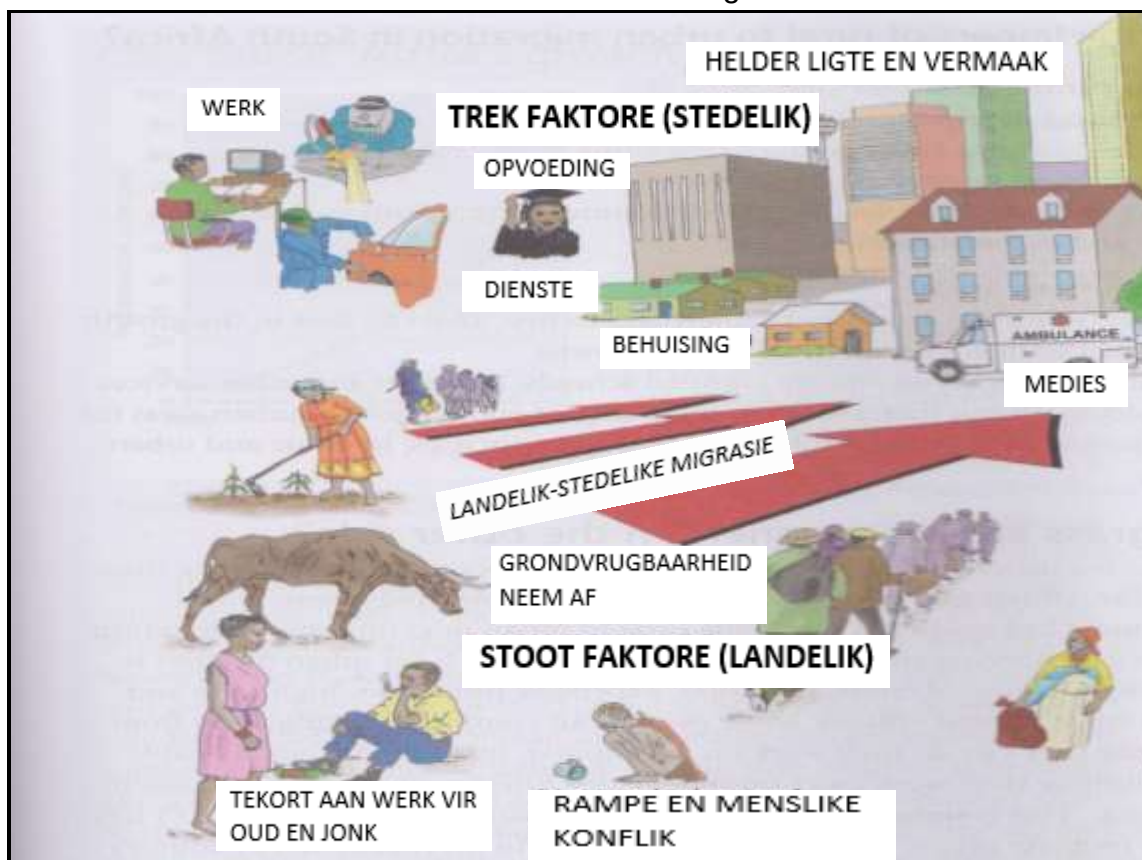
_____ (2)

2.1.4 Definiëer die term "bevolkingsverspreiding".

(2)
[6]

2.2 Lees Bron 2B en beantwoord die vrae wat volg.

Bron 2B: Redes vir landelike – stedelike migrasie.



- 2.2.1 Noem TWEE stootfaktore wat veroorsaak dat mense wegtrek van landelike gebiede.

(2)

- 2.2.2 Noem EEN faktor wat mense na stedelike gebiede trek.

(1)

- 2.2.3 Watter tipe werk is daar in stedelike gebiede? Noem net TWEE.

1: _____ 2: _____

(2)

- 2.2.4 Watter gebied, (landelik of stedelik) het die hoogste bevolkingsverspreiding?

Gee 'n rede vir jou antwoord.

Antwoord: _____

Rede: _____

(2)

[7]

2.3 Lees deur Bron 2C en beantwoord die vrae wat volg.**Bron 2C: 'n Gevallestudie van Tokio**

- Tokio het ontstaan as 'n vissersdorpie.
- Tokio se ligging, langs die kus, het gehelp dat die stad 'n belangrike sakesentrum geword het.
- Drie groot riviere loop deur Tokio.
- Daar is gelykgrond vir bouwerk langs die riviere
- Die klimaat is matig met baie reën.
- Daar is boerderygrond naby die stad.
- Goeie vervoerskakelings kry werkers in en uit die stad.

[Geneem van: "Social Sciences Solutions for all", Gr 6]

2.3.1 Is Tokio 'n landelik of stedelike gebied? _____ (1)

2.3.2 Verduidelik hoe die ligging langs die kus help dat Tokio groei.

_____ (2)

2.3.3 Noem en verduidelik TWEE probleme wat Tokio mag ondervind as meer mense na die stad toe trek.

1. _____ (2)

_____ (2)

2. _____ (2)

(2)

[7]

TOTAAL VRAAG 2: 20

GROOTTOTAAL: 40