



LAERSKOOL PARK

Tel.: 044-691 1020\1
E-Pos: parklaerskool@gmail.com
Webblad: www.parklaerskool.co.za
Prinsipaal: D.F. Du Toit

Faks.: 044-691 2046

Kaapweg 49
Posbus 96
MOSELBAAI
6500

GRAAD 4 LEERWERK EKSAMEN NOVEMBER 2021

Afrikaans (BB-BOEK)

- Hoofletters en leestekens **bl. 31-32**
- Woordsoorte **bl. 48**
- Idiome **bl. 41-42**
- Versamelname **bl. 59**
- Sinonieme en antonieme **bl. 33-36**
- Homofone **bl. 37-38**
- Homonieme **bl. 40**
- Meervoude en verkleinwoorde **bl. 53-54**
- Afkortings (Linkerkantste helfte van bladsy) **bl. 52**
- Vergelykings **bl. 68**
- Letterlik en figuurlik **bl. 68**
- Direkte en indirekte rede **bl. 64**

English FAL

How to use/ meaning of the following: Information is in your Pink Book. Look at Content Page.

- Nouns – common-; proper-; singular-; plural-: **pp 17-21**
- Verbs – present, past and future tense; regular and irregular verbs. **pp 34-44**
- Adjectives – Degrees of comparison. **pp 47-49**
- Pronouns. **p 25**
- Punctuation/ Speech marks. **pp 8-11**
- Vocabulary. **Blue block words, Theme 17-20**

Natuurwetenskap en Tegnologie

Kwartaal 3:

Werkboek: (Soos afgemerk)

- Oordrag van energie
- Die menslike oor

Kwartaal 4:

Werkboek: (Soos afgemerk)

- Die planeet aarde (Die blou planeet)
 - Rotasie
 - Wenteling
 - Tilting van 23,5°
 - Inertia
 - Werkvel 1
- Die verhouding van die son met die aarde
 - Feite van die son
 - Die verskil tussen die son en planete
- Die son ('n ster)
- Verhouding van die maan met die aarde (Fases van die maan)

Wiskunde

Kyk mooi na voorbeelde op werkkaarte in Groenboek en witboek. Handboek kan ook gebruik word om van te leer.

- Plekwaardes en Getalwaardes
- Weet wanneer is 'n getal 'n ewe of 'n onewe getal.
- Stygende en dalende volgorde. (tot 4 -syfer getalle, breuke, afmetings)
- Rond af tot die naaste 10, 100, 1000
- Veelvoude en Faktore
- Optel en aftrek tot 4 - syfer getalle. (enige metode wat vir jou die beste werk)
- Vermenigvuldiging tot 2 – syfer getalle met 2 – syfer getalle.
- Deling tot 3 – syfer getalle met 1 – syfer getalle.
- Getalpatrone, Meetkundige patrone en Vloiediagramme
- Breuke:
 - Optel en aftrek
 - Ekwivalente breuke
 - moet in 'n figuur kan sien hoeveel van die dele is ingekleur en dan die breuk kan skryf.
 - Moet 'n breuk van 'n getal kan uitwerk. Bv. $\frac{2}{4}$ van 32 = 16
- Verwantskapstekens: < ;> of = (tot 4 - syfergetalle, breuke en afmetings)
- Woordsomme
- Eienskappe van 2-D vorms
 - naam van vorms, aantal sye, hoeke simmetrielyne
- Volume -ml en l
- Afstand -mm, cm, m, km
 - moet kan aflees van 'n maatbeker, skaal, liniaal, kaart ens.
 - moet kan herlei na ander eenheid.
- Omtrek en oppervlakte
- Tyd

Maak seker dat jy die volgende woorde verstaan as die woord in 'n woordsom voorkom bv.

- Som, Plus, tel op, totaal, vermeerder, altesaam (+)
- Minus, verskil, aftrek, verminder, neem weg, hoeveel is oor? En meer as (-)
- Produk, vermenigvuldig, verdubbel, maal en keer (x)
- Deel, verdeel, halveer, gee eweveel, groepeer
- Oppervlakte, omtrek, volume en kapasiteit

Sosiale Wetenskap

Geskiedenis:

Handboek bl. 43-60 en bladsye en aktiwiteite wat in werkboeke geplak is

- Nuwe woorde (kwartaal 4) bl. 47
- Lugvervoer: Warmlugballon en die eerste vliegtuig. bl. 43-45
- Vroeë vorme van kommunikasie bl. 48-50
- Die San bl. 51-53
- Verskillende vorme van kommunikasie: bl. 54-60
 - Posstelsel
 - Tikmasjien
 - Telegraaf
 - Telefoon

Aardrykskunde:

Handboek bl. 45-65 en bladsye en **aktiwiteite wat in werkboeke** geplak is.

- Nuwe woorde (kwartaal 4) bl. 53
- Veeboerdery: Grootvee, kleinvee en pluimvee bl. 45
- Verwerkte en onverwerkte voedsel bl. 48-49
- Daaglikse en ander gebruike van water bl. 54-56
- Water as hulpbron: soutwater en varswater bl. 57
- Watersiklus bl. 58-60
- Varswater in die natuur:
 - Ondersgrondse water, vleilande, damme, riviere en mere bl. 60-61
- Maniere om water te berg bl. 61-62
- Hoe mense hulle water kry bl. 63-65

PSW

Handboek: (Ken al die nuwe terme: watermassas, noodgeval, dryf, fietsryers, voetgangers, dieët, besoedeling, nywerheidsafval, vleigebied. Gaan ook aktiwiteite in jou werkboek deur)

- Gevare in en om water bl. 110 en 111
- Verkeersreëls bl. 142, 143
- Persoonlike en huishoudelike higiëne bl. 146, 147
- Dieet en mondhigiëne bl. 147
- Ongesonde omgewing en maniere om die omgewing gesond te hou. bl. 150 – 155

Werkboek:

- Werkblad: Padveiligheid
 - Werkblad: Buitelyn van die tand
 - Werkblad: Die omgewing
-