

Afbakening Kwartaal 4
Eksamen November 2020
Gr. 6

23 November - Engels

- Punctuation marks
- Compound words
- Direct and indirect speech
- Features of poetry - alliteration, onomatopoeia, rhyming words, assonance, repetition, enjambment, simile, metaphor
- Tenses - simple past, past progressive, simple present, present progressive, present perfect, future
- Parts of speech - adverbs (of manner, place, time), adjectives, nouns, verbs, pronouns (personal and possessive)
- Compound sentences (conjunctions/connecting words)
- Relative clauses
- Antonyms, synonyms and homonyms
- Countable and uncountable nouns.
- Concord and negative concord (using is/are, was/were, have/has)
- Abbreviations - types of abbreviations
- Gender nouns
- Universal statements
- Silent -e
- Demonstratives (this, that, these and those)
- Irregular verbs (swim/swam etc)
- Syllables

24 November - Lewensvaardigheid

- Leer opsommings

25 November - Wiskunde

| Werk | Fokus areas | Tema |
|-------------------------------------|---|--------------|
| Heelgetalle tot by 999 999 999 | <ul style="list-style-type: none">• Getalle as woorde• Plekwaardes• Getalwaardes• Dalende en Stygende volgorde• Afronding tot naaste 5, 10, 100, 1 000 en 10 000• Volgorde van bewerking• Ewe en onewe getalle• $< = >$• Uitgebreide notasie• Faktore• Priemgetalle• Saamgestelde getalle | 1, 9, 17, 28 |
| Optel en Aftrek met 6-syfer getalle | <ul style="list-style-type: none">• Kolommetode onder mekaar• Som van• Verminder | 3, 19 |
| Vermenigvuldiging | <ul style="list-style-type: none">• Kolommetode• Onthou die "koning nul" wanneer jy met 10, 100 maal• Maal met getalle wat op NUL eindig• Produk | 10, 29 |
| Deling | <ul style="list-style-type: none">• Langdeel metode• "Dirkie Deel" (deel, maal, minus, bring af)• Deel met getalle wat eindig met nul.• Kwosiënt | 14,34 |
| Gewone breuke | <ul style="list-style-type: none">• Optel en aftrek van breuke met dieselfde noemers asook noemers wat nie dieselfde is nie• Breuke na 'n desimale getal te verander | 4, 30 |
| Desimale breuke | <ul style="list-style-type: none">• Plekwaardes na die komma• Desimale getal as woorde skryf | 15, 30 |

| | | |
|-------------------------------------|--|-----------|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Optel en aftrek (onthou "Magic Nul") • Desimale breuk as 'n persentasie | |
| Persentasies | <ul style="list-style-type: none"> • Persentasies as desimale breuke en gewone breuke | 23, 30 |
| 2D-vorms | <ul style="list-style-type: none"> • Benoem en teken vorms (poligone) tot by 'n tienhoek (dekagoon) | 6, 21 |
| 3D-voorwerpe | <ul style="list-style-type: none"> • Benoem verskillende prisma's en piramides van nette of gevoude vorms • Herken hoeveelheid hoeke, vlakke en rande by verskillende vorms. | 11,31 |
| Kapasiteit en volume | <ul style="list-style-type: none"> • Omskakeling van ml, liter en kiloliter | 16 |
| Lengte | <ul style="list-style-type: none"> • Omskakeling van mm, cm, m en km | 27 |
| Getalpatrone en Meetkundige patrone | <ul style="list-style-type: none"> • Bepaal inset, reël of uitset. • Die groei van 'n meetkundige patroon kan uitken en 'n reël bepaal | 8, 26, 12 |
| Massa | <ul style="list-style-type: none"> • Omskakeling van gram en kg | 18 |
| Omtrek, oppervlakte en volume | <ul style="list-style-type: none"> • Bereken omtrek, oppervlakte en volumes | 33 |
| Getalsinne | <ul style="list-style-type: none"> • Los getalsinne op • Ekwivalente getalstellings | 2, 35 |

26 November - SW (Geografie)

Kwartaal 3 :

- Definisies
- Klimaat oor die wêreld
- Tropiese Reënwoede
- Ontbossing
- Warm woestyne
- Naaldwoede
- Kyk ook na die aktiwiteite in jou boek

26 November - SW (Geografie) - vervolg

Kwartaal 4 :

- Definisies
- Mense en Provinsies in Suid-Afrika
- Hoekom mense woon waar hulle woon
- Landelike en Stedelike gebiede
- Mense oor die wêreld heen.
- Kyk ook na die aktiwiteite in jou boek

27 November - Afrikaans

- Selfstandige naamwoorde
 - Meervoude + verkleining
- Toekomstige Tyd/Verlede Tyd/Teenwoordige Tyd
- Intensiewe vorme + Trappe van Vergelyking
- Byvoeglike Naamwoorde
- Lees- en skryftekens
- Ontkenning
- Homonieme/Homofone
- Antonieme/Sinonieme
- Afkortings
- Voegwoorde
- Samestellings/Afleidings/Basis/Voor- en agtervoegsels/Simpleks/Kompleks'
- Hoe om 'n opsomming te maak
- Lettergrepe en Klankgrepe
- Werkwoorde

30 November - SW (Gesiedenis)

Kwartaal 3

- Definisies
- Hoe mense hulself in 'n demokrasie regeer.
- Regte en Verantwoordelikhede van burgers in 'n demokrasie.
- Kinders se regte en verantwoordelikhede
- Nasionale simbole
- Kyk na Aktiwiteite in jou boek.

Kwartaal 4

- Definisies
- Inheemse (Tradisionele) medisyne in Suid-Afrika
- Sommige moderne Westerse Wetenskaplike medies ontdekkings.
- Deurbraak in chirurgie : Die eerste hartoorplanting.
- Kyk na Aktiwiteite in jou boek.

02 Desember - Natuurwetenskap & Tegnologie

➤ Kwartaal 3 :

- Elektriese stroombane
- Elektriese geleiers en isoleerders
- Stelsels om probleme mee op te los
- Hoofstroom elektrisiteit

➤ Kwartaal 4 :

- Die sonnestelsel
- Die beweging van die Aarde, die planeet en die Maan.
- Stelsels om die Maan en Mars te verken
- Daar sal opsommings aan leerlinge gegee word.